

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2602
17 de Novembro de 2020

Patentes
Seção VI





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Jair Bolsonaro

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

Ministro da Economia

Paulo Roberto Nunes Guedes

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Claudio Vilar Furtado

De conformidade com a Lei nº 5.648 de 11 de dezembro de 1970, esta é a publicação oficial do Instituto Nacional da Propriedade Industrial, órgão vinculado ao Ministério da Economia, República Federativa do Brasil, que publica todos os seus atos, despachos e decisões relativos ao sistema de propriedade industrial no Brasil, compreendendo Marcas e Patentes, bem como os referentes a contratos de Transferência de Tecnologia e assuntos correlatos, além dos que dizem respeito ao registro de programas de computador como direito autoral.

As established by Law nº 5.648 of december 11, 1970, this is the official publication of the National Institute of Industrial Property, an office under the Ministry of Economy, Federative Republic of Brazil, which publishes all its official acts, orders and decisions regarding the industrial property system in Brazil, comprising Trademarks and Patents, as well as those referring to Technology Transfer agreements and related matters, besides those regarding software registering as copyright.

D'après la Loi nº 5.648 du 11 décembre 1970, celle-ci est la publication officielle de l'Institut National de la Propriété Industrielle, un office lié au Ministère de l'Économie, République Fédérative du Brésil, qui publie tous ses actes, ordres et décisions concernant le système de la propriété industrielle au Brésil, y compris marques et brevets, aussi que ceux référents aux contrats de transfert de technologie et des sujets afférents, en outre que ceux se rapportant à l'enregistrement des programmes d'ordinateur comme droit d'auteur.

Según establece la Ley nº 5.648 de 11 diciembre 1970, esta es la publicación oficial del Instituto Nacional de la Propiedad Industrial, oficina vinculada al Ministerio de la Economía, República Federativa del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, comprendendo marcas y patentes así que los referentes a contratos de transferencia de tecnologia y asuntos corelacionados, además de los referentes al registro de programas de ordenador como derecho de autor.

Laut Gezets Nr. 5.648 vom 11. dezember 1970, ist dies das Amtsblatt des Nationalen Instituts für gewerbliches Eigentum (INPI), eines Organs des Bundesministerium für Wirtschaft, der Bundesrepublik Brasilien, welches alle Amtshandlungen, Beschlüsse und Entscheidungen über gewerbliches Eigentum in Brasilien, einschliesslich Warenzeichen und Patente, ebenso wie auch Übertragungsverträge von Technologie und Computerprogramme als Urheberrecht veröffentlicht.



DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR e TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS INTEGRADOS - DIRPA

PATENTES

**PEDIDOS E CONCESSÕES:
PATENTE DE INVENÇÃO
MODELO DE UTILIDADE
CERTIFICADO DE ADIÇÃO DE INVENÇÃO**



Índice Geral:

Código Presidência - Recurso	7
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	7
Código 121 - Exigência.....	9
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	11
Código Presidência - Nulidade	12
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	12
Código 216 - Petição não Conhecida.....	14
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	15
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional...	15
Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT.....	46
Código 1.2.3 - Decisão Anulada.....	49
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	50
Código 1.3.1 - Retificação.....	257
Código 1.3.2 - Publicação Anulada.....	258
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	260
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	265
Código Depósito	266
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	266
Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI.....	282
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	295
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	305
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	306
Código Publicação do Pedido	340
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	340
Código 3.2 - Publicação Antecipada.....	372
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI.....	373
Código 3.8 - Retificação.....	374
Código Pedido de Exame	376
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	376
Código Exigências Técnicas e Formais	377
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	377
Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015.....	395
Código 6.7 - Outras Exigências.....	402
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	404
Código 6.10 - Republicação.....	405
Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	406
Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	453
Código Ciência de Parecer	467
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	467
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	483
Código 7.3 - Republicação.....	485
Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	486
Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	519
Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI.....	537
Código Anuidade do Pedido	538
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	538
Código 8.7 - Restauração.....	932
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	934
Código Decisão	935
Código 9.1 - Deferimento.....	935
Código 9.1.2 - Publicação Anulada.....	1002
Código 9.1.3 - Republicação.....	1003



Código 9.1.4 - Retificação.....	1004
Código 9.2 - Indeferimento.....	1007
Código 9.2.3 - Republicação.....	1023
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento.....	1024
Código Desistência.....	1161
Código 10.1 - Desistência Homologada.....	1161
Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI.....	1162
Código Arquivamento.....	1163
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	1163
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI.....	1164
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	1165
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	1172
Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI.....	1204
Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI.....	1205
Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI.....	1206
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	1208
Código 11.15 - Republicação.....	1210
Código 11.20 - Manutenção do arquivamento.....	1211
Código Recurso.....	1213
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	1213
Código Outros Referentes a Despachos.....	1224
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	1224
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	1226
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	1228
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	1229
Código 15.12 - Renumeração.....	1233
Código 15.21 - Numeração Anulada.....	1234
Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida.....	1277
Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema.....	1278
Código 15.30 - Publicação Anulada.....	1280
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	1281
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	1281
Código 16.3 - Retificação.....	1509
Código Nulidade Administrativa.....	1515
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	1515
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	1516
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	1516
Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.....	1517
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	1526
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	1527
Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”.....	1527
Código Anuidade de Patente.....	1528
Código 24.4 - Restauração.....	1528
Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	1529
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	1529
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	1538
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	1539
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	1545
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	1546
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	1547
Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida.....	1552
Código 25.9 - Alteração de Sede em Exigência.....	1553
Código 25.11 - Republicação.....	1554
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	1555
Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus.....	1556
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	1557



Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	1557
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	1557
Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde.....	1557
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	1558
Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde	1558
Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação.....	1558
Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil.....	1559
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	1559
Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida.....	1560
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	1560
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.....	1561
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	1562
Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido.....	1566



Código Presidência - Recurso**Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico**

A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2017 005930-8 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 23/03/2017 (71) PORPHIRIO LOPES DOS SANTOS (BR/RJ) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) BR 12 2018 011338-3 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 25/04/2014 (62) BR 11 2015 026766-1 25/04/2014 (71) XYLECO, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0412544-4 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 16/07/2004 (71) HATCHTECH PTY LTD (AU) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0708357-2 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 27/02/2007 (71) Becton, Dickinson And Company (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0908242-5 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 22/05/2009 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de



60 (sessenta) dias. [120]



Código 121 - Exigência

A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) PI 0402983-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 27/05/2004
(71) FUNDAMENTAL INNOVATION SYSTEMS INTERNATIONAL LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0404125-9 A2 Código 121 - Exigência
(22) 28/09/2004
(71) American Axle & Manufacturing, Inc (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0410042-5 A2 Código 121 - Exigência
(22) 07/05/2004
(71) Nippon Shokubai Co., LTD. (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0617429-9 A2 Código 121 - Exigência
(22) 17/10/2006
(71) Ecolab Inc. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0620521-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 22/11/2006
(71) UNILEVER N.V (NL)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0700126-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 26/01/2007



(71) BJ Services Company (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.

[121]

(21) PI 0814513-0 A2

Código 121 - Exigência

(22) 17/07/2008

(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.

[121]

(21) PI 0917084-7 A2

Código 121 - Exigência

(22) 07/08/2009

(71) 101288550 SASKATCHEWAN LTD. (CA)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.

[121]



Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 11 2012 015422-2 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 30/12/2010

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc. (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2432 de 15/08/2017, por perda de objeto, já que ao pedido arquivado definitivamente, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2435 de 05/09/2017. [130]

(21) BR 11 2017 004088-3 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 06/08/2015

(71) AUST DEVELOPMENT, LLC (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2460 de 27/02/2018, por perda de objeto, já que ao pedido arquivado definitivamente, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2496 de 06/11/2018. [130]



Código Presidência - Nulidade**Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente**

A cópia do parecer de intimação poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 20 2013 026719-3 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 23/07/2019
(73) ADELIO ANTONIOSI (BR/SP)
Requerente da Nulidade: ALBERTO BORGES
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) BR 20 2013 031418-3 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 13/08/2019
(73) CLEBER FERRARESI (BR/SP)
Requerente da Nulidade: LUIS AUGUSTO LUPATO CONRADO
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) MU 8901568-1 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 30/05/2017
(73) CORTAG INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)
Requerente da Nulidade: IRWIN INDUSTRIAL TOOL FERRAMENTAS DO BRASIL LTDA
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) MU 9102132-4 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 21/08/2018
(73) AMAURI SLOMPO DOS SANTOS (BR/PR)
Requerente da Nulidade: JOSÉ CARLOS CECCHI
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) PI 0717504-3 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 26/03/2019
(73) FEDERAL-MOGUL BURSCHEID GMBH (DE)
Requerente da Nulidade: MAHLE METAL LEVE S.A
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente



no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]



Código 216 - Petição não Conhecida

(11) MU 8900345-4 Y1

Código 216 - Petição não Conhecida

(45) 10/11/2020

(73) EDSON FERREIRA DE OLIVEIRA (BR/MG)

De acordo com o artigo 219 inciso II da lei 9.279/1996 a petição de nº 870200139197 de 05/11/2020 é não conhecida por ser extemporânea. [216]



Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito**Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional**

Comunicação da publicação internacional do pedido internacional nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT e da apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional. Documento publicado disponível no endereço eletrônico <http://www.wipo.int/pct/en> do sistema PATENTSCOPE® Search Service da Organização Mundial de Propriedade Intelectual – OMPI.

(21) BR 11 2019 016136-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/04/2019 CN 201910290981.0; 11/04/2019 CN 201920489067.4 (51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/26 (2006.01), A61L 2/24 (2006.01) (86) PCT CN2019/085047 de 29/04/2019 (87) WO 2020/206767 de 15/10/2020
(21) BR 11 2019 016138-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/04/2019 CN 201910290976.X; 11/04/2019 CN 201920489409.2 (51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/26 (2006.01) (86) PCT CN2019/085040 de 29/04/2019 (87) WO 2020/206764 de 15/10/2020
(21) BR 11 2019 016141-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/04/2019 CN 201910289543.2 (51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/24 (2006.01), F26B 3/04 (2006.01), F26B 9/06 (2006.01), F26B 21/00 (2006.01), F26B 25/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/085041 de 29/04/2019 (87) WO 2020/206765 de 15/10/2020
(21) BR 11 2019 016142-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/04/2019 CN 201910289526.9 (51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/24 (2006.01), A61L 2/26 (2006.01), F26B 21/00 (2006.01), F26B 21/10 (2006.01) (86) PCT CN2019/085046 de 29/04/2019 (87) WO 2020/206766 de 15/10/2020
(21) BR 11 2019 020178-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/03/2019 KR 10-2019-0035683
 (51) C12N 9/10 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12P 19/32 (2006.01)
 (86) PCT KR2019/008924 de 19/07/2019
 (87) WO 2020/196993 de 01/10/2020

(21) BR 11 2020 022450-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/05/2018 FR 1854506
 (51) F21S 43/50 (2018.01), F21S 41/47 (2018.01), F21S 41/55 (2018.01), F21S 43/14 (2018.01)
 (86) PCT FR2019/051069 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/229314 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022456-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 08/05/2018 JP 2018-089864
 (51) H04W 80/02 (2009.01), H04W 76/30 (2018.01)
 (86) PCT JP2019/018239 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/216309 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022458-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) F16L 29/00 (2006.01), F16L 29/02 (2006.01), F16L 37/38 (2006.01), F16L 37/40 (2006.01)
 (86) PCT US2018/039333 de 25/06/2018
 (87) WO 2020/005198 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 022462-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/07/2018 US 62/700,276
 (51) A01B 69/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/055021 de 17/06/2019
 (87) WO 2020/016677 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 022463-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 04/05/2018 BR 102018009134-4
 (51) B63H 11/02 (2006.01), B63H 11/10 (2006.01), B63H 11/00 (2006.01), B60F 3/00 (2006.01), B63H 5/00 (2006.01)
 (86) PCT BR2019/050166 de 06/05/2019
 (87) WO 2019/210384 de 07/11/2019



(21) BR 11 2020 022464-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/05/2018 US 62/669,533; 04/10/2018 US 62/740,996
 (51) B05D 3/06 (2006.01), C08F 299/02 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C09D 11/101 (2014.01), C09D 11/322 (2014.01)
 (86) PCT US2019/012849 de 09/01/2019
 (87) WO 2019/216961 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022468-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) A61F 13/537 (2006.01), A61F 13/538 (2006.01), A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/47 (2006.01)
 (86) PCT US2018/035258 de 31/05/2018
 (87) WO 2019/231444 de 05/12/2019

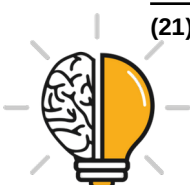
(21) BR 11 2020 022472-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) B60D 5/00 (2006.01), B61D 17/20 (2006.01), B62D 47/02 (2006.01)
 (86) PCT NL2018/050300 de 08/05/2018
 (87) WO 2019/216759 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022473-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 03/08/2018 US 62/714445
 (51) C09K 8/86 (2006.01), E21B 43/25 (2006.01)
 (86) PCT US2019/040466 de 03/07/2019
 (87) WO 2020/027976 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 022475-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 04/05/2018 IN 201811016966
 (51) C12P 19/04 (2006.01)
 (86) PCT US2019/029843 de 30/04/2019
 (87) WO 2019/213038 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 022476-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 8/24 (2009.01)
 (86) PCT CN2018/086358 de 10/05/2018
 (87) WO 2019/213908 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022481-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 JP 2018-092604
 (51) C09K 3/00 (2006.01), C01G 41/00 (2006.01), C01G 41/02 (2006.01), C03C 17/30 (2006.01), G02B 5/22 (2006.01)
 (86) PCT JP2019/016586 de 18/04/2019
 (87) WO 2019/216152 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022482-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/05/2018 US 62/671,193
 (51) E21B 33/05 (2006.01)
 (86) PCT US2019/031983 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/222082 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022483-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/05/2018 EP 18171045.0
 (51) C05C 9/00 (2006.01), C05D 5/00 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01), C05G 3/08 (1968.09)
 (86) PCT EP2019/061641 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/215123 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022485-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 05/06/2018 US 16/000,713
 (51) G09B 5/08 (2006.01)
 (86) PCT US2019/034076 de 25/05/2019
 (87) WO 2019/236331 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 022486-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04L 1/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2018/102028 de 23/08/2018
 (87) WO 2020/037626 de 27/02/2020

(21) BR 11 2020 022488-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/05/2018 US 62/667,661; 08/06/2018 US 16/003,166
 (51) G01B 21/20 (2006.01), A61J 1/18 (2006.01), B65B 31/00 (2006.01), B65B 5/00 (2006.01), B65B 55/00 (2006.01), B65B 57/00 (2006.01), B65B 7/00 (2006.01), G01B 11/24 (2006.01)
 (86) PCT CA2019/050556 de 29/04/2019
 (87) WO 2019/213746 de 14/11/2019



(21) BR 11 2020 022489-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/06/2018 US 62/681,737 (51) C13B 20/16 (2011.01) (86) PCT US2019/033745 de 23/05/2019 (87) WO 2019/236315 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 022490-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 KR 10-2018-0053012 (51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01) (86) PCT KR2019/004635 de 17/04/2019 (87) WO 2019/216567 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022491-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/05/2018 DE 102018110764.1 (51) B65D 85/73 (2006.01) (86) PCT EP2019/057179 de 22/03/2019 (87) WO 2019/211042 de 07/11/2019
(21) BR 11 2020 022492-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) G05B 23/02 (2006.01), G05B 19/05 (2006.01) (86) PCT JP2018/040489 de 31/10/2018 (87) WO 2020/090028 de 07/05/2020
(21) BR 11 2020 022494-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/05/2018 EP 18171114.4 (51) A23L 33/21 (2016.01), C07H 1/08 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), C12P 19/14 (2006.01), A61K 31/702 (2006.01) (86) PCT EP2019/061530 de 06/05/2019 (87) WO 2019/215073 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022496-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/05/2018 JP 2018-093089; 09/04/2019 JP 2019-074156 (51) C13K 13/00 (2006.01), C07H 3/02 (2006.01) (86) PCT JP2019/018003 de 26/04/2019 (87) WO 2019/220937 de 21/11/2019



(21) BR 11 2020 022499-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/05/2018 FR 1870630 (51) E06B 5/20 (2006.01), H01L 41/08 (2006.01) (86) PCT FR2019/051229 de 28/05/2019 (87) WO 2019/229351 de 05/12/2019
(21) BR 11 2020 022500-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 US 62/669,313; 06/11/2018 US 62/756,460; 02/05/2019 US 16/402,213 (51) H04L 29/06 (2006.01) (86) PCT US2019/031387 de 08/05/2019 (87) WO 2019/217595 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022503-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/05/2018 EP 18382311.1 (51) H02S 20/32 (2014.01) (86) PCT EP2019/060624 de 25/04/2019 (87) WO 2019/211162 de 07/11/2019
(21) BR 11 2020 022505-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/08/2018 EP 18189153.2 (51) F16J 15/00 (2006.01), F16J 15/46 (2006.01) (86) PCT EP2019/071238 de 07/08/2019 (87) WO 2020/035370 de 20/02/2020
(21) BR 11 2020 022511-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/05/2018 CU 2018-000039 (51) C07K 14/55 (2006.01), C07K 14/56 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01) (86) PCT CU2019/050003 de 03/05/2019 (87) WO 2019/214757 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022512-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/05/2018 US 62/667,205 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 48/00 (2006.01) (86) PCT US2019/030605 de 03/05/2019 (87) WO 2019/213525 de 07/11/2019



(21) BR 11 2020 022516-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/05/2018 EP 18171015.3 (51) C11B 3/00 (2006.01), A23D 9/013 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01) (86) PCT EP2019/061538 de 06/05/2019 (87) WO 2019/215078 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022517-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/05/2018 IL 259216 (51) B66C 1/02 (2006.01) (86) PCT IL2019/050502 de 05/05/2019 (87) WO 2019/215722 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022518-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/05/2018 US 62/666985 (51) G06Q 10/08 (2012.01), A01K 7/02 (2006.01) (86) PCT US2019/030970 de 06/05/2019 (87) WO 2019/213672 de 07/11/2019
(21) BR 11 2020 022519-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/05/2018 AU 2018901531 (51) A61K 31/7125 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61P 21/00 (2006.01), A61K 31/7115 (2006.01), A61K 31/712 (2006.01) (86) PCT AU2018/051353 de 18/12/2018 (87) WO 2019/210347 de 07/11/2019
(21) BR 11 2020 022520-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/05/2018 US 62/668,224 (51) B01F 13/10 (2006.01), B01F 3/08 (2006.01), B01J 4/02 (2006.01), B67D 7/02 (2010.01), B67D 7/08 (2010.01), B67D 7/14 (2010.01) (86) PCT US2019/031217 de 07/05/2019 (87) WO 2019/217490 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022523-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/05/2018 US 62/676,090 (51) G01H 1/14 (2006.01), G01H 1/16 (2006.01), G01H 3/04 (2006.01) (86) PCT US2019/033924 de 24/05/2019



(87) WO 2019/226994 de 28/11/2019

(21) BR 11 2020 022524-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 ZA 2018/03083; 29/06/2018 ZA 2018/04372
 (51) F16B 31/02 (2006.01), E21D 21/00 (2006.01)
 (86) PCT ZA2019/050026 de 10/05/2019
 (87) WO 2019/217980 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022525-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/05/2018 US 15/972,762
 (51) G01T 1/29 (2006.01), A61B 6/03 (2006.01)
 (86) PCT CA2019/050602 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/213755 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022528-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/05/2018 US 62/667,993
 (51) H04W 24/10 (2009.01)
 (86) PCT IB2019/053748 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/215619 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022532-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/05/2018 IN 201821018779
 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01)
 (86) PCT IB2019/000370 de 16/05/2019
 (87) WO 2019/220203 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022534-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) B29C 55/26 (2006.01)
 (86) PCT ES2018/070339 de 04/05/2018
 (87) WO 2019/211498 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 022731-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 JP 2018-091930
 (51) F16D 43/18 (2006.01)
 (86) PCT JP2019/018431 de 08/05/2019



(87) WO 2019/216351 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022732-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04L 1/00 (2006.01)

(86) PCT CN2018/086345 de 10/05/2018

(87) WO 2019/213901 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022735-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/05/2018 JP 2018-091057

(51) B05C 5/00 (2006.01), B05C 11/10 (2006.01)

(86) PCT JP2019/018545 de 09/05/2019

(87) WO 2019/216373 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022737-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 01/06/2018 US 62/679,352

(51) A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/11 (2016.01), A23L 33/12 (2016.01), A61J 1/00 (2006.01), A61J 1/20 (2006.01)

(86) PCT US2019/034388 de 29/05/2019

(87) WO 2019/232044 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022738-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 18/05/2018 CN PCT/CN2018/087448

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)

(86) PCT IB2019/054066 de 16/05/2019

(87) WO 2019/220390 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022741-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 09/05/2018 CN PCT/CN2018/086144

(51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), C09K 19/34 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(86) PCT CN2019/086201 de 09/05/2019

(87) WO 2019/214681 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022744-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 22/03/2018 IN 201831010638

(51) A01N 25/32 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01N 47/24 (2006.01), A01N 47/40 (2006.01), A01P 7/04



	(2006.01), A01P 13/00 (2006.01) (86) PCT IB2019/051890 de 08/03/2019 (87) WO 2019/180533 de 26/09/2019
--	--

(21) BR 11 2020 022745-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 CN PCT/CN2018/086365 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/63 (2006.01) (86) PCT US2019/029891 de 30/04/2019 (87) WO 2019/217146 de 14/11/2019
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022749-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 KR 10-2018-0053279 (51) C12N 1/20 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), A61K 35/747 (2015.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01) (86) PCT KR2019/005553 de 09/05/2019 (87) WO 2019/216662 de 14/11/2019
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022750-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04L 27/26 (2006.01) (86) PCT JP2018/018432 de 11/05/2018 (87) WO 2019/215932 de 14/11/2019
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022752-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/05/2018 GB 1807489.8 (51) E21B 47/10 (2012.01), G01M 3/04 (2006.01), G01M 3/20 (2006.01) (86) PCT GB2019/051258 de 07/05/2019 (87) WO 2019/215438 de 14/11/2019
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022757-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,462 (51) F16H 57/032 (2012.01), B60K 6/445 (2007.10), B60K 17/16 (2006.01), F16H 57/037 (2012.01), F16H 57/04 (2010.01) (86) PCT US2019/031435 de 09/05/2019 (87) WO 2019/217623 de 14/11/2019
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022758-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
---------------------------------	--



(30) 10/05/2018 US 62/669,462
 (51) B60R 16/023 (2006.01)
 (86) PCT US2019/031430 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/217619 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022759-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/05/2018 US 62/669,462
 (51) F16H 57/032 (2012.01), B60K 6/445 (2007.10), B60K 17/16 (2006.01), F16H 57/037 (2012.01), F16H 57/021 (2012.01)
 (86) PCT US2019/031469 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/217647 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022762-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/05/2018 US 62/669,236; 10/05/2018 US 15/976,733
 (51) C12Q 1/689 (2018.01), C12Q 1/6818 (2018.01), C12Q 1/6876 (2018.01)
 (86) PCT US2019/031439 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/217627 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022763-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/05/2018 EP 18174030.9
 (51) C07D 231/16 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/062924 de 20/05/2019
 (87) WO 2019/224139 de 28/11/2019

(21) BR 11 2020 022764-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/05/2018 US 62/669,941; 08/05/2019 US 16/406,667
 (51) H04L 5/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/031544 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/217696 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022767-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/06/2018 DE 10 2018 114 705.8
 (51) F04D 27/00 (2006.01), F04D 15/00 (2006.01), F04D 29/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/055716 de 07/03/2019
 (87) WO 2019/242896 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 022768-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional



(30) 30/05/2018 JP 2018-103396
(51) A61K 6/06 (1980.01)
(86) PCT JP2019/018351 de 08/05/2019
(87) WO 2019/230309 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022770-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 10/05/2018 WO PCT/IB2018/053251; 06/11/2018 IN 201821042030
(51) C05G 3/06 (1968.09)
(86) PCT IB2019/053881 de 10/05/2019
(87) WO 2019/215697 de 14/11/2019

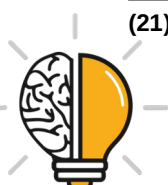
(21) BR 11 2020 022772-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 06/07/2018 US 16/028,562
(51) E06B 9/24 (2006.01)
(86) PCT IB2019/055762 de 05/07/2019
(87) WO 2020/008435 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 022773-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 04/07/2018 US 62/693,987
(51) H04N 19/103 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(86) PCT JP2019/026212 de 02/07/2019
(87) WO 2020/009086 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 022774-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 31/05/2018 US 62/678,347
(51) A61K 31/185 (2006.01), A61K 31/715 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01)
(86) PCT US2019/033434 de 22/05/2019
(87) WO 2019/231776 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022777-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(86) PCT CN2018/086331 de 10/05/2018
(87) WO 2019/213896 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022781-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



	requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/06/2018 IN 201841021719 (51) A61K 8/81 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/895 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01) (86) PCT US2019/035108 de 03/06/2019 (87) WO 2019/240968 de 19/12/2019
(21) BR 11 2020 022782-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810451036.X (51) H04W 72/04 (2009.01) (86) PCT CN2019/086417 de 10/05/2019 (87) WO 2019/214713 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022783-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 IT 102018000005232 (51) E01F 15/04 (2006.01), E01F 15/06 (2006.01) (86) PCT IB2019/053827 de 09/05/2019 (87) WO 2019/215661 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022784-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 05/06/2018 JP 2018-107797 (51) A61K 39/29 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61K 9/12 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01) (86) PCT JP2019/022136 de 04/06/2019 (87) WO 2019/235466 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 022785-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/06/2018 CN 201810697512.6 (51) G06F 3/0488 (2013.01) (86) PCT CN2018/124745 de 28/12/2018 (87) WO 2020/000971 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 022786-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/00 (2009.01) (86) PCT CN2018/086314 de 10/05/2018 (87) WO 2019/213893 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022787-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



	requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 EP 18305571.4; 25/05/2018 EP 18305637.3 (51) A61C 7/00 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01), A61B 1/32 (2006.01), G06Q 10/10 (2012.01), G06T 7/00 (2017.01), G16H 30/40 (2018.01), G16H 40/40 (2018.01), G16H 50/50 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 15/00 (2018.01), G06T 7/60 (2017.01) (86) PCT EP2019/061651 de 07/05/2019 (87) WO 2019/215129 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022789-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 AR P20180101223 (51) E04B 2/50 (2006.01), E04B 2/22 (2006.01) (86) PCT IB2019/053874 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215692 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022790-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 KR 10-2018-0053315; 09/05/2018 KR 10-2018-0053316 (51) C07D 277/82 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), C07D 277/42 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 31/427 (2006.01) (86) PCT KR2019/005997 de 08/05/2019 (87) WO 2019/216742 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022791-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,962; 06/11/2018 US 62/756,405 (51) A61K 31/455 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01), A61K 31/7004 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (86) PCT US2019/031889 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217935 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022793-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) B65D 1/02 (2006.01), B65D 8/00 (2006.01), B65D 79/00 (2006.01) (86) PCT US2018/032192 de 11/05/2018 (87) WO 2019/216905 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022795-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/06/2018 CN 201810567436.7



	(51) C04B 24/12 (2006.01), C04B 103/65 (2006.01), C04B 103/61 (2006.01) (86) PCT CN2018/121945 de 19/12/2018 (87) WO 2019/086052 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 022796-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 05/06/2018 FR 18 54882 (51) E21B 36/00 (2006.01), F28D 1/02 (2006.01) (86) PCT FR2019/051315 de 04/06/2019 (87) WO 2019/234343 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 022798-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 JP 2018-091346 (51) F16K 3/314 (2006.01) (86) PCT JP2019/018664 de 10/05/2019 (87) WO 2019/216398 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022799-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/01/2019 CN CN2019/071437 (51) G02C 5/14 (2006.01), G02C 5/16 (2006.01) (86) PCT CN2020/070830 de 08/01/2020 (87) WO 2020/143650 de 16/07/2020
(21) BR 11 2020 022800-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,838 (51) H04W 48/10 (2009.01), H04W 4/06 (2009.01), H04W 48/12 (2009.01), H04W 16/14 (2009.01) (86) PCT US2019/031669 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217782 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022802-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810451239.9 (51) H04W 4/14 (2009.01) (86) PCT CN2019/086480 de 10/05/2019 (87) WO 2019/214738 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022805-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 WO PCT/IB2018/053251; 06/11/2018 IN 201821042026



	(51) A01N 25/04 (2006.01), A23L 33/16 (2016.01) (86) PCT IB2019/053775 de 08/05/2019 (87) WO 2019/215631 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022807-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 RU 2018117463 (51) C07C 231/02 (2006.01), C07C 237/22 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01) (86) PCT RU2019/050060 de 07/05/2019 (87) WO 2019/216795 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022808-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/05/2018 EP 18172341.2 (51) C07D 209/54 (2006.01), A01N 43/38 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/062174 de 13/05/2019 (87) WO 2019/219587 de 21/11/2019
(21) BR 11 2020 022809-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/05/2018 AU 2018901590 (51) A23L 29/256 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A23L 2/52 (2006.01) (86) PCT IB2019/053787 de 08/05/2019 (87) WO 2019/215641 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022810-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 WO PCT/IB2018/053251; 06/09/2018 IN 201821033608 (51) C05D 9/00 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01), C05D 3/00 (2006.01) (86) PCT IB2019/053660 de 04/05/2019 (87) WO 2019/215562 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022813-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 06/07/2018 US 16/028,511 (51) E06B 9/24 (2006.01) (86) PCT IB2019/055768 de 05/07/2019 (87) WO 2020/008440 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 022814-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 IT 102018000005249



(51) B05B 7/16 (2006.01), B05B 13/04 (2006.01), B05B 13/02 (2006.01), B05B 7/24 (2006.01)

(86) PCT IB2019/053810 de 09/05/2019

(87) WO 2019/215653 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022815-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/05/2018 KR 10-2018-0053586

(51) E04C 3/34 (2006.01), E04B 1/21 (2006.01)

(86) PCT KR2018/013155 de 01/11/2018

(87) WO 2019/216507 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022816-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 01/06/2018 US 62/679,745

(51) G16H 20/13 (2018.01), G16H 40/63 (2018.01), A61J 1/03 (2006.01), A61J 1/16 (2006.01), B65D 83/04 (2006.01), E05B 47/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/035041 de 31/05/2019

(87) WO 2019/232470 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022822-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 04/06/2018 EP 18175793.1

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01)

(86) PCT EP2019/062983 de 20/05/2019

(87) WO 2019/233757 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 022823-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) B01D 1/18 (2006.01), B01J 2/02 (2006.01), B01J 2/04 (2006.01), C13B 40/00 (2011.01), C13B 50/00 (2011.01)

(86) PCT AU2018/050436 de 10/05/2018

(87) WO 2019/213685 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022825-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/05/2018 CN 201810445194.4

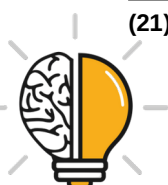
(51) H04W 4/70 (2018.01), H04W 72/04 (2009.01)

(86) PCT CN2019/086243 de 09/05/2019

(87) WO 2019/214689 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022826-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



	requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/06/2018 FI 20185541 (51) B24B 57/02 (2006.01), B24B 1/00 (2006.01), B24B 7/24 (2006.01) (86) PCT FI2019/050456 de 13/06/2019 (87) WO 2019/239013 de 19/12/2019
(21) BR 11 2020 022827-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 EP 18171843.8 (51) C05C 9/00 (2006.01), C05D 5/00 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01), C05G 3/08 (1968.09), A23K 20/00 (2016.01) (86) PCT EP2019/062036 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215325 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022828-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 74/00 (2009.01) (86) PCT CN2018/086399 de 10/05/2018 (87) WO 2019/213923 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022829-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/05/2018 CN PCT/CN2018/085998 (51) C07D 409/12 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/085949 de 08/05/2019 (87) WO 2019/214634 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022833-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 EP 18171893.3; 15/06/2018 EP 18178136.0; 25/06/2018 GB 1810386.1; 17/08/2018 GB 1813460.1; 29/10/2018 GB 1817642.0; 12/12/2018 GB 1820256.4; 12/12/2018 GB 1820264.8 (51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 39/02 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/062238 de 13/05/2019 (87) WO 2019/215346 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022834-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/05/2018 US 62/668,700 (51) A61M 39/10 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01), A61M 29/02 (2006.01)



	(86) PCT IB2019/053755 de 08/05/2019 (87) WO 2019/215623 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022835-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/04 (2009.01) (86) PCT CN2018/086575 de 11/05/2018 (87) WO 2019/213953 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022837-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,797 (51) A47L 13/16 (2006.01), A47L 13/10 (2006.01), A47L 13/17 (2006.01) (86) PCT IB2019/053486 de 29/04/2019 (87) WO 2019/215539 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022838-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/10/2018 US 62/745,729 (51) H05B 7/12 (2006.01), C09K 5/00 (2006.01), C11D 1/825 (2006.01), C11D 10/02 (2006.01), C21B 13/12 (2006.01), C21C 5/52 (2006.01), H05B 7/06 (2006.01) (86) PCT US2019/056317 de 15/10/2019 (87) WO 2020/081559 de 23/04/2020
(21) BR 11 2020 022839-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/05/2018 US 62/668,396 (51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01), A61B 34/20 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 18/00 (2006.01) (86) PCT IB2019/053745 de 07/05/2019 (87) WO 2019/215618 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022840-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,601; 09/05/2019 US 16/407,995 (51) A61N 5/06 (2006.01) (86) PCT US2019/031732 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217825 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022841-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810450678.8



(51) H04W 56/00 (2009.01), H04J 3/06 (2006.01)
(86) PCT CN2019/081675 de 08/04/2019
(87) WO 2019/214380 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022845-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 08/05/2018 AU 2018901561
(51) B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/80 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01), C01F 5/24 (2006.01)
(86) PCT AU2019/050423 de 08/05/2019
(87) WO 2019/213704 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022847-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 08/05/2018 AU 2018901560
(51) B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/80 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01), C01F 5/24 (2006.01)
(86) PCT AU2019/050424 de 08/05/2019
(87) WO 2019/213705 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022853-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 09/05/2018 US 62/669,307
(51) A61L 27/48 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01)
(86) PCT US2019/031638 de 09/05/2019
(87) WO 2019/217767 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022854-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 11/05/2018 CA 3004675
(51) C09K 8/54 (2006.01), C23F 11/04 (2006.01), E21B 41/02 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01), E21B 43/27 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), E21B 43/11 (2006.01)
(86) PCT CA2019/000068 de 10/05/2019
(87) WO 2019/213741 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022857-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/05/2018 JP 2018-092754
(51) C21C 5/30 (2006.01)
(86) PCT JP2019/014829 de 03/04/2019
(87) WO 2019/220800 de 21/11/2019



(21) BR 11 2020 022858-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,543; 30/04/2019 US 62/841,179 (51) A61K 35/76 (2015.01), C12N 5/00 (2006.01) (86) PCT US2019/031851 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217911 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022859-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,196 (51) G01N 21/95 (2006.01) (86) PCT US2019/031530 de 09/05/2019 (87) WO 2019/217686 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022861-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01) (86) PCT JP2018/018231 de 10/05/2018 (87) WO 2019/215900 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022863-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/05/2018 EP 18174045.7 (51) C07D 231/12 (2006.01), C07C 243/28 (2006.01), C07D 307/20 (2006.01) (86) PCT EP2019/062922 de 20/05/2019 (87) WO 2019/224138 de 28/11/2019
(21) BR 11 2020 022864-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/12 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01) (86) PCT JP2018/018232 de 10/05/2018 (87) WO 2019/215901 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022865-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 EP 18171707.5 (51) E21B 43/16 (2006.01), E21B 43/20 (2006.01), E21B 43/38 (2006.01) (86) PCT EP2019/062060 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215332 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022867-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810451021.3



(51) H04W 8/08 (2009.01), H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
 (86) PCT CN2019/086614 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/214742 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022868-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/05/2018 US 62/677,365
 (51) A23L 2/56 (2006.01), A23L 2/66 (2006.01), A23J 1/00 (2006.01), A23J 1/12 (2006.01), A23J 1/14 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01), A23J 3/22 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01), A23L 33/185 (2016.01), A23L 13/40 (2016.01), A23L 13/60 (2016.01)
 (86) PCT EP2019/063604 de 27/05/2019
 (87) WO 2019/228957 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022869-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04L 27/26 (2006.01)
 (86) PCT JP2018/018365 de 11/05/2018
 (87) WO 2019/215921 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022870-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 28/04 (2009.01)
 (86) PCT JP2018/018435 de 11/05/2018
 (87) WO 2019/215934 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022871-0

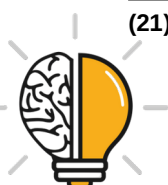
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/06/2018 EP 18176639.5
 (51) A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/063982 de 29/05/2019
 (87) WO 2019/233858 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 022873-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 CN 201810451328.3
 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01), H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01)
 (86) PCT CN2019/086447 de 10/05/2019
 (87) WO 2019/214725 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022875-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



	requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/05/2018 US 62/676,259; 10/09/2018 US 16/126,842 (51) G06K 9/00 (2006.01), G06N 3/02 (2006.01), G06N 3/04 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), A01B 79/02 (2006.01), A01C 15/00 (2006.01), A01C 21/00 (2006.01) (86) PCT US2019/033699 de 23/05/2019 (87) WO 2019/226869 de 28/11/2019
(21) BR 11 2020 022876-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 DE 10 2018 111 336.6 (51) G01N 21/31 (2006.01), G01N 27/22 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01), A01G 25/16 (2006.01), G01N 27/403 (2006.01), G01N 27/30 (2006.01), G01N 21/359 (2014.01) (86) PCT EP2019/061870 de 08/05/2019 (87) WO 2019/215257 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022877-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 01/06/2018 FR 1854773 (51) F27B 9/06 (2006.01), F27B 9/24 (2006.01), F27D 3/08 (2006.01), F27D 11/02 (2006.01), F26B 17/20 (2006.01), F27D 1/04 (2006.01) (86) PCT EP2019/058815 de 08/04/2019 (87) WO 2019/228696 de 05/12/2019
(21) BR 11 2020 022879-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,417; 20/07/2018 US 62/701,340; 07/11/2018 US 62/756,643; 30/11/2018 US 62/773,658; 29/03/2019 US 62/826,600 (51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (86) PCT IB2019/000500 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215500 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022880-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,668; 09/05/2019 US 16/407,579 (51) H04L 1/08 (2006.01) (86) PCT US2019/031853 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217912 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022883-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional



(30) 06/07/2018 US 16/028.536; 29/01/2019 US 18/260,894

(51) A61K 49/22 (2006.01)

(86) PCT EP2019/068098 de 05/07/2019

(87) WO 2020/008031 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 022884-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/05/2018 EP 18172153.1

(51) A61F 13/532 (2006.01), A61F 13/537 (2006.01), A61F 13/535 (2006.01)

(86) PCT EP2019/062301 de 14/05/2019

(87) WO 2019/219655 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022885-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/05/2018 CN PCT/CN2018/086755

(51) C07C 229/00 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(86) PCT CN2019/086809 de 14/05/2019

(87) WO 2019/219000 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022886-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 76/28 (2018.01)

(86) PCT CN2018/086590 de 11/05/2018

(87) WO 2019/213960 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022887-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/05/2018 EP 18171887.5

(51) A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01)

(86) PCT EP2019/061865 de 08/05/2019

(87) WO 2019/215254 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022888-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 18/05/2018 DE 10 2018 004 041.1; 15/08/2018 DE 10 2018 006 540.6; 21/08/2018 DE 10 2018 120 329.2

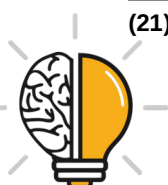
(51) B01D 46/00 (2006.01), B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01), F02M 35/024 (2006.01)

(86) PCT EP2019/062268 de 14/05/2019

(87) WO 2019/219636 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022889-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de



	requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/05/2018 JP 2018-094483 (51) A01N 47/18 (2006.01), A01M 21/04 (2006.01), A01N 25/32 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01) (86) PCT JP2019/019014 de 14/05/2019 (87) WO 2019/221089 de 21/11/2019
--	--

(21) BR 11 2020 022890-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/06/2018 AT A 170/2018 (51) E01B 7/02 (2006.01) (86) PCT AT2019/000016 de 11/06/2019 (87) WO 2019/237136 de 19/12/2019
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022891-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,370; 08/05/2019 US 16/406,956 (51) H04N 21/854 (2011.01), H04N 21/6332 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01) (86) PCT US2019/031604 de 09/05/2019 (87) WO 2019/217739 de 14/11/2019
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022892-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/05/2018 DK PA 2018 00247; 09/04/2019 DK PA 2019 00444 (51) A61K 31/702 (2006.01), A61K 31/715 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01) (86) PCT IB2019/054522 de 31/05/2019 (87) WO 2019/229711 de 05/12/2019
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022893-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,298 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04L 1/08 (2006.01) (86) PCT EP2019/062089 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215340 de 14/11/2019
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022894-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810446930.8 (51) H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/085579 de 05/05/2019 (87) WO 2019/214555 de 14/11/2019
---------------------------------	---



(21) BR 11 2020 022895-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/06/2018 KR 10-2018-0067653</p> <p>(51) C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/12 (2006.01), C08K 5/1515 (2006.01), C08K 5/11 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2019/006653 de 03/06/2019</p> <p>(87) WO 2019/240418 de 19/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 022897-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/05/2018 US 62/675,562; 14/05/2019 US 62/847,460</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2019/054186 de 21/05/2019</p> <p>(87) WO 2019/224715 de 28/11/2019</p>
(21) BR 11 2020 022898-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 09/06/2018 EP 18176888.8; 09/06/2018 EP 18176889.6; 26/02/2019 EP 19159321.9</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/064942 de 07/06/2019</p> <p>(87) WO 2019/234220 de 12/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 022899-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/05/2018 US 62/670,370; 08/05/2019 US 16/406,947</p> <p>(51) H04N 21/854 (2011.01), H04N 21/6332 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01)</p> <p>(86) PCT US2019/031597 de 09/05/2019</p> <p>(87) WO 2019/217733 de 14/11/2019</p>
(21) BR 11 2020 022901-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 13/06/2018 US US 62/684,343</p> <p>(51) C08F 4/655 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01), C08F 2/34 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/035919 de 07/06/2019</p> <p>(87) WO 2019/241044 de 19/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 022902-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/05/2018 EP 18171879.2</p> <p>(51) A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01)</p>



(86) PCT EP2019/061752 de 07/05/2019

(87) WO 2019/215201 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022906-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04L 1/00 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01)

(86) PCT CN2018/086617 de 11/05/2018

(87) WO 2019/213975 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022909-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 30/05/2018 JP 2018-103976

(51) F02P 3/045 (2006.01), F02P 3/055 (2006.01)

(86) PCT JP2019/004680 de 08/02/2019

(87) WO 2019/230059 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022910-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/05/2018 FR 18 54024

(51) B41J 3/407 (2006.01), B41J 11/00 (2006.01)

(86) PCT EP2019/056313 de 13/03/2019

(87) WO 2019/219273 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022912-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/07/2018 US 62/696,016

(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01)

(86) PCT US2019/040950 de 09/07/2019

(87) WO 2020/014194 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 022914-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 13/06/2018 US US 62/684,340

(51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01), C08F 4/6592 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)

(86) PCT US2019/035921 de 07/06/2019

(87) WO 2019/241045 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 022916-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 15/06/2018 EP 18178061.0

(51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01)

(86) PCT EP2019/065463 de 13/06/2019



(87) WO 2019/238810 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 022917-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 24/10 (2009.01)
 (86) PCT CN2018/086622 de 11/05/2018
 (87) WO 2019/213979 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022919-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 CN 201810450412.3
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (86) PCT CN2019/084722 de 28/04/2019
 (87) WO 2019/214469 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022920-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/05/2018 IT 102018000005787
 (51) B65B 11/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/054337 de 24/05/2019
 (87) WO 2019/229608 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022922-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 74/08 (2009.01)
 (86) PCT CN2018/086621 de 11/05/2018
 (87) WO 2019/213978 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022924-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 01/06/2018 US 62/679,540
 (51) A23L 2/60 (2006.01)
 (86) PCT US2019/034899 de 31/05/2019
 (87) WO 2019/232369 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 022925-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/05/2018 US 62/669,623
 (51) C07D 413/14 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 273/00 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01), A61K 38/15 (2006.01)
 (86) PCT US2019/031158 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/217449 de 14/11/2019



(21) BR 11 2020 022927-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 CN 201810450413.8 (51) H04W 24/08 (2009.01) (86) PCT CN2019/077395 de 08/03/2019 (87) WO 2019/214333 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022928-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/12 (2009.01), H04W 28/04 (2009.01) (86) PCT CN2018/086385 de 10/05/2018 (87) WO 2019/213917 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022929-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 US 62/669,530 (51) A46B 9/04 (2006.01), A46B 13/00 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/062029 de 10/05/2019 (87) WO 2019/215321 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022933-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/05/2018 CN 201810441775.0; 10/05/2018 CN 201810445533.9; 10/05/2018 CN 201810447687.1 (51) G01N 23/00 (2006.01), H01J 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/086445 de 10/05/2019 (87) WO 2019/214724 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022935-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,133 (51) B63B 59/04 (2006.01), B63B 1/02 (2006.01), B63B 1/38 (2006.01) (86) PCT US2019/031901 de 11/05/2019 (87) WO 2019/217946 de 14/11/2019
(21) BR 11 2020 022936-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/05/2018 US 62/670,249; 21/06/2018 US 62/688,164 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01) (86) PCT US2019/031728 de 10/05/2019 (87) WO 2019/217821 de 14/11/2019



(21) BR 11 2020 022938-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 NL NL1042865
 (51) B09B 3/00 (2006.01), B65B 69/00 (2006.01)
 (86) PCT NL2019/000007 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/216761 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022941-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2018 CN 201810450405.3
 (51) H04W 24/02 (2009.01)
 (86) PCT CN2019/086148 de 09/05/2019
 (87) WO 2019/214665 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022943-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/05/2018 US 62/671,094; 05/09/2018 US 62/727,141; 12/03/2019 US 62/816,996
 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/032150 de 14/05/2019
 (87) WO 2019/222166 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022945-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 74/08 (2009.01), H04W 52/04 (2009.01)
 (86) PCT JP2018/019416 de 18/05/2018
 (87) WO 2019/220650 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022946-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/05/2018 US 15/976,612
 (51) G06K 19/077 (2006.01), G06K 19/02 (2006.01), G06K 19/07 (2006.01), G06K 19/10 (2006.01), G06K 19/18 (2006.01)
 (86) PCT US2019/012685 de 08/01/2019
 (87) WO 2019/136436 de 11/07/2019

(21) BR 11 2020 022953-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/05/2001 CN 201810450313.5
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (86) PCT CN2019/085809 de 07/05/2019
 (87) WO 2019/214599 de 14/11/2019



(21) BR 11 2020 022956-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 27/06/2018 FR 1855753</p> <p>(51) C07C 67/08 (2006.01), C07C 67/54 (2006.01), C07C 67/58 (2006.01)</p> <p>(86) PCT FR2019/051569 de 26/06/2019</p> <p>(87) WO 2020/002830 de 02/01/2020</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022957-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/05/2018 JP 2018-92243; 11/05/2018 US 62/670,475</p> <p>(51) A45D 34/04 (2006.01), A45D 40/26 (2006.01), A61M 35/00 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/031876 de 10/05/2019</p> <p>(87) WO 2019/217926 de 14/11/2019</p>
---------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022959-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/05/2018 US US 15/976,330</p> <p>(51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/031716 de 10/05/2019</p> <p>(87) WO 2019/217813 de 14/11/2019</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022961-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/05/2018 US 62/670,050</p> <p>(51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01), C07D 213/76 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/062098 de 10/05/2019</p> <p>(87) WO 2019/215341 de 14/11/2019</p>
---------------------------------	--



Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

Notificação da retirada do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes – PCT no Brasil por não terem sido cumpridas as determinações referentes à entrada na fase nacional disciplinadas nos artigos 22 (designação) ou 39 (eleição) do PCT. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2012 001741-1 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 27/08/2010
(71) KHS GMBH (DE)
(86) PCT EP2010/005265 de 27/08/2010
(87) WO 2011/026590 de 10/03/2011
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2589 de 18/08/2020.

(21) BR 11 2012 002096-0 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 21/07/2010
(71) Alcon Lensx, Inc. (US)
(86) PCT US2010/042796 de 21/07/2010
(87) WO 2011/017003 de 10/02/2011
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2589 de 18/08/2020

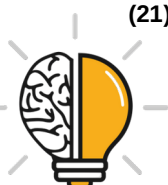
(21) BR 11 2012 006000-7 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 21/06/2010
(71) Modine Manufacturing Company (US)
(86) PCT US2010/039353 de 21/06/2010
(87) WO 2011/034647 de 24/03/2011
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2590 de 25/08/2020

(21) BR 11 2012 006026-0 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 16/09/2010
(71) Tradapharma Sagl (CH)
(86) PCT EP2010/005689 de 16/09/2010
(87) WO 2011/032697 de 24/03/2011
Pedido considerado retirado em relação ao Brasil (código 1.2), por não cumprir a exigência feita na RPI nº 2589 de 18/08/2020, não atendendo desta forma as determinações referentes à entrada do pedido da fase nacional.

(21) BR 11 2012 016813-4 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 06/07/2011



	(71) NVB INTERNATIONAL UK LTD (GB) (86) PCT IB2011/001571 de 06/07/2011 (87) WO 2011/001571 de 06/01/2011 Pedido retirado por ausência de cumprimento de exigência publicada na RPI nº 2591, de 01/09/2020.
(21) BR 11 2016 007613-3	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 04/11/2013 (71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US) (86) PCT US2013/068299 de 04/11/2013 (87) WO 2015/034544 de 12/03/2015 Pedido retirado em relação ao Brasil por ter sido intempestivo, já que a solicitação de restabelecimento de direito foi negada conforme parecer disponível no e-parecer e não tendo o depositante entrado com nenhuma manifestação contra a decisão.
(21) BR 11 2016 017454-2 A2	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 16/12/2014 (71) INVESTFOOD, LLC (ES) (86) PCT ES2014/070928 de 16/12/2014 (87) WO 2015/128516 de 03/09/2015 Pedido retirado por não atender determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não ter cumprido exigência publicada na RPI nº 2581, de 23/06/2020.
(21) BR 11 2020 003328-6	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 17/08/2017 (71) DANIELLE SANTOS TRATZ (BR/PR) ; DURINÉZIO JOSÉ DE ALMEIDA (BR/PR) (86) PCT IB2017/055003 de 17/08/2017 (87) WO 2019/034917 de 21/02/2019 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2590 de 25/08/2020.
(21) PI 0909739-2	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 17/03/2009 (71) Henkel Ag & Co. KgaA (DE) (86) PCT EP2009/053109 de 17/03/2009 (87) WO 2009/115504 de 24/09/2009 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2589 de 18/08/2020
(21) PI 1009019-3	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT



(22) 11/05/2010

(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N. V. (NL)

(86) PCT IB2010/052095 de 11/05/2010

(87) WO 2010/143087 de 16/12/2010

Pedido considerado retirado em relação ao Brasil (código 1.2), por não cumprir a exigência feita na RPI nº 2589 de 18/08/2020, não atendendo desta forma as determinações referentes à entrada do pedido da fase nacional.

(21) PI 1010233-7

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 13/07/2010

(71) INTEL CORPORATION (US)

(86) PCT US2010/041781 de 13/07/2010

(87) WO 2011/016951 de 10/02/2011

Pedido considerado retirado em relação ao Brasil (código 1.2), por não cumprir a exigência feita na RPI nº 2589 de 18/08/2020, não atendendo desta forma as determinações referentes à entrada do pedido da fase nacional.



Código 1.2.3 - Decisão Anulada

Anulação da decisão de retirada do pedido internacional por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2013 019303-4 A2

Código 1.2.3 - Decisão Anulada

(22) 27/01/2012

(71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)

(86) PCT US2012/022987 de 27/01/2012

(87) WO 2012/103488 de 02/08/2012

Anulada a publicação código 1.2 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 019304-2 A2

Código 1.2.3 - Decisão Anulada

(22) 27/01/2012

(71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)

(86) PCT US2012/022993 de 27/01/2012

(87) WO 2012/103492 de 02/08/2012

Anulada a publicação código 1.2 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.



Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

Notificação da entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes – PCT. O prazo para requerimento do pedido de exame, conforme art. 33 da Lei nº 9.279/96, é de 36 (trinta e seis) meses contado da data do depósito internacional.

(21) BR 11 2012 005113-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/09/2010 (30) 08/09/2009 US 12/555,286; 04/11/2009 US 12/612,189 (51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/00 (2006.01) (54) MONTAGEM DE LEITO DE FIBRA PARA UM ELIMINADOR DE NÉVOA DE LEITO DE FIBRA (71) MECS, INC. (US) (72) DOUGLAS E. AZWELL; FREDERICK L. MUELLER; JULIE M. BRUEMMER; STEVEN A. ZIEBOLD (85) 07/03/2012 (86) PCT US2010/047720 de 02/09/2010 (87) WO 2011/031627 de 17/03/2011
(21) BR 11 2012 009543-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/10/2010 (30) 06/11/2009 FR 0957874 (51) B62D 25/12 (2006.01), B62D 65/06 (2006.01), B62D 25/16 (2006.01) (54) PARTE DIANTEIRO COMPREENDENDO DOIS PÁRA-LAMAS FIXADOS A UMA PLACA FIXA DE UMA DOBRADIÇA DE CAPÓ DE UM VEÍCULO AUTOMOTIVO (71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES S.A. (FR) (72) STÉPHANE BILOT; LAURENTE BREFORT; DENIS DURIMELE (85) 23/04/2012 (86) PCT FR2010/052275 de 22/10/2010 (87) WO 2011/055060 de 12/05/2011
(21) BR 11 2012 009545-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/11/2010 (30) 27/11/2009 JP 2009-270634 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), B32B 3/24 (2006.01) (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA FOLHA COMPOSTA ESTIRADA E APARELHO DE FABRICAÇÃO DA MESMA (71) UNI-CHARM CORPORATION (JP) (72) TAISHI NAKAMURA; SHINICHI ISHIKAWA; AKIHISA SHIOMI; JUN OKUDA (85) 23/04/2012



(86) PCT JP2010/070449 de 17/11/2010

(87) WO 2011/065264 de 03/06/2011

(21) BR 11 2012 009560-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/11/2009

(30) 23/10/2009 KR 10-2009-0101387

(51) A61L 27/38 (2006.01), A61L 27/24 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), A61F 2/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE COMPOSIÇÃO PARA INDUZIR A REGENERAÇÃO DE TECIDOS ATRAVÉS DA ATIVAÇÃO DE PLASMA RICO EM PLAQUETAS (PRP)

(71) SEWON CELLONTECH CO., LTD. (KR)

(72) PARK, HYUN-SHIN; YU, JI-CHUL; PARK, JU-HEE; KIM, JANG-HOON; KIM, HUN; LEE, SAE-BOM; JANG, JAE-DEOQ; JANG, CHEONG-HO

(85) 23/04/2012

(86) PCT KR2009/006745 de 17/11/2009

(87) WO 2011/049263 de 28/04/2011

(21) BR 11 2012 009563-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/10/2010

(30) 29/10/2009 EP 09425433.1

(51) D05B 33/00 (2006.01), D05B 35/00 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO PARA O PROCESSAMENTO DE TECIDOS

(71) PUGI GROUP S.R.L. (IT)

(72) ALBERTO PUGI

(85) 23/04/2012

(86) PCT IB2010/054651 de 14/10/2010

(87) WO 2011/051851 de 05/05/2011

(21) BR 11 2012 009700-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/10/2010

(30) 28/10/2009 US 61/255,604; 26/10/2010 US 12/912,133

(51) G03C 1/73 (2006.01), C09K 9/02 (2006.01), C07F 7/18 (2006.01), C07F 7/08 (2006.01)

(54) MATERIAL FOTOCROMICO ARTIGO FOTOCROMICO E COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO FOTOCROMICO

(71) TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)

(72) MASSIMILIANO TOMASULO

(85) 25/04/2012

(86) PCT US2010/054191 de 27/10/2010

(87) WO 2011/053615 de 05/05/2011

(21) BR 11 2012 009845-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 23/09/2010
 (30) 26/10/2009 US 61/254,918; 26/03/2010 US 12/732,391
 (51) A22C 11/08 (2006.01), A22C 11/02 (2006.01), A22C 11/10 (2006.01), A22C 15/00 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE PROCESSAMENTO DE CARNE
 (71) Stork Townsend Inc. (US)
 (72) Andrew W. Maddux; Liansuo Xie; Michael S. Simpson; Kenneth B. Arnote; Emile A. Burgers
 (85) 26/04/2012
 (86) PCT US2010/049944 de 23/09/2010
 (87) WO 2011/056314 de 12/05/2011

(21) BR 11 2012 010180-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/10/2010
 (30) 03/11/2009 EP 09174831.9
 (51) C02F 1/32 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA SUBMETER UM LIQUIDO A UM PROCESSO DE PURIFICAÇÃO E CONJUNTO PARA A PURIFICAÇÃO DE UM LIQUIDO
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRNICS N. V. (NL)
 (72) GEERT-JAN DARWINKEL; NARENDRA NILKANTH PAWAR
 (85) 30/04/2012
 (86) PCT IB2010/054818 de 25/10/2010
 (87) WO 2011/055264 de 12/05/2011

(21) BR 11 2012 012305-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/03/2010
 (30) 22/12/2009 JP 2009-291330
 (51) A23L 1/162 (1985.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR MACARRÕES INSTANTÂNEOS
 (71) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD (JP)
 (72) YUJI ISHII; KUNIIHIKO YOSHIDA; RINTARO TAKAHASHI; TAKESHI ASAHINA; YOSHIFUMI MIYAZAKI; MITSURU TANAKA
 (85) 23/05/2012
 (86) PCT JP2010/001459 de 03/03/2010
 (87) WO 2011/077600 de 30/06/2011

(21) BR 11 2012 015104-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2010
 (30) 22/12/2009 JP 2009-290030; 08/12/2010 JP 2010-273331
 (51) C07C 209/68 (2006.01), B01J 23/89 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), C07C 211/08 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA AMINA TERCIÁRIA
 (71) Kao Corporation (JP)
 (72) Toru Nishimura; Wataru Nomura; Yushin Takahashi



(85) 19/06/2012
(86) PCT JP2010/072845 de 20/12/2010
(87) WO 2011/078100 de 30/06/2011

(21) BR 11 2012 017880-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/01/2011
(30) 19/01/2010 US 61/296385
(51) G06Q 20/00 (2012.01)
(54) "MÉTODO, E, SISTEMA"
(71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
(72) Mike Lindelsee; OLIVIER BRAND; JAMES DIMMICK; BENEDICTO DOMINGUEZ
(85) 18/07/2012
(86) PCT US2011/021737 de 19/01/2011
(87) WO 2011/091053 de 28/07/2011

(21) BR 11 2012 029643-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/05/2011
(30) 21/05/2010 GB 1008512.4
(51) A61K 39/04 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/569 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE ANTÍGENO MICOBACTERIANO
(71) Health Protection Agency (GB)
(72) MILES CARROLL; Yper Hall; Ann Williams
(85) 21/11/2012
(86) PCT GB2011/050972 de 23/05/2011
(87) WO 2011/144951 de 24/11/2011

(21) BR 11 2013 002228-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2011
(51) H01H 85/044 (2006.01), H01H 85/165 (2006.01), H01H 85/20 (2006.01), H01H 85/00 (2006.01)
(54) UNIDADE DE FUSÍVEL
(71) Yazaki Corporation (JP)
(72) Shinya Onoda; Yoshinori Ishikawa
(85) 29/01/2013
(86) PCT JP2011/004303 de 28/07/2011
(87) WO 2012/014491 de 02/02/2012

(21) BR 11 2013 002310-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2011
(30) 30/07/2010 US 61/369,265
(51) H04R 5/02 (2006.01)
(54) VEÍCULO COM REFLETOR DE ONDA SONORA



(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(72) ANDREAS SILZLE; ULRİK HEISE; STEFAN VARGA; MATTHIAS LANG; OLIVER HELLMUTH

(85) 30/01/2013

(86) PCT EP2011/062991 de 28/07/2011

(87) WO 2012/013744 de 02/02/2012

(21) BR 11 2013 003303-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/08/2011

(30) 12/08/2010 US 61/373,126

(51) G10L 21/00 (2013.01), G10L 19/00 (2013.01)

(54) REAMOSTRAR SINAIS DE SAÍDA DE CODECS DE ÁUDIO COM BASE EM QMF

(71) FRAUNHOFER GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(72) MARKUS LOHWASSER; MANUEL JANDER; MAX NEUENDORF; RALF GEIGER; MARKUS SCHNELL; MATTHIAS HILDERBRAND; TOBIAS CHALUPKA

(85) 08/02/2013

(86) PCT EP2011/063848 de 11/08/2011

(87) WO 2012/020090 de 16/02/2012

(21) BR 11 2013 006826-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/09/2011

(30) 24/09/2010 CH 01560/10

(51) C09K 5/18 (2006.01), F25D 5/02 (2006.01), B65D 81/32 (2006.01), B65D 81/34 (2006.01), B65D 77/04 (2006.01), B65D 75/58 (2006.01)

(54) RECIPIENTE TÉRMICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE ENVELOPE OU DE SACO, INCLUINDO MULTI-CÂMARAS OU MULTI-CÉLULAS.

(71) GIUSEPPE SARCINELLA (IT)

(72) GIUSEPPE SARCINELLA

(85) 25/03/2013

(86) PCT IB2011/002223 de 26/09/2011

(87) WO 2012/038819 de 29/03/2012

(21) BR 11 2013 013994-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2011

(30) 07/12/2010 US 61/420,435; 09/03/2011 US 61/450,779; 22/04/2011 US 61/478,161

(51) H04N 13/04 (1985.01), H04N 7/24 (2011.01)

(54) APARELHO DE RECEPÇÃO, APARELHO DE TRANSMISSÃO, E MÉTODO PARA REPRODUZIR CONTEÚDO DE MULTIMÍDIA.

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD (KR)



(72) JAE-JUN LEE; YU-SUNG JOO; HONG-SEOK PARK; YONG-SEOK JANG;
YONG-TAE KIM; HEE-JEAN KIM; DAE-JONG LEE; MOON-SEOK JANG

(85) 06/06/2013

(86) PCT KR2011/009442 de 07/12/2011

(87) WO 2012/077982 de 14/06/2012

(21) BR 11 2013 016768-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/12/2011

(51) A61L 2/18 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01)

(54) UTILIZAÇÃO DE UM GLICOL, MÉTODO PARA A INATIVAÇÃO DE UM PATÓGENO EM UMA COMPOSIÇÃO BOLÓGICA E COMPOSIÇÃO BIOLÓGICA

(71) LABORATOIRE FRANÇAIS DU FRACTIONNEMENT ET DES BIOTECHNOLOGIES (FR)

(72) SAMI CHTOUROU

(85) 28/06/2013

(86) PCT IB2011/003271 de 23/12/2011

(87) WO 2012/090067 de 05/07/2012

(21) BR 11 2013 017889-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/01/2011

(51) H04L 12/04 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01)

(54) SUPORTE DE AUTENTICAÇÃO EXTERNO ATRAVÉS DE UMA REDE NÃO FIÁVEL

(71) NOKIA SIEMENS NETWORKS OY (FI)

(72) ANDERS JAN OLOF KALL; GYORGY TAMAS WOLFNER; JOUNI KORHONEN

(85) 12/07/2013

(86) PCT EP2011/050475 de 14/01/2011

(87) WO 2012/095184 de 19/07/2012

(21) BR 11 2013 019784-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/02/2012

(30) 02/02/2011 US 13019,867

(51) H02J 7/34 (2006.01), H02J 3/36 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA ESTIMATIVA E PROVISÃO DE CAPACIDADE DE ENERGIA DE RESERVA DE OPERAÇÃO DESPACHÁVEL ATRAVÉS DO USO DE GERENCIAMENTO DE CARGA ATIVA

(71) CONSERT INC. (US)

(72) JOSEPH W. FORBES JR.

(85) 02/08/2013

(86) PCT US2012/023488 de 01/02/2012

(87) WO 2012/106431 de 09/08/2012



(21) BR 11 2013 019826-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/02/2012
 (30) 11/02/2011 EP 11154240.3
 (51) C08F 4/00 (2006.01), C08F 210/00 (2006.01), C08G 61/08 (2006.01), C08J 3/00 (2006.01)
 (54) MATERIAL DE BORRACHA, PNEUMÁTICO PROCESSO PARA MODIFICAR O MATERIAL DE BORRACHA, E, USO DE UM COPOLÍMERO
 (71) BASF SE (DE)
 (72) KEVIN MULLER; STEFAN DAHMEN
 (85) 02/08/2013
 (86) PCT EP2012/051992 de 07/02/2012
 (87) WO 2012/107418 de 16/08/2012

(21) BR 11 2013 019831-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/03/2012
 (30) 28/03/2011 JP 2011-070727
 (51) C08F 6/24 (2006.01), C08F 4/04 (2006.01), C08F 4/28 (2006.01), C08F 20/06 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA
 (71) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO., LTD. (JP)
 (72) NORIKO HONDA; AYAKA WATANABE; KIMIHIKO KONDO
 (85) 02/08/2013
 (86) PCT JP2012/056300 de 12/03/2012
 (87) WO 2012/132861 de 04/10/2012

(21) BR 11 2013 019833-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/01/2012
 (30) 03/02/2011 JP 2011-021674
 (51) F16J 9/26 (2006.01), F02F 5/00 (2006.01), F16J 9/06 (2006.01), F16J 9/14 (2006.01)
 (54) ANEL DE PISTÃO COMBINADO
 (71) KABUSHIKI KAISHA RIKEN (JP)
 (72) FUMIHIRO OKAZAKI; TOMAYA SHIBANO; HIROYUKI SUGIHARA; HIROYUKI KOBAYASHI
 (85) 02/08/2013
 (86) PCT JP2012/052098 de 31/01/2012
 (87) WO 2012/105538 de 09/08/2012

(21) BR 11 2013 025114-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/03/2012
 (30) 01/04/2011 US 13/078.774
 (51) A61L 27/14 (2006.01), A61F 2/24 (2006.01), A61L 27/40 (2006.01)
 (54) COMPÓSITO POLÍMÉRICO DURÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA



ADEQUADO PARA IMPLANTE E ARTIGOS PRODUZIDOS A PARTIR DELE
 (71) W. L. GORE & ASSOCIATES, INC. (US)
 (72) WILLIAM C. BRUCHMAN; PAUL D. GASSLER; CODY L. HARTMAN;
 PETER J. WALSH; CHARLES F. WHITE
 (85) 30/09/2013
 (86) PCT US2012/031417 de 30/03/2012
 (87) WO 2012/135603 de 04/10/2012

(21) BR 11 2013 025567-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/04/2012
 (51) C12N 15/90 (2006.01), C12N 15/81 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA MODIFICAÇÃO GENÔMICA
 (71) AMYRIS, INC. (US)
 (72) ZACH SERBER; ANDREW HORWITZ
 (85) 03/10/2013
 (86) PCT US2012/035657 de 27/04/2012
 (87) WO 2012/149470 de 01/11/2012

(21) BR 11 2013 026291-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/04/2012
 (30) 13/04/2011 US 61/475,213
 (51) G06F 3/048 (2013.01)
 (54) NÃO AMBUIGUIDADE EM UM DISPOSITIVO DE ENTRADA SENSÍVEL
 AO TOQUE
 (71) GOOGLE INC. (US)
 (72) ANDREW DE LOS REYES; RYAN TABONE
 (85) 11/10/2013
 (86) PCT US2012/033680 de 13/04/2012
 (87) WO 2012/142525 de 18/10/2012

(21) BR 11 2013 027432-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/04/2012
 (30) 28/04/2011 JP 2011-102328
 (51) C08L 9/00 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08K
 5/548 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA
 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
 (72) SATOSHI HORIE; TAKAAKI IGARASHI
 (85) 24/10/2013
 (86) PCT JP2012/061488 de 27/04/2012
 (87) WO 2012/147974 de 01/11/2012
 Perda da prioridade JP 2011-102328 por não cumprimento da exigência
 publicada na RPI 2591 de 01/09/2020.



(21) BR 11 2013 027602-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/04/2012
(30) 26/04/2011 CA 2738399
(51) F03B 3/14 (2006.01), F03B 13/10 (2006.01), F03B 13/22 (2006.01), F03B 17/06 (2006.01), F03B 7/00 (2006.01)
(54) TURBINA HIDRÁULICA
(71) MURRAY SMITH (CA)
(72) MURRAY SMITH
(85) 25/10/2013
(86) PCT CA2012/050259 de 23/04/2012
(87) WO 2012/145843 de 01/11/2012

(21) BR 11 2013 029571-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/05/2012
(30) 18/05/2011 EP 11004131.6
(51) D01D 5/06 (2006.01), D01F 2/00 (2006.01), D01F 9/17 (2006.01)
(54) "MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE FIBRAS PRECURSORAS CONTENDO LIGNINA E TAMBÉM DE FIBRAS DE CARBONO"
(71) STORA ENSO OYJ (FI)
(72) LEHMANN, ANDRÉ; EBELING, HORST; FINK, HANS-PETER
(85) 18/11/2013
(86) PCT EP2012/059112 de 16/05/2012
(87) WO 2012/156441 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 029588-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/05/2012
(30) 20/05/2011 US 61/488,428
(51) C07C 219/08 (2006.01)
(54) "MODIFICAÇÕES ESTÁVEIS DE CRISTAL DE CLORETO DE DOTAP"
(71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(72) MICHAEL PLATSCHER; ALFRED HEDINGER
(85) 18/11/2013
(86) PCT EP2012/001882 de 02/05/2012
(87) WO 2012/159704 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 029597-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/05/2012
(30) 18/05/2011 EP 11166629.3
(51) A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01)
(54) "SISTEMA E MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE SONO E ESTÁGIOS DE SONO DE UMA PESSOA "
(71) V-WATCH SA (CH)
(72) ALAIN GILLES MUZET



(85) 18/11/2013
 (86) PCT EP2012/059074 de 15/05/2012
 (87) WO 2012/156427 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 029598-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/05/2012
 (30) 26/05/2011 DE 10 2011 102 518.2
 (51) F16D 65/12 (2006.01)
 (54) "DISCOS DE FREIO DE RODA"
 (71) KNORR-BREMSE SYSTEM FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
 (72) MATTHIAS NIESSNER; PETTER SEIFERT
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT EP2012/059599 de 23/05/2012
 (87) WO 2012/160094 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 029605-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/05/2012
 (30) 23/05/2011 IT VI2011A000131
 (51) C14B 1/62 (2006.01), C14B 17/06 (2006.01), D06F 89/00 (2006.01), B65H 45/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA DOBRAR PELES COMPREENDENDO UMA ESTRUTURA
 (71) FELTRE S.R.L (IT)
 (72) GRAZIANO FELTRE; DOMENICO FELTRE
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT EP2012/059558 de 23/05/2012
 (87) WO 2012/160078 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 029622-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/05/2012
 (30) 17/05/2011 US 61/486,857
 (51) F16F 9/04 (2006.01)
 (54) "PISTÃO PARA UMA SUSPENSÃO PNEUMÁTICA DE UM VEÍCULO PESADO"
 (71) HENDRICKSON USA, L.L.C. (US)
 (72) 1) ANDREW J. WESTNEDGE; 2) DMITRY E. RUBALSKIY; 3) MICHAEL J. KEELER
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT US2012/038133 de 16/05/2012
 (87) WO 2012/158793 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 029624-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/07/2012



(30) 01/08/2011 JP 2011-168066
 (51) B65G 33/04 (2006.01), B65G 35/06 (2006.01)
 (54) "DISPOSITIVO PARA DISTRIBUIÇÃO DE UM CARRO DE TRANSPORTE PARA UMA ÁREA DE APARAFUSAMENTO"
 (71) DAIFUKU CO., LTD. (JP)
 (72) TOSHIYUKI IBA
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT JP2012/068658 de 24/07/2012
 (87) WO 2013/018578 de 07/02/2013

(21) BR 11 2013 029638-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/05/2012
 (30) 18/05/2011 FR 1154323; 18/05/2011 US 61/487,468
 (51) A61M 1/16 (2006.01), A61J 1/14 (2006.01)
 (54) CONECTOR PARA RECIPIENTE PARA DIÁLISE, RECIPIENTE EQUIPADO COM TAL CONECTOR, MÉTODO DE FABRICAÇÃO E DE ENCHIMENTO PARA TAIS CONECTORES E RECIPIENTES
 (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) PHILIPPE LAFFAY; THIERRY EYRARD
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT EP2012/058829 de 11/05/2012
 (87) WO 2012/156331 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 029641-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2012
 (30) 10/06/2011 SE 1150529-4
 (51) B60W 30/18 (2012.01), B60W 50/00 (2006.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/02 (2006.01), B60W 10/11 (2012.01), B60W 30/14 (2006.01)
 (54) "MÉTODO E SISTEMA PARA UM VEÍCULO"
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) MUSTAFA ABDUL-RASOOL; OSKAR JOHANSSON; MIKAEL ÖGREN
 (85) 18/11/2013
 (86) PCT SE2012/050608 de 07/06/2012
 (87) WO 2012/169962 de 13/12/2012

(21) BR 11 2013 029643-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2012
 (30) 10/06/2011 SE 1150527-8
 (51) B60W 30/18 (2012.01), B60W 50/00 (2006.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/02 (2006.01), B60W 10/11 (2012.01), B60W 30/14 (2006.01), B60W 40/10 (2012.01), B60W 40/076 (2012.01)
 (54) "MÉTODO E SISTEMA PARA UM VEÍCULO"
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) MUSTAFA ABDUL-RASOOL; OSKAR JOHANSSON; MIKAEL ÖGREN



(85) 18/11/2013
 (86) PCT SE2012/050605 de 07/06/2012
 (87) WO 2012/169960 de 13/12/2012

(21) BR 11 2013 030688-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/05/2012
 (30) 01/06/2011 EP 11168546.7
 (51) F16L 9/147 (2006.01), F16L 55/165 (2006.01), F16L 58/10 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE REVESTIMENTO DE CONDUTAS METÁLICAS
 (71) SOLVAY SPECIALTY POLYMERS ITALY (IT)
 (72) NICASIO EDOARDO MESSINA; MARCO MIRENDA; GIAMBATTISTA BESANA; JULIO A. ABUSLEME; RÉGIS FAIG
 (85) 28/11/2013
 (86) PCT EP2012/059910 de 25/05/2012
 (87) WO 2012/163858 de 06/12/2012

(21) BR 11 2014 002342-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/07/2012
 (30) 01/08/2011 US 61/513,682
 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 5/04 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01)
 (54) MOLÉCULAS TERMINAIS, MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO E ISOLAMENTO DE MOLÉCULAS TERMINAIS, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MOLÉCULAS TERMINAIS RECOMBINANTES, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PLANTAS OU SUAS PARTES COM EXPRESSÃO AMPLIFICADA, CONSTRUÇÃO DE EXPRESSÃO RECOMBINANTE, VETOR DE EXPRESSÃO RECOMBINANTE, CÉLULA TRANSGÊNICA, PLANTA TRANSGÊNICA OU SUA PARTE, CULTIVO DE CÉLULAS TRANSGÊNICAS, SEMENTES TRASNGÊNICAS, PARTES OU MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DERIVADOS DE UMA CÉLULA OU PLANTA TRANSGÊNICA OU SUA PARTE, USO DA MOLÉCULA TERMINAL E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PRODUTO AGRÍCOLA
 (71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE)
 (72) JULIA VERENA HARTIG; ALRUN NORA BURGMEIER; ELKE DUWENIG; JOSEF MARTIN KUHN; LINDA PATRICIA LOYALL
 (85) 30/01/2014
 (86) PCT IB2012/053704 de 20/07/2012
 (87) WO 2013/017982 de 07/02/2013

(21) BR 11 2014 006694-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/09/2012
 (30) 01/12/2011 US 61/565,899; 06/03/2012 US 61/607,526; 10/07/2012 US 61/670,108
 (51) A61K 39/145 (2006.01)

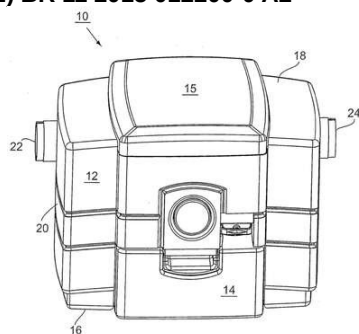


(54) VACINAS CONTRA O VÍRUS INFLUENZA E USOS DESSAS
 (71) MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE (US)
 (72) ADOLFO GARCIA-SASTRE; PETER PALESE; FLORIAN KRAMMER;
 NATALIE PICA; DIRK EGGINK; RAFAEL A MEDINA-SILVA; RONG HAI
 (85) 20/03/2014
 (86) PCT US2012/056122 de 19/09/2012
 (87) WO 2013/043729 de 28/03/2013

(21) BR 11 2014 016748-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/01/2013
 (30) 06/01/2012 KR 10-2012-0001845
 (51) C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12P 17/10 (2006.01)
 (54) MICRORGANISMO RECOMBINANTE PRODUTOR DE ÁCIDO
 QUINOLÍNICO E UM MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDO
 QUINOLÍNICO UTILIZANDO O MESMO
 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
 (72) YONG UK SHIN; SO YOUNG KIM; IN KYUNG HEO; JU EUN KIM; SUNG
 KWANG SON; JAE HEE LEE; JI HYUN LEE; CHANG GYEOM KIM
 (85) 07/07/2014
 (86) PCT KR2013/000030 de 03/01/2013
 (87) WO 2013/103246 de 11/07/2013

(21) BR 11 2015 012200-0 A2



Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/11/2013
 (30) 26/11/2012 US 61/729,681; 25/11/2013 US 14/088,899
 (51) B01D 17/028 (2006.01), B01D 17/025 (2006.01), B01D 11/04 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE REMOÇÃO DE RESÍDUO ECONÔMICO MELHORADO
 PARA GORDURA, ÓLEO E SEBO
 (71) THERMACO, INC. (US)
 (72) WILLIAM C. BATTEN; BRUCE W. KYLES
 (85) 26/05/2015
 (86) PCT US2013/071693 de 25/11/2013
 (87) WO 2014/082037 de 30/05/2014

Dada a perda da prioridade US 61/729,681 de 26/11/2012 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2589 de 18/08/2020.

(21) BR 11 2016 012716-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2014
 (30) 06/12/2013 EP 13306676.1
 (51) C12N 15/864 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES FARMACEUTICAS PARA EXPRESSÃO
 DE UM POLINUCLEOTÍDEO DE INTERESSE NO EPITÉLIO PIGMENTAR DA
 RETINA DE UM SUJEITO



(71) 1) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE); 2) CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE MONTPELLIER; 3) UNIVERSITE DE MONTPELLIER (FR)
 (72) CHRISTIAN HAMEL; VASILIKI KALATZIS; MARIE PEQUIGNOT; NICOLAS CERESO
 (85) 03/06/2016
 (86) PCT EP2014/076740 de 05/12/2014
 (87) WO 2015/082690 de 11/06/2015

(21) BR 11 2016 015793-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/01/2015
 (30) 10/01/2014 US 61/925,902; 13/02/2014 BE 2014/0095
 (51) F04C 28/06 (2006.01), F04C 29/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA EVITAR CONDENSADO NO ÓLEO DE UM COMPRESSOR COM INJEÇÃO DE ÓLEO E COMPRESSOR NO QUAL TAL MÉTODO É APLICADO.
 (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)
 (72) ANDRIES JAN F DESIRON; KENNETH ALEXANDER DE VOCHT; JOERI COECKELBERGS
 (85) 06/07/2016
 (86) PCT BE2015/000002 de 08/01/2015
 (87) WO 2015/103678 de 16/07/2015

(21) BR 11 2016 017625-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/02/2015
 (30) 07/02/2014 FI 20145122
 (51) B66D 1/12 (2006.01), B66D 1/14 (2006.01), F16H 57/00 (2012.01)
 (54) DISPOSIÇÃO DE MÁQUINA DE ELEVAÇÃO E MÉTODO PARA PREPARAR ENGRENAGEM DA MESMA
 (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)
 (72) TEPPU LINDBERG; JUSSI PUHAKKA
 (85) 28/07/2016
 (86) PCT FI2015/050077 de 06/02/2015
 (87) WO 2015/118229 de 13/08/2015

(21) BR 11 2016 017643-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/10/2014
 (30) 26/02/2014 US 14/190.233
 (51) B05B 11/00 (2006.01)
 (54) BOMBA DE DISTRIBUIÇÃO
 (71) APTAR ITALIA S.P.A (IT)
 (72) MATTEO CAPORALE; MARCO ZAVARELLA
 (85) 29/07/2016
 (86) PCT IB2014/002187 de 20/10/2014



(87) WO 2015/128692 de 03/09/2015

(21) BR 11 2016 017703-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/01/2015
(30) 30/01/2014 EP EP 14 290 014.1
(51) E21B 43/34 (2006.01), E21B 43/38 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA TRATAMENTO DE UMA MISTURA A PARTIR DE UM POÇO DE PRODUÇÃO
(71) TOTAL SA (FR)
(72) PIERRE LEMETAYER; EMMANUEL TOGUEM N'GUETE
(85) 29/07/2016
(86) PCT FR2015/050225 de 30/01/2015
(87) WO 2015/114275 de 06/08/2015

(21) BR 11 2019 018783-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/05/2019
(30) 02/05/2018 US 62/666,057
(51) G01V 1/00 (2006.01), G01V 1/38 (2006.01)
(54) OPERAÇÃO DA FONTE SÍSMICA EM BAIXAS FREQUÊNCIAS
(71) ION GEOPHYSICAL CORPORATION (US)
(72) CURT SCHNEIDER
(85) 10/09/2019
(86) PCT US2019/030196 de 01/05/2019
(87) WO 2019/213255 de 07/11/2019

(21) BR 11 2019 019726-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/03/2018
(30) 22/03/2017 AU 2017901021; 23/03/2017 AU 2017901022; 03/07/2017 AU 2017902571; 14/08/2017 US 62/605,425; 09/11/2017 US 62/707,592
(51) B08B 3/02 (2006.01), F04B 49/06 (2006.01), F16K 51/00 (2006.01), F16K 31/60 (2006.01)
(54) APARELHO, SISTEMA E DISPOSITIVO DE BAIXO FLUXO
(71) JONATHAN BALLESTEROS (US)
(72) JONATHAN BALLESTEROS
(85) 20/09/2019
(86) PCT US2018/023470 de 21/03/2018
(87) WO 2018/175523 de 27/09/2018

(21) BR 11 2019 026012-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/01/2019
(30) 28/04/2018 CN 201820630007.5
(51) G09G 3/36 (2006.01)
(54) UNIDADE DE REGISTRO DE DESLOCAMENTO, CIRCUITO DE



ACIONAMENTO DE PORTA E DISPOSITIVO DE DISPLAY
 (71) BOE TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN)
 (72) CHEN XU; XUEGUANG HAO; YONG QIAO; XINYIN WU
 (85) 09/12/2019
 (86) PCT CN2019/071186 de 10/01/2019
 (87) WO 2019/205745 de 31/10/2019

(21) BR 11 2019 026030-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/05/2019
 (30) 31/05/2018 IT 102018000005902
 (51) B29C 45/28 (2006.01), B29C 45/77 (2006.01), B29C 45/76 (2006.01)
 (54) PROCESSO E APARELHO PARA MOLDAGEM POR INJEÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS
 (71) INGLASS S.P.A. (IT)
 (72) MAURIZIO BAZZO
 (85) 09/12/2019
 (86) PCT IB2019/053936 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/229564 de 05/12/2019

(21) BR 11 2019 026047-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/06/2019
 (30) 03/07/2018 CN 201810711078.2
 (51) C03C 13/02 (2006.01), C03C 6/02 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE FIBRA DE VIDRO DE ALTO MÓDULO À BASE DE BASALTO, E, FIBRA DE VIDRO.
 (71) TAISHAN FIBERGLASS INC. (CN)
 (72) ZHIYAO TANG; YUEWU HU; YONGYAN LI
 (85) 09/12/2019
 (86) PCT CN2019/090241 de 06/06/2019
 (87) WO 2020/007159 de 09/01/2020

(21) BR 11 2019 027576-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 09/05/2018 CN 201810438075.6
 (51) A43D 8/46 (2006.01), A43D 25/18 (2006.01), C09J 4/06 (2006.01), C09J 4/02 (2006.01), C09J 11/04 (2006.01), C09J 11/06 (2006.01), C08L 9/06 (2006.01), C08L 23/16 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01), C08L 97/02 (2006.01), C08K 13/02 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE SAPATOS AMORTECEDORES DE CHOQUE ANTIBACTERIANOS
 (71) WENZHOU ZHONGXI IMPORT AND EXPORT CO. LTD (CN)
 (72) BING WANG
 (85) 20/12/2019
 (86) PCT CN2018/121988 de 19/12/2018



(87) WO 2019/214241 de 14/11/2019

(21) BR 11 2019 028192-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/08/2018

(30) 11/05/2018 RU 2018117551

(51) G21F 9/34 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO DE DESCONTAMINAÇÃO ELETROQUÍMICA DE RESÍDUOS METÁLICOS RADIOATIVOS

(71) JOINT STOCK COMPANY "SCIENCE AND INNOVATIONS" (RU) ; JOINT STOCK COMPANY "ROSENERGOATOM" (RU)

(72) ALEKSANDR NIKITOVICH SHAROV; BORIS NIKOLAEVICH SHEVCHENKO; MIKHAIL ALEKSEEVICH NEUPOKOEV

(85) 30/12/2019

(86) PCT RU2018/000565 de 28/08/2018

(87) WO 2019/216786 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 001387-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2018

(30) 31/07/2017 US 15/665,410

(51) A61F 2/16 (2006.01), A61F 2/14 (2006.01), G02B 1/08 (2006.01), G02B 5/30 (2006.01), G02C 7/02 (2006.01)

(54) LENTE INTRAOCULAR BIRREFRESCANTE

(71) RXSIGHT, INC. (US)

(72) JOHN KONDIS; ILYA GOLDSHLEGER

(85) 22/01/2020

(86) PCT US2018/044451 de 30/07/2018

(87) WO 2019/027936 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 003326-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/07/2018

(30) 17/08/2017 US 62/546,808; 21/09/2017 EP 17192347.7

(51) C12P 7/64 (2006.01)

(54) PRODUÇÃO ACENTUADA DE LIPÍDIOS PELA LIMITAÇÃO DE PELO MENOS DUAS FONTES DE NUTRIENTES LIMITANTES

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) ADAM BURJA; JIM CORONA; JOSE R. GARCIA; GONCALO OLIVEIRA MAIA; HORST PRIEFERT; JOACHIM WINDAU; GABRIEL ZÁVODSKÝ

(85) 17/02/2020

(86) PCT EP2018/069454 de 18/07/2018

(87) WO 2019/034354 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 003533-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/08/2018



(30) 25/08/2017 US 62/550,173; 31/10/2017 US 62/579,774; 19/12/2017 US 62/607,810; 12/04/2018 US 62/656,789
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS B7-H4 E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
 (71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) CHARLES KAPLAN; DERRICK HOUSER; LUIS BORGES; GLORIA BRATTICH; DAVID BELLOVIN; FELICIA KEMP; MAJID GHODDUSI; NELS P. NIELSON; KATHY MILLER; MAIKE SCHMIDT
 (85) 20/02/2020
 (86) PCT US2018/047805 de 23/08/2018
 (87) WO 2019/040780 de 28/02/2019
 Exigência cumprida protocolo 870200137206.

(21) BR 11 2020 003649-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/12/2018
 (51) B23K 35/26 (2006.01), C22C 13/00 (2006.01), C22C 13/02 (2006.01)
 (54) LIGA DE SOLDA
 (71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
 (72) TAKAHIRO YOKOYAMA; SHUNSAKU YOSHIKAWA
 (85) 20/02/2020
 (86) PCT JP2018/047747 de 26/12/2018
 (87) WO 2019/131718 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 003654-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/08/2018
 (30) 23/08/2017 US 62/549,201; 14/09/2017 US 62/558,509; 14/09/2017 US 62/558,510; 14/09/2017 US 62/558,514; 14/09/2017 US 62/558,511; 02/10/2017 US 62/566,828; 03/11/2017 US 62/581,357; 20/12/2017 US 62/608,384
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01)
 (54) PROTEÍNAS DE LIGAÇÃO AO NKG2D, CD16 E A UM ANTÍGENO ASSOCIADO A TUMOR
 (71) DRAGONFLY THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) GREGORY P. CHANG; ANN F. CHEUNG; WILLIAM HANEY; BRADLEY M. LUNDE; BIANKA PRINZ; NICOLAI WAGTMANN; JINYAN DU
 (85) 20/02/2020
 (86) PCT US2018/047714 de 23/08/2018
 (87) WO 2019/040727 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 003705-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/03/2018
 (30) 25/08/2017 US 62/550,137
 (51) C07C 311/19 (2006.01), A61K 31/16 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA AMENIZAR DOR
 (71) THE BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY



AND AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE (US) ; UNIVERSITY OF ALCALA DE HENARES (ES)

(72) NICOLAS BAZAN; HERNAN BAZAN; JULIO ALVAREZ-BUILLA GOMES; DENNIS PAUL; CAROLINA BURGOS GARCIA

(85) 21/02/2020

(86) PCT US2018/022029 de 12/03/2018

(87) WO 2019/040122 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 003713-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2018

(30) 25/08/2017 US 62/550,271; 08/12/2017 US 62/596,506; 22/06/2018 US 62/688,885

(51) G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/20 (2017.01), G05D 1/02 (2020.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA COLETA DE DADOS AGRÍCOLAS E OPERAÇÕES AGRÍCOLAS

(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US)

(72) GIRISH CHOWDHARY; CHINMAY SOMAN; ERKAN KAYACAN; BENJAMIN THOMPSON; ZHONGZHONG ZHANG; ANWESA CHOUDHURI

(85) 21/02/2020

(86) PCT US2018/047947 de 24/08/2018

(87) WO 2019/040866 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 004226-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/08/2018

(30) 01/09/2017 US 62/553,320

(51) A61K 31/4985 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01)

(54) COMPOSTOS E COMPOSIÇÕES PARA INIBIÇÃO DE IRE1

(71) OPTIKIRA LLC (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(72) RICHARD M. KEENAN; BRADLEY J. BACKES; DUSTIN J. MALY; CHARLES REYNOLDS; BEN WHITTAKER; JAMIE KNIGHT; JON SUTTON; GEORGE HYND; FEROZ R. PAPA; SCOTT A. OAKES

(85) 02/03/2020

(86) PCT US2018/049081 de 31/08/2018

(87) WO 2019/046711 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 005272-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/09/2018

(30) 19/09/2017 US 62/560,218

(51) A01K 67/027 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 5/0735 (2010.01), C12N 15/90 (2006.01)

(54) AVES EDITADAS POR GENOMA

(71) THE STATE OF ISRAEL, MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL DEVELOPMENT, AGRICULTURAL RESEARCH ORGANIZATION (ARO)



(VOLCANI CENTER) (IL)
 (72) YUVAL CINNAMON; ENBAL BEN-TAL COHEN
 (85) 17/03/2020
 (86) PCT IL2018/051056 de 17/09/2018
 (87) WO 2019/058376 de 28/03/2019

(21) BR 11 2020 005737-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/09/2018
 (30) 22/09/2017 EP 17192532.4
 (51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01),
 C07K 16/26 (2006.01), G01N 33/58 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)
 (54) ANTICORPO RECOMBINANTE MULTIVALENTE E USO DO MESMO, KIT
 E MÉTODO PARA DETECTAR UM ANTÍGENO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) TOBIAS OELSCHLAEGEL; PAVEL KUBALEC
 (85) 23/03/2020
 (86) PCT EP2018/075464 de 20/09/2018
 (87) WO 2019/057816 de 28/03/2019

(21) BR 11 2020 005841-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/09/2018
 (30) 25/09/2017 US 62/562,674
 (51) A61K 38/28 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), C07K 14/605 (2006.01)
 (54) PEPTÍDEO COAGONISTA DO RECEPTOR DE GCG/GLP-1,
 COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA TRATAR UM PACIENTE DE UMA DOENÇA
 OU DISTÚRBO METABÓLICO, E, USO DE UM OU MAIS PEPTÍDEOS
 COAGONISTAS.
 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
 (72) ANANDAN PALANI; QIAOLIN DENG; CHUNHUI HUANG; ELISABETTA
 BIANCHI; FEDERICA ORVIETO; YUPING ZHU
 (85) 24/03/2020
 (86) PCT US2018/052124 de 21/09/2018
 (87) WO WO 2019/060660 de 28/03/2019

(21) BR 11 2020 005898-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/09/2018
 (30) 26/09/2017 US 62/563,312
 (51) C07D 498/18 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01),
 A61P 3/04 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 25/16
 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01),
 A61P 37/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P
 19/02 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 31/10
 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE RAPAMICINA



(71) NOVARTIS AG (CH)
 (72) SIMONE BONAZZI; MICHAEL CONNOLLY; DAVID JONATHAN GLASS;
 MANUEL MIHALIC; ANDREW WILLIAM PATTERSON; SILVIO ROGGO; TEA
 SHAVLAKADZE
 (85) 24/03/2020
 (86) PCT IB2018/057422 de 25/09/2018
 (87) WO WO 2019/064182 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 005938-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/09/2018
 (30) 27/09/2017 US 62/564,249
 (51) A61K 35/17 (2015.01), C07K 14/47 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01)
 (54) CÉLULA IMUNE OU POPULAÇÃO DE CÉLULAS IMUNES DA MESMA,
 CÉLULA EFETORA IMUNE OU CÉLULA-TRONCO, CÉLULA QUE
 APRESENTA ANTÍGENO, POLINUCLEOTÍDEO RECOMBINANTE, VETOR,
 COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE UMA CÉLULA IMUNE EFETORA OU
 UMA CÉLULA-TRONCO, MÉTODOS PARA PRODUIR UMA CÉLULA
 EFETORA IMUNE QUE EXPRESSA RECEPTOR IMUNE DE OCORRÊNCIA
 NÃO NATURAL, PARA GERAR UMA POPULAÇÃO DE CÉLULAS
 MANIPULADAS POR RNA, PARA FORNECER IMUNIDADE ANTIDOENÇA EM
 UM INDIVÍDUO, PARA TRATAR OU PREVENIR UMA DOENÇA ASSOCIADA À
 EXPRESSÃO DE UM ANTÍGENO, E, USO
 (71) UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA (US)
 (72) PREET M. CHAUDHARY
 (85) 25/03/2020
 (86) PCT US2018/053247 de 27/09/2018
 (87) WO WO 2019/067805 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 005972-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/09/2018
 (30) 26/09/2017 EP 17193211.4; 25/09/2018 US 62/736,129; 25/09/2018 US
 62/736,126
 (51) C12N 9/18 (2006.01)
 (54) REMOÇÃO ENZIMÁTICA DE SUBSTRATOS DE CLOROFILA DE ÓLEOS
 À BASE DE TRIACILGLICEROL
 (71) BUNGE GLOBAL INNOVATION, LLC (US)
 (72) ARJEN SEIN; EVERT TJEERD VAN RIJ; JAN METSKE VAN DER LAAN;
 CHRISTOPHER LOREN GENE DAYTON
 (85) 25/03/2020
 (86) PCT EP2018/076130 de 26/09/2018
 (87) WO WO 2019/063614 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 006106-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/09/2018



(30) 28/09/2017 US 62/564,454; 28/03/2018 US 62/649,429
 (51) C12N 15/10 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01),
 C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12Q 1/6809 (2018.01)
 (54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR UM ALVO PARA PREPARAR UM
 RECEPTOR DE ANTÍGENO QUIMÉRICO INIBIDOR OU UM RECEPTOR DE
 ANTÍGENO QUIMÉRICO PROTETOR E PARA TRATAR CÂNCER EM UM
 PACIENTE TENDO UM TUMOR, E, CÉLULA IMUNE EFETORA SEGURA
 (71) IMPACT-BIO LTD. (IL) ; GAVISH-GALILEE BIO APPLICATIONS LTD. (IL)
 (72) GIDEON GROSS; WILL GIBSON; DVIR DAHARY; MERAV BEIMAN
 (85) 26/03/2020
 (86) PCT US2018/053583 de 28/09/2018
 (87) WO WO/2019/068007 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 006115-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/09/2018
 (30) 27/09/2017 US 62/564,145
 (51) C07K 19/00 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01)
 (54) PROTEÍNAS DE FUSÃO IMUNOMODULADORAS
 (71) EPICENTRX, INC. (US)
 (72) CHRISTOPHER LARSON; TONY R. REID; BRYAN T. ORONSKY
 (85) 26/03/2020
 (86) PCT US2018/053197 de 27/09/2018
 (87) WO WO/2019/067770 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 006120-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/10/2018
 (30) 04/10/2017 US 62/568,127
 (51) C12N 15/74 (2006.01), C12N 9/04 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12P
 7/62 (2006.01)
 (54) MICRO-ORGANISMO DE WOOD-LJUNGDAHL DE OCORRÊNCIA NÃO
 NATURAL, E, MÉTODO PARA PRODUZIR POLI-HIDROXIBUTIRATO
 (71) LANZATECH, INC. (US)
 (72) RYAN CHRISTOPHER TAPPEL; JAMES BRUCE YARNTON HAYCOCK
 BEHRENDORFF; MICHAEL KOEPKE; ESTEBAN MARCELLIN; RENATO DE
 SOUZA PINTO LEMGRUBER; KASPAR VALGEPEA; LARS NIELSEN
 (85) 26/03/2020
 (86) PCT US2018/054473 de 04/10/2018
 (87) WO WO/2019/071052 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 006195-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/09/2018
 (30) 29/09/2017 US 62/566,305
 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01)



(54) PLANTAS DE MAÍIS COM MELHOR RESISTÊNCIA A DOENÇAS
(71) SEMINIS VEGETABLES SEEDS, INC. (US)
(72) BART WILLEM BRUGMANS; JONATHAN T. ECKARD; DAVID ELON FISHER; TIM J. GUSTAFSON; CHAD KRAMER
(85) 27/03/2020
(86) PCT US2018/053419 de 28/09/2018
(87) WO 2019/067897 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 006321-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/09/2017
(51) A61K 38/08 (2019.01), A61K 38/10 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE PEPTÍDEOS PARA TRATAMENTO DE LESÕES RELACIONADAS A NEUROTOXICIDADE EXCITATÓRIA
(71) BIOCELLS (BEIJING) BIOTECH CO., LTD. (CN)
(72) HAN, HUAMIN; TIAN, YUJIA; JIA, HONGJUN
(85) 27/03/2020
(86) PCT CN2017/104751 de 30/09/2017
(87) WO WO 2019/061395 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 006331-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/10/2018
(30) 10/10/2017 AU 2017904076; 09/02/2018 WO PCT/AU2018/050106
(51) A63B 39/00 (2006.01), A63H 1/00 (2019.01)
(54) BOLA DE BRINQUEDO
(71) MEJJJET HOLDINGS PTY LTD (AU)
(72) EDWARD HOLDEN
(85) 29/03/2020
(86) PCT AU2018/051098 de 10/10/2018
(87) WO WO 2019/071309 de 18/04/2019

(21) BR 11 2020 006803-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/10/2018
(30) 04/10/2017 GB 1716201.7
(51) G05D 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE COORDENAÇÃO DE MANIPULAÇÃO DE OBJETO E MÉTODO DE REALOCAÇÃO DE UM RECIPIENTE DE TRANSPORTE
(71) OCADO INNOVATION LIMITED (GB)
(72) DAVID SHARP; JOSEPH ZAMMIT; RICHARD WATKINS; MICHAEL CAMPBELL
(85) 03/04/2020
(86) PCT EP2018/076933 de 03/10/2018



(87) WO WO/2019/068778 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 007002-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/10/2018
 (30) 10/10/2017 US 62/570,655; 11/10/2017 US 62/570,660; 24/05/2018 US 62/676,221; 03/08/2018 EP 18187186.4
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS ANTI-CD38 E MÉTODOS DE USO
 (71) SANOFI (FR)
 (72) LAN WU; LING XU; EDWARD SEUNG; RONNIE WEI; GARY NABEL; ZHI-YONG YANG; TARIK DABDOUBI; BÉATRICE CAMERON; CENDRINE LEMOINE; CATHERINE PRADES
 (85) 08/04/2020
 (86) PCT US2018/055084 de 09/10/2018
 (87) WO WO/2019/074973 de 18/04/2019

(21) BR 11 2020 007008-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/10/2018
 (30) 16/10/2017 US 62/572,951
 (51) C12N 15/861 (2006.01), A61K 39/235 (2006.01)
 (54) VETORES ADENOVIRAIS COM DOIS CASSETES DE EXPRESSÃO CODIFICANDO PROTEÍNAS ANTIGÊNICAS DO RSV OU FRAGMENTOS DAS MESMAS
 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
 (72) STEFANO COLLOCA
 (85) 08/04/2020
 (86) PCT EP2018/078212 de 16/10/2018
 (87) WO WO/2019/076882 de 25/04/2019

(21) BR 11 2020 007032-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/10/2018
 (30) 12/10/2017 US 62/571,378
 (51) A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), C12N 9/24 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE RAÇÃO ANIMAL E MÉTODOS DE USO MELHORADOS
 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 (72) EILEEN DOROTHEA WATSON; DAVID WITHERSPOON; TAMMIRAJ KUMAR IRAGAVARAPU
 (85) 08/04/2020
 (86) PCT US2018/055169 de 10/10/2018
 (87) WO WO/2019/075028 de 18/04/2019



(21) BR 11 2020 007037-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/10/2018 (30) 11/10/2017 US 62/570,877 (51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/22 (2006.01), A61K 38/27 (2006.01), A61P 11/16 (2006.01), C12N 5/07 (2010.01), C12N 5/0787 (2010.01) (54) VARIANTES DE G-CSF PORCINO E SEUS USOS (71) ELANCO US INC. (US) ; AMBRX, INC. (US) (72) PETER CONNOR CANNING; NICKOLAS KNUDSEN; MD HARUNUR RASHID (85) 08/04/2020 (86) PCT US2018/055203 de 10/10/2018 (87) WO WO/2019/075053 de 18/04/2019
(21) BR 11 2020 007042-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/10/2018 (30) 16/10/2017 US 62/572,944; 16/10/2017 US 62/572,951; 16/10/2017 US 62/572,927 (51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01) (54) PROMOTOR INTENSIFICADO (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE) (72) STEFANO COLLOCA (85) 08/04/2020 (86) PCT EP2018/078242 de 16/10/2018 (87) WO WO/2019/076892 de 25/04/2019
(21) BR 11 2020 007046-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/10/2018 (30) 19/10/2017 US 62/574,384; 31/08/2018 EP 18191980.4 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01) (54) PRODUTO DE COMBINAÇÃO PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER (71) DEBIOPHARM INTERNATIONAL S.A. (CH) ; MERCK PATENT GMBH (DE) ; PFIZER INC. (US) (72) GRÉGOIRE VUAGNIAUX; NORBERT WIEDEMANN; CLAUDIO ZANNA (85) 08/04/2020 (86) PCT EP2018/078763 de 19/10/2018 (87) WO WO/2019/077132 de 25/04/2019
(21) BR 11 2020 007465-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/10/2018 (30) 18/10/2017 US 62/573785 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01) (54) CONTROLE DE PRAGAS DE HEMÍPTEROS USANDO MOLÉCULAS DE RNA



(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 (72) LIES DEGRAVE; MYRIAM BEGHYN; YANN NAUDET; LIEN DE SCHRIJVER; KEVIN V. DONOHUE
 (85) 15/04/2020
 (86) PCT EP2018/078240 de 16/10/2018
 (87) WO WO/2019/076891 de 25/04/2019

(21) BR 11 2020 007630-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/10/2018
 (30) 01/11/2017 EP 17199542.6
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPO BIESPECÍFICO OX40, PRODUTO FARMACÊUTICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E ANTICORPOS BIESPECÍFICOS ANTI-FAP/ ANTI-OX40
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) MARINA BACAC; SANDRA GRAU-RICHARDS; CHRISTIAN KLEIN; JOHANNES SAM; PABLO UMAÑA; SABINE LANG; MARIA AMANN; MUDITA PINCHA
 (85) 16/04/2020
 (86) PCT EP2018/079781 de 31/10/2018
 (87) WO 2019/086497 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 007651-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/10/2018
 (30) 16/10/2017 US 15/785,051
 (51) A01H 1/06 (2006.01), A01H 5/08 (2018.01), C12N 15/29 (2006.01)
 (54) MAMÃO COM TRAÇOS INOVADORES E MÉTODOS PARA PRODUZIR TAIS PLANTAS DE MAMÃO
 (71) BENCHBIO PVT. LTD. (IN) ; NAMDHARI SEEDS PVT. LTD. (IN) ; HORTIGENETICS RESEARCH (S.E.ASIA) LTD. (TH)
 (72) ANISH KUMAR PULLANCHYOTTU KIZHAKKEVEETIL; MANASH CHATTERJEE; ANAND NARASIMHAN; KRISHNA KATTA ASHWATHAIAH; DARUSH STRUSS; CONRADO HUBAY BALATERO
 (85) 16/04/2020
 (86) PCT IB2018/057949 de 13/10/2018
 (87) WO 20109/077459 de 25/04/2019

(21) BR 11 2020 007852-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/04/2018
 (30) 09/03/2018 CN 201810199888.4
 (51) F24F 1/00 (2019.01), F24F 13/14 (2006.01)
 (54) AR CONDICIONADO E MÉTODO PARA CONTROLAR O AR CONDICIONADO



(71) GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. (CN) ; MIDEA GROUP CO., LTD. (CN)
 (72) JI, ANSHENG; MA, LIE
 (85) 20/04/2020
 (86) PCT CN2018/084798 de 27/04/2018
 (87) WO 2019/169713 de 12/09/2019
 Exigência cumprida protocolo 870200140718.

(21) BR 11 2020 008240-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/11/2018
 (30) 06/11/2017 US 62/581,955
 (51) A61K 39/205 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
 (54) VACINA CONTRA O VÍRUS DA RAIVA
 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
 (72) IAN TARPEY
 (85) 24/04/2020
 (86) PCT EP2018/080086 de 05/11/2018
 (87) WO 2019/086645 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008251-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/10/2018
 (30) 27/10/2017 EP 17198946.0; 30/11/2017 EP 17204656.7
 (51) C12N 9/22 (2006.01)
 (54) VARIANTES DE DNASE
 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
 (72) LARS HENRIK OESTERGAARD; LARS GIGER; ANNETTE HELLE JOHANSEN; LARS BEIER; JÜRGEN CARSTEN FRANZ KNÖTZEL; GERNOT J ABEL; KLAUS GORI
 (85) 24/04/2020
 (86) PCT EP2018/079441 de 26/10/2018
 (87) WO 2019/081724 de 02/05/2019

(21) BR 11 2020 008253-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/11/2018
 (30) 16/11/2017 EP 17382778.3; 23/01/2018 EP 18382034.9; 20/07/2018 EP 18382546.2
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS ÚTEIS PARA A INIBIÇÃO DE CDK7
 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
 (72) DAVID ANDREW COATES; CARLOS MONTERO; BHARVIN KUMAR RAMESCHANDRA PATEL; DAVID MICHAEL REMICK; VIPIN YADAV
 (85) 24/04/2020
 (86) PCT US2018/060025 de 09/11/2018



(87) WO 2019/099298 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 008308-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/11/2018

(30) 03/11/2017 EP 17200036.6; 29/12/2017 EP 17211235.1

(51) A61K 39/385 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01),

C07K 14/00 (2006.01)

(54) POLIPEPTÍDEO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, COLEÇÃO DE DOIS OU MAIS VETORES, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E KIT

(71) NOUSCOM AG (CH)

(72) ALFREDO NICOSIA; ELISA SCARSELLI; ANTONELLA FOLGORI; ARMIN LAHM

(85) 27/04/2020

(86) PCT EP2018/080027 de 02/11/2018

(87) WO 2019/086615 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008340-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/10/2018

(30) 01/11/2017 US 62/580,409; 08/12/2017 US 62/596,771; 22/08/2018 US 62/721,603

(51) C12N 5/0783 (2010.01), C07K 14/725 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA GERAR COMPOSIÇÕES TERAPÊUTICAS DE CÉLULAS MODIFICADAS

(71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)

(72) SARAH Y. LEE; PASCAL BEAUCHESNE; MARK L. BONYHADI; RYAN L. CRISMAN; RYAN P. LARSON; MARY MALLANEY; CHRISTOPHER GLEN RAMSBORG; CLINTON WEBER; JOHN MATTHEW WESNER; NATHAN YEE

(85) 27/04/2020

(86) PCT US2018/058590 de 31/10/2018

(87) WO 2019/089855 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008396-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/10/2018

(30) 01/11/2017 EP 17199529.3

(51) H05B 33/08 (2020.01), B63B 59/04 (2006.01), H02G 1/10 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SUPRIMENTO DE CORRENTE ELÉTRICA, DISPOSITIVO ELÉTRICO, MONTAGEM DE UM OBJETO MARINHO E DO DISPOSITIVO ELÉTRICO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM SISTEMA DE SUPRIMENTO DE CORRENTE ELÉTRICA, E MÉTODO PARA REDUZIR UMA DESCARGA DE CORRENTE ELÉTRICA DE UM DISPOSITIVO ELÉTRICO

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) CORNELIS GERARDUS VISSER; MARTINUS HERMANUS WILHELMUS MARIA VAN DELDEN

(85) 28/04/2020



(86) PCT EP2018/079613 de 30/10/2018

(87) WO 2019/086396 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008410-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/11/2018

(30) 10/11/2017 FR 1760586

(51) B01J 27/26 (2006.01), C07C 43/11 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01)

(54) ÁLCOOL SECUNDÁRIO ALCOXILADO

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(72) JEAN-PHILIPPE GILLET; THIERRY BEILLON

(85) 28/04/2020

(86) PCT FR2018/052761 de 08/11/2018

(87) WO 2019/092366 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008412-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/11/2018

(30) 10/11/2017 FR 1760587

(51) C07F 9/09 (2006.01), C23F 11/10 (2006.01), C23F 11/167 (2006.01)

(54) ÉSTER DE FOSFATO DE ÁLCOOL SECUNDÁRIO

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(72) JUAN ANTONIO GONZALEZ LEON; JEAN-PHILIPPE GILLET; GILLES

BARRETO; CARL BOURET

(85) 28/04/2020

(86) PCT FR2018/052762 de 08/11/2018

(87) WO 2019/092367 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008414-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/10/2018

(30) 30/10/2017 US 62/578,648; 19/06/2018 US 62/687,023

(51) C08G 65/26 (2006.01), C08G 65/334 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01),

C11D 1/72 (2006.01)

(54) DETERGENTES AMBIENTALMENTE COMPATÍVEIS PARA INATIVAÇÃO DE VÍRUS ENVOLTOS EM LIPÍDIOS

(71) BAXALTA GMBH (CH) ; BAXALTA INCORPORATED (US)

(72) JEAN-BAPTISTE FARCET; JOHANNA KINDERMANN; BJÖRN TILLE;

THOMAS R. KREIL

(85) 28/04/2020

(86) PCT EP2018/079721 de 30/10/2018

(87) WO 2019/086463 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008416-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/11/2018

(30) 08/11/2017 DK PA 2017 70837



(51) A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/448 (2006.01)
(54) WAFER ADESIVO PARA UM DISPOSITIVO DE OSTOMIA, E, APARELHO DE OSTOMIA.
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) LENE FELDSKOV NIELSEN; MONICA RAMOS GALLEGO
(85) 28/04/2020
(86) PCT DK2018/050280 de 02/11/2018
(87) WO 2019/091528 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008422-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/11/2018
(30) 09/11/2017 US 62/583,830
(51) A61K 36/9066 (2006.01), A61K 36/00 (2006.01), A61K 36/53 (2006.01)
(54) BLEND A NUTRICIONAL PARA BENEFÍCIOS DE SAÚDE EM ANIMAIS
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) PING YU; YUANLONG PAN
(85) 28/04/2020
(86) PCT IB2018/058638 de 02/11/2018
(87) WO 2019/092569 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008423-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/10/2018
(30) 31/10/2017 US 62/579,715; 30/10/2018 US 16/175,381
(51) G06F 13/16 (2006.01)
(54) GERENCIAMENTO DE CRÉDITOS DE GRAVAÇÃO PARA MEMÓRIA NÃO VOLÁTIL
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) KULJIT SINGH BAINS; RAJ RAMANUJAN; WESLEY QUEEN; LIYONG WANG
(85) 28/04/2020
(86) PCT US2018/058343 de 31/10/2018
(87) WO 2019/089683 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008424-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/11/2018
(30) 08/11/2017 DK PA 2017 70835
(51) A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/448 (2006.01)
(54) WAFER ADESIVO PARA UM APARELHO DE OSTOMIA, E, APARELHO DE OSTOMIA.
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) HENRIK OLSEN; KRISTOFFER HANSEN; SIMON RAVNBAK
(85) 28/04/2020
(86) PCT DK2018/050278 de 02/11/2018



(87) WO 2019/091526 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008425-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/11/2018
(30) 15/11/2017 GB 1718838.4; 25/10/2018 GB 1817346.8
(51) A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS DOS MESMOS PARA USO NO TRATAMENTO DE DOENÇAS FIBRÓTICAS
(71) GALAPAGOS N.V. (BE)
(72) REGINALD CHRISTOPHE XAVIER BRYIS; PHILIPPE CLÉMENT-LACROIX; STEVE IRMA JOEL DE VOS; LAURENT RAYMOND MAURICE SANIÈRE
(85) 28/04/2020
(86) PCT EP2018/081457 de 15/11/2018
(87) WO 2019/096944 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 008427-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2017
(51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)
(54) CHAPA DE AÇO, CHAPA DE AÇO GALVANIZADO POR IMERSÃO A QUENTE E CHAPA DE AÇO GALVANIZADO E RECOZIDO
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) KENGO TAKEDA; KUNIO HAYASHI; AKIHIRO UENISHI; HIROYUKI KAWATA; CHISATO YOSHINAGA; YASUNOBU MIYAZAKI; TOYOMITSU NAKAMURA
(85) 28/04/2020
(86) PCT JP2017/045065 de 15/12/2017
(87) WO 2019/116531 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 008429-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/10/2018
(30) 31/10/2017 US 62/579,796; 29/10/2018 US 16/173,411
(51) H04W 52/04 (2009.01), H04B 7/06 (2006.01)
(54) TÉCNICAS PARA CONTROLE DE POTÊNCIA BASEADO EM FEIXE EM COMUNICAÇÕES SEM FIO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SONY AKKARAKARAN; TAO LUO; XIAO FENG WANG; SUMEETH NAGARAJA; SHENGBO CHEN; WOOSEOK NAM
(85) 28/04/2020
(86) PCT US2018/058207 de 30/10/2018
(87) WO 2019/089589 de 09/05/2019



(21) BR 11 2020 008431-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/11/2018 (30) 08/11/2017 JP 2017-215829 (51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01) (54) CHAPA DE AÇO (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) MAI NAGANO; KOUTAROU HAYASHI; AKIHIRO UENISHI (85) 28/04/2020 (86) PCT JP2018/041522 de 08/11/2018 (87) WO 2019/093429 de 16/05/2019</p>
(21) BR 11 2020 008435-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/10/2018 (30) 31/10/2017 EP 17199350.4 (51) C12N 15/86 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01) (54) VETORES DE ADENOVÍRUS E SEUS USOS (71) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V. (NL) (72) TACO GILLES UIL; SOUMITRA ROY; JORT VELLINGA; SELINA KHAN; JERÔME H.H.V. CUSTERS (85) 28/04/2020 (86) PCT EP2018/079719 de 30/10/2018 (87) WO 2019/086461 de 09/05/2019</p>
(21) BR 11 2020 008436-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/11/2018 (30) 08/11/2017 DK PA 2017 70836 (51) A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/448 (2006.01) (54) ELEMENTO DE MATERIAL COMPLEMENTAR, E, KIT DE PEÇAS (71) COLOPLAST A/S (DK) (72) RICHARD MORGAN HICKMOTT; PHILIP HOLLER LANGHORN; KRISTOFFER HANSEN; JOERGEN DAUCKE VON BARNER; ANDERS GROVE SUND (85) 28/04/2020 (86) PCT DK2018/050279 de 02/11/2018 (87) WO 2019/091527 de 16/05/2019</p>
(21) BR 11 2020 008971-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/11/2018 (30) 14/11/2017 US 62/585,851 (51) B01D 3/14 (2006.01), B01D 3/16 (2006.01), B01D 3/20 (2006.01), B01D 3/30 (2006.01) (54) COLUNA E CONJUNTO DE TRANSFERÊNCIA DE MASSA COM PAREDE DIVISÓRIA E MÉTODOS QUE ENVOLVEM OS MESMOS (71) KOCH-GLITSCH, LP (US)</p>



(72) IZAK NIEUWOUDT
(85) 06/05/2020
(86) PCT IB2018/058937 de 14/11/2018
(87) WO 2019/097408 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 008974-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/11/2018
(30) 14/11/2017 EP 17201589.3
(51) A61K 47/65 (2017.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) CONJUGADOS DE LIGANTE-FÁRMACO COMO SUBSTRATOS PARA CLIVAGEM SELETIVA PELA ATIVIDADE DE EXOPEPTIDASE DA CATEPSINA B
(71) DEBIOPHARM RESEARCH & MANUFACTURING SA (CH)
(72) MANFRED MUTTER; NATHALIE BELLOCQ; DANIEL BIASSE; ALAIN RAZANAME; LÉO MARX; CHRISTOPHE CHARDONNENS; PATRICK GARROUSTE
(85) 06/05/2020
(86) PCT EP2018/081269 de 14/11/2018
(87) WO 2019/096867 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 008976-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/11/2018
(30) 07/11/2017 FR 1760443
(51) A61N 2/06 (2006.01), A61N 2/12 (2006.01)
(54) APARELHO PORTÁTIL PARA A GERAÇÃO DE UMA CORRENTE ELÉTRICA SINUSOIDAL DE BAIXA FREQUÊNCIA INDUZIDA
(71) G.C. TECHNOLOGY (FR)
(72) GÉRARD CREPIN; PATRICK MENEROUD; PASCAL RUDENT
(85) 06/05/2020
(86) PCT FR2018/052728 de 06/11/2018
(87) WO 2019/092349 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 008977-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/03/2019
(30) 09/03/2018 US 62/641,234; 06/04/2018 US 15/947,746
(51) A61M 37/00 (2006.01), C12M 1/42 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
(54) PROCESSOS ACÚSTICOS PARA TRANSFEÇÃO E TRANSDUÇÃO
(71) FLODESIGN SONICS, INC. (US)
(72) BART LIPKENS; GOUTAM GHOSHAL; NICHOLAS MANZI; THOMAS J. KENNEDY III; RUI TOSTES; BENJAMIN ROSS-JOHNSTRU
(85) 06/05/2020
(86) PCT US2019/021708 de 11/03/2019
(87) WO 2019/173850 de 12/09/2019



(21) BR 11 2020 008981-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/11/2018 (30) 09/11/2017 GB 1718563.8; 22/12/2017 GB 1721726.6; 22/12/2017 GB 1721727.4; 04/07/2018 GB 1810983.5; 15/08/2018 GB 1813281.1 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), C07D 231/18 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 405/06 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C07D 249/04 (2006.01), C07D 249/12 (2006.01) (54) NOVOS COMPOSTOS DE SULFONAMIDA CARBOXAMIDA (71) INFLAZOME LIMITED (IE) (72) MATTHEW COOPER; DAVID MILLER; ANGUS MACLEOD; STEPHEN THOM; STEPHEN ST-GALLAY; JONATHAN SHANNON; IAN STRUTT (85) 06/05/2020 (86) PCT EP2018/080737 de 09/11/2018 (87) WO 2019/092170 de 16/05/2019
(21) BR 11 2020 008988-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/11/2018 (30) 06/11/2017 EP 17200102.6 (51) B01F 5/06 (2006.01), B01F 5/04 (2006.01) (54) UM DUCTO DE MISTURADOR APRIMORADO E UM PROCESSO DE USO DO MESMO (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH) (72) SEBASTIAN HIRSCHBERG (85) 06/05/2020 (86) PCT EP2018/080271 de 06/11/2018 (87) WO 2019/086693 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 008989-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/11/2017 (51) H04W 74/08 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01) (54) TERMINAL E APARELHO DE ESTAÇÃO BASE (71) NTT DOCOMO, INC. (JP) (72) TOMOYA OHARA (85) 06/05/2020 (86) PCT JP2017/041380 de 16/11/2017 (87) WO 2019/097661 de 23/05/2019
(21) BR 11 2020 008991-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/11/2018



(30) 06/11/2017 CN 201711080753.8; 09/02/2018 CN 201810136962.8;
25/06/2018 CN 201810661825.6
(51) C07D 519/00 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01),
A61K 31/5383 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P
35/02 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE PIRIDOPIRIMIDINA QUE ATUAM COMO INIBIDORES
DUAIS DE MTORC 1/2
(71) MEDSHINE DISCOVERY INC. (CN)
(72) KEVIN X CHEN; ZHAOGUO CHEN; LI ZHANG; YANXIN YU; KAI ZHOU;
BOYU HU; XIAOFEI WANG; GUOPING HU; JIAN LI; SHUHUI CHEN
(85) 06/05/2020
(86) PCT CN2018/113683 de 02/11/2018
(87) WO 2019/085996 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 008992-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2018
(30) 05/12/2017 US US 62/594,691
(51) C08F 4/655 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01)
(54) SISTEMAS DE (PRÓ)CATALISADOR ZIEGLER-NATTA SECOS POR
PULVERIZAÇÃO MODIFICADOS
(71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)
(72) WESLEY R. MARIOTT; C. DALE LESTER; PHUONG A. CAO; MICHAEL D.
AWE; NITIN BORSE
(85) 06/05/2020
(86) PCT US2018/063559 de 03/12/2018
(87) WO 2019/112929 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 008999-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/11/2018
(30) 08/11/2017 EP 17306549.1
(51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01),
H04N 19/98 (2014.01)
(54) PROCESSAMENTO DE UMA IMAGEM
(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
(72) PIERRE ANDRIVON; MARIE-JEAN COLAITIS; DAVID TOUZE
(85) 06/05/2020
(86) PCT US2018/059307 de 06/11/2018
(87) WO 2019/094346 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009000-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 15/12/2017 EP 17207572.3
(51) A23L 29/30 (2016.01), C08B 30/18 (2006.01), C12P 19/00 (2006.01), C12P
19/14 (2006.01), C12P 19/22 (2006.01)



(54) PROCESSO PARA MODULAÇÃO DE AÇÚCAR
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) HÉLÈNE MICHÈLE JEANNE CHANVRIER; TRAM ANH LINE DO; JOVYN KYE TYNG FROST; DIETMAR AUGUST GUSTAV SIEVERT
 (85) 06/05/2020
 (86) PCT IB2018/059749 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/116182 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 009001-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/10/2018
 (30) 07/11/2017 US 62/582.477
 (51) F17C 13/06 (2006.01)
 (54) ENCAIXE DE RESSALTO CEGO COM VEDAÇÃO REDUNDANTE
 (71) HEXAGON TECHNOLOGY AS (NO)
 (72) BRAD JAMES MOUTRAY; JOHN ALLEN EIHUSEN; BRIAN CHRISTOPHER YEGGY
 (85) 06/05/2020
 (86) PCT US2018/057920 de 29/10/2018
 (87) WO 2019/094214 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009002-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/02/2019
 (30) 14/02/2018 CN 201810152309.0
 (51) H04W 56/00 (2009.01), H04J 3/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAMENTO, E SISTEMA DE CHIP E DE COMUNICAÇÕES
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) FENG YU; BO LIN; GUANGWEI YU; JIANGWEI YING
 (85) 06/05/2020
 (86) PCT CN2019/074818 de 12/02/2019
 (87) WO 2019/158038 de 22/08/2019

(21) BR 11 2020 009004-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/11/2018
 (30) 07/11/2017 DE 102017010271.6
 (51) B01J 2/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A PRODUÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS GRANULARES E PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) K+S AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) PAUL MEISSNER; DAVID SCHERR; MAIK KLOTZBACH; GUIDO BAUCKE
 (85) 06/05/2020
 (86) PCT DE2018/000322 de 02/11/2018



(87) WO 2019/091507 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009005-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/11/2018
(30) 10/11/2017 EP 17200984.7
(51) B22D 41/50 (2006.01), B22D 41/56 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE PLACA INFERIOR E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UM BICO COLETOR
(71) VESUVIUS GROUP S.A. (BE)
(72) FABRICE SIBIET
(85) 06/05/2020
(86) PCT EP2018/080829 de 09/11/2018
(87) WO 2019/092214 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009006-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/11/2018
(30) 17/11/2017 CN 201711155369.X
(51) A46B 9/04 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01), A61C 17/22 (2006.01)
(54) APARELHO PARA HIGIENE BUCAL
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) TAKAHIDE OKAI; THUAN CHONG TAN; MICKAEL NORBERT BOUFFAUT
(85) 06/05/2020
(86) PCT US2018/060985 de 14/11/2018
(87) WO 2019/099476 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 009007-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/11/2018
(30) 07/11/2017 EP 17200400.4
(51) A22C 17/00 (2006.01), A22C 7/00 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01)
(54) EQUIPAMENTO DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS COM LIMPEZA POR ÁGUA ATIVADA POR PLASMA
(71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)
(72) JOOST VAN ERP
(85) 06/05/2020
(86) PCT EP2018/080324 de 06/11/2018
(87) WO 2019/091972 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009008-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/11/2018
(30) 06/11/2017 PT 110389
(51) C04B 28/00 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/26 (2006.01), C04B 111/28 (2006.01), C04B 111/10 (2006.01)
(54) PAINÉIS MINERAIS E PROCESSO PARA FABRICAR PAINÉIS MINERAIS



(71) MINERCELL - INDUSTRIAL COMPOSITES, S.A (PT)
 (72) RONALDO APARECIDO DOS SANTOS
 (85) 06/05/2020
 (86) PCT PT2018/050041 de 06/11/2018
 (87) WO 2019/088862 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 009268-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/11/2018
 (30) 10/11/2017 US 62/584,310; 08/12/2017 US 62/596,375; 04/05/2018 US 62/667,084
 (51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
 (54) PLATAFORMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE CRISPR DIRECIONADAS
 (71) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS (US)
 (72) ERIK JOSEPH SONTHEIMER; RAED IBRAHEIM; WEN XUE; AAMIR MIR; ALIREZA EDRAKI; GAINETDINOV ILDAR
 (85) 11/05/2020
 (86) PCT US2018/060126 de 09/11/2018
 (87) WO 2019/094791 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 009444-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2017
 (51) A61L 31/04 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE EXPOSIÇÃO LOCAL PARA TECIDOS BIOLÓGICOS, APLICADOR SUBSTITUTO DO TECIDO E UTILIZAÇÃO DE POLITETRAFLUORETILENO POROSO
 (71) DOSTA, ANATOLI D. (BY)
 (72) DOSTA, ANATOLI D.
 (85) 13/05/2020
 (86) PCT BY2017/000018 de 30/11/2017
 (87) WO 2019/104407 de 06/06/2019
 Exigência cumprida protocolo 870200137877.

(21) BR 11 2020 009828-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/11/2018
 (30) 15/11/2017 US 62/586,624
 (51) C12N 15/63 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01)
 (54) VETORES VIRAIIS QUE COMPREENDEM REGIÕES DE CODIFICAÇÃO DE RDH12 E MÉTODOS PARA TRATAR DISTROFIAS RETINAIS
 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US) ; UCL BUSINESS LTD (GB)
 (72) DEBRA A. THOMPSON; ROBIN R. ALI; ALEXANDER J. SMITH
 (85) 15/05/2020
 (86) PCT US2018/061319 de 15/11/2018



(87) WO 2019/099696 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 009838-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/12/2018
(30) 05/12/2017 US 62/594,612
(51) C12P 19/44 (2006.01), C12P 19/56 (2006.01)
(54) PRODUÇÃO DE GLICOSÍDEOS DE ESTEVIOL EM HOSPEDEIROS RECOMBINANTES
(71) EVOLVA SA (CH)
(72) VERONIQUE DOUCHIN; SWEE CHUANG LIM HALLWYL
(85) 15/05/2020
(86) PCT EP2018/083689 de 05/12/2018
(87) WO 2019/110684 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 009858-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 06/12/2017 US 62/595,328; 18/12/2017 US 62/607,069
(51) C12N 5/10 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/64 (2006.01), C12N 15/66 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)
(54) EDIÇÃO DE GENES COM O USO DE UM DNA MODIFICADO COM EXTREMIDADES FECHADAS (CEDNA)
(71) GENERATION BIO CO. (US)
(72) ROBERT M. KOTIN; DOUGLAS KERR; PHILLIP SAMAYOA; OZAN ALKAN; MATTHEW J. SIMMONS
(85) 18/05/2020
(86) PCT US2018/064242 de 06/12/2018
(87) WO 2019/113310 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 009866-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/11/2018
(30) 23/11/2017 GB 1719447.3
(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) SANDRINE DURRAN; ANDREW JEFFREY YATES
(85) 18/05/2020
(86) PCT EP2018/081129 de 13/11/2018
(87) WO 2019/101582 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010262-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/01/2019
(30) 11/01/2018 DE 10 2018 100 554.7



(51) E01B 9/18 (2006.01), E01B 9/38 (2006.01), F16B 13/00 (2006.01), F16B 13/14 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE TRILHOS
 (71) SCHWIHAG AG (CH)
 (72) STEFAN LIENHARD; FRANK MEYER
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2019/050327 de 08/01/2019
 (87) WO 2019/137905 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 010266-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/11/2018
 (30) 24/11/2017 EP 17203461.3
 (51) F04D 7/04 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01), F04D 15/00 (2006.01), G01F 23/14 (2006.01), F04D 15/02 (2006.01)
 (54) BOMBA E MÉTODO PARA CONTROLE DE UMA BOMBA
 (71) XYLEM EUROPE GMBH (CH)
 (72) JAN WIKSTRÖM; GUNNAR TÖRNQVIST
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/081671 de 19/11/2018
 (87) WO 2019/101659 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010267-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/11/2018
 (30) 23/11/2017 EP 17203341.7
 (51) C09H 3/02 (2006.01), C08H 1/06 (2006.01), C08L 89/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE HIDROLISATO DE GELATINA QUE CONTÉM BAIXO TEOR DE ENDOTOXINAS E HIDROLISATO DE GELATINA
 (71) ROUSSELOT BVBA (BE)
 (72) JOSEPH HUBERTUS OLIVJE; ELINE BAKHUIZEN; PAUL STEVENS
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/082238 de 22/11/2018
 (87) WO 2019/101864 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010271-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 22/12/2017 FI 20176148
 (51) D21C 11/08 (2006.01), D21C 11/12 (2006.01), F23C 6/04 (2006.01), F23C 7/06 (2006.01), F23G 7/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA QUEIMAR COMBUSTÍVEL PRIMÁRIO, E, FÁBRICA DE CELULOSE
 (71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) MATTI KYTÖ
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT FI2018/050911 de 13/12/2018



(87) WO 2019/122510 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010274-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/11/2018
(30) 22/11/2017 US 62/590,165; 01/02/2018 US 62/625,187
(51) A61B 10/00 (2006.01)
(54) KIT DE COLETA DE AMOSTRA INCLUINDO TAMPA TENDO LUVA SELETIVAMENTE MÓVEL
(71) ANCESTRY. COM DNA, LLC (US)
(72) KEVIN GREGG WILLIAMS; JEREMY JOHNSON; BRYCE TWEDE; MICHAEL ANDERSON; MICHAEL S. HORITO; COLLIN SORENSEN
(85) 22/05/2020
(86) PCT US2018/062312 de 21/11/2018
(87) WO 2019/104215 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010279-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/11/2018
(30) 22/11/2017 US 62/590,233
(51) B65G 13/07 (2006.01), B65G 13/071 (2006.01), B65G 13/10 (2006.01), B65G 17/24 (2006.01), B65G 47/22 (2006.01), B65G 47/24 (2006.01)
(54) UNIDADES, SISTEMAS E MÉTODOS DE CLASSIFICAÇÃO MODULAR
(71) REGAL BELOIT AMERICA, INC. (US)
(72) JOHN WILLIAM KUHN
(85) 22/05/2020
(86) PCT US2018/062129 de 20/11/2018
(87) WO 2019/104095 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010280-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018
(30) 24/11/2017 US 62/590,477
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS POR UM DISPOSITIVO SEM FIO E POR UM NÓ DE REDE, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, DISPOSITIVO SEM FIO, E, NÓ DE REDE.
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) OLOF LIBERG; YI-PIN ERIC WANG; JOAKIM AXMON; YUTAO SUI; MARTIN VAN DER ZEE; MATS FOLKE; ANDREAS HÖGLUND
(85) 22/05/2020
(86) PCT EP2018/082442 de 23/11/2018
(87) WO 2019/101965 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010282-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018



(30) 24/11/2017 US 62/590,442
 (51) A61K 31/7076 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 47/40 (2006.01),
 A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01)
 (54) REGIME DE CLADRIBINA PARA USO NO TRATAMENTO DE FORMAS
 PROGRESSIVAS DE ESCLEROSE MÚLTIPLA
 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
 (72) MATTHIAS DOTZAUER; FERNANDO DANGOND
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/082434 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/101960 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010286-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/11/2018
 (30) 24/11/2017 KR 10-2017-0158599; 22/11/2018 KR 10-2018-0145159
 (51) A61K 31/197 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01),
 A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAR ATOPIA OU PRURIDO
 COMPREENDENDO N-ACETIL OU N-ALIL AMINOÁCIDO
 (71) STEMDR INC. (KR) ; INDUSTRIAL COOPERATION FOUNDATION
 CHONBUK NATIONAL UNIVERSITY (KR) ; KOREA RESEARCH INSTITUTE
 OF CHEMICAL TECHNOLOGY (KR)
 (72) MYUNG-KWAN HAN
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT KR2018/014483 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/103506 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010287-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/10/2018
 (30) 29/09/2017 US 15/721.525; 09/09/2018 US 16/125.734; 28/09/2018 US
 16/147.399
 (51) H04B 1/3827 (2015.01), H04M 1/03 (2006.01), H01Q 1/24 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVOS PARA REFLETIR, DEFLETIR E/OU ABSORVER
 RADIAÇÃO ELETROMAGNÉTICA EMITIDA DE UM DISPOSITIVO
 ELETRÔNICO E MÉTODOS DOS MESMOS
 (71) ROWTAN TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) WILLIAM CHARLES TANENBAUM; ROGER KENNETH TANENBAUM;
 IVAN ROTHCHILD
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT US2018/053825 de 01/10/2018
 (87) WO 2019/068112 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 010288-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/11/2018
 (30) 29/11/2017 US 62/591,875



(51) B23B 27/10 (2006.01), B23B 27/16 (2006.01)
 (54) FIXADOR, PRENDEDOR, MONTAGEM E ACOPLAMENTO DE FERRAMENTA DE CORTE E FERRAMENTA DE TORNEAMENTO
 (71) ISCAR LTD. (IL)
 (72) LEONID AMSTIBOVITSKY; GRIGORI NEIMAN
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT IL2018/051289 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/106661 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010289-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/11/2018
 (30) 15/12/2017 FR 1762292
 (51) H05K 1/02 (2006.01), H05K 7/14 (2006.01)
 (54) SUPORTE DE CONFORMAÇÃO DE UMA PORÇÃO FLEXÍVEL DE UM CIRCUITO IMPRESSO FLEXÍVEL
 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
 (72) CÉCILE MAURECH; YANN LE HENANFF
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/081233 de 14/11/2018
 (87) WO 2019/115123 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010291-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/11/2018
 (30) 23/11/2017 EP 17203184.1
 (51) A61K 31/365 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO MOXIDECTINA PARA TRATAMENTO DE INFESTAÇÕES DE PARASITAS
 (71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)
 (72) FLORENCE GUIMBERTEAU; HAMADI KAREMBE
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/082437 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/101961 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010292-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 20/12/2017 EP 17209165.4
 (51) G01N 33/50 (2006.01)
 (54) TESTE DE POTÊNCIA DE SECRETOMAS
 (71) APOSCIENCE AG (AT)
 (72) HENDRIK JAN ANKERSMIT; MICHAEL MILDNER
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT EP2018/085955 de 19/12/2018



(87) WO 2019/121989 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010297-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018
(30) 23/11/2017 EP 17203186.6; 23/11/2017 EP 17203187.4
(51) A01N 25/22 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01), A61K 31/215 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAR INFESTAÇÕES DE PARASITAS
(71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)
(72) FLORENCE GUIMBERTEAU; SANDRINE LACOSTE; ROMAIN DELCOMBEL; HAMADI KAREMBE
(85) 22/05/2020
(86) PCT EP2018/082452 de 23/11/2018
(87) WO 2019/101971 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010298-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018
(30) 24/11/2017 EP 17203675.8
(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01)
(54) ANTAGONISTAS DE RECEPTOR B2 DE BRADICININA INOVADORES
(71) PHARVARIS NETHERLANDS B.V. (NL)
(72) CHRISTOPH GIBSON; JOERN SAUPE; HORST-DIETER AMBROSI; LARS OLE HAUSTEDT
(85) 22/05/2020
(86) PCT EP2018/082338 de 23/11/2018
(87) WO 2019/101906 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010299-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2018
(30) 27/11/2017 FR 1761241
(51) B32B 15/08 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), C08G 65/40 (2006.01), F16L 58/10 (2006.01), F16L 11/04 (2006.01)
(54) USO DA PEKK PARA A FABRICAÇÃO DE PEÇAS COM BAIXA PERMEABILIDADE GASOSA
(71) ARKEMA FRANCE (FR)
(72) PHILIPPE BUSSI; BENÔIT BRULE; CLÉMENT PAUL
(85) 22/05/2020
(86) PCT FR2018/053001 de 27/11/2018
(87) WO 2019/102165 de 31/05/2019



(21) BR 11 2020 010300-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/01/2019 (30) 19/01/2018 GB 1800903.5 (51) C12N 15/86 (2006.01) (54) VETOR PARA A PRODUÇÃO DE PARTÍCULAS DE AAV (71) OXFORD GENETICS LIMITED (GB) (72) RYAN CAWOOD; ALISSA SARAH BRAY; THOMAS AUGUSTUS PAYNE (85) 22/05/2020 (86) PCT GB2019/050134 de 18/01/2019 (87) WO 2019/141993 de 25/07/2019
(21) BR 11 2020 010302-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/11/2018 (30) 29/11/2017 JP 2017-228500 (51) B21B 45/02 (2006.01), B21B 19/04 (2006.01) (54) MÁQUINA PERFURADORA E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE TUBO DE METAL SEM COSTURA USANDO A MESMA (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) YASUHIKO DAIMON; AKIHIRO SAKAMOTO; HARUKA OBE (85) 22/05/2020 (86) PCT JP2018/043801 de 28/11/2018 (87) WO 2019/107418 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010306-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/12/2018 (30) 01/12/2017 US 62/593868 (51) C08L 91/00 (2006.01), C08L 95/00 (2006.01), C10B 53/07 (2006.01), C10G 1/02 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MODIFICAR UM LIGANTE ASFÁLTICO, LIGANTE ASFÁLTICO MODIFICADO, E, MISTURA DE PAVIMENTAÇÃO DE ASFALTO. (71) ERGON, INC. (US) (72) GAYLON L. BAUMGARDNER (85) 22/05/2020 (86) PCT US2018/063664 de 03/12/2018 (87) WO 2019/109093 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010308-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/05/2018 (30) 24/11/2017 IN 201711042200 (51) C14C 3/06 (2006.01), C11D 1/72 (2006.01), C14C 3/10 (2006.01), C14C 3/28 (2006.01), C14C 9/02 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO ÚTIL PARA PRÉ-TRATAMENTO DE CURTIMENTO SEM



ÁGUA, PROCESSO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE CURTIMENTO APRIMORADO

(71) COUNCIL OF SCIENTIFIC & INDUSTRIAL RESEARCH (IN)

(72) PALANISAMY THANIKAIVELAN; RATHINAM ARAVINDHAN;
BALARAMAN MADHAN; PALANIVEL SARAVANAN; JONNALAGADDA
RAGHAVA RAO

(85) 22/05/2020

(86) PCT IN2018/050347 de 30/05/2018

(87) WO 2019/102487 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010309-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/11/2017

(51) G06Q 30/00 (2012.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMPENSAÇÃO DE MARKETING DE REDE

(71) SURASAK BAMRUNGWONG (TH)

(72) SURASAK BAMRUNGWONG; SARANDHORN BAMRUNGWONG;
SARAVIS BAMRUNGWONG

(85) 22/05/2020

(86) PCT TH2017/000083 de 22/11/2017

(87) WO 2019/103699 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010311-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2018

(30) 23/11/2017 DE 10 2017 220 967.4

(51) H02K 11/33 (2016.01)

(54) MOTOR ELÉTRICO QUE POSSUI UM CONVERSOR DE FREQUÊNCIA

(71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(72) GERD EBELT; FEDERICO DI SANTO; JOCHEN MADES; BORIS JANJIC

(85) 22/05/2020

(86) PCT EP2018/080920 de 12/11/2018

(87) WO 2019/101562 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010313-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/11/2018

(30) 24/11/2017 US 62/590,432

(51) A61K 31/22 (2006.01), C07F 9/50 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE DERIVADO DE TRIFENILFOSFÔNIO PARA ERRADICAR CÉLULAS-TRONCO CANCERÍGENAS

(71) LUNELLA BIOTECH, INC. (CA)

(72) MICHAEL P. LISANTI; FEDERICA SOTGIA

(85) 22/05/2020

(86) PCT US2018/062174 de 21/11/2018



(87) WO 2019/104115 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010322-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018
(30) 24/11/2017 IN 201741042307; 11/01/2018 IN 201841001334
(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/5383 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01)
(54) COMPOSTO DA FÓRMULA I; COMPOSTO DA FÓRMULA IA; COMPOSTO DA FÓRMULA IB; PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS DA FÓRMULA I; COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA; MÉTODO PARA O TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE VÁRIAS DOENÇAS; USO DOS COMPOSTOS; MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER; E MÉTODO PARA O TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE UMA AFECÇÃO MEDIADA POR PRMT5 OU UM DISTÚRBO PROLIFERATIVO OU CÂNCER
(71) JUBILANT EPISCRIBE LLC (US)
(72) SARAVANAN VADIVELU; SRIDHARAN RAJAGOPAL; RAGHUNADHA REDDY BURRI; SHIVANI GARAPATY; DHANALAKSHMI SIVANANDHAN; MANISH KUMAR THAKUR; TAMIZHARASAN NATARAJAN; INDU N SWAMY; NAGENDRA NAGARAJU; SUBRAMANIAM KANAGARAJ; ZAINUDDIN MOHD; SAYANTANI SARKAR; SWAPAN KUMAR SAMANTA; HARIPRAKASH
(85) 22/05/2020
(86) PCT IN2018/050778 de 23/11/2018
(87) WO 2019/102494 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010324-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 27/11/2017 US 62/590,995
(51) H04W 8/20 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÃO E APARELHO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÃO
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(72) YIXUE LEI
(85) 22/05/2020
(86) PCT CN2018/098262 de 02/08/2018
(87) WO 2019/100745 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010325-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/11/2018
(30) 24/11/2017 AR 20170103282
(51) C01D 15/00 (2006.01)



(54) PROCESSO PIROMETALÚRGICO PARA A OBTENÇÃO DE COMPOSTOS DE LÍTIO E INTERMEDIÁRIOS
 (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS CONICET (AR) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (AR)
 (72) MARIO HUMBERTO RODRIGUEZ; GUSTAVO DANIEL ROSALES; ALEXANDER CRISTIAN RESENTERA BEIZA
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT IB2018/059265 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/102416 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010328-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 JP 2017-230407
 (51) C12N 9/04 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12P 7/42 (2006.01), C12P 7/44 (2006.01), C12N 15/53 (2006.01)
 (54) MICRO-ORGANISMO GENETICAMENTE MODIFICADO E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE ÁCIDO 3-HIDROXIADÍPICO, ÁCIDO A-HIDROMUCÔNICO E ÁCIDO ADÍPICO
 (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 (72) KYOHEI ISOBE; KENJI KAWAMURA; KATSUSHIGE YAMADA
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT JP2018/044080 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/107516 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010329-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/12/2018
 (30) 29/12/2017 US 62/612,251; 26/06/2018 US 62/690,205
 (51) C07K 14/405 (2006.01), C12N 1/12 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
 (54) MODULAÇÃO GENÉTICA DE ORGANISMOS FOTOSSINTÉTICOS PARA CRESCIMENTO APRIMORADO
 (71) SYNTHETIC GENOMICS, INC. (US)
 (72) IMAD AJJAWI; FEDOR I. KUZMINOV; RANDOR R. RADAKOVITS; JOHN H. VERRUTO; SARAH POTTS; ROBERTO SPREAFICO; WILLIAM F. LAMBERT; JESSICA NICHOLE GREINER
 (85) 22/05/2020
 (86) PCT US2018/067712 de 27/12/2018
 (87) WO 2019/133726 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010532-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/11/2018
 (30) 27/11/2017 US 62/590,860
 (51) B01L 3/00 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01)
 (54) PLACA DE MICROTITULAÇÃO DE MÚLTIPLAS CÂMARAS E MÉTODO PARA CONTER, REALIZAR TRIAGEM E/OU IMAGEAR PRAGAS



PERFURADORAS SUGADORAS
 (71) BASF SE (DE)
 (72) MARION ELLIS DRIVER; JUSTIN JEONG DAILEY
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT US2018/061908 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/103986 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010535-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 29/11/2017 US 62/592,313; 28/11/2018 US 16/203,316
 (51) H04L 27/26 (2006.01)
 (54) GERAÇÃO DE SINAL DE REFERÊNCIA UTILIZANDO SEQUÊNCIAS DE BAIXA CORRELAÇÃO CRUZADA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) WEI YANG; RENQIU WANG; YI HUANG; SEYONG PARK; ALEXANDROS MANOLAKOS
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT US2018/063062 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/108791 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010537-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/592,875
 (51) B23C 5/08 (2006.01), B23C 5/22 (2006.01), B23D 61/06 (2006.01)
 (54) FRESA CIRCULAR E FRESA CIRCULAR EM COMBINAÇÃO COM UMA CHAVE DE FERRAMENTA
 (71) ISCAR LTD. (IL)
 (72) SHIMON ATHAD
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT IL2018/051173 de 04/11/2018
 (87) WO 2019/106651 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010539-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 JP 2017-230074
 (51) C12N 5/079 (2010.01), C12N 5/071 (2010.01), C12N 5/0735 (2010.01), C12N 5/10 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA PRODUÇÃO E PARA PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS DA CRISTA NEURAL, PARA PRODUÇÃO DE CÉLULAS NERVOSAS, CÉLULAS DA GLIA, CÉLULAS ESTROMAIS MESENQUIMAIS, CÉLULAS ÓSSEAS, CONDRÓCITOS, CÉLULAS DA CórNEA OU CÉLULAS PIGMENTARES E PARA CULTIVAR CÉLULAS DA CRISTA NEURAL, MEIO, ESTOQUE CONGELADO, E, USO DE UM MEIO
 (71) KYOTO UNIVERSITY (JP) ; TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY



LIMITED (JP)
 (72) MAKOTO IKEYA; YAYOI KAMIYA
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT JP2018/043949 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/107485 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010543-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/11/2018
 (30) 27/11/2017 US 62/591,000; 27/03/2018 US 62/648,515
 (51) A44B 18/00 (2006.01), B65D 33/25 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FIXAÇÃO COM SEGMENTOS DE TRILHOS E COLUNAS DE FLEXÃO
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 (72) MICHAEL R. GORMAN; DYLAN T. COSGROVE; ALEX P. BEANE; RYAN M. LUEPKE; SCOTT M. NIEMI; TIMOTHY P. PARISEAU; RICHARD L. PELOQUIN
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT IB2018/059311 de 26/11/2018
 (87) WO 2019/102430 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010549-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 06/12/2017 US 15/832,922
 (51) A61F 2/44 (2006.01)
 (54) DESVIO DE FACETA E PRÓTESE DE FUSÃO
 (71) ZYGOFIX LTD. (IL)
 (72) URI ARNIN; OFER LEVY
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT IB2018/059666 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/111175 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010554-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/11/2018
 (30) 01/12/2017 GB 1720083.3
 (51) C05B 15/00 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01), C05B 17/00 (2006.01), C05B 11/10 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01)
 (54) NOVOS FERTILIZANTES FOSFÁTICOS COM BASE EM SAIS DE ALCANOLAMINA DE ÁCIDO FOSFÓRICO
 (71) YARA UK LIMITED (GB)
 (72) STUART WARD; VICTORIA BUTLER
 (85) 26/05/2020
 (86) PCT GB2018/053355 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/106338 de 06/06/2019



(21) BR 11 2020 010555-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 29/11/2018 (30) 29/11/2017 US 62/592,391; 28/11/2018 US 16/202,927 (51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01) (54) RANDOMIZAÇÃO DE DESLOCAMENTO DE EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA TRANSMISSÃO DE CANAL DE CONTROLE DE ENLACE ASCENDENTE (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) RENQIU WANG; YI HUANG (85) 26/05/2020 (86) PCT US2018/062979 de 29/11/2018 (87) WO 2019/108744 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010556-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/10/2018 (30) 31/10/2017 EP 17199363.7; 31/10/2017 EP 17199362.9; 20/12/2017 EP 17209126.6; 20/12/2017 EP 17209117.5 (51) A61M 1/16 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01), A61M 1/34 (2006.01) (54) APARELHO AUTOMATIZADO PARA TRATAMENTO DE SANGUE EXTRACORPÓREO (71) NEXTKIDNEY SA (CH) (72) DIDIER VECTEN; PAUL VESCOVO; RICARDO ALLENDES (85) 26/05/2020 (86) PCT IB2018/058547 de 31/10/2018 (87) WO 2019/087103 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 010558-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/11/2018 (30) 28/11/2017 IT 102017000136830 (51) E05F 5/00 (2017.01), E05D 15/58 (2006.01) (54) SERVOMECANISMO PARA MOVER UMA PORTA DE UM ITEM DE MOBILIÁRIO (71) BORTOLUZZI SISTEMI S.P.A. (IT) (72) ADRIANO GIROTTO; RODOLFO DAL CASTEL; DANIELE SBARDELLA (85) 26/05/2020 (86) PCT IB2018/059270 de 24/11/2018 (87) WO 2019/106508 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010560-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/11/2018 (30) 08/12/2017 DE 10 2017 129 292.6 (51) B65G 15/62 (2006.01), B65G 21/06 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE TRANSPORTE



(71) KHS GMBH (DE)
(72) STEFAN GRÄVINGHOLT; THOMAS GREIVING; BERTHOLD PAROTH;
ZLATKO SARAJLIJA; THOMAS STIENEN
(85) 26/05/2020
(86) PCT EP2018/082533 de 26/11/2018
(87) WO 2019/110351 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010567-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/11/2018
(30) 27/11/2017 US 62/590,946; 27/03/2018 US 62/648,548
(51) B65D 33/24 (2006.01), A44B 18/00 (2006.01)
(54) PRENDEDOR TENDO UM NÚMERO DESIGUAL DE SEGMENTOS DE TRILHO E COLUNAS
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) MICHAEL R. GORMAN; DYLAN T. COSGROVE; ALEX P. BEANE; RYAN M. LUEPKE; SCOTT M. NIEMI; TIMOTHY P. PARISEAU; RICHARD L. PELOQUIN
(85) 26/05/2020
(86) PCT IB2018/059314 de 26/11/2018
(87) WO 2019/102431 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 010640-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/11/2018
(30) 29/11/2017 JP 2017-228499
(51) B21B 19/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE TUBO DE METAL SEM COSTURA USANDO UMA MÁQUINA PERFURADORA E UMA BARRA DE MANDRIL
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) HARUKA OBE; AKIHIRO SAKAMOTO; YASUHIKO DAIMON
(85) 27/05/2020
(86) PCT JP2018/043858 de 28/11/2018
(87) WO 2019/107443 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010646-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 15/12/2017 EP 17207782.8
(51) B67D 7/04 (2010.01), F04B 17/04 (2006.01), F04B 35/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA BOMBA LINEAR E SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE VAPOR
(71) WAYNE FUELING SYSTEMS SWEDEN AB (SE)
(72) GUSTAF GUSTAFSSON
(85) 27/05/2020
(86) PCT EP2018/084382 de 11/12/2018



(87) WO 2019/115538 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010649-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/12/2018
(30) 18/12/2017 JP 2017-242186; 17/10/2018 JP PCT/JP2018/038747
(51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO CONTENDO REFRIGERANTE, USO DA MESMA E REFRIGERADOR COMPREENDENDO A MESMA E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DO REFERIDO REFRIGERADOR
(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(72) MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI
(85) 27/05/2020
(86) PCT JP2018/046644 de 18/12/2018
(87) WO 2019/124404 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010650-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2018
(30) 30/11/2017 US 62/592,503
(51) C07C 231/02 (2006.01), C07C 237/06 (2006.01), C07C 269/04 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR DERIVADOS DE ANFETAMINA ACILADA
(71) SPECGX LLC (US)
(72) BRIAN ORR; KEVIN ROESCH; JOEL MCCLENAGHAN
(85) 27/05/2020
(86) PCT US2018/062624 de 27/11/2018
(87) WO 2019/108542 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010652-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2017
(51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/62 (2006.01)
(54) ARTIGO ABSORVENTE E MÉTODO PARA FABRICAR UM ARTIGO ABSORVENTE
(71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(72) MARIA SWEDBERG; ANDERS SILFVERSTRAND
(85) 27/05/2020
(86) PCT EP2017/084476 de 22/12/2017
(87) WO 2019/120574 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010698-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2018
(30) 30/11/2017 US 62/592,641; 09/05/2018 US 62/669,015
(51) A61B 10/02 (2006.01), A61B 10/00 (2006.01)
(54) RECIPIENTE DE AMOSTRA E CÂNULA INTRODUTORA COAXIAL PARA



UM APARELHO DE BIÓPSIA

(71) C.R. BARD, INC. (US)

(72) ANGELA K. JENSEN; SØREN F. ØRTS; JENS J. HOLME

(85) 28/05/2020

(86) PCT US2018/063055 de 29/11/2018

(87) WO 2019/108786 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010703-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 12/12/2017 EP 17306759.6; 15/12/2017 EP 17306788.5

(51) H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01)

(54) PROCESSAMENTO DE UMA IMAGEM

(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

(72) PIERRE ANDRIVON; DAVID TOUZE; CATHERINE SERRE

(85) 28/05/2020

(86) PCT US2018/064830 de 11/12/2018

(87) WO 2019/118390 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010704-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/11/2018

(30) 28/11/2017 US 62591617

(51) B21J 15/04 (2006.01), B21J 15/10 (2006.01), B25B 27/00 (2006.01), F16B 19/10 (2006.01), B21J 15/12 (2006.01), B21J 15/14 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE AÇÃO DUPLA PARA INSTALAÇÃO DE REBITE

(71) SPS TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) COBZARU, CRISTINEL

(85) 28/05/2020

(86) PCT US2018/062921 de 28/11/2018

(87) WO 2019/108703 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010705-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/11/2018

(30) 29/11/2017 JP 2017-229177

(51) F23C 10/30 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DE LEITO FLUIDIZADO

(71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) YUJI OGAWA; MINORU IGARASHI; ISAMU MAEKAWA; HIRONORI SHIMIZU; SADAYUKI MUTOH; GEN KIYOTAKI; KOUJI FUKUMOTO; RYUHEI YAMADA; TOSHINORI MURAOKA; NORIHIKO KUMADA; TAKAHIRO YAMAGUCHI

(85) 28/05/2020

(86) PCT JP2018/043806 de 28/11/2018



(87) WO 2019/107422 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010708-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 14/12/2017 IB PCT/IB2017/057946
 (51) C23C 14/24 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)
 (54) INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO E KIT PARA MONTAGEM DE
 UMA INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) ERIC SILBERBERG; BRUNO SCHMITZ; SERGIO PACE; RÉMY
 BONNEMANN; DIDIER MARNEFFE
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT IB2018/059858 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/116215 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010713-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 22/12/2017 EP 17210344.2
 (51) A24F 47/00 (2020.01)
 (54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM CÂMARA DE
 AQUECIMENTO DE LIMPEZA FÁCIL
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) DANI RUSCIO; KEETHAN DASNAVIS FERNANDO; BORIS MAHLER;
 PATRICK MAUROUX
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/085682 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/121808 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010715-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 20/12/2017 IT 102017000147127
 (51) B29D 30/06 (2006.01), B29D 30/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO E USINA PARA CONSTRUIR UM COMPONENTE
 ADICIONAL DENTRO DE UM PNEU VULCANIZADO
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
 (72) CESARE EMANUELE AMURRI; CHRISTIAN DE COL; CRISTIANO PUPPI
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT IB2018/060172 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/123201 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010716-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/11/2018
 (30) 29/11/2017 EP 17204474.5



(51) C07D 417/12 (2006.01), C07D 277/56 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE TIAZOL MICROBIOCIDAS
 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 (72) MARTIN POULIOT; STEFANO RENDINE
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/082711 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/105933 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010717-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/11/2018
 (30) 01/12/2017 US 62/593,827; 20/11/2018 US 16/196,342
 (51) H04W 48/08 (2009.01)
 (54) MÉTODOS, DISPOSITIVOS, E SISTEMAS PARA DETERMINAÇÃO DE TRANSMISSÃO INICIAL LIVRE DE CONCESSÃO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) LIQING ZHANG; YIQUN WU; YAN CHEN; YI WANG
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT CN2018/117331 de 24/11/2018
 (87) WO 2019/105314 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010718-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597560; 12/12/2018 US 16/217756
 (51) B64C 3/58 (2006.01), B64C 23/06 (2006.01)
 (54) ASA DE UMA AERONAVE, E, MÉTODO PARA IMPEDIR A SEPARAÇÃO DE FLUXO DE AR SOBRE UMA SUPERFÍCIE PRÓXIMA AO CENTRO DE UM WINGLET.
 (71) AMERICAN HONDA MOTOR CO., INC. (US)
 (72) SCOTT REWERTS; YUICHI KAWAMURA; KUI OU; MICHIMASA FUJINO; KAZUHISA MAHIKO
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT US2018/065243 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/118623 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010732-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/11/2018
 (30) 20/12/2017 DE 10 2017 223 358.3
 (51) H01H 3/30 (2006.01), H01H 33/40 (2006.01)
 (54) MECANISMOS DE TRACIONAMENTO E DE ENERGIA ARMAZENADA EM MOLA
 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) LUKAS BINNER; FRIEDRICH LÖBNER
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/082180 de 22/11/2018



(87) WO 2019/120851 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010737-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/12/2018
(30) 29/12/2017 CL 3498-2017
(51) F25B 27/00 (2006.01), F25B 27/02 (2006.01), F25B 25/00 (2006.01), F25B 25/02 (2006.01), F25B 9/14 (2006.01), F25B 13/00 (2006.01), F25B 29/00 (2006.01), F25B 30/00 (2006.01), F25B 30/02 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01), F25B 1/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA TRANSFERIR CALOR ENTRE DOIS OU MAIS MEIOS E SISTEMAS PARA REALIZAR REFERIDO MÉTODO
(71) AHR ENERGY SPA (CL)
(72) JEAN BAPTISTE CLAUDIO SANTANDER KUBORN
(85) 28/05/2020
(86) PCT CL2018/050156 de 27/12/2018
(87) WO 2019/126899 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010739-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/11/2018
(30) 01/12/2017 US 62/593,866; 01/11/2018 US 16/177,858
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
(54) ALOCAÇÃO DE RECURSO DE CANAL DE CONTROLE DE UPLINK FÍSICO (PUCCH)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) RENQIU WANG; YI HUANG
(85) 28/05/2020
(86) PCT US2018/058906 de 02/11/2018
(87) WO 2019/108340 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010740-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/12/2018
(30) 18/12/2017 JP 2017-242187
(51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO INCLUINDO REFRIGERANTE, USO DA MESMA, REFRIGERADOR TENDO A MESMA, E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DO REFRIGERADOR
(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(72) MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI
(85) 28/05/2020
(86) PCT JP2018/046643 de 18/12/2018
(87) WO 2019/124403 de 27/06/2019



(21) BR 11 2020 010741-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/11/2018 (30) 28/11/2017 US 62/591,469 (51) A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/30 (2016.01) (54) PROCESSO PARA PREPARAR SOLUÇÕES CONCENTRADAS DE GLICOSÍDEOS E MOGROSÍDEOS DE ESTEVIOL E USOS (71) THE COCA-COLA COMPANY (US) (72) ROBERT M. KRIEGEL; INDRA PRAKASH; YU SHI (85) 28/05/2020 (86) PCT US2018/062789 de 28/11/2018 (87) WO 2019/108609 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010742-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/11/2018 (30) 05/12/2017 US 15/832,058 (51) B01D 46/00 (2006.01), B01D 46/24 (2006.01) (54) SISTEMA DE FILTRO E ALOJAMENTO TENDO UM ALOJAMENTO (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE) (72) GILBERTO ALBERTINI; BRUNO CESAR PROENCA RIBEIRO; FABIO FARIA FARIA DE SOUZA; CARLOS ALBERTO DA SILVA (85) 28/05/2020 (86) PCT EP2018/080456 de 07/11/2018 (87) WO 2019/110232 de 13/06/2019
(21) BR 11 2020 010745-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/12/2018 (30) 06/12/2017 US 15/832,928 (51) A61F 2/46 (2006.01), A61F 2/44 (2006.01), A61F 2/30 (2006.01), A61B 17/92 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01) (54) SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE IMPLANTES (71) ZYGOFIX LTD. (IL) (72) URI ARNIN; OFER LEVY (85) 28/05/2020 (86) PCT IB2018/059668 de 05/12/2018 (87) WO 2019/111176 de 13/06/2019
(21) BR 11 2020 010747-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/11/2018 (30) 04/12/2017 DE 10 2017 221 783.9 (51) H01H 33/16 (2006.01), H01H 33/53 (2006.01), H01H 33/00 (2006.01) (54) ARRANJO, E, MÉTODO PARA COMUTAR UM ARRANJO. (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) (72) REINHARD GÖHLER; LUTZ-RÜDIGER JÄNICKE; SUBODH KALE; BERND KRUSKA; JÖRG TEICHMANN



(85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/080120 de 05/11/2018
 (87) WO 2019/110214 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010748-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/11/2018
 (30) 29/11/2017 US 62/592,123
 (51) G05D 1/02 (2020.01), G05D 1/00 (2006.01), B66F 9/00 (2006.01), G06K 7/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE OPERAÇÃO E ESQUEMA DE ETIQUETA DE VEÍCULO DE MANUSEIO DE MATERIAIS
 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)
 (72) DANIEL DOUGLAS WALTON; AARON LOUIS WILLIAMS
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT US2018/062792 de 28/11/2018
 (87) WO 2019/108612 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010749-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 21/12/2017 EP 17209756.0
 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01), A61B 5/1486 (2006.01)
 (54) SISTEMA MÉDICO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM SISTEMA MÉDICO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) AHMET KONYA
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/086139 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/122095 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010750-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/11/2018
 (30) 01/12/2017 CN PCT/CN2017/114218
 (51) H04L 1/18 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)
 (54) ALOCAÇÃO DE RECURSOS PARA INFORMAÇÃO DE CONTROLE DE UPLINK (UCI) E MULTIPLEXAÇÃO DE DADOS SOBRE CANAL COMPARTILHADO DE UPLINK FÍSICO (PUSCH)
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) LIANGMING WU; YU ZHANG; CHAO WEI; CHENXI HAO; JOSEPH BINAMIRA SORIAGA; AMIR AMINZADEH GOHARI
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT CN2018/113976 de 05/11/2018
 (87) WO 2019/105182 de 06/06/2019



(21) BR 11 2020 010752-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/10/2018 (30) 22/12/2017 EP 17210112.3 (51) H04W 4/90 (2018.01), H04W 76/50 (2018.01), H04W 48/18 (2009.01), H04L 29/08 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), H04L 12/46 (2006.01), H04L 12/701 (2013.01), H04M 1/725 (2006.01), H04M 3/51 (2006.01), H04M 11/04 (2006.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 84/04 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01) (54) FATIA DE REDE DE EMERGÊNCIA E MÉTODO PARA PROCESSAR UMA COMUNICAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO COMUTADA POR PACOTE (71) DEUTSCHE TELEKOM AG (DE) (72) REINHARD LAUSTER (85) 28/05/2020 (86) PCT EP2018/079176 de 24/10/2018 (87) WO 2019/120694 de 27/06/2019
(21) BR 11 2020 010754-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/10/2018 (30) 18/12/2017 JP 2017-242185 (51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO REFRIGERANTE, USO DA COMPOSIÇÃO, REFRIGERADOR TENDO A COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DO REFRIGERADOR (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP) (72) MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI; SHUN OHKUBO (85) 28/05/2020 (86) PCT JP2018/038749 de 17/10/2018 (87) WO 2019/123807 de 27/06/2019
(21) BR 11 2020 010756-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/11/2018 (30) 20/12/2017 DE 10 2017 223 357.5 (51) H01H 3/30 (2006.01), H01H 33/40 (2006.01) (54) MECANISMOS DE TRACIONAMENTO E DE ENERGIA ARMAZENADA EM MOLA. (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) (72) LUKAS BINNER; FRIEDRICH LÖBNER (85) 28/05/2020 (86) PCT EP2018/082189 de 22/11/2018 (87) WO 2019/120853 de 27/06/2019
(21) BR 11 2020 010757-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 11/12/2018
 (30) 14/12/2017 IB PCT/IB2017/057943
 (51) C23C 14/24 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)
 (54) INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO, PROCESSO PARA DEPOSITAR CONTINUAMENTE E KIT PARA MONTAGEM DE UMA INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) ERIC SILBERBERG; BRUNO SCHMITZ; SERGIO PACE; RÉMY BONNEMANN; DIDIER MARNEFFE
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT IB2018/059856 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/116214 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010758-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/10/2018
 (30) 25/01/2018 JP 2018-010412
 (51) G07D 9/00 (2006.01)
 (54) MECANISMO DE DETECÇÃO DE FRAUDE, E, DISPOSITIVOS DE TRANSPORTE E DE MANUSEIO DE FOLHA DE PAPEL
 (71) JAPAN CASH MACHINE CO., LTD. (JP)
 (72) KOHEI HARAGUCHI
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT JP2018/037513 de 09/10/2018
 (87) WO 2019/146168 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 010760-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 19/12/2017 EP 17208630.8
 (51) C07K 1/22 (2006.01), C07K 1/16 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01)
 (54) PURIFICAÇÃO DE PROTEÍNA E INATIVAÇÃO DE VÍRUS COM ALQUILGLICOSÍDEOS
 (71) CSL BEHRING LENGNAU AG (CH)
 (72) TOBIAS BRANDT; HUBERT METZNER; CARSTEN HORN; THOMAS NOWAK
 (85) 28/05/2020
 (86) PCT EP2018/085735 de 19/12/2018
 (87) WO 2019/121846 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010892-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 08/12/2017 US 15/835,959
 (51) A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/26 (2006.01), A61K 8/28 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01)



(54) COMPOSIÇÃO PARA CUIDADOS PESSOAIS
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) SANDRA WADEER; JOAN GAMBONI; CHRISTINE BOYKE
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/062970 de 29/11/2018
(87) WO 2019/112865 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010893-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 30/11/2017 CN 201711241136.1; 30/11/2017 CN 201711241161.X;
30/11/2017 CN 201711239603.7; 30/11/2017 CN 201711237459.3
(51) C07D 301/32 (2006.01), C07D 303/02 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE EPOXIALCANO
(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGHAI
RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY SINOPEC
(CN)
(72) HU, SONG; HU SHUAI; YANG WEISHENG
(85) 29/05/2020
(86) PCT CN2018/118506 de 30/11/2018
(87) WO 2019/105451 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010894-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 22/12/2017 NL 2020164
(51) A23P 20/12 (2016.01), A23P 20/13 (2016.01)
(54) MÁQUINA DE REVESTIMENTO, E, MÉTODO PARA REVESTIMENTO DE
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.
(71) MAREL FURTHER PROCESSING B.V. (NL)
(72) TIHOMIR TUBIC; JOHANNES MARTINUS MEULENDIJKS; STEPHANUS
ANDREAS BOUWMAN; THOMAS WILLEM DEKKER
(85) 29/05/2020
(86) PCT NL2018/050861 de 20/12/2018
(87) WO 2019/125157 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010895-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2018
(30) 11/12/2017 JP 2017-236922
(51) C12P 7/10 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C13K 1/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR SOLUÇÃO SACARIFICADA ATRAVÉS DE
TÉCNICA ENZIMÁTICA USANDO BIOMASSA CELULÓSICA COMO
MATÉRIA-PRIMA
(71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) TAKASHI NISHINO; NORIAKI IZUMI; HIRONORI TAJIRI; SHOJI TSUJITA;
ASUKA ODA; MANABU MASAMOTO; YUSUKE WARATANI



(85) 29/05/2020
 (86) PCT JP2018/045298 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/117080 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010896-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2017
 (51) A01L 1/00 (2006.01), A01L 7/10 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA FERRAGEAMENTO DE CASCO, E, MÉTODO PARA PROTEGER UM CASCO DO ANIMAL DE DESGASTE EXCESSIVO
 (71) DOUGLAS GERARD EHRMANN (US)
 (72) DOUGLAS GERARD EHRMANN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT GB2017/053623 de 30/11/2017
 (87) WO 2019/106325 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010897-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2018
 (30) 19/12/2017 JP 2017-242955
 (51) C12P 7/10 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12N 9/24 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR BIOETANOL PELA TÉCNICA ENZIMÁTICA USANDO BIOMASSA CELULÓSICA COMO MATÉRIA-PRIMA
 (71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) TAKASHI NISHINO; NORIAKI IZUMI; HIRONORI TAJIRI; SHOJI TSUJITA; ASUKA ODA; MANABU MASAMOTO; YUSUKE WARATANI
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT JP2018/045299 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/124143 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010898-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/10/2018
 (30) 20/12/2017 US 62/608003
 (51) C11D 3/30 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01)
 (54) COMPOSTO DE ALCOXILATO DE POLIETERAMINA, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO DE ALCOXILATO DE POLIETERAMINA, COMPOSIÇÃO, PRODUTO EMBALADO, COMPOSIÇÕES CONCENTRADA E CURÁVEL, FORMULAÇÃO QUÍMICA DE DESEMPENHO OU FORMULAÇÃO DE CUIDADOS PESSOAIS, E, CONCENTRADOS EMULSIFICÁVEL AGROQUÍMICO, DE SUSPENSÃO AGROQUÍMICA, LÍQUIDO SOLÚVEL AGROQUÍMICO E DE ADITIVO DE COMBUSTÍVEL.
 (71) HUNTSMAN PETROCHEMICAL LLC (US)
 (72) MATTHEW T. MEREDITH
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/058077 de 30/10/2018



(87) WO 2019/125603 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010900-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 01/12/2017 IT 102017000138590
 (51) B64G 1/00 (2006.01), B64G 1/64 (2006.01), B64G 1/10 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA O LANÇAMENTO SEGURO DE SATÉLITES ARTIFICIAIS NA ÓRBITA DA TERRA
 (71) D-ORBIT S.P.A. (IT)
 (72) LUCA ROSSETTINI; LORENZO FERRARIO; LORENZO ARENA
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT IB2018/059456 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/106595 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010901-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597,815
 (51) A61K 31/195 (2006.01), A61K 31/485 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01)
 (54) DERIVADOS HALOGENADOS DE MORFINANOS E USOS DOS MESMOS
 (71) XALUD THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) RAYMOND A. CHAVEZ; STEPHEN COLLINS
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/065185 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/118583 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010902-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 21/12/2017 FR 1762847
 (51) A61F 5/01 (2006.01)
 (54) ÓRTESE DE APOIO PARA UMA JUNTA
 (71) MILLET INNOVATION (FR)
 (72) DAMIEN MILLET; HUGO LAURENT; ODILE GRANGE; MARIA LUISA TREPIER-LE BELLER; OCÉANE MARTIN; THIERRY FONTAINE
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT FR2018/053227 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/122610 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010903-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/592,676
 (51) C07D 495/04 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, SAL DE UM COMPOSTO DE FÓRMULA (I), COMPOSIÇÃO



FARMACÊUTICA, USO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM COMPOSTO, MÉTODO PARA PREPARAR UMA FORMA CRISTALINA DO SAL

(71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)

(72) CHANG HEE PARK; SEUNG HYUN JUNG; YOUNG GIL AHN; KWEE HYUN SUH

(85) 29/05/2020

(86) PCT KR2018/014968 de 29/11/2018

(87) WO 2019/107971 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010905-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2018

(30) 30/11/2017 US 62/592,679

(51) C07D 513/04 (2006.01)

(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM COMPOSTO OU DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)

(72) IN HWAN BAE; SEUNG HYUN JUNG; YOUNG GIL AHN; KWEE HYUN SUH

(85) 29/05/2020

(86) PCT KR2018/014997 de 29/11/2018

(87) WO 2019/107987 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010906-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2018

(30) 01/12/2017 US 62/593,609

(51) G06K 19/02 (2006.01), G06K 19/077 (2006.01)

(54) ETIQUETAS DE TECIDO FLEXÍVEL USANDO ABERTURAS EM UM SUBSTRATO

(71) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES, LLC (US)

(72) IAN FORSTER

(85) 29/05/2020

(86) PCT US2018/063350 de 30/11/2018

(87) WO 2019/108958 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010907-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/12/2018

(30) 19/12/2017 US 62/607,681

(51) C12R 1/23 (2006.01), A23C 9/123 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO LÁCTEA FERMENTADA, PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO LÁCTEA FERMENTADA, INÓCULO E MISTURA

(71) COMPAGNIE GERVAIS DANONE (FR)

(72) SANDRINE CAPRONNIER; PEGGY GARULT; LAURENT MARCHAL;



FANNY LARRERE
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/085521 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/121698 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010909-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/01/2019
 (30) 26/01/2018 EP 18153726.7
 (51) A61Q 1/02 (2006.01), A61Q 1/06 (2006.01), A61Q 1/10 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), C01F 11/18 (2006.01)
 (54) USO DE UM CARBONATO DE CÁLCIO.
 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
 (72) TANJA BUDDE; ANAÏS HECKER
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2019/051651 de 23/01/2019
 (87) WO 2019/145369 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 010911-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/09/2018
 (30) 12/12/2017 AT A 51028/2017
 (51) C02F 9/00 (2006.01), C02F 1/26 (2006.01), C02F 103/26 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), C02F 1/04 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA O TRATAMENTO DE EFLUENTES FORMADOS DURANTE A PRODUÇÃO DE AMIDOS MODIFICADOS
 (71) FRANZ GAISCH (AT)
 (72) FRANZ GAISCH
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/074578 de 12/09/2018
 (87) WO 2019/115032 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010914-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/11/2018
 (30) 18/12/2017 JP 2017-242188
 (51) F16G 13/02 (2006.01), F16G 13/06 (2006.01)
 (54) CORRENTE A ROLETES
 (71) DAIDO KOGYO CO., LTD. (JP)
 (72) NAOHIRO HIGASHIDE
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT JP2018/043583 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/123997 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010915-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018



(30) 01/12/2017 US 62/593,320
(51) C07C 303/40 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA CONVERTER UM HIDROCARBONETO E COMPOSIÇÃO OXIDANTE
(71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US) ; HYCONIX, INC. (US)
(72) ROY A. PERIANA; BRIAN G. HASHIGUCHI; SAE HUME PARK; NILES JENSEN GUNSALUS
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/063489 de 30/11/2018
(87) WO 2019/109045 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010916-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 04/12/2017 US 62/594,486; 12/02/2018 US 62/629,156; 15/06/2018 US 62/685,314; 20/11/2018 US 62/769,751
(51) A61K 38/03 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(54) MODULADORES DA ATIVIDADE DO COMPLEMENTO
(71) RA PHARMACEUTICALS, INC (US)
(72) ALONSO RICARDO; MICHELLE DENISE HOARTY; RAMIN FARZANEH-FAR
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/063719 de 04/12/2018
(87) WO 2019/112984 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010918-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/11/2018
(30) 29/11/2017 US 62/592,137
(51) E04B 9/34 (2006.01)
(54) TAMPA DE EXTREMIDADE PARA PAINEL DE TETO E SISTEMA DE TETO QUE INCOPIRA O MESMO
(71) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)
(72) NICHOLAS J. FRIEZ
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/062441 de 26/11/2018
(87) WO 2019/108475 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010919-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/01/2019
(30) 26/01/2018 EP 18153689.7
(51) A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)
(54) USO DE UM CARBONATO DE CÁLCIO
(71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(72) TANJA BUDDE; ANAÏS HECKER



(85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2019/051656 de 23/01/2019
 (87) WO 2019/145372 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 010921-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/11/2018
 (30) 29/11/2017 CN 201711223040.2; 29/11/2017 CN 201711223553.3
 (51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01),
 A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 5/00
 (2006.01)
 (54) COMPOSTO DE PIRIMIDINA SUBSTITUÍDA E MÉTODO DE
 PREPARAÇÃO PARA ELE E SEU USO
 (71) SHENYANG SINOCEM AGROCHEMICALS R&D CO., LTD. (CN)
 (72) AIYING GUAN; MIAO LI; JUNFENG WANG; LEICHUAN XU; QIN SUN;
 XUFENG SUN; JINQIANG SUN; CHANGLING LIU
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT CN2018/116938 de 22/11/2018
 (87) WO 2019/105275 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010922-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 30/11/2017 EP 17306662.2; 06/04/2018 US 15/947,495
 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 17/66 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO IMPLANTÁVEL DE DISTRAÇÃO
 (71) ENDOTACT (FR)
 (72) ÉRIC CHEVALIER
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/083216 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/106183 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010924-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/01/2019
 (30) 18/01/2018 EP 18152363.0
 (51) C12N 9/02 (2006.01)
 (54) OXIDAÇÃO DE SESQUITERPENOS CATALISADA POR
 MONO-OXIGENASE DO CITOCROMO P450
 (71) FIRMENICH S.A. (CH)
 (72) MICHEL SCHALK; LETIZIA ROCCI; FABIENNE DEGUERRY
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2019/051070 de 16/01/2019
 (87) WO 2019/141739 de 25/07/2019

(21) BR 11 2020 010925-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 27/11/2018
 (30) 30/11/2017 CN 201711243924.4; 23/08/2018 CN 201810966862.8
 (51) H04B 17/11 (2015.01), H04B 17/21 (2015.01)
 (54) MÉTODO DE CALIBRAÇÃO, APARELHO DE CONTROLE CENTRALIZADO E APARELHO, E APARELHO DE CONTROLE DE UMA UNIDADE DE RÁDIO REMOTA
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) FAN LUO; FENG LI; YUE LIU; CHAOYI YAN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT CN2018/117722 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/105346 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010926-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2019
 (30) 31/01/2018 EP 18154469.3
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 33/10 (2006.01), A23L 33/16 (2016.01)
 (54) FORMA DE DOSAGEM COMPREENDENDO CARBONATO DE CÁLCIO FUNCIONALIZADO, E, USOS DE UMA FORMA DE DOSAGEM E DE CARBONATO DE CÁLCIO FUNCIONALIZADO
 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
 (72) TANJA BUDDE; LALIT SHARMA
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2019/051839 de 25/01/2019
 (87) WO 2019/149628 de 08/08/2019

(21) BR 11 2020 010929-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/12/2018
 (30) 29/12/2017 EP 17211072.8
 (51) C12P 21/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), C07K 14/195 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01)
 (54) PRODUÇÃO DE SERPINA
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) STÉPHANE DUBOUX; GABRIELA BERGONZELLI DEGONDA; ANNICK MERCENIER; MUZI TANGYU
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/097023 de 27/12/2018
 (87) WO 2019/129808 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010930-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 06/12/2017 IT 102017000141330
 (51) A61K 35/74 (2015.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/99 (2017.01), A61P 17/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO BASEADA EM PROBIÓTICOS E USOS DOS MESMOS



(71) LAC2BIOME S.R.L. (IT)
 (72) ANDREA BIFFI
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT IB2018/059694 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/111189 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010931-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/592.664
 (51) C03C 17/00 (2006.01), C03C 17/32 (2006.01), C03C 17/34 (2006.01),
 C03C 17/42 (2006.01), C03C 21/00 (2006.01), C03B 21/02 (2006.01), A61J
 1/14 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01)
 (54) ARTIGOS DE VIDRO COM REVESTIMENTO DE BAIXO ATRITO E
 MÉTODOS PARA REVESTIR ARTIGOS DE VIDRO
 (71) CORNING INCORPORATED (US)
 (72) ANDREI GENNADYEVICH FADEEV; JI WANG
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/063142 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/108845 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010935-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,396; 13/09/2018 SG 10201807934T
 (51) H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/563 (2014.01), H04N 19/573 (2014.01),
 H04N 19/80 (2014.01), H04N 19/523 (2014.01)
 (54) DISPOSITIVO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, DISPOSITIVO DE
 DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E
 MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM
 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA
 (US)
 (72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANOH;
 CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN
 SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT JP2018/044326 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/111835 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010936-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/592.745
 (51) C09K 3/14 (2006.01)
 (54) ARTIGOS ABRASIVOS E MÉTODOS DE FORMAÇÃO DOS MESMOS
 (71) SAINT-GOBAIN ABRASIVES, INC. (US) ; SAINT-GOBAIN ABRASIFS (FR)
 (72) YI JIANG; WARREN V. GLEASON; PATRICK J. MALONE; CHARLES A.



BATEMAN; DORUK O. YENER; MARK HAMPDEN-SMITH

(85) 29/05/2020

(86) PCT US2018/063080 de 29/11/2018

(87) WO 2019/108805 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010937-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2018

(30) 01/12/2017 US 62/593,660

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01)

(54) ANTICORPOS ANTI-LIV1 HUMANIZADOS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER DE MAMA

(71) SEATTLE GENETICS, INC. (US)

(72) DANA KENNEDY; ANA KOSTIC; ELIZABETH CORWIN; JONATHAN DRACHMAN; PETER HAUGHNEY; BAITENG ZHAO; PHILLIP GARFIN; CORINNA PALANCA-WESSELS; OYEWALE O. ABIDOYE

(85) 29/05/2020

(86) PCT US2018/063425 de 30/11/2018

(87) WO 2019/109007 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010939-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/11/2018

(30) 20/12/2017 EP 17209038.3

(51) B25C 1/18 (2006.01), F16B 15/08 (2006.01)

(54) TIRA DE ELEMENTOS DE FIXAÇÃO

(71) HILTI AKTIENGESELLSCHAFT (LI)

(72) STEFAN MIESCHER

(85) 29/05/2020

(86) PCT EP2018/081883 de 20/11/2018

(87) WO 2019/120827 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010940-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2018

(30) 29/12/2017 EP 17290173.8

(51) C08L 69/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MODIFICAR UMA MISTURA DE POLICARBONATO E COPOLÍMERO DE ACRILONITRILA/BUTADIENO/ESTIRENO, E, COMPOSIÇÃO COMPOSTA.

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) LIANG CHEN; CARLOS A. CRUZ; YANNICK SAINT-GERARD; JESSICA YE HUANG; MATTHEW J. CRIMMINS; DOUGLAS J. HASSO

(85) 29/05/2020

(86) PCT US2018/063758 de 04/12/2018



(87) WO 2019/133197 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010941-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2018
(30) 15/12/2017 US 62/599,111
(51) C07H 21/02 (2006.01), A61K 31/7084 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) DINUCLEOTÍDEOS CÍCLICOS COMO AGONISTAS DE STING
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(72) LEONID BEIGELMAN; GILLES BIGNAN; PETER J. CONNOLLY; JAMES PATRICK EDWARDS; STUART EMANUEL; SYLVIE LAQUERRE; MARK RICHTER; WIM GERT GRIET SCHEPENS; SANTHOSH KUMAR THATIKONDA; JOHANNES WILHELMUS JOHN FITZGERALD THURING; MARCEL VIELLEVOYE; GUANGYI WANG; MINGHONG ZHONG
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/065677 de 14/12/2018
(87) WO 2019/118839 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010943-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2018
(30) 01/12/2017 GB 1720019.7
(51) A23F 3/18 (2006.01), A23L 3/34 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA O APRIMORAMENTO DA EXTRAÇÃO AQUOSA DE MATERIAL VEGETAL
(71) TEKNOLERGE LIMITED (GB)
(72) HENRY, WILLIAM JOHN
(85) 29/05/2020
(86) PCT GB2018/053493 de 03/12/2018
(87) WO 2019/106392 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010944-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 30/11/2017 FR 1761410
(51) C05D 1/00 (2006.01), C05F 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA VALORIZAÇÃO DE SAIS DE POTÁSSIO COPRODUZIDOS A PARTIR DE PROCESSOS DE FERMENTAÇÃO
(71) AFYREN (FR)
(72) JÉRÉMY JEAN-PAUL PESSIOT; MICHAEL FRÉDÉRIC PIERRE ROUSSEL; AURÉLIEN ANTOINE BOST
(85) 29/05/2020
(86) PCT EP2018/083122 de 30/11/2018
(87) WO 2019/106141 de 06/06/2019



(21) BR 11 2020 010945-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 14/12/2017 EP 17207329.8 (51) A61K 31/704 (2006.01), A61P 9/08 (2006.01), C07H 15/24 (2006.01) (54) DERIVADOS DE TREPROSTINIL GLICOSÍDICO (71) AOP ORPHAN IP AG (LI) (72) JOSEF SPREITZ; WOLFGANG STROHMAIER (85) 29/05/2020 (86) PCT EP2018/084779 de 13/12/2018 (87) WO 2019/115702 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 010946-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/11/2018 (30) 01/12/2017 US 62/593,782 (51) A01M 1/02 (2006.01), A01M 31/00 (2006.01), A01N 37/02 (2006.01), A01N 49/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES DE FEROMÔNIO DE PSILÍDEOS (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; FUNDECITRUS (BR/SP) (72) WALTER S. LEAL; ODIMAR Z. ZANARDI; HAROLDO X.L. VOLPE; MARCELO P. MIRANDA; RODRIGO F. MAGNANI; ARODI P. FAVARIS; JOSE MAURICIO S. BENTO; WELITON D. SILVA; JOSE ROBERTO P. PARRA (85) 29/05/2020 (86) PCT US2018/063445 de 30/11/2018 (87) WO 2019/109015 de 06/06/2019
(21) BR 11 2020 010950-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/12/2018 (30) 04/12/2017 US 15/830,553 (51) C04B 26/02 (2006.01), C04B 26/26 (2006.01), C09K 8/03 (2006.01), C09K 8/04 (2006.01), C09K 8/42 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, E, PROCESSO PARA USAR UMA COMPOSIÇÃO (71) HEXION INC. (US) (72) LI JIANG; JAN BEETGE; FENGLOU ZOU (85) 29/05/2020 (86) PCT US2018/063684 de 03/12/2018 (87) WO 2019/112970 de 13/06/2019
(21) BR 11 2020 010951-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/10/2018 (30) 30/11/2017 US 15/827.967 (51) A61M 5/32 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01), A61B 5/15 (2006.01) (54) MONTAGEM DE CATETER



(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) RAY S. ISAACSON

(85) 29/05/2020

(86) PCT US2018/058437 de 31/10/2018

(87) WO 2019/108336 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010953-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/01/2019

(30) 29/01/2018 US 62/623,077; 27/04/2018 EP 18169940.6

(51) A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01)

(54) PREVENÇÃO DA OXIDAÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS PARA PERFUMARIA

(71) FIRMENICH S.A. (CH)

(72) JANILLE MARIE JUMALON; ADDI FADEL; MICHAEL CALANDRA; YING WANG; MELANIE SMITH

(85) 29/05/2020

(86) PCT EP2019/051758 de 24/01/2019

(87) WO 2019/145425 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 010955-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2017

(30) 01/12/2017 KR 10-2017-0164225

(51) H04W 4/08 (2009.01), H04W 4/10 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01)

(54) SISTEMA DE COMUNICAÇÃO EM GRUPO PARA GERENCIAR FUNCIONÁRIOS E MÉTODO DESEMPENHADO EM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO EM GRUPO

(71) SANG RAE PARK (KR)

(72) SANG RAE PARK

(85) 29/05/2020

(86) PCT KR2017/015060 de 20/12/2017

(87) WO 2019/107653 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010956-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/12/2018

(30) 29/12/2017 EP 17211112.2

(51) A24F 47/00 (2020.01), F16K 31/02 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL COMPREENDENDO UM ELEMENTO BIMETÁLICO

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) FABIEN DUC; LAURENT EDOUARD POGET

(85) 29/05/2020



(86) PCT EP2018/097115 de 28/12/2018

(87) WO 2019/129871 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010958-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2018

(30) 22/12/2017 EP 17209905.3

(51) A23L 33/125 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÕES PARA USO NA REDUÇÃO DE NOCICEPÇÃO EM LACTENTES E CRIANÇAS PEQUENAS

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(72) SAMI DAMAK; NORBERT SPRENGER; FRANCIS FOATA

(85) 29/05/2020

(86) PCT EP2018/085862 de 19/12/2018

(87) WO 2019/121929 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010961-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 15/12/2017 ZA 2017/08530

(51) E02F 3/342 (2006.01), E02F 3/43 (2006.01)

(54) CARREGADEIRA DE DESCARGA TRASEIRA

(71) GURTECH (PTY) LTD (ZA)

(72) RICHARD STILLARD GURNEY

(85) 29/05/2020

(86) PCT IB2018/059919 de 12/12/2018

(87) WO 2019/116247 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 010962-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2018

(30) 07/12/2017 EP 17205857.0

(51) H02J 3/32 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01), H02J 3/28 (2006.01)

(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE ENERGIA

(71) CSEM CENTRE SUISSE D'ELECTRONIQUE ET DE MICROTÉCHNIQUE SA - RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT (CH)

(72) CHRISTIAN ROD; PIERRE-JEAN ALET; VINCENZO MUSOLINO; NELSON KOCH

(85) 29/05/2020

(86) PCT EP2018/083037 de 29/11/2018

(87) WO 2019/110421 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010964-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/11/2018

(30) 05/12/2017 US 62/594,724

(51) C07D 215/12 (2006.01), C07D 215/14 (2006.01), C07D 401/08 (2006.01),



C07D 413/08 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01)
 (54) MODULADORES DA INDOLAMINA 2,3-DIOXIGENASE
 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
 (72) WIESLAW M. KAZMIERSKI; JOHN G. CATALANO; PEK Y. CHONG
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT IB2018/059408 de 28/11/2018
 (87) WO 2019/111107 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010966-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 29/12/2017 US 62/611610
 (51) C08J 3/24 (2006.01), C08J 3/26 (2006.01), C08F 6/14 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA, E, DISPERSÃO DE PARTÍCULAS DE POLIOLEFINA RETICULADAS EM UM MEIO AQUOSO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
 (72) LIANG CHEN; ROBERT S. MOGLIA; CARLOS A. CRUZ; RALPH C. EVEN; JEFFREY C. MUNRO; JEFFREY M. COGEN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/062992 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/133167 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 010968-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 18/12/2017 JP 2017-242185
 (51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO REFRIGERANTE, USO PARA A MESMA, REFRIGERADOR TENDO A MESMA E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DO REFRIGERADOR
 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
 (72) MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT JP2018/046640 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/124401 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010969-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 22/12/2017 EP 17210304.6



(51) A23C 9/15 (2006.01), A23C 9/142 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAR LEITE, E, ARRANJO DE
 CONTROLE PARA CONTROLAR UM SISTEMA
 (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
 (72) MAGNUS ÖNNHEIM; ANNA LOSERIUS
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/085129 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/121464 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010970-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 20/12/2017 US 62/608,247
 (51) C12N 5/00 (2006.01)
 (54) UM MÉTODO PARA ESTABILIZAR CÉLULAS NA PRODUÇÃO DE
 CULTURA CELULAR, O MÉTODO COMPREENDE CULTIVAR UMA
 LINHAGEM CELULAR CAPAZ DE EXPRESSAR PROTEÍNAS EM MEIOS DE
 CULTURA CELULAR, E SUPLEMENTAR OS DITOS MEIOS DE CULTURA
 CELULAR COM UM POLÍMERO DE ENXERTO NO QUAL FRAÇÕES DE
 N-VINILCAPROLACTAMA E ACETATO DE VINILA SÃO ENXERTADAS EM
 UMA CADEIA PRINCIPAL DE POLIETILENOGLICOL.
 (71) BASF SE (DE)
 (72) FELICITAS GUTH; KARL KOLTER; NIGEL LANGLEY; KERRI FREIDL;
 KRISTINA BRUEGGEMANN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/083906 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/121053 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010971-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2018
 (30) 05/12/2017 EP 17205321.7; 24/05/2018 EP 18173954.1
 (51) A23C 9/12 (2006.01), A23C 19/05 (2006.01), A23C 19/09 (2006.01), C12N
 9/04 (2006.01), A23L 29/00 (2016.01), A23L 5/41 (2016.01)
 (54) USO DE CELOBIOSE OXIDASE PARA REDUÇÃO DE REDUÇÃO DE
 REAÇÃO DE MAILLARD
 (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
 (72) MARTIN LUND; CAMILLA LUND NIKOLAJSEN; JOHANNES VAN DEN
 BRINK
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2018/083333 de 03/12/2018
 (87) WO 2019/110497 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010973-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2018
 (30) 07/12/2017 FR 1761761



(51) B62D 5/04 (2006.01), G01M 17/06 (2006.01)
 (54) USO DE UM MOTOR DE ASSISTÊNCIA DE UM SISTEMA DE DIREÇÃO ASSISTIDA PARA GERAR CICLOS DE TESTE DE ACORDO COM UM CICLO DE FORÇA DE VERIFICAÇÃO
 (71) JTEKT EUROPE (FR)
 (72) MATTHIEU LOUSSAUT; CHRISTOPHE RAVIER
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT FR2018/053086 de 03/12/2018
 (87) WO 2019/110902 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 010975-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/12/2017
 (51) H04W 8/00 (2009.01), H04W 8/14 (2009.01)
 (54) MÉTODOS PARA COLETAR DADOS EM UMA REDE, ENTIDADES DE FUNÇÃO DE REDE, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) CHENG WANG; XINYU ZHANG; XIAOJUN YIN; PING CHEN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT CN2017/118064 de 22/12/2017
 (87) WO 2019/119435 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 010976-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/592,982; 01/02/2018 US 62/625,078; 15/02/2018 US 62/631,142; 17/05/2018 US 62/673,075
 (51) A61K 38/50 (2006.01), C12N 9/96 (2006.01)
 (54) MÉTODOS DE TRATAMENTO COM ASPARAGINASE
 (71) JAZZ PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)
 (72) POLLY PINE; HEMAMALINI GURSAHANI
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/063448 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/109018 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010977-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/593,090
 (51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 9/14 (2006.01), C12N 9/26 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)
 (54) TERAPIA DE GENE PARA MUCOPOLISSACARIDOSE IIIB
 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
 (72) JAMES M. WILSON; CHRISTIAN HINDERER; JULIETTE HORDEAUX
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/063166 de 29/11/2018



(87) WO 2019/108856 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010978-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/01/2019
(30) 30/01/2018 US 62/624352
(51) G01N 33/68 (2006.01), B01D 15/18 (2006.01), C07K 1/16 (2006.01), G01N 30/46 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A SEQUÊNCIA DE UMA PROTEÍNA, E, SISTEMA DE CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE COLUNA DUPLA
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) SHUNHAI WANG
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2019/015542 de 29/01/2019
(87) WO 2019/152352 de 08/08/2019

(21) BR 11 2020 010983-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/11/2018
(30) 30/11/2017 US 62/592,692
(51) C12N 5/0783 (2010.01), A61K 35/17 (2015.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 3/08 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
(54) MÉTODO IN VITRO PARA GERAR CÉLULAS PREPARADAS A PARTIR DE CÉLULAS PRECURSORAS, CÉLULAS ISOLADAS E MÉTODO PARA TRATAR UMA AFECÇÃO EM UM ANIMAL COM AS CÉLULAS ISOLADAS
(71) LANDOS BIOPHARMA, INC (US)
(72) JOSEP BASSAGANYA-RIERA; ANDREW LEBER; RAQUEL HONTECILLAS
(85) 29/05/2020
(86) PCT US2018/061588 de 16/11/2018
(87) WO 2019/108418 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010984-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2018
(30) 01/12/2017 IT 102017000139132
(51) B01L 3/00 (2006.01), G01N 1/40 (2006.01)
(54) SUPORTE PARA PRESERVAÇÃO DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS E MÉTODO DE PRODUÇÃO CORRELACIONADO
(71) COPAN ITALIA S.P.A. (IT)
(72) GIORGIO MARTELLO
(85) 29/05/2020
(86) PCT IB2018/059440 de 29/11/2018
(87) WO 2019/106588 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010986-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 01/03/2019
 (30) 05/03/2018 EP 18159982.0
 (51) C11D 3/50 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61K 8/11 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), B01J 13/04 (2006.01), C09K 21/02 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01)
 (54) COMPOSIÇÃO EM PÓ QUE COMPREENDE UM AGENTE À PROVA DE FOGO
 (71) FIRMENICH S.A. (CH)
 (72) MURRAY OSBORNE; BHAVESH MANDHANE
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT EP2019/055091 de 01/03/2019
 (87) WO 2019/170528 de 12/09/2019

(21) BR 11 2020 010987-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/11/2018
 (30) 29/11/2017 IT 102017000137506
 (51) B65D 85/804 (2006.01)
 (54) CÁPSULA PARA PRODUTOS SOLÚVEIS OU EXTRAÍVEIS
 (71) GOGLIO S.P.A. (IT)
 (72) OSVALDO BOSETTI; ROBERTO GALBASINI; GIUSEPPE GULLO;
 ANDREA MACCAGNAN
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT IB2018/059132 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/106485 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010989-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 30/11/2017 US 62/593,184
 (51) A61K 47/64 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE DROGA À BASE DE MAITANSINOIDE
 (71) CENTURION BIOPHARMA CORPORATION (US)
 (72) FELIX KRATZ; KHALID ABU AJAJ; ANNA WARNECKE; FRIEDERIKE I. NOLLMANN; STEPHAN DAVID KOESTER; JAVIER GARCIA FERNANDEZ; LARA PES; HEIDI-KRISTIN WALTER; JOHANNES PALL MAGNUSSON; SERGHEI CHERCHEJA; PATRICIA PEREZ GALAN; FEDERICO MEDDA; STEFFEN JOSEF DAUM
 (85) 29/05/2020
 (86) PCT US2018/063380 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/108975 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 010998-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/11/2018
 (30) 06/11/2017 US 62/581,987
 (51) A01K 29/00 (2006.01), G01B 11/02 (2006.01), G01B 11/03 (2006.01),



G01G 17/08 (2006.01), G01G 23/00 (2006.01), G01G 23/35 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ESTIMAR PESO DE ANIMAIS DE PECUÁRIA
 (71) DAIRY TECH, INC. (US)
 (72) RICHARD H DUMM; TIMOTHY BELLIS
 (85) 31/05/2020
 (86) PCT US2018/059394 de 06/11/2018
 (87) WO 2019/090310 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 011007-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/10/2018
 (30) 06/10/2017 US 62/568,920
 (51) A61F 13/00 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/539 (2006.01), A61L 15/22 (2006.01), C08F 20/06 (2006.01), C08L 33/02 (2006.01), C08L 33/08 (2006.01), A47K 11/00 (2006.01), A47K 11/12 (2006.01), C05F 3/00 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01)
 (54) "PRODUTO DE CUIDADOS PESSOAIS, COMPOSIÇÃO COLOIDAL, SISTEMAS PARA URINAR SEM ÁGUA, COMPOSIÇÃO FERTILIZANTE, MÉTODOS DE REDUÇÃO DO ODOR DA URINA, DE MODULAÇÃO DOCRESCIMENTO VEGETAL E DE PRODUÇÃO DE ÁGUA
 (71) PINAKI R. MAJHI (US)
 (72) PINAKI R. MAJHI
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/054671 de 05/10/2018
 (87) WO 2019/071168 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 011011-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 15/12/2017 US 62/599,176
 (51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/82 (2006.01)
 (54) VARIANTES DE CAS9 E MÉTODOS DE USO
 (71) DANISCO US INC. (US)
 (72) RYAN L. FRISCH; HONGXIAN HE
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/064955 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118463 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011017-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/12/2018
 (30) 22/12/2017 US 62/609,827; 29/03/2018 US 62/649,781; 30/11/2018 US 62/774,052
 (51) C12N 5/074 (2010.01), C12N 5/0789 (2010.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 35/545 (2015.01), A61K 35/17 (2015.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K



45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) CÉLULAS EFETORAS IMUNES INTENSIFICADAS E USO DAS MESMAS
 (71) FATE THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) BAHRAM VALAMEHR; RYAM BJORDAHL; JODE GOODRIDGE; TOM TONG LEE
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/067289 de 21/12/2018
 (87) WO 2019/126748 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011018-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2018
 (30) 05/12/2017 US 62/594,698
 (51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/655 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CATALISADOR ZIEGLER-NATTA SECO POR PULVERIZAÇÃO ATIVADO
 (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)
 (72) WESLEY R. MARIOTT; C. DALE LESTER; NITIN BORSE
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/063553 de 03/12/2018
 (87) WO 2019/112927 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011019-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 04/12/2017 EP 17205138.5
 (51) C12N 1/20 (2006.01), C12P 1/04 (2006.01), C12P 21/02 (2006.01), A61K 39/095 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01), A61K 39/108 (2006.01)
 (54) PROCESSO APRIMORADO PARA PRODUIR VESÍCULAS DE MEMBRANA EXTERNA
 (71) DE STAAT DER NEDERLANDEN, VERT. DOOR DE MINISTER VAN VWS, MINISTERIE VAN VOLKSGEZONDHEID, WELZIJN EN SPORT (NL)
 (72) MATTHIAS JOANNES HENDRIKUS GERRITZEN; LEONARDUS ALDOLFUS DER POL; MICHIEL STORK
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT EP2018/083448 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/110569 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011026-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/11/2018
 (30) 17/11/2017 EP 17202393.9
 (51) G10L 19/00 (2013.01), G10L 19/008 (2013.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA CODIFICAR OU DECODIFICAR PARÂMETROS DE CODIFICAÇÃO DE ÁUDIO DIRECIONAL COM O USO DE QUANTIZAÇÃO E CODIFICAÇÃO DE ENTROPIA
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER



ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(72) GUILLAUME FUCHS; JÜRGEN HERRE; FABIAN KÜCH; STEFAN DÖHLA; MARKUS MULTRUS; OLIVER THIERGART; OLIVER WÜBBOLT; FLORIN GHIDO; STEFAN BAYER; WOLFGANG JAEGER
(85) 01/06/2020
(86) PCT EP2018/081623 de 16/11/2018
(87) WO 2019/097018 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 011027-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/04/2019
(30) 10/05/2018 US 62/669,519
(51) E21B 29/00 (2006.01), E21B 29/10 (2006.01), E21B 31/16 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA RECUPERAR UM CONDUTO DE UM FURO DE POÇO
(71) DEEP CASING TOOLS, LTD. (GB)
(72) DAVID JOHN STEPHENSON; TOMASZ JOZEF WALERIANCZYK; NEIL ANDREW ABERCROMBIE SIMPSON
(85) 01/06/2020
(86) PCT IB2019/052927 de 09/04/2019
(87) WO 2019/215519 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 011028-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 30/11/2017 NL PCT/NL2017/050797
(51) A23L 3/3508 (2006.01), A21D 15/00 (2006.01)
(54) SISTEMA CONSERVANTE DE ÁCIDO ORGÂNICO, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PRODUTO FARINÁCEO COMESTÍVEL MICROBIOLOGICAMENTE ESTÁVEL, PRODUTO E USO DE UM SISTEMA CONSERVANTE DE ÁCIDO ORGÂNICO
(71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
(72) JACOBUS JOHANNES ADRIANA MARIA VERHEEZEN; ARNE OLAV SLIEKERS; JABIN DEAN OLDS
(85) 01/06/2020
(86) PCT NL2018/050804 de 30/11/2018
(87) WO 2019/108064 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011029-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2017
(51) A61B 17/00 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01)
(54) MODOS DE CONTROLE E PROCESSOS PARA O POSICIONAMENTO DE UM MANIPULADOR ROBÓTICO
(71) VERB SURGICAL INC. (US)
(72) RENBIN ZHOU; HAORAN YU; SINA NIA KOSARI; OMAR J. VAKHARIA; BERNARD FAI KIN SIU; ALEX KITURKES



(85) 01/06/2020
(86) PCT US2017/066187 de 13/12/2017
(87) WO 2019/117896 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011031-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 01/12/2017 IS IS 050197
(51) A01K 61/10 (2017.01), A01K 61/17 (2017.01)
(54) PROCESSO AQUÍCOLA PARA A PRODUÇÃO DE OVOS DE SALMÃO
(71) STOFNFISKUR HF (IS)
(72) JONAS JONASSON; BARA GUNNLAUGSDOTTIR; HREIDAR HREIDARSSON; DAVID HARDARSON
(85) 01/06/2020
(86) PCT IS2018/050013 de 30/11/2018
(87) WO 2019/106697 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011032-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2018
(30) 29/12/2017 EP 17290171.2
(51) C08F 2/24 (2006.01), C08F 255/02 (2006.01), C08F 285/00 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01), C08L 69/00 (2006.01)
(54) DISPERSÃO DE PARTÍCULAS COMPÓSITAS EM UM MEIO AQUOSO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) LIANG CHEN; ANDY JUN LI; MATTHEW CARTER; ROBERT S. MOGLIA; RALPH C. EVEN; JOHN F. KOHN; CARLOS A. CRUZ; YANNICK SAINT-GERARD; DOUGLAS J. HASSO; MIROSLAV JANCO
(85) 01/06/2020
(86) PCT US2018/062995 de 29/11/2018
(87) WO 2019/133169 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011033-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2018
(30) 01/12/2017 BE 2017/5887
(51) C08J 5/18 (2006.01)
(54) PELÍCULA DE POLIÉSTER TERMO RETRÁTIL
(71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(72) DANIEL PEIRSMAN
(85) 01/06/2020
(86) PCT EP2018/082678 de 27/11/2018
(87) WO 2019/105921 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011034-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 20/12/2018
 (30) 29/12/2017 US 62/611,963; 27/11/2018 US 62/771,936
 (51) A61L 26/00 (2006.01)
 (54) TROMBINA SECADA POR PULVERIZAÇÃO E MÉTODOS PARA USAR E FABRICAR TROMBINA SECADA POR PULVERIZAÇÃO
 (71) BAXTER INTERNATIONAL INC. (CN) ; BAXTER HEALTHCARE S.A. (CH)
 (72) ALEXANDER WESLEY SCOTT; PAUL JEFFREY SANDERS; ALYSSA SANDERS; ADAM CHRISTOPHER MERCER
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/066838 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/133440 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011035-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/11/2018
 (30) 17/11/2017 EP 17202393.9
 (51) G10L 19/00 (2013.01), G10L 19/008 (2013.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA CODIFICAR OU DECODIFICAR PARÂMETROS DE CODIFICAÇÃO DE ÁUDIO DIRECIONAL COM O USO DE DIFERENTES RESOLUÇÕES DE TEMPO FREQUÊNCIA
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
 (72) GUILLAUME FUCHS; JÜRGEN HERRE; FABIAN KÜCH; STEFAN DÖHLA; MARKUS MULTRUS; OLIVER THIERGART; OLIVER WÜBBOLT; FLORIN GHIDO; STEFAN BAYER; WOLFGANG JAEGER
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT EP2018/081620 de 16/11/2018
 (87) WO 2019/097017 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 011036-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 01/12/2017 US 62/593.650
 (51) C11D 7/08 (2006.01), C23F 3/03 (2006.01), C23G 1/12 (2006.01)
 (54) MÉTODO E COMPOSIÇÕES PARA LIMPAR LATAS DE ALUMÍNIO
 (71) HOUGHTON TECHNICAL CORP. (US)
 (72) LAINE STEWART; MICHAEL E. SMITH; KIMBERLY A. KONTRA; RICHARD HILLS
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT US2018/063040 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/108779 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011037-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 22/12/2017 EP 17210107.3
 (51) A23L 11/30 (2016.01), A23J 1/14 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01), A23J



3/16 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A23K 10/12 (2016.01), A23L 33/17 (2016.01), A23K 10/14 (2016.01)
 (54) PROCESSO DE FLUXO PISTONADO VERTICAL PARA BIOCONVERSÃO DE BIOMASSA ENVOLVENDO ENZIMAS
 (71) HAMLET PROTEIN A/S (DK)
 (72) JONATAN AHRENS DICKOW; LAILA THIRUP; KATRINE HVID ELLEGÅRD; STIG VICTOR PETERSEN; SVEND ANDREAS GELEFF
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT EP2018/086306 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/122192 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011038-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 05/12/2017 JP 2017-233106
 (51) F16L 15/04 (2006.01)
 (54) JUNTA ROSCADA PARA TUBOS DE AÇO
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
 (72) YOSHINORI ANDO; SHIN UGAI; YOUSUKE OKU
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT JP2018/044038 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/111803 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011040-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 01/12/2017 IN 201741043126; 25/05/2018 IN 201841019627
 (51) C07D 217/26 (2006.01), C07D 249/02 (2006.01), A61K 31/472 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE ROXADUSTAT E SEUS INTERMEDIÁRIOS
 (71) DR. REDDY'S LABORATORIES LIMITED (IN)
 (72) AMARNATH REDDY LEKKALA; JAYDEEPKUMAR DAHYABHAI LILAKAR; MOHAMMAD AASEEF; REHANI RAJEEV BUDHDEV; SEKHAR MUNASWAMY NARIYAM; RAKESHWAR BANDICHHOR; SHARAD SANTU PACHORE; SOMA RANI SARKAR; BABU IRENI; DEEP MALA; KIRAN KUMAR DONIPARTHI; VENKATA KRISHNA RAO BADARLA
 (85) 01/06/2020
 (86) PCT IB2018/059504 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/106621 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011041-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2018
 (30) 04/12/2017 US 62/594,342
 (51) A61K 39/193 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01), C07K 14/20



	(2006.01), A61P 31/00 (2006.01) (54) VACINA CONTRA A DOENÇA DE LYME CANINA (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) RHONDA L LAFLEUR; JENNIFER C DANT; MARK A MOGLER; STEVEN M CALLISTER; ZHICHANG XU (85) 01/06/2020 (86) PCT EP2018/083306 de 03/12/2018 (87) WO 2019/110486 de 13/06/2019
(21) BR 11 2020 011043-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/12/2018 (30) 14/12/2017 DE 10 2017 129 908.4 (51) B60T 17/00 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO PARA UM VEÍCULO UTILITÁRIO (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE) (72) KARSTEN SCHNITTGER; CHRISTIAN KUHLLEN; FABIAN GRIESSER; ANDREAS LEINUNG (85) 01/06/2020 (86) PCT EP2018/083518 de 04/12/2018 (87) WO 2019/115295 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011044-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/12/2018 (30) 04/12/2017 US 62/594,342; 18/12/2017 US 62/607,101 (51) A61K 39/193 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (54) VACINAÇÃO COM PARTÍCULAS DE REPLICON E ADJUVANTE DE ÓLEO (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) MARK A MOGLER; ERIN STRAIT; RUUD PHILIP ANTOON MARIA SEGERS (85) 01/06/2020 (86) PCT EP2018/083297 de 03/12/2018 (87) WO 2019/110481 de 13/06/2019
(21) BR 11 2020 011045-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/12/2018 (30) 01/12/2017 US 62/593,638 (51) H04W 4/38 (2018.01), H04W 4/35 (2018.01), H04W 4/80 (2018.01), G06Q 50/12 (2012.01), G06K 17/00 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA PROGRAMAR ETIQUETAS DE SENSOR SEM FIO EM OPERAÇÕES DE SERVIÇO ALIMENTAR (71) METRC, LLC (US) (72) JORGE SAENZ; DILEK DAGDELEN UYSAL; DENNIS JUMP; OZCAN



YURT; JAIME MUNERA; JEFFREY LANE WELLS

(85) 01/06/2020

(86) PCT US2018/063655 de 03/12/2018

(87) WO 2019/109087 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 011047-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2018

(30) 29/12/2017 EP 17290172.0

(51) C08L 69/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MODIFICAR POLICARBONATO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) LIANG CHEN; ANDY JUN LI; MATTHEW CARTER; ROBERT S. MOGLIA; RALPH C. EVEN; JOHN F. KOHN; CARLOS A. CRUZ; YANNICK SAINT-GERARD; DOUGLAS J. HASSO

(85) 01/06/2020

(86) PCT US2018/063755 de 04/12/2018

(87) WO 2019/133196 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011049-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/11/2018

(30) 07/12/2017 NL 2020037

(51) E02D 27/42 (2006.01), E02B 17/00 (2006.01)

(54) UM SISTEMA DE ACOPLAMENTO, UMA MONTAGEM DE UMA EMBARCAÇÃO E UM SISTEMA DE ACOPLAMENTO, E UMA MONTAGEM DE UM SISTEMA DE ACOPLAMENTO, PILHA DE CAMISA E PILHA DA FUNDAÇÃO

(71) IHC HOLLAND IE B.V. (NL)

(72) BOUDEWIJN CASPER JUNG; HENRICUS GERARDUS ANDREAS VAN VESSEM

(85) 01/06/2020

(86) PCT NL2018/050800 de 28/11/2018

(87) WO 2019/112421 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011051-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2017

(51) B27B 17/02 (2006.01), A01G 23/091 (2006.01)

(54) BARRA DE GUIA PARA UMA MOTOSSERRA E APARELHO PARA OPERAR UMA MOTOSSERRA EM UMA MÁQUINA DE SILVICULTURA

(71) FOMATEC OY (FI)

(72) MARKO KORHONEN

(85) 01/06/2020

(86) PCT FI2017/050858 de 04/12/2017



(87) WO 2019/110866 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011053-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 13/12/2017 IT 102017000143902

(51) B65B 31/02 (2006.01), B65B 5/06 (2006.01), B65B 7/16 (2006.01)

(54) APARELHO E PROCESSO PARA O EMPACOTAMENTO DE PRODUTOS

(71) CRYOVAC, LLC (US)

(72) RICCARDO PALUMBO; PETER THÜRIG

(85) 02/06/2020

(86) PCT IB2018/059942 de 12/12/2018

(87) WO 2019/116261 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011055-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2018

(30) 04/12/2017 US 62/594,184; 22/03/2018 US 62/646,553; 10/04/2018 US

62/655,568; 09/05/2018 US 62/669,095; 04/10/2018 US 62/741,313; 25/10/2018

US 62/750,595

(51) A61K 31/28 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)

(54) TETRATIOMOLIBDATO DE BIS-COLINA PARA TRATAR DOENÇA DE WILSON

(71) ALEXION PHARMA INTERNATIONAL OPERATIONS UNLIMITED COMPANY (IE)

(72) CARL BJARTMAR; KARL-HEINZ WEISS; MICHAEL SCHILSKY; FREDERICK ASKARI; ANNA CZLONKOWSKA; PETER FERENCI; PETER HEDERA; AFTAB ALA

(85) 02/06/2020

(86) PCT EP2018/083551 de 04/12/2018

(87) WO 2019/110619 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011056-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 15/12/2017 US 62/599,467

(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/138 (2006.01), A61K 31/15 (2006.01),

A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K

31/427 (2006.01), A61K 31/4422 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 3/00

(2006.01)

(54) MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE GAUCHER

(71) GENZYME CORPORATION (US)

(72) JING LI; M. JUDITH PETERSCHMITT; VANAJA KANAMALURU; JUN CHEN; SEBASTIAAN J.M. GAEMERS; DAN RUDIN

(85) 02/06/2020

(86) PCT US2018/065423 de 13/12/2018



(87) WO 2019/118707 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011058-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/12/2018
(30) 29/12/2017 US 15/858,546
(51) A24F 7/00 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01), A24F 13/02 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE PONTA PARA DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO ELETRÔNICA
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) ZACK BLACKMON; RAYMOND LAU; KELLI MCKENNA; MUNMAYA K. MISHRA
(85) 02/06/2020
(86) PCT EP2018/086855 de 24/12/2018
(87) WO 2019/129769 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011060-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2018
(30) 18/12/2017 EP 17208262.0
(51) C01B 3/34 (2006.01), C10J 3/72 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE
(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH)
(72) CHRISTIAN DREISER; OLAF WACHSEN; OLIVER LADE; STEFAN BRAND; GEORGIOS STEFANIDIS
(85) 02/06/2020
(86) PCT EP2018/084731 de 13/12/2018
(87) WO 2019/121312 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011066-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/04/2019
(30) 04/04/2018 US 62/652,490; 11/12/2018 US 16/216,191
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM USO DE FIOS, EQUIPAMENTO DO USUÁRIO E DISPOSITIVO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JAVAD ABDOLI; ZHENFEI TANG
(85) 02/06/2020
(86) PCT CN2019/080802 de 01/04/2019
(87) WO 2019/192422 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 011068-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/12/2018
(30) 18/12/2017 EP 17207910.5



(51) C08L 23/06 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO QUE TEM RESISTÊNCIA À FISSURA SOB TENSÃO AMBIENTAL
 (71) BASELL POLYOLEFINE GMBH (DE)
 (72) DIANA DOETSCH; BERND LOTHAR MARCZINKE; GERHARDUS MEIER; ULF SCHUELLER; CLAUDIO FIBLA; RAINER SATTEL; PETER BISSON
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT EP2018/084550 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/121234 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011071-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2017
 (51) A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE PROTEÇÃO SOLAR, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA FABRICAR A COMPOSIÇÃO
 (71) L'OREAL (FR)
 (72) LUDMILA PONS CAMARGO; MARCOS BEZERRA
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT BR2017/050392 de 19/12/2017
 (87) WO 2019/119078 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011072-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 13/12/2017 US 62/598,091
 (51) G01N 30/60 (2006.01), B01D 15/22 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVOS E SISTEMAS PARA GERENCIAMENTO DE SUPORTE DE LEITO DE COLUNA CROMATOGRÁFICA E MÉTODOS RELACIONADOS
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) KEVIN KENT; JOSEPH GALLEA; BENJAMIN BINGA
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/063029 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/118187 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011074-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/04/2018
 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA TRANSMITIR INFORMAÇÕES E DISPOSITIVO TERMINAL
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
 (72) YANAN LIN
 (85) 02/06/2020



(86) PCT CN2018/082024 de 04/04/2018

(87) WO 2019/191982 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 011076-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2018

(30) 08/12/2017 EP 172062846

(51) C08L 97/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE COMPÓSITO DE MADEIRA E PLÁSTICO
 COMPREENDENDO UMA COMPOSIÇÃO DE CERA, MÉTODO PARA
 PRODUZIR UM COMPÓSITO DE MADEIRA E PLÁSTICO E O USO DE
 COMPOSIÇÕES DE CERA COMO LUBRIFICANTES PARA A PRODUÇÃO DE
 COMPÓSITOS DE MADEIRA E PLÁSTICO

(71) SASOL WAX GMBH (DE)

(72) OLIVER PIEPER; MARK VEIT; THOMAS HAAS; JULIUS GURR;
 ANDREAS KRAUSE

(85) 02/06/2020

(86) PCT EP2018/084248 de 10/12/2018

(87) WO 2019/110852 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011078-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/12/2017

(51) G02B 6/44 (2006.01)

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE FIBRA PARA GERENCIAR E
 DISTRIBUIR FIBRAS ÓPTICAS

(71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(72) FABIO ABBIATI

(85) 02/06/2020

(86) PCT IT2017/000294 de 22/12/2017

(87) WO 2019/123496 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011080-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/01/2018

(30) 26/12/2017 CN 201711431157.X

(51) A61F 13/534 (2006.01), A61F 13/539 (2006.01)

(54) ARTIGO ABSORVENTE

(71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)

(72) SADANAO MANABE; RYOICHI OCHI; TOMOTSUGU MATSUI; HONG
 YAN LIU; XIAO XIA WANG; XIANG QIAN LIU

(85) 02/06/2020

(86) PCT JP2018/001388 de 18/01/2018

(87) WO 2019/130601 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011082-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 19/12/2017

(51) A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 47/58 (2017.01), A61K 47/69 (2017.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/9783 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE PROTEÇÃO SOLAR, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA FABRICAR A COMPOSIÇÃO

(71) L'OREAL (FR)

(72) LUDMILA PONS CAMARGO; MARCOS BEZERRA

(85) 02/06/2020

(86) PCT BR2017/050390 de 19/12/2017

(87) WO 2019/119077 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011083-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2018

(30) 04/12/2017 EP 17205304.3

(51) C07D 305/06 (2006.01), C07D 307/06 (2006.01), C07D 307/20 (2006.01), C07D 333/12 (2006.01), A01N 37/52 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE FENILAMIDINA MICROBIOCIDAS

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(72) SARAH SULZER-MOSSE; BENJAMIN PINSON

(85) 02/06/2020

(86) PCT EP2018/083052 de 29/11/2018

(87) WO 2019/110427 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011085-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 15/12/2017 EP 17207776.0

(51) A61F 2/36 (2006.01)

(54) SISTEMA DE HASTE DE ENDOPRÓTESE MODULAR COM ELEMENTO DE ROTAÇÃO

(71) WALDEMAR LINK GMBH & CO. KG (DE)

(72) HELMUT D. LINK; UDO BORCHERS; GUNNAR ERB

(85) 02/06/2020

(86) PCT EP2018/084335 de 11/12/2018

(87) WO 2019/115515 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011090-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2017

(51) H04W 72/14 (2009.01)

(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E DISPOSITIVO TERMINAL

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)

(72) YANAN LIN

(85) 02/06/2020



(86) PCT CN2017/114875 de 06/12/2017
 (87) WO 2019/109280 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011093-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/10/2018
 (30) 04/12/2017 US 62/594,143
 (51) B23B 27/04 (2006.01)
 (54) INSERTO DE SANGRIA DE LARGURA ESTREITA
 (71) ISCAR LTD. (IL)
 (72) YAAKOV GUY
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT IL2018/051136 de 24/10/2018
 (87) WO 2019/111240 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011094-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/11/2018
 (30) 07/12/2017 US 62/595,630
 (51) C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01),
 C08L 75/06 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIURETANO TERMOPLÁSTICO, ARTIGO,
 MÉ-TODO PARA AUMENTAR A TRANSMISSÃO DE VAPOR DE UMIDA-DE, E,
 POLIÉSTER.
 (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
 (72) JULIUS FARKAS; CHARLES P. JACOBS
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/059544 de 07/11/2018
 (87) WO 2019/112743 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011098-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 04/12/2017 US 62/594,529; 03/12/2018 US 62/774,850
 (51) A61K 38/48 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01)
 (54) FORMULAÇÕES INJETÁVEIS DE TOXINA BOTULÍNICA E MÉTODOS DE
 USO DAS MESMAS QUE TÊM ALTA TAXA DE RESPOSTA E LONGA
 DURAÇÃO DE EFEITO
 (71) REVANCE THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) ROMAN RUBIO
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/063942 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/113133 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011099-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018



(30) 05/12/2017 US 62/594,989; 04/12/2018 US 16/209,560
 (51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01)
 (54) INTRA-PREDIÇÃO COM PIXELS VIZINHOS DISTANTES
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) KAI ZHANG; JIANLE CHEN; XIN ZHAO; MARTA KARCZEWICZ
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/064065 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/113205 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011100-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 05/12/2017 EP 17205488.4
 (51) H04N 5/232 (2006.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO DE CAPTURA DE IMAGEM E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 (72) CHRISTIAAN VAREKAMP; BARTOLOMEUS WILHELMUS DAMIANUS SONNEVELDT
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT EP2018/083080 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/110431 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011102-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/01/2018
 (51) F17D 5/06 (2006.01), F17D 5/00 (2006.01), G01M 3/28 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA DETERMINAR NÃO INTRUSIVAMENTE DEPÓSITOS EM UM CANAL FLUÍDICO, SISTEMA PARA DETERMINAR NÃO INTRUSIVAMENTE DEPÓSITOS EM UM CANAL FLUÍDICO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
 (72) SRINIVASAN JAGANNATHAN
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/012153 de 03/01/2018
 (87) WO 2019/135737 de 11/07/2019

(21) BR 11 2020 011104-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 13/12/2017 EP 17380027.7
 (51) E02F 9/28 (2006.01)
 (54) MEIO DE FIXAÇÃO PARA FIXAR UM ELEMENTO DE DESGASTE NA BORDA FRONTAL DE UM SUPORTE
 (71) METALOGENIA RESEARCH & TECHNOLOGIES S.L. (ES)
 (72) JAVIER ROL CORREDOR; FRANCISCO PÉREZ SORIA; JORGE TRIGINER BOIXEDA; ANGEL MARTÍNEZ MAÑÉ; SERGIO LÓPEZ REQUEJO;



CARLOS AMAT HOLGADO
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT EP2018/083945 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/115379 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011106-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597,822
 (51) G06Q 10/08 (2012.01)
 (54) INTERFACE DE USUÁRIO PARA UM SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE CULTIVO PARA UMA FAZENDA.
 (71) NETAFIM LTD. (IL)
 (72) IOSI BLEJER
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT IB2018/059912 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/116243 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011108-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/11/2018
 (30) 07/12/2017 US 15/834,100
 (51) H01L 29/66 (2006.01), H01L 29/737 (2006.01), H01L 29/06 (2006.01), H01L 29/08 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE MALHA DE EMISSOR-BASE EM TRANSISTORES BIPOLARES DE HETEROJUNÇÃO PARA APLICAÇÕES DE RF
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) RANADEEP DUTTA
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT US2018/059532 de 07/11/2018
 (87) WO 2019/112741 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011110-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/11/2018
 (30) 05/12/2017 US 15/831,952
 (51) H01R 13/436 (2006.01), H01R 13/428 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE CONECTORES COM BLOQUEIO SECUNDÁRIO INDEPENDENTE COM MEMBRO DE POSICIONAMENTO RESILIENTE
 (71) TE CONNECTIVITY BRASIL INDÚSTRIA DE ELETRÔNICOS LTDA. (BR/SP)
 (72) GUSTAVO BONUCCI; JOSE ROBERTO GOLDSCHMIDT; FABIO FORTUNATO CHRISTIANO; NATHANAEL MARCONDES DOS SANTOS; GENTIL PINTO DE OLIVEIRA JR.
 (85) 02/06/2020
 (86) PCT IB2018/059310 de 26/11/2018



(87) WO 2019/111094 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011111-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2018
(30) 04/12/2017 US 62/594,244
(51) A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01)
(54) RECEPTORES DE CÉLULAS T RESTRITOS A HLA DA CLASSE I CONTRA RAS MUTADO
(71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)
(72) RAMI YOSEPH; YONG-CHEN LU; GAL CAFRI; STEVEN A. ROSENBERG
(85) 02/06/2020
(86) PCT US2018/063581 de 03/12/2018
(87) WO 2019/112941 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011113-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/11/2018
(30) 04/12/2017 US 15/830,632
(51) G21C 7/14 (2006.01)
(54) APARELHO DE ROTAÇÃO, APARELHO CILÍNDRICO DE CONTROLE, E, SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ROTAÇÃO
(71) WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC (US)
(72) JOHN L. LYONS; YASIR ARAFAT; JURIE VAN WYK; LUKE D. CZERNIAK; JAMES L. YANKEL; MATTHEW R. HEISEL
(85) 02/06/2020
(86) PCT US2018/058618 de 01/11/2018
(87) WO 2019/147317 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 011116-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 06/12/2017 IT 102017000140880
(51) B29C 45/56 (2006.01), B29C 45/36 (2006.01), B29C 45/26 (2006.01), B29C 45/17 (2006.01), B29K 105/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO-COMPRESSÃO
(71) S.I.P.A. SOCIETA' INDUSTRIALIZZAZIONE PROGETTAZIONE E AUTOMAZIONE S.P.A. (IT)
(72) MATTEO ZOPPAS; ALBERTO ARMELLIN; KOSUKE TAMURA; KAZUYA FUJIHARA; YOSUKE FUJIHARA
(85) 02/06/2020
(86) PCT IB2018/059619 de 04/12/2018
(87) WO 2019/111149 de 13/06/2019



(21) BR 11 2020 011119-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/12/2018 (30) 12/12/2017 US 62/597,635 (51) A61B 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA LOCALIZAR INFLAMAÇÃO GENGIVAL NA BOCA DE UM USUÁRIO E DISPOSITIVO CONFIGURADO PARA LOCALIZAR INFLAMAÇÃO GENGIVAL NA BOCA DE UM USUÁRIO (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) (72) STEVEN CHARLES DEANE; ALAN JAMES DAVIE (85) 02/06/2020 (86) PCT EP2018/083589 de 05/12/2018 (87) WO 2019/115307 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011124-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/11/2018 (30) 07/12/2017 CN 201711281866.4 (51) H02J 3/36 (2006.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE CONTROLE COORDENADO PARA GRUPO DE VÁLVULAS CONVERSoras DE FONTE DE TENSÃO EM SÉRIE (71) NR ELECTRIC CO., LTD (CN) ; NR ENGINEERING CO., LTD (CN) (72) JIANG LU; YU LU; YUNLONG DONG; YONGPING WANG; JIE TIAN; HAIYING LI; ZHAOQING HU; NANNAN WANG; KE WANG; JIUDONG DING (85) 02/06/2020 (86) PCT CN2018/117947 de 28/11/2018 (87) WO 2019/109842 de 13/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011126-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/12/2017 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 48/12 (2009.01) (54) TERMINAL DE USUÁRIO E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO (71) NTT DOCOMO, INC. (JP) (72) HIROKI HARADA (85) 02/06/2020 (86) PCT JP2017/043530 de 04/12/2017 (87) WO 2019/111301 de 13/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011130-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/12/2018 (30) 04/12/2017 JP 2017-244471 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01) (54) TERMINAL DE USUÁRIO E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO (71) NTT DOCOMO, INC. (JP) (72) HIROKI HARADA</p>



(85) 02/06/2020
(86) PCT JP2018/044450 de 04/12/2018
(87) WO 2019/111862 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011138-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2017
(51) C04B 28/02 (2006.01), C04B 7/00 (2006.01), C04B 40/00 (2006.01), C04B 40/02 (2006.01), E04C 2/18 (2006.01), C04B 11/00 (2006.01)
(54) MATERIAIS COMPÓSITOS, SEUS USOS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO
(71) SOLIDIA TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) LARRY E. MCCANDLISH; ORLANDO NARINE; DANIEL CASTORO; VAHIT ATAKAN; DEVIN PATTEN; JOHN P. KUPPLER; SEAN CAMRON QUINN
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2017/064544 de 04/12/2017
(87) WO 2019/112555 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011139-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 CN 201711290005.2
(51) H04W 28/04 (2009.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP) ; FG INNOVATION COMPANY LIMITED (CN)
(72) FANGYING XIAO; RENMAO LIU
(85) 03/06/2020
(86) PCT CN2018/119777 de 07/12/2018
(87) WO 2019/110003 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011140-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/12/2017
(51) C08L 83/07 (2006.01), C08L 83/06 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08L 23/10 (2006.01), C08L 23/16 (2006.01), C08L 23/18 (2006.01), C08L 23/20 (2006.01), C08L 23/22 (2006.01), C08L 23/24 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE COPOLÍMERO DE MÚLTIPLOS BLOCOS DE OLEFINA/BORRACHA DE SILICONE E ESPUMAS FORMADAS DAS MESMAS
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) HAIYANG YU; XIAOLIAN HU; HONGYU CHEN; KYLE G. KUMMER
(85) 03/06/2020
(86) PCT CN2017/119247 de 28/12/2017
(87) WO 2019/127182 de 04/07/2019



(21) BR 11 2020 011142-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 06/12/2017 EP 17205657.4
 (51) C09D 183/02 (2006.01), C09D 183/04 (2006.01)
 (54) CAMADAS DE BARREIRA TRANSPARENTE ESTABILIZÁVEIS DE VAPOR D'ÁGUA QUE EVITAM A TRANSMISSÃO DE OXIGÊNIO PARA MATERIAIS DE EMBALAGEM
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) VADYM BAKUMOV; MAIK DIMMERLING; HELMUT MACK; THOMAS PASTOR; KATRIN RENGER; MARIE-THERES WILKES; ODO WUNNICKE
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT EP2018/083572 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/110632 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011143-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2018
 (30) 12/12/2017 US 15/838,666
 (51) A46B 5/00 (2006.01), A61C 17/32 (2006.01)
 (54) INSTRUMENTO PARA HIGIENE BUCAL
 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
 (72) BRIAN BLOCH; TAKAHIDE OKAI; JOHN GATZEMEYER
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/063322 de 30/11/2018
 (87) WO 2019/118208 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011144-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,766
 (51) C12N 5/0783 (2010.01)
 (54) FORMULAÇÃO DE MEIO LIVRE DE SORO PARA O CULTIVO DE CÉLULAS E MÉTODOS DE USO DA MESMA
 (71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)
 (72) PASCAL BEAUCHESNE; KIEN KHUU-DUONG; IVIE AIFUWA; CALVIN CHAN
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/064627 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113556 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011145-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/11/2018
 (30) 18/12/2017 JP 2017-242183; 18/12/2017 JP 2017-242185; 18/12/2017 JP 2017-242186; 18/12/2017 JP 017-242187; 05/10/2018 JP PCT/JP2018/037483; 17/10/2018 JP PCT/JP2018/038746; 17/10/2018 JP PCT/JP2018/038749; 17/10/2018 JP PCT/JP2018/038747; 17/10/2018 JP PCT/JP2018/038748



(51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01)
(54) APARELHO DE CICLO DE REFRIGERAÇÃO
(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(72) MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI; YUZO KOMATSU; SHUN OHKUBO; TATSUYA TAKAKUWA; TETSUSHI TSUDA; TAKEO ABE; YUMI TODA
(85) 03/06/2020
(86) PCT JP2018/042027 de 13/11/2018
(87) WO 2019/123897 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011149-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/12/2017
(51) B21F 3/02 (2006.01), B21F 11/00 (2006.01), B21J 1/06 (2006.01), B21J 9/02 (2006.01), B21F 5/00 (2006.01), B21K 27/04 (2006.01), B21K 29/00 (2006.01), B21K 1/56 (2006.01), B21K 27/06 (2006.01)
(54) PRENSA DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE PEÇA CONFORMADA
(71) NEDSCHROEF HERENTALS N.V. (BE)
(72) JUSTUS ERHARD
(85) 03/06/2020
(86) PCT EP2017/082318 de 12/12/2017
(87) WO 2019/114929 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011151-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/11/2018
(30) 27/12/2017 IT IT 102017000149966
(51) C08G 18/72 (2006.01), B32B 27/40 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES ADESIVAS SEM SOLVENTE DE DOIS COMPONENTES PARA ADESÃO A SUBSTRATOS DE BARREIRA POLIMÉRICA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) ELODIE HABLOT; JIE WU; KALYAN SEHANOBISH; THORSTEN SCHMIDT; JOSEPH J. ZUPANCIC; DANIELE VINCI; MARCO FRASCONI; TUOQI LI
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2018/060644 de 13/11/2018
(87) WO 2019/133121 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011152-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 22/12/2017 JP 2017-246688
(51) C08G 63/87 (2006.01), C08K 9/02 (2006.01), C08L 67/00 (2006.01)



(54) CATALISADOR DE POLICONDENSAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE POLIÉSTER E PRODUÇÃO DE POLIÉSTER USANDO O MESMO
(71) SAKAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(72) YUHEI SOGA; AKIHIRO KAMON
(85) 03/06/2020
(86) PCT JP2018/045525 de 11/12/2018
(87) WO 2019/124166 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011155-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2018
(30) 08/12/2017 GB 1720522.0; 08/12/2017 GB 1720527.9
(51) E21B 43/00 (2006.01), E21B 43/14 (2006.01)
(54) MODELAGEM DE REDES DE ÓLEO E GÁS
(71) SOLUTION SEEKER AS (NO)
(72) ANDERS SANDNES; BJARNE GRIMSTAD; VIDAR GUNNERUD
(85) 03/06/2020
(86) PCT EP2018/084242 de 10/12/2018
(87) WO 2019/110851 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011158-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/12/2018
(30) 05/12/2017 NL 2020022
(51) A61M 5/14 (2006.01), A47F 5/00 (2006.01), A45F 3/04 (2006.01), A45F 3/14 (2006.01), A47B 96/02 (2006.01), F25D 25/02 (2006.01), A45F 3/46 (2006.01), A47B 57/08 (2006.01), A47B 71/00 (2006.01), A45C 13/02 (2006.01), A47B 87/02 (2006.01), A61G 5/10 (2006.01), F25D 3/08 (2006.01)
(54) TRANSPORTADOR PORTÁTIL PARA TRANSPORTAR E ADMINISTRAR NUTRIÇÃO ENTERAL OU OUTROS LÍQUIDOS PROVIDOS EM UM RESERVATÓRIO, E CONJUNTO
(71) N.V. NUTRICIA (NL)
(72) SENCHA VAN KINDEREN
(85) 03/06/2020
(86) PCT NL2018/050813 de 05/12/2018
(87) WO 2019/112429 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011159-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 04/12/2017 US 62/594,307
(51) C08L 23/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES POLIMÉRICAS PARA CALÇADO
(71) BRASKEM S.A. (BR/BA)
(72) GIANCARLOS DELEVATI
(85) 03/06/2020
(86) PCT IB2018/001373 de 04/12/2018



(87) WO 2019/111047 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011160-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2018

(30) 04/12/2017 EP 17382832.8

(51) A61K 31/185 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO TÓPICA OFTÁLMICA PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS DO SEGMENTO POSTERIOR DO OLHO

(71) LABORATORIOS SALVAT, S.A. (ES)

(72) XAVIER CAPDEVILA NORTES; JAVIER SANAGUSTÍN AQUILUÉ; MARIA ISABEL DELGADO GAÑÁN

(85) 03/06/2020

(86) PCT EP2018/082999 de 29/11/2018

(87) WO 2019/110416 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011161-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 06/12/2017 CN 201711273099.2

(51) C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01)

(54) FORMA CRISTALINA DE UM INIBIDOR DE CANAL MEDULAR RENAL EXTERNO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE A COMPREENDE, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA REFERIDA FORMA CRISTALINA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DAS MESMAS

(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)

(72) GUAILI WU; QUANLIANG ZHANG; YUN LU; FEI YAO

(85) 03/06/2020

(86) PCT CN2018/119310 de 05/12/2018

(87) WO 2019/109935 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011162-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 07/12/2017 US 62/595,894; 28/03/2018 US 62/649,225

(51) A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), C07D 247/02 (2006.01), C07D 261/02 (2006.01), C07D 261/06 (2006.01)

(54) AGENTES ANTIFÚNGICOS DERIVADOS DE PIRIDINA SUBSTITUÍDA POR HETEROCICLO

(71) AMPLYX PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) MICHAEL TRZOSS; JONATHAN COVEL; KAREN JOY SHAW; PETER WEBB

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/064609 de 07/12/2018

(87) WO 2019/113542 de 13/06/2019



(21) BR 11 2020 011163-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/12/2018
 (30) 29/12/2017 US 15/858,725
 (51) G01V 3/26 (2006.01), G01V 3/30 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)
 (54) INVERSÃO EM TEMPO REAL DE MEDIÇÕES DIELÉTRICAS DE FUNDO DE POÇO DE MATRIZ COM BUSCA AVANÇADA PARA VALORES INICIAIS PARA ELIMINAR A NÃO SINGULARIDADE
 (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
 (72) YINXI ZHANG; ALBERTO MEZZATESTA
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/067728 de 27/12/2018
 (87) WO 2019/133738 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011164-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/11/2018
 (30) 05/12/2017 US 15/832,142
 (51) A01F 12/18 (2006.01), A01F 12/28 (2006.01)
 (54) PLACA DE COBERTURA CÔNCAVA
 (71) BRIAN ROBERTSON (US)
 (72) BRIAN ROBERTSON
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/061994 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/112792 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011165-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/11/2018
 (30) 05/12/2017 US 15/831,659
 (51) E21B 33/127 (2006.01)
 (54) MÚLTIPLO AJUSTE E DESAJUSTE DE OBTURADOR DE POÇO INSUFLÁVEL
 (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
 (72) JUSTIN R. SCRUGGS
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/061412 de 16/11/2018
 (87) WO 2019/112773 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011166-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 15/836,711
 (51) H04N 21/466 (2011.01), H04N 21/431 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01)
 (54) DEFINIÇÃO DE AUDIÊNCIA PARA PROGRAMAS DE MÍDIA EM PROGRAMAÇÃO LINEAR AO VIVO



(71) HULU, LLC (US)
 (72) MCKAY SALISBURY
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT US2018/064282 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/113336 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011167-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 06/12/2017 IN 201741043740
 (51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/353 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA TRATAR LINFOMA DE CÉLULA T PERIFÉRICO E LINFOMA DE CÉLULA T CUTÂNEO
 (71) RHIZEN PHARMACEUTICALS SA (CH)
 (72) SWAROOP KUMAR VENKATA SATYA VAKKALANKA
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT IB2018/059680 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/111185 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011168-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 18/12/2017 JP 2017-242183; 18/12/2017 JP 2017-242185; 18/12/2017 JP 2017-242187; 18/12/2017 JP 2017-242186
 (51) C09K 5/04 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01)
 (54) APARELHO DE CICLO DE REFRIGERAÇÃO
 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
 (72) EIJI KUMAKURA; TAKURO YAMADA; ATSUSHI YOSHIMI; IKUHIRO IWATA; MITSUSHI ITANO; DAISUKE KARUBE; YUUKI YOTSUMOTO; KAZUHIRO TAKAHASHI; TATSUYA TAKAKUWA; YUZO KOMATSU; SHUN OHKUBO; KEISUKE OHTSUKA; YOSHINARI ASANO; KEIJI AOTA; YUUICHI YANAGI; TAKEO ABE; YOSHIKAZU NAKAO; TETSUSHI TSUDA; YUMI TODA
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT JP2018/046666 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/124409 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011171-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 04/12/2017 AU 2017904866
 (51) C21D 5/04 (2006.01), C22C 33/08 (2006.01), C22C 37/06 (2006.01), C22C 29/02 (2006.01)
 (54) FERROS FUNDIDOS BRANCOS RESISTENTES À CORROSÃO E RESISTENTES
 (71) WEIR MINERALS AUSTRALIA LIMITED (AU)
 (72) XINHU TANG
 (85) 03/06/2020



(86) PCT AU2018/051297 de 04/12/2018

(87) WO 2019/109138 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011172-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 08/12/2017 EP 17206169.9

(51) G06T 5/00 (2006.01), H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01)

(54) PROCESSADOR DE LUMINÂNCIA, CODIFICADOR DE VÍDEO DE ALTA FAIXA DINÂMICA, SISTEMA CODIFICADOR DE VÍDEO DE ALTA FAIXA DINÂMICA, DECODIFICADOR DE VÍDEO DE ALTA FAIXA DINÂMICA E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE LUMINÂNCIA

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) JOHANNES YZEBRAND TICHELAAAR

(85) 03/06/2020

(86) PCT EP2018/083856 de 06/12/2018

(87) WO 2019/110752 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011173-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 08/12/2017 US 62/596,231; 20/08/2018 US 62/765,268

(51) C12N 9/28 (2006.01)

(54) VARIANTE DE ALFA-AMILASE, POLINUCLEOTÍDEO, COMPOSIÇÃO, CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA VARIANTE DE ALFA-AMILASE, USO DA VARIANTE, E, PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM XAROPE A PARTIR DE MATERIAL CONTENDO AMIDO.

(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(72) LOUIS PATRICK LESSARD; CARSTEN ANDERSEN; LARS GIGER; JOHANNE MØRCH JENSEN

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/064415 de 07/12/2018

(87) WO 2019/113415 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011176-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 07/12/2017 GB 1720433.0

(51) C08J 5/24 (2006.01)

(54) MÉTODO DE INFUSÃO DE RESINA, E, SISTEMA DE RESINA COM DOIS COMPONENTES PARA INFUSÃO DE RESINA LÍQUIDA.

(71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)

(72) JONATHAN E. MEEGAN; CLAUDE BILLAUD

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/064064 de 05/12/2018



(87) WO 2019/113204 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011177-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2018
(30) 06/12/2017 MY PI 2017001802
(51) A01N 25/20 (2006.01), A01N 53/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO REPELENTE DE MOSQUITOS
(71) SUMITOMO CHEMICAL ENVIRO-AGRO ASIA PACIFIC SDN. BHD. (MY)
(72) WAI SUN YEE; MUNY SERIT
(85) 03/06/2020
(86) PCT MY2018/050086 de 03/12/2018
(87) WO 2019/112416 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011179-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2017
(51) D04H 1/54 (2012.01), D04H 1/64 (2012.01)
(54) PROCESSO PARA FABRICAR UM MATERIAL EM FOLHA TECIDO TENDO UMA CAMADA IMPERMEÁVEL DE UM LADO E UM REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE DO OUTRO LADO
(71) TWE MEULEBEKE (BE)
(72) GREET DEWITTE; DANY MICHIELS; DOMINIK ROSTER
(85) 03/06/2020
(86) PCT EP2017/081708 de 06/12/2017
(87) WO 2019/110098 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011181-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2017
(51) A61K 8/26 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO ANTITRANSPIRANTE/DESODORANTE E MÉTODO PARA APLICAÇÃO DA MESMA
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) DANIEL SCHANKEL; VIKTOR DUBOVOY; RICHARD ADAMS; SANDRA WADEER; CHRISTINE BOYKE; LONG PAN; RAVI SUBRAMANYAM
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2017/066259 de 14/12/2017
(87) WO 2019/117903 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011184-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 05/12/2017 US 62/594946; 05/12/2017 US 62/594944; 21/12/2017 US 62/609241; 21/12/2017 US 62/609251
(51) A01K 67/027 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01)



(54) ROEDOR GENETICAMENTE MODIFICADO, CÉLULAS DE ROEDOR ISOLADA, CÉLULA IMORTALIZADA, EMBRIÃO DE ROEDOR, USO DE UM ROEDOR, CÉLULA B ISOLADA, ANTICORPO PREPARADO POR UM MÉTODO, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM ROEDOR GENETICAMENTE MODIFICADO, UM ANTICORPO, UMA CADEIA PESADA TOTALMENTE HUMANA OU UMA CADEIA LEVE TOTALMENTE HUMANA, UMA SEQUÊNCIA NUCLEOTÍDICA, PARA GERAR UMA ζ SEQUÊNCIA DE DOMÍNIO VARIÁVEL DE CADEIA PESADA OU LEVE HUMANA E GERAR UMA ζ SEQUÊNCIA DA REGIÃO VARIÁVEL DE CADEIA PESADA OU LEVE HUMANA, CÉLULA-TRONCO EMBRIONÁRIA, CÉLULA ES DE ROEDOR, E, CÉLULA ES ISOLADA DE ROEDOR.

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) ANDREW J. MURPHY; LYNN MACDONALD; CHUNGUANG GUO; JOHN MCWHIRTER

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/063841 de 04/12/2018

(87) WO 2019/113065 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011186-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 06/12/2017 US 15/834,017; 07/12/2017 US 62/596,056; 13/08/2018 US 16/101,676; 31/10/2018 US 62/753,656; 30/11/2018 US 62/773,954

(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 35/28 (2015.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)

(54) REGIMES DE DOSAGEM PARA A MOBILIZAÇÃO DE CÉLULAS-TRONCO E PROGENITORAS HEMATOPOIÉTICAS

(71) MAGENTA THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) DWIGHT MORROW; PATRICK C. FALAHEE; ANTHONY BOITANO; MICHAEL P. COOKE; KEVIN A. GONCALVES

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/064335 de 06/12/2018

(87) WO 2019/113375 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011187-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2018

(30) 04/12/2017 AU 2017904867

(51) C22F 1/04 (2006.01), C22F 1/047 (2006.01), C22C 1/04 (2006.01), C22C 21/00 (2006.01), B33Y 70/00 (2020.01), B33Y 80/00 (2015.01), B22F 3/10 (2006.01), B22F 3/24 (2006.01)

(54) LIGA DE ALUMÍNIO DE ALTA RESISTÊNCIA PARA PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE SOLIDIFICAÇÃO RÁPIDA

(71) MONASH UNIVERSITY (AU)

(72) PAUL ROMETSCH; XINHUA WU; QINGBO JIA



(85) 03/06/2020
(86) PCT AU2018/051291 de 03/12/2018
(87) WO 2019/109135 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011188-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/12/2018
(30) 29/12/2017 US 62/611,680
(51) C07F 5/06 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 2/38 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE ORGANOALUMÍNIO DE CABEÇA DUPLA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) LIXIN SUN; ENDRE SZUROMI; JERZY KLOSIN; EDMUND M. CARNAHAN; JASSON T. PATTON; LONGYAN LIAO
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2018/067665 de 27/12/2018
(87) WO 2019/133705 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011189-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 05/12/2017 US 62/594,883; 30/03/2018 US 62/650,613; 09/08/2018 US 62/716,804
(51) A61K 31/40 (2006.01), C07D 207/09 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(54) MISTURAS NÃO RACÊMICAS E USOS DAS MESMAS
(71) SUNOVION PHARMACEUTICALS INC. (US)
(72) SETH CABOT HOPKINS; KENNETH STEPHEN KOBLAN; JOHN R. SNOONIAN; HAROLD SCOTT WILKINSON
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2018/063859 de 04/12/2018
(87) WO 2019/113079 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011190-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 04/12/2017 US 62/594.419
(51) B01D 35/30 (2006.01)
(54) FILTRO COM BOTÃO DE PRESSÃO QUE É LIVRE PARA GIRAR
(71) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
(72) RUSSELL A. SUTHERLAND; BRADLEY W. HARBUR
(85) 03/06/2020
(86) PCT US2018/063329 de 30/11/2018
(87) WO 2019/112898 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011191-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/12/2018
(30) 06/12/2017 CN 201711272474.1



(51) C07D 295/18 (2006.01), C07K 5/107 (2006.01), C07K 1/06 (2006.01), A61K 38/07 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) SAL DE DERIVADO DE FENILPROPIONAMIDA, MÉTODOS PARA PREPARAR O MESMO, BEM COMO SUA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS

(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)

(72) LIN WANG; JINGQUAN YE; QIYUN SHAO; JUN FENG; FENG HE; XIAOLI CAO; YAHUI MA

(85) 03/06/2020

(86) PCT CN2018/119309 de 05/12/2018

(87) WO 2019/109934 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011194-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/12/2018

(30) 21/12/2017 IT 102017000148231

(51) B29D 30/24 (2006.01), B29D 30/26 (2006.01), B29D 30/06 (2006.01)

(54) TAMBOR PARA A APLICAÇÃO DE PRODUTOS SEMIACABADOS DENTRO DE PNEUS, E, PROCESSO PARA APLICAR UM PRODUTO SEMIACABADO DENTRO DE UM PNEU.

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) CHRISTIAN DE COL; CESARE EMANUELE AMURRI; GIANNI MANCINI

(85) 03/06/2020

(86) PCT IB2018/060221 de 18/12/2018

(87) WO 2019/123226 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011195-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2018

(30) 08/04/2018 CN 201810306592.8

(51) B01D 53/60 (2006.01), B01D 53/81 (2006.01), B01D 53/58 (2006.01), B01D 53/02 (2006.01), B01D 53/76 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DESSULFURIZAÇÃO, DESNITRIFICAÇÃO E REMOÇÃO DE AMÔNIA

(71) ZHONGYE CHANGTIAN INTERNATIONAL ENGINEERING CO., LTD. (CN)

(72) JINCHAO WEI; JIANGANG KANG; XIAOLONG LI

(85) 03/06/2020

(86) PCT CN2018/121553 de 17/12/2018

(87) WO 2019/196491 de 17/10/2019

(21) BR 11 2020 011197-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2017

(51) A61K 31/732 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA USO NA PREVENÇÃO OU TRATAMENTO DE



SALMONELOSE EM ANIMAIS, MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO COMESTÍVEL E COMPOSIÇÃO COMESTÍVEL

(71) NUTRILEADS B.V. (NL)
 (72) MARIA TZOUMAKI; RUUD ALBERS
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT NL2017/050807 de 04/12/2017
 (87) WO 2019/112418 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011200-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 07/12/2017 LU LU100535
 (51) C21B 5/00 (2006.01), F27B 1/20 (2006.01), F27D 3/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CARREGAMENTO, EM PARTICULAR, PARA UM FORNO DE REDUÇÃO DE DERRETIMENTO DE EIXO
 (71) PAUL WURTH S.A. (LU)
 (72) PATRICK HUTMACHER; STEFAN SCHONS; CHARLES STEICHEN; MICHEL HOUBART
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT EP2018/083843 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/110748 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011202-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 EP 17206159.0; 08/12/2017 EP 17206124.4; 08/12/2017 EP 17206223.4; 11/12/2017 EP 17206414.9; 08/02/2018 EP 18155669.7
 (51) A23P 10/40 (2016.01), C07H 1/06 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23P 30/00 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01)
 (54) TETRASSACARÍDEOS SECOS POR PULVERIZAÇÃO
 (71) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)
 (72) STEFAN JENNEWEIN
 (85) 03/06/2020
 (86) PCT EP2018/083974 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/110804 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011203-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 07/12/2017 KR 10-2017-0167809; 05/12/2018 KR 10-2018-0154838
 (51) C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01)
 (54) DERIVADO DE PIRIMIDINA INOVADOR COM EFEITO DE INIBIÇÃO DO CRESCIMENTO DE CÉLULAS DE CÂNCER E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO O MESMO
 (71) ONCOBIX CO., LTD. (KR)
 (72) SUNG-EUN KIM; SUNHO LEE; RENGASAMY RAJESH; DAE HO KANG;



HYUNG CHUL RYU; JAE-SUN KIM; SANGRYUL LEE; KYONG CHEOL KIM;
JIN KYUNG RHO; JAE CHEOL LEE

(85) 03/06/2020

(86) PCT KR2018/015437 de 06/12/2018

(87) WO 2019/112344 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011204-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 07/12/2017 LU LU100534

(51) F26B 17/14 (2006.01), B02C 21/00 (2006.01)

(54) TREMONHA DE SECAGEM BEM COMO INSTALAÇÕES DE MOAGEM E
SECAGEM QUE COMPREENDEM A MESMA

(71) PAUL WURTH S.A. (LU)

(72) LOUIS SCHMIT

(85) 03/06/2020

(86) PCT EP2018/083857 de 06/12/2018

(87) WO 2019/110753 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011205-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2018

(30) 07/12/2017 US 62/595,842

(51) A61K 39/12 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K
9/14 (2006.01)

(54) FORMULAÇÕES DE COMPOSIÇÕES DE VACINA CONTRA O VÍRUS DA
DENGUE

(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(72) MICHAEL S. RYAN; SHERRIE-ANN P. MARTIN; MORRISA JONES;
JUSTIN STANBRO; AKHILESH BHAMBHANI; JEFFREY THOMAS BLUE;
HEIDI JOANNE PIXLEY; ERIN J. GREEN-TREXLER; LYNNE ANN ISOPI

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2018/063541 de 03/12/2018

(87) WO 2019/112921 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011206-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/01/2019

(30) 26/01/2018 US 62/622,394

(51) A61B 8/00 (2006.01), A61N 7/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA TERAPIA POR ULTRASSOM
SIMULTÂNEA DE MÚLTIPLOS FOCOS EM MÚLTIPLAS DIMENSÕES

(71) ULTHERA, INC. (US)

(72) CHARLES D. EMERY

(85) 03/06/2020

(86) PCT US2019/014617 de 22/01/2019



(87) WO 2019/147596 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 011210-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 07/12/2017 JP 2017-235188

(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)

(54) AÇO COM ALTO TEOR DE MANGANÊS (MN) E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO

(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) KOICHI NAKASHIMA; KEIJI UEDA; SHIGEKI KITSUYA; RYO ARAO; DAICHI IZUMI; SATOSHI IGI; TOMOHIRO ONO

(85) 04/06/2020

(86) PCT JP2018/044941 de 06/12/2018

(87) WO 2019/112012 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011211-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2018

(30) 14/12/2017 US 62/598,504

(51) C01G 25/00 (2006.01), A61K 8/00 (2006.01), A61K 8/28 (2006.01), C02F 5/10 (2006.01)

(54) AGRUPAMENTO COM BASE EM ZIRCÔNIO COMO UM COMPOSTO ATIVO ANTITRANSPIRANTE E DESODORANTE

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) VIKTOR DUBOVOY; LONG PAN; RAVI SUBRAMANYAM

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2018/064756 de 10/12/2018

(87) WO 2019/118351 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011212-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2017

(51) C11D 1/72 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 1/825 (2006.01), C11D 1/74 (2006.01), C11D 1/62 (2006.01), C11D 3/30 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 3/43 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE TECIDOS TRANSPARENTES

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) OSCAR BAUTISTA CID; ERICK CARDENAS ALPIZAR; SUSANA REYNA ZAMORA

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2017/066252 de 14/12/2017

(87) WO 2019/117902 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011214-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2018



(30) 04/12/2017 EP 17205161.7
 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE 3-AMINO-[1,2,4]-TRIAZOL E SEU USO PARA CONTROLAR O CRESCIMENTO INDESEJADO DE PLANTAS.
 (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) ESTELLA BUSCATO ARSEQUELL; KLEMENS MINN; HARALD JAKOBI; HANSJÖRG DIETRICH; ANU BHEEMAIAH MACHETTIRA; ELMAR GATZWEILER; DIRK SCHMUTZLER; CHRISTOPHER HUGH ROSINGER
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2018/082940 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/110398 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011215-1 A2

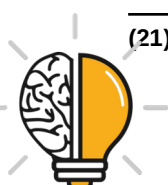
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,774; 08/01/2018 US 62/614,965; 09/08/2018 US 62/716,971; 22/08/2018 US 62/721,604; 03/10/2018 US 62/740,903; 01/11/2018 US 62/754,564; 30/11/2018 US 62/774,165; 03/12/2018 US 62/774,855
 (51) C07K 14/725 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 35/17 (2015.01)
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE CÉLULAS T MODIFICADAS
 (71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)
 (72) MIRNA MUJACIC; AYU RAHARDJO; PASCAL BEAUCHESNE; KIEN KHUU-DUONG; IVIE AIFUWA; CALVIN CHAN
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/064628 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113557 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011217-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2018
 (30) 08/12/2017 US 15/835,939
 (51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), G01N 1/30 (2006.01), G01N 21/17 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE ALTA PRODUTIVIDADE PARA A DETECÇÃO DE PREVENÇÃO E REMOÇÃO DE MANCHAS DOS DENTES
 (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
 (72) MICHAEL C. GIANO; DANIEL QUEIROZ; SUSAN KNOX
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/063005 de 29/11/2018
 (87) WO 2019/112871 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011218-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 20/11/2018
 (30) 05/12/2017 US 15/832,142; 31/07/2018 US 16/050,714; 12/09/2018 US 16/129,432
 (51) A01F 12/24 (2006.01), A01F 12/26 (2006.01), A01F 12/28 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE PLACA DE COBERTURA, MÉTODO PARA AJUSTAR CARACTERÍSTICAS DE FLUXO DE UMA GRADE CÔNCAVA E MÉTODO PARA MELHORAR A EFICÁCIA DE COLHEITA DE UMA COLHEDEIRA COMBINADA
 (71) BRIAN ROBERTSON (US)
 (72) BRIAN ROBERTSON
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/062008 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/112794 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011219-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 06/12/2017 US 62/595,141; 03/12/2018 US 16/208,162
 (51) H04L 1/18 (2006.01)
 (54) DETERMINAÇÃO DE VERSÃO DE REDUNDÂNCIA COM BASE EM TEMPO PARA SINALIZAÇÃO LIVRE DE CONCESSÃO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) CHONG LI; CHIH-PING LI; JING JIANG
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/063854 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/113076 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011221-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 05/12/2017 GB 1720279.7
 (51) C07H 19/10 (2006.01), C07H 19/20 (2006.01), A61K 31/7052 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE DIFOSFATO FOSFORAMIDATO DE NUCLEOSÍDEOS, SEU USO NO TRATAMENTO DE CÂNCER E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO OS MESMOS
 (71) NUCANA PLC (GB)
 (72) HUGH GRIFFITH; MICHAELA SERPI; FABRIZIO PERTUSATI; MAGDALENA SLUSARCZYK
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT GB2018/053525 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/110991 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011223-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,775; 14/03/2018 US 62/643,165; 13/04/2018 US



62/657,716; 09/08/2018 US 62/716,967
 (51) A61K 39/00 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01)
 (54) MARCADORES FENOTÍPICOS PARA TERAPIA CELULAR E MÉ-TODOS RELACIONADOS
 (71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)
 (72) RYAN P. LARSON; CHRISTOPHER GLEN RAMSBORG; CLAIRE L. SUTHERLAND; KEDAR HIMANSHU DAVE; NATHAN K. YEE; RACHEL K. YOST; RONALD JAMES HAUSE JR.; TODD DEVRIES
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/064630 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113559 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011226-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 05/12/2017 US 62/594,754; 20/12/2017 US 62/608,006; 28/03/2018 US 62/649,500; 02/04/2018 US 62/651,585; 13/04/2018 US 62/657,575; 03/12/2018 US 16/207,881
 (51) H01L 33/08 (2010.01), H01L 33/38 (2010.01), H01L 27/15 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ PARA DISPLAY E DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO TENDO O MESMO
 (71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)
 (72) CHANG YEON KIM; JONG HYEON CHAE; JONG MIN JANG; HO JOON LEE; SEONG GYU JANG
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT KR2018/015268 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/112304 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011230-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/07/2018
 (30) 28/12/2017 US 62/611,340; 28/12/2017 US 62/611,339; 28/12/2017 US 62/611,341; 28/03/2018 US 62/649,310; 29/03/2018 US 15/940,629
 (51) A61B 50/18 (2016.01), A61B 50/22 (2016.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 50/10 (2016.01), A61N 7/00 (2006.01)
 (54) SISTEMAS CIRÚRGICOS INTERATIVOS IMPLEMENTADOS POR COMPUTADOR
 (71) ETHICON LLC (US)
 (72) EITAN T. WIENER; FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS; DANIEL W. PRICE; DAVID C. YATES
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/044488 de 31/07/2018
 (87) WO 2019/133072 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011233-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018



(30) 14/12/2017 US 62/598,863; 14/12/2017 US 62/598,823; 12/01/2018 US 62/617,038; 13/12/2018 US 16/219,716

(51) H01L 33/08 (2010.01), H01L 33/50 (2010.01), H01L 21/02 (2006.01), H01L 33/36 (2010.01), H01L 33/00 (2010.01), H01L 27/12 (2006.01), H01L 27/15 (2006.01)

(54) ESTRUTURA EMPILHADA EMISSORA DE LUZ E DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO INCLUINDO A MESMA

(71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)

(72) JONG HYEON CHAE; SEONG GYU JANG; HO JOON LEE

(85) 04/06/2020

(86) PCT KR2018/015888 de 14/12/2018

(87) WO 2019/117656 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011236-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 08/12/2017 EP 17206159.0; 08/12/2017 EP 17206124.4; 08/12/2017 EP 17206223.4; 11/12/2017 EP 17206414.9; 08/02/2018 EP 18155669.7

(51) A23P 10/40 (2016.01), C07H 1/06 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23P 30/00 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01)

(54) LACTO-N-FUCOPENTAOSE SECA POR PULVERIZAÇÃO

(71) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)

(72) STEFAN JENNEWEIN

(85) 04/06/2020

(86) PCT EP2018/083978 de 07/12/2018

(87) WO 2019/110806 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011241-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2018

(30) 12/12/2017 US 15/838,768

(51) A46B 9/04 (2006.01), A46B 5/00 (2006.01), A61C 17/22 (2006.01), A61C 17/34 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01), A46B 9/06 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO PARA HIGIENE BUCAL E UM CABO E UMA CABEÇA DE REFIL PARA O MESMO

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) BRIAN BLOCH; TAKAHIDE OKAI; JOHN GATZEMEYER

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2018/063336 de 30/11/2018

(87) WO 2019/118209 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011242-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 08/12/2017 EP 17206159.0; 08/12/2017 EP 17206124.4; 08/12/2017 EP 17206223.4; 11/12/2017 EP 17206414.9; 08/02/2018 EP 18155669.7



(51) A23L 33/10 (2016.01), C07H 1/06 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 33/21 (2016.01), C07H 1/00 (2006.01), A23P 10/40 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A23P 30/00 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01)
(54) MISTURA SECA POR PULVERIZAÇÃO DE OLIGOSSACARÍDEOS DE LEITE HUMANO
(71) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)
(72) STEFAN JENNEWEIN
(85) 04/06/2020
(86) PCT EP2018/083968 de 07/12/2018
(87) WO 2019/110800 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011243-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 06/12/2017 EP 17020559.5
(51) C21C 5/30 (2006.01), C21C 5/46 (2006.01), C21C 7/00 (2006.01), C21C 7/068 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA INJETAR MATERIAL PARTICULADO EM UM BANHO DE METAL LÍQUIDO.
(71) LINDE GMBH (DE)
(72) ANDREW CAMERON
(85) 04/06/2020
(86) PCT EP2018/025310 de 06/12/2018
(87) WO 2019/110147 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011244-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 13/12/2017 IT 102017000143911
(51) B65B 11/52 (2006.01), B65B 31/02 (2006.01), B65B 31/04 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO E PROCESSO PARA EMBALAR PRODUTOS A VÁCUO
(71) CRYOVAC, LLC (US)
(72) RICCARDO PALUMBO
(85) 04/06/2020
(86) PCT IB2018/059880 de 11/12/2018
(87) WO 2019/116227 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011246-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/12/2018
(30) 08/12/2017 EP 17206107.9
(51) A47J 31/52 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA PRODUIR LEITE E/OU ESPUMA DE LEITE E SISTEMA ASSOCIADO
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) GRÉGORY SAVIOZ
(85) 04/06/2020



(86) PCT EP2018/083681 de 05/12/2018

(87) WO 2019/110678 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011247-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 12/12/2017 US 62/597,601; 17/10/2018 US 62/747,086

(51) E21B 44/00 (2006.01), E21B 33/00 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01), E21B 33/08 (2006.01), E21B 33/10 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MONITORAMENTO DE CONDIÇÃO DE VEDAÇÃO PARA UM SISTEMA DE VEDAÇÃO ANULAR E SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE CONDIÇÃO DE VEDAÇÃO

(71) AMERIFORGE GROUP INC. (US)

(72) AUSTIN JOHNSON; JUSTIN FRACZEK; WAYBOURN ANDERSON JR.; BRIAN PICCOLO; SARAIVANAN SUNDARAMOORTHY; ALEXANDER JOHN MACGREGOR; KAREEM AHMED AMEEN AMER; GEORGE JAMES MICHAUD

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2018/064839 de 11/12/2018

(87) WO 2019/118394 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011250-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/07/2018

(30) 06/12/2017 US 15/833,526

(51) F02K 7/00 (2006.01), F02C 7/04 (2006.01)

(54) MOTOR AERÓBIO DE VEÍCULO AÉREO COM ISOLADOR CONTENDO RAMPAS DE DESVIO DE FLUXO

(71) RAYTHEON COMPANY (US)

(72) NICHOLAS P. CICCHINI

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2018/041754 de 12/07/2018

(87) WO 2019/112649 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011252-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2018

(30) 04/12/2017 IN 201711043386

(51) C09H 3/00 (2006.01), C08H 1/00 (2006.01), C08L 89/06 (2006.01), C08H 1/06 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA UTILIZAÇÃO COMPLETA DE COURO/PELE BRUTA PARA PRODUIR PRODUTOS VALIOSOS

(71) COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH (IN)

(72) DINESHKUMAR MASILAMANI; RAMYA KADATHUR RAMACHANDRAN; BALARAMAN MADHAN; PALANIVEL SARAIVANAN

(85) 04/06/2020

(86) PCT IN2018/050803 de 30/11/2018



(87) WO 2019/111275 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011256-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 08/12/2017 US 62/596,345
(51) B22C 1/22 (2006.01), B22C 9/10 (2006.01), C08G 18/16 (2006.01)
(54) SISTEMAS AGLUTINANTES
(71) IMERYS USA, INC. (US)
(72) VICTOR S. LAFAY
(85) 04/06/2020
(86) PCT US2018/064429 de 07/12/2018
(87) WO 2019/113421 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011257-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2018
(30) 05/12/2017 GB 1720276.3
(51) G01N 15/02 (2006.01), G01N 15/06 (2006.01), G01N 33/28 (2006.01),
G01N 29/04 (2006.01), G01N 29/14 (2006.01), G01N 15/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE SENSOR PARA DETECTAR PARTÍCULAS DENTRO DE UM
FLUIDO E MÉTODO DE MONITORAR PARTÍCULAS EM UM FLUIDO
CONTENDO PARTÍCULA
(71) PARKER HANNIFIN EMEA SARL (CH)
(72) NEIL RANDALL
(85) 04/06/2020
(86) PCT EP2018/082689 de 27/11/2018
(87) WO 2019/110375 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011258-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/12/2018
(30) 21/12/2017 US 62/608,850
(51) B29C 65/02 (2006.01), B29C 65/48 (2006.01), B29C 65/50 (2006.01), B29L
31/30 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE UM SUBSTRATO
COMPÓSITO E DE LIGAÇÃO
(71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)
(72) LEONARD MACADAMS; DALIP K. KOHLI
(85) 04/06/2020
(86) PCT US2018/066486 de 19/12/2018
(87) WO 2019/126314 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011259-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 06/12/2017 EP 17306709.1



(51) G02C 7/10 (2006.01), A61B 3/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA SELECIONAR UM FILTRO DE COR,
 ARTIGO ÓPTICO COMPREENDENDO TAL FILTRO DE COR
 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
 (72) RÉMY ALLARD; DAPHNÉ SILVESTRE; YANNIS CHENGUITI
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2018/083869 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/110758 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011265-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 05/12/2017 US 62/594,815
 (51) A61K 9/127 (2006.01), A61K 31/14 (2006.01), A61K 31/20 (2006.01), A61K
 31/685 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01), A61K 38/21 (2006.01), A61K 39/12
 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), C12N 15/88 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO LIPÍDEOS
 CATIÔNICOS PARA ESTIMULAR GENES INTERFERON TIPO I
 (71) PDS BIOTECHNOLOGY CORPORATION (US)
 (72) FRANK BEDU-ADDO; GREG CONN; SIVA K. GANDHAPUDI; MARTIN
 WARD; JEROLD WOODWARD
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/064060 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/113200 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011267-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 06/12/2017 NL 2010027; 09/08/2018 NL 2021448
 (51) B66F 9/12 (2006.01)
 (54) GARFO DESLIZANTE MODULAR PARA UMA EMPILHADEIRA OU
 PALETEIRA, EMPILHADEIRA OU PALETEIRA, E MÉTODO PARA FORNECER
 UM GARFO EXTENSÍVEL EM UMA EMPILHADEIRA OU PALETEIRA
 (71) MEIJER HOLDING B.V. (NL)
 (72) HENDRIK MEIJER
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT NL2018/050811 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/112427 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011270-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 15/839,113
 (51) G06F 16/00 (2019.01), H04N 21/232 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01)
 (54) GERAÇÃO DE CONSULTA DE EVENTO DE PROGRAMAÇÃO AO VIVO
 PARA GRAVAÇÃO E NOTIFICAÇÃO EM UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE
 VÍDEO



(71) HULU, LLC (US)
 (72) MINLIN ZHANG; HANK HWANG; YINGAN WANG
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/064590 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/118304 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011271-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/01/2019
 (30) 16/01/2018 EP 18151853.1
 (51) H01M 4/04 (2006.01), H01M 4/58 (2010.01), H01M 4/66 (2006.01), H01M 4/80 (2006.01), H01M 10/39 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE MOLDES
 (71) BASF SE (DE)
 (72) DOMNIK BAYER; JESUS ENRIQUE ZERPA UNDA; WOLFGANG JABCZYNSKI; JOHAN TER MAAT
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2019/050550 de 10/01/2019
 (87) WO 2019/141580 de 25/07/2019

(21) BR 11 2020 011272-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 04/12/2017 IT 102017000139633
 (51) G01D 5/14 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO TRANSDUTOR DE DESLOCAMENTO
 (71) SAFECERTIFIEDSTRUCTURE TECNOLOGIA S.P.A. (IT)
 (72) DANIELE CALTABIANO; ANNA POMARICO; GIUDITTA ROSELLI; BRUNO MURARI; ALESSANDRO MARIANI; GIUSEPPE MANCINI
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT IB2018/059623 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/142033 de 25/07/2019

(21) BR 11 2020 011273-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/10/2018
 (30) 31/10/2017 EP 17306501.2; 31/10/2017 EP 17306500.4; 12/01/2018 EP 18305027.7; 14/08/2018 EP 18306114.2
 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
 (54) ÁCIDO NUCLEICO RF1 ISOLADO QUE CODIFICA UM RESTAURADOR DE PROTEÍNA RF1 DE FERTILIDADE DE CITOPLASMA CMS DE T. TIMOPHEEVII, PLANTA DE TRIGO TRANSGÊNICA, PLANTA DE TRIGO GENETICAMENTE MODIFICADA, RESTAURADOR DE FERTILIDADE DE PLANTA DE TRIGO DE CITOPLASMA CMS DE T. TIMOPHEEVII, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PLANTA DE TRIGO TRANSGÊNICA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PLANTA DE TRIGO GENETICAMENTE MODIFICADA, MÉTODO PARA PRODUZIR A PLANTA DE TRIGO, MÉTODO PARA



MODIFICAR O NÍVEL DE FERTILIDADE EM UMA PLANTA DE TRIGO POR EDIÇÃO DE GENOMA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PLANTA HÍBRIDA DE TRIGO, PLANTA HÍBRIDA DE TRIGO, MÉTODO PARA IDENTIFICAR UMA PLANTA DE TRIGO, SONDAS OU INICIADORES DE ÁCIDO NUCLEICO, ÁCIDO NUCLEICO RECOMBINANTE E VETOR PARA USO NA TRANSFORMAÇÃO DE UMA PLANTA DE TRIGO

(71) VILMORIN & CIE (FR) ; LIMAGRAIN EUROPE (FR)

(72) PIERRICK VARENNE; JORDI COMADRAN; SÉBASTIEN SPECEL; ALAIN MURIGNEUX; JOANNA MELONEK; IAN SMALL; PASCUAL PEREZ; JORGE DUARTE; JEAN-PHILIPPE PICHON; SYLVAIN LEVADOUX; JÉRÔME MARTIN; FRANÇOIS TORNEY

(85) 04/06/2020

(86) PCT EP2018/079816 de 31/10/2018

(87) WO 2019/086510 de 09/05/2019

(21) BR 11 2020 011274-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 05/12/2017 US 62/594,845

(51) H01M 4/36 (2006.01), H01M 10/36 (2010.01), C30B 29/68 (2006.01)

(54) MATERIAIS DE ELETRODO EM CAMADAS E MÉTODOS PARA BATERIAS DE ZINCO RECARREGÁVEIS

(71) SALIENT ENERGY INC. (CA)

(72) BRIAN D. ADAMS; RYAN D. BROWN; MARINE CUISINIER; SUSI JIN

(85) 04/06/2020

(86) PCT CA2018/051558 de 05/12/2018

(87) WO 2019/109185 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011276-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 10/12/2017 US 62/596,907

(51) A01H 1/02 (2006.01), G06N 99/00 (2019.01)

(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA IDENTIFICAR HÍBRIDOS PARA USO EM MELHORAMENTO DE PLANTAS

(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(72) SRINIVAS PHANI KUMAR CHAVALI; SAMBARTA DASGUPTA; MAHDI JADALIHA; NALINI POLAVARAPU; ZI WANG

(85) 04/06/2020

(86) PCT US2018/064526 de 07/12/2018

(87) WO 2019/113480 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011277-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2018

(30) 20/12/2017 EP 17209011.0; 28/12/2017 EP 17210799.7

(51) C07C 267/00 (2006.01)



(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE CARBODIIMIDAS
 (71) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) WILHELM LAUFER
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2018/085127 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/121462 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011278-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 IN 201741044156; 20/08/2018 IN 201841031044
 (51) C12N 9/28 (2006.01)
 (54) VARIANTE DE ALFA-AMILASE, COMPOSIÇÃO, POLINUCLEOTÍDEO, CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE UMA VARIANTE DE ALFA-AMILASE E PARA AUMENTO DA ESTABILIDADE DE UMA ALFA-AMILASE GENITORA, USO DA VARIANTE, E, PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM XAROPE A PARTIR DE MATERIAL CONTENDO AMIDO
 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
 (72) KENDRA STALLINGS; CARSTEN ANDERSEN; VASUDEVA PRAHLADA RAO; RAKHI SAIKIA; VIVEK SRIVASTAVA
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT US2018/064413 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113413 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011279-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 20/12/2017 EP 17306846.1
 (51) C08L 77/06 (2006.01), C08K 7/14 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01), C08K 3/014 (2018.01), C08K 3/22 (2006.01)
 (54) COMPOSTO DE MOLDAGEM DE POLIAMIDA, OBJETO MOLDADO, PROCESSO PARA PREPARAR UM OBJETO MOLDADO E USO DE UM OBJETO MOLDADO
 (71) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR)
 (72) LOUISE-ANNE FILLOT
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2018/086216 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/122139 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011282-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/08/2018
 (30) 12/12/2017 CN 201721748382.1; 12/12/2017 CN 201711321068.X
 (51) B60N 2/22 (2006.01)
 (54) ASSENTO ELÉTRICO E DISPOSITIVO DE AJUSTE DE ÂNGULO DO MESMO



(71) HUBEI HAPM MAGNA SEATING SYSTEMS CO., LTD (CN)
 (72) YONG ZHANG; BIN LI; CHONG JIANG; ZHENGKUN HUANG
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT CN2018/098498 de 03/08/2018
 (87) WO 2019/114286 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011290-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 05/12/2017 US 62/594,936; 29/12/2017 US 62/612,304; 17/01/2018 US 62/618,444; 14/02/2018 US 62/630,755; 17/03/2018 US 62/644,392; 03/04/2018 US 62/652,283; 22/06/2018 US 62/688,990; 14/07/2018 US 62/698,025; 05/08/2018 US 62/714,732; 07/09/2018 US 62/728,716; 28/09/2018 US 62/738,966; 22/10/2018 US 62/748,955; 19/11/2018 US 62/769,483
 (51) C01B 3/00 (2006.01), H02S 10/40 (2014.01)
 (54) GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA MAGNETO-HIDRODINÂMICO
 (71) BRILLIANT LIGHT POWER, INC. (US)
 (72) RANDELL L. MILLS
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT IB2018/059646 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/111164 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011293-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2017
 (51) H02K 3/28 (2006.01), H02P 25/18 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE MOTOR DE IMÃ PERMANENTE, E, MÉTODO DE CONTROLE PARA UM DISPOSITIVO DE MOTOR DE IMÃ PERMANENTE
 (71) YU, LI-CHIEN (CA)
 (72) LIU, SHENG-YEN
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT CN2017/000719 de 07/12/2017
 (87) WO 2019/109196 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011294-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/11/2018
 (30) 04/12/2017 EP 17205099.9
 (51) G01N 24/10 (2006.01)
 (54) CORPO COM VÁRIAS FASES E O EMPREGO DO MESMO
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) NORBERT WINDHAB; ANDREAS KARAU; PETER HÖLIG; BENEDIKT HARTWIG; JULIA LYUBINA
 (85) 04/06/2020
 (86) PCT EP2018/082302 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/110321 de 13/06/2019



(21) BR 11 2020 011300-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 08/12/2017 EP 17206159.0; 08/12/2017 EP 17206124.4; 08/12/2017 EP 17206223.4; 11/12/2017 EP 17206414.9; 08/02/2018 EP 18155669.7
(51) A23P 10/40 (2016.01), C07H 1/06 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23P 30/00 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01)
(54) 3-FUCOSIL-LACTOSE SECA POR PULVERIZAÇÃO
(71) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)
(72) STEFAN JENNEWEIN
(85) 04/06/2020
(86) PCT EP2018/083969 de 07/12/2018
(87) WO 2019/110801 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011307-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2017
(51) G01N 15/06 (2006.01), G01N 27/06 (2006.01), G01N 27/07 (2006.01), G01N 27/74 (2006.01)
(54) DETECÇÃO DE CONCENTRAÇÕES DE PARTÍCULAS FLUIDAS
(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(72) ERIC MARTIN; JAMES MICHAEL GARDNER; JAMES A. FEINN; ROGELIO CICILI
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2017/065543 de 11/12/2017
(87) WO 2019/117849 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011308-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 11/12/2017 US 62/597,130
(51) C07K 14/54 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) IMUNÓGENOS PEPTÍDICOS DE IL-31 E FORMULAÇÕES DOS MESMOS PARA TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE DERMATITE ATÓPICA
(71) UBI IP HOLDINGS (KY)
(72) CHANG YI WANG
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/065025 de 11/12/2018
(87) WO 2019/118512 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011309-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/12/2018
(30) 22/12/2017 EP 17210273.3



(51) A61K 35/741 (2015.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 50/60 (2016.01), A61P 1/00 (2006.01)

(54) USO DE CORIOBACTERIIA PARA PROMOVER A SAÚDE DO INTESTINO

(71) ERBER AKTIENGESELLSCHAFT (AT)

(72) DIAN SCHATZMAYR; EVA MARIA BINDER; VERONIKA NAGL; GERD SCHATZMAYR

(85) 05/06/2020

(86) PCT EP2018/085807 de 19/12/2018

(87) WO 2019/121891 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011310-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 13/12/2017 US 62/598,402; 20/07/2018 US 62/701,354

(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)

(54) ANTICORPOS CONTRA FCRN E SEUS MÉTODOS DE USO

(71) MOMENTA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) LEONA E. LING; DARRELL NIX; NICHOLAS A. CILFONE

(85) 05/06/2020

(86) PCT US2018/065568 de 13/12/2018

(87) WO 2019/118791 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011311-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 11/12/2017 JP 2017-236925

(51) H05K 5/06 (2006.01), B01D 39/16 (2006.01), B01D 69/10 (2006.01), B01D 69/12 (2006.01), B01D 71/36 (2006.01), F21S 45/30 (2018.01), F21V 31/03 (2006.01), F21W 102/00 (2018.01), F21W 102/30 (2018.01), F21W 103/20 (2018.01), F21W 103/45 (2018.01)

(54) MEMBRO DE AJUSTE DE PRESSÃO INTERNA E COMPONENTE ELÉTRICO PARA EQUIPAMENTO DE TRANSPORTE

(71) NITTO DENKO CORPORATION (JP)

(72) KOU UEMURA; TEPPEI TEZUKA; SATOSHI NISHIYAMA; TOMOYUKI KASAGI

(85) 05/06/2020

(86) PCT JP2018/045539 de 11/12/2018

(87) WO 2019/117158 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011312-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/11/2018

(30) 08/12/2017 DK PA 2017 00699

(51) C01B 3/38 (2006.01), C10K 3/02 (2006.01)

(54) PROCESSO E SISTEMA PARA A PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE

(71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)



(72) PETER MØLGAARD MORTENSEN; KIM AASBERG-PETERSEN
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT EP2018/081407 de 15/11/2018
 (87) WO 2019/110267 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011313-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/12/2018
 (30) 05/12/2017 ES U201731494
 (51) F28D 20/02 (2006.01)
 (54) ARRANJO PARA UMA CÂMARA DE TROCADOR DE CALOR LATENTE
 (71) WGA WATER GLOBAL ACCESS, S.L. (AD) ; JUAN EUSEBIO NOMEN CALVET (AD) ; DAN ALEXANDRU HANGANU (ES)
 (72) JUAN EUSEBIO NOMEN CALVET; DAN ALEXANDRU HANGANU
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT ES2018/070781 de 04/12/2018
 (87) WO 2019/110861 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011314-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 EP 17208706.6; 19/01/2018 EP 18152553.6
 (51) E21B 19/00 (2006.01), E21B 19/22 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE TUBULAÇÃO ESPIRALADA OFFSHORE
 (71) WELLTEC A/S (DK)
 (72) VIBJØRN DAGESTAD
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT EP2018/085400 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/121620 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011315-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 13/12/2017 US 62/598059
 (51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)
 (54) CATALISADOR, ARTIGO CATALÍTICO, SISTEMA DE TRATAMENTO DE EMISSÕES, E, MÉTODO PARA REDUZIR AS EMISSÕES DE UMA CORRENTE DE ESCAPE.
 (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
 (72) DAVID MICALLEF; ANDREW NEWMAN; ALEX CONNELL PARSONS
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT IB2018/059953 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/116268 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011316-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018



(30) 22/12/2017 DK PA 2017 70992
(51) A61F 5/44 (2006.01), A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/445 (2006.01)
(54) PLACA-BASE PARA UM APARELHO DE OSTOMIA, E, MÉTODO PARA FABRICAR UMA PLACA-BASE DE UM APARELHO DE OSTOMIA
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) JAIS ASK HANSEN; LARS ERUP LARSEN; NIELS HVID; FINN SPEIERMANN; KLAUS THOEGERSEN
(85) 05/06/2020
(86) PCT DK2018/050391 de 20/12/2018
(87) WO 2019/120435 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011318-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2018
(30) 08/12/2017 EP 17206098.0
(51) G03F 7/40 (2006.01), G03F 7/20 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA CHAPA DE IMPRESSÃO LITOGRAFICA
(71) AGFA NV (BE)
(72) PETER HENDRIKX; KATLEEN HIMSCHOOT; SAM VERBRUGGHE
(85) 05/06/2020
(86) PCT EP2018/083098 de 30/11/2018
(87) WO 2019/110432 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011319-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2017
(51) E21B 19/09 (2006.01)
(54) SISTEMA DE COMPENSAÇÃO TUBULAR
(71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(72) TROY F. HILL; JIMMY L. HOLLINGSWORTH JR.
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2017/065119 de 07/12/2017
(87) WO 2019/112590 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011321-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 10/12/2017 US 62/596,905
(51) A01H 1/02 (2006.01), G06N 99/00 (2019.01)
(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA IDENTIFICAÇÃO DE PROGÊNIES PARA USO NA CRIAÇÃO DE PLANTAS
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(72) SRINIVAS PHANI KUMAR CHAVALI; SAMBARTA DASGUPTA; MAHDI JADALIHA; ANTHONY PAUL KOVACS; NALINI POLAVARAPU; ZI WANG
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/064510 de 07/12/2018



(87) WO 2019/113468 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011322-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 07/12/2017 FR 1761786

(51) C23C 14/54 (2006.01), C23C 16/52 (2006.01), G01B 11/06 (2006.01),

G02B 1/10 (2015.01), C23C 14/34 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE DETERMINAÇÃO AUTOMÁTICA DE VALORES DE AJUSTE DOS PARÂMETROS DE FUNCIONAMENTO DE UMA LINHA DE DEPOSIÇÃO

(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) YOHAN FAUCILLON; VOJISLAV GAJIC; ETIENNE

SANDRE-CHARDONNAL; THIERRY KAUFFMANN

(85) 05/06/2020

(86) PCT FR2018/053163 de 07/12/2018

(87) WO 2019/110948 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011325-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 06/12/2017 US 62/595,434; 12/09/2018 US 62/730,422

(51) G01N 33/543 (2006.01), G01N 1/36 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA GERAR UM GEL SÓLIDO DE ANTÍGENO/PROTEÍNA, MICROARRANJOS TECIDUAIS, GÉIS SÓLIDOS DE ANTÍGENO/PROTEÍNA, TMA, MÉTODOS PARA COLORAÇÃO IMUNO-HISTOQUÍMICA, KIT PARA COLORAÇÃO IMUNO-HISTOQUÍMICA (IHC)

(71) GENENTECH, INC. (US)

(72) KATHY HÖTZEL; FRANKLIN V. PEALE JR.; CHARLES HAVNAR; LINDA RANGELL; DEBRA Y. DUNLAP

(85) 05/06/2020

(86) PCT US2018/064012 de 05/12/2018

(87) WO 2019/113171 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011326-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 08/12/2017 US 62/596,257

(51) A61B 17/15 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ORTOPÉDICO

(71) DEPUY IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)

(72) ROBERT FREEMAN; MARK REASON; DUNCAN J BEEDALL; KEVIN D BOOTH; ALBERTO P VERTERAMO; MICHAEL J REES

(85) 05/06/2020

(86) PCT EP2018/083972 de 07/12/2018

(87) WO 2019/110802 de 13/06/2019

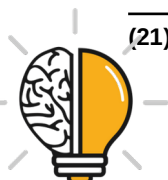


(21) BR 11 2020 011327-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2018
(30) 05/12/2017 ES U201731494; 13/12/2017 ES U201731521; 04/12/2018 ES PCT/ES2018/070781
(51) F28D 20/02 (2006.01)
(54) ARRANJO MECÂNICO DE COMPRESSÃO DE VAPOR COM BAIXA TAXA DE COMPRESSÃO
(71) WGA WATER GLOBAL ACCESS, S.L. (AD) ; JUAN EUSEBIO NOMEN CALVET (AD) ; DAN ALEXANDRU HANGANU (ES)
(72) JUAN EUSEBIO NOMEN CALVET; DAN ALEXANDRU HANGANU
(85) 05/06/2020
(86) PCT ES2018/070782 de 04/12/2018
(87) WO 2019/110862 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011329-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 08/12/2017 US 62/596,455; 06/12/2018 US 16/211,555
(51) B67C 3/10 (2006.01), B65B 3/02 (2006.01), B65B 3/06 (2006.01), B65B 3/26 (2006.01), B65B 37/08 (2006.01), B65B 7/28 (2006.01)
(54) SISTEMA DE DISPENSAÇÃO PRESSURIZADA, INCLUINDO UMA GARRAFA DE PLÁSTICO E PROCESSO DE MINIMIZAÇÃO DA FORMAÇÃO DE CRAQUEAMENTOS POR ESTRESSE EM UMA GARRAFA DE PLÁSTICO
(71) S.C. JOHNSON & SON, INC. (US)
(72) KIMBERLY HARRIS; DAVID BURI; JEFFREY CHRISTIANSON; CASSANDRA BLAIR; NILES STENMARK; STEVEN HOOPER
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/064481 de 07/12/2018
(87) WO 2019/113447 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011330-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 08/12/2017 FR 1761865
(51) G01N 23/046 (2018.01), G07C 3/14 (2006.01)
(54) MÉTODO E MÁQUINA PARA CONTROLAR UM PROCESSO PARA FORMAR RECIPIENTES DE VIDRO, E, INSTALAÇÃO PARA FORMAR RECIPIENTES DE VIDRO
(71) TIAMA (FR)
(72) LAURENT COSNEAU; OLIVIER COLLE
(85) 05/06/2020
(86) PCT FR2018/053140 de 06/12/2018
(87) WO 2019/110941 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011332-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 20/12/2018
(30) 22/12/2017 DK PA 2017 70980
(51) A61F 5/44 (2006.01), A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/445 (2006.01)
(54) PLACA-BASE PARA UM APARELHO DE OSTOMIA.
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) JAIS ASK HANSEN; NIELS HVID; FINN SPEIERMANN; LARS ERUP
LARSEN; KLAUS THOEGERSEN
(85) 05/06/2020
(86) PCT DK2018/050382 de 20/12/2018
(87) WO 2019/120426 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011333-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 22/12/2017 DK PA 2017 70997
(51) A61F 5/44 (2006.01), A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/445 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA COMUNICAR UM ESTADO DE VAZAMENTO DE UM APARELHO DE OSTOMIA, DISPOSITIVO DE ACESSÓRIO, SISTEMA DE APARELHO DE OSTOMIA, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) JAIS ASK HANSEN; NIELS HVID; DANIEL GEWECKE
DAUGAARD-JENSEN; PETER FLINTHOLM SOERENSEN; DAN BOEGSTED
ANDERSEN; FINN SPEIERMANN
(85) 05/06/2020
(86) PCT DK2018/050396 de 20/12/2018
(87) WO 2019/120440 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011335-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 US 62/595.783
(51) A61G 7/075 (2006.01), A61G 13/12 (2006.01)
(54) SISTEMA E APARELHO DE CONTENÇÃO DE MÃO PARA PROTEÇÃO E EXERCÍCIO
(71) MARIE PAVINI (US)
(72) MARIE PAVINI
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/064618 de 07/12/2018
(87) WO 2019/113548 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011336-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2018
(30) 07/12/2017 US 15/834,537
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA TRATAMENTO BUCAL



(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(72) DANIEL QUEIROZ; CHANTEL TESTER; MICHAEL C. GIANO; REBECCA CHEN; ROBERT GAMBOGI
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/063002 de 29/11/2018
(87) WO 2019/112869 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011338-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 EP 17290158.9
(51) A01N 37/44 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA SEMENTE, MÉTODOS PARA AUMENTAR O POTENCIAL DE GERMINAÇÃO, SEMENTES, USO DE GLICINA-BETAINA E PLANTAS OU PLÂNTULAS
(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(72) OLIVIER COR
(85) 05/06/2020
(86) PCT EP2018/084045 de 07/12/2018
(87) WO 2019/110828 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011339-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/11/2018
(30) 06/12/2017 US US 15/833,054
(51) E21B 47/06 (2012.01), G01K 11/32 (2006.01)
(54) AUMENTO DO DESEMPENHO DE DTS POR MEIO DO CÁLCULO DA MÉDIA DE COMPRIMENTOS DE TRAJETÓRIAS EM MODO VARIÁVEL
(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
(72) IAN MITCHELL; ALEXANDER MICHAEL BARRY; WILLIAM ALBERT JOHNSTON
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/058702 de 01/11/2018
(87) WO 2019/112717 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011341-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 US 62/595,826
(51) G01N 30/38 (2006.01), G01N 30/52 (2006.01), G01N 30/88 (2006.01), B01J 20/291 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO DE CROMATOGRAFIA DE TECNOLOGIA RADIAL APLICADA
(71) EMP BIOTECH GMBH (DE)
(72) DEREK W.K. LEVISON; ALISTAIR J. HURST
(85) 05/06/2020
(86) PCT IB2018/001561 de 07/12/2018



(87) WO 2019/111057 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011343-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/11/2018
 (30) 06/12/2017 US 62/595,357; 24/05/2018 US 62/675,972; 23/08/2018 US 16/109,875; 23/08/2018 US 62/721,644; 23/08/2018 US 16/109,897
 (51) A61K 38/20 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01)
 (54) MUTEÍNAS DE IL-2 E SEUS USOS
 (71) PANDION THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) NATHAN HIGGINSON-SCOTT; JOANNE L. VINEY; JYOTHSNA VISWESWARAIAH; ERIK ROBERT SAMPSON; KEVIN LEWIS OTIPOBY
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT US2018/062808 de 28/11/2018
 (87) WO 2019/112854 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011344-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,667
 (51) A23L 27/30 (2016.01), C07D 209/20 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE TRIPTOFANO COMO ADOÇANTES
 (71) CHROMOCELL CORPORATION (US)
 (72) JIANG, DESHOU; SHAH, PURVI; SAWCHUK, DENNIS
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT US2018/064473 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113443 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011345-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 11/12/2017 US 62/597,284
 (51) A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01)
 (54) TRATAMENTO COM CICLOBENZAPRINA PARA AGITAÇÃO, PSICOSE E DECLÍNIO COGNITIVO NA DEMÊNCIA E CONDIÇÕES NEURODEGENERATIVAS
 (71) TONIX PHARMA HOLDINGS LIMITED (BM)
 (72) HERBERT W. HARRIS; SETH LEDERMAN
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT IB2018/001509 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/116091 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011346-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2018
 (30) 06/12/2017 US 62/595,147; 19/03/2018 US 62/644,627



(51) A61F 2/04 (2013.01), A61F 2/86 (2013.01)
 (54) IMPLANTE UROLOGICO COM ALÇA DE EXTRAÇÃO E/OU MEMBROS ARQUEADOS
 (71) BUTTERFLY MEDICAL LTD. (IL)
 (72) YEHUDA BACHAR
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT IL2018/051321 de 03/12/2018
 (87) WO 2019/111247 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011349-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 15/836,007
 (51) F25D 25/02 (2006.01), F25D 23/06 (2006.01)
 (54) APARELHO REFRIGERADOR
 (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)
 (72) JOSH HANSON
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT US2018/064396 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113404 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011350-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,671
 (51) C07K 14/405 (2006.01), C12N 1/12 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12P 7/64 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO DA PRODUTIVIDADE LIPÍDICA DE ALGAS ATRAVÉS DA MODIFICAÇÃO GENÉTICA DE UMA PROTEÍNA QUE CONTÉM DOMÍNIO DE TPR
 (71) SYNTHETIC GENOMICS, INC. (US)
 (72) JOHN VERRUTO; ERIC MOELLERING; IMAD AJJAWI
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT US2018/064505 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/113463 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011352-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 21/12/2017 US 15/850,712; 21/12/2017 EP 17209301.5
 (51) C12N 9/42 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), D06M 16/00 (2006.01), C12N 15/55 (2006.01)
 (54) VARIANTES DE CELULASE FÚNGICA
 (71) AB ENZYMES OY (FI)
 (72) KARI JUNTUNEN; LEENA VALTAKARI; SUSANNA MÄKINEN; MARIKA ALAPURANEN; HENDRIK HELLMUTH; PENTTI OJAPALO; MARC MENNICKEN; ULRICH SCHWANEBERG; DAVID SCHÖNAUER; TERHI



PURANEN

(85) 05/06/2020

(86) PCT FI2018/050935 de 17/12/2018

(87) WO 2019/122520 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011354-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 06/12/2017 JP 2017-234674

(51) A01H 1/02 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA PRODUZIR UMA SEMENTE DE PLANTA LACTUCA E PARA CRUZAMENTO DE UMA PLANTA LACTUCA.

(71) SAKATA SEED CORPORATION (JP)

(72) SHINGO HORIUCHI; TAKAO SUZUKI; ATSUSHI IZUMIDA

(85) 05/06/2020

(86) PCT JP2018/044797 de 05/12/2018

(87) WO 2019/111975 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011355-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2017

(51) A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA HIGIENE PESSOAL

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) QIANG WU; LAURENCE DU-THUMM; JOAN GAMBOGI; ZEENAT NABI; CRISTINA BIELLI; JULIANA NWOSISI; SHUJIANG CHENG; HALYNA SIOMYK

(85) 05/06/2020

(86) PCT US2017/065673 de 12/12/2017

(87) WO 2019/117858 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011356-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/11/2018

(30) 11/12/2017 KR 10-2017-0169505

(51) A61M 37/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)

(54) MICROAGULHA DE ALTA DENSIDADE

(71) LABNPEOPLE CO.,LTD. (KR)

(72) SUNG YOUN CHO

(85) 05/06/2020

(86) PCT KR2018/014810 de 28/11/2018

(87) WO 2019/117510 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011357-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 06/12/2017 FR 1761727; 06/12/2017 CA 2988229

(51) B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 30/00 (2015.01), B29C 64/118 (2017.01),



B29C 70/32 (2006.01), B29C 70/38 (2006.01), F02C 7/24 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DEPOSIÇÃO IN SITU DE UM REVESTIMENTO POR FABRICAÇÃO ADITIVA, SISTEMA PARA DEPOSIÇÃO DE MATERIAL FILAMENTAR, E, REVESTIMENTO DE PAREDE DE TURBOMÁQUINA SUSCETÍVEL DE ABRASÃO.
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) NORMAN BRUNO ANDRÉ JODET; JÉREMY PAUL FRANCISCO GONZALEZ; JACKY NOVI MARDJONO; ARNAUD DUBOURG; EDITH-ROLAND FOTSING; ANNIE ROSS; DANIEL THERRIAULT
(85) 05/06/2020
(86) PCT FR2018/053130 de 06/12/2018
(87) WO 2019/110936 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011358-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2017
(51) G01V 99/00 (2009.01)
(54) MÉTODO DE UPSCALING E DOWNSCALING DE MODELOS GEOLÓGICOS E PETROFÍSICOS PARA OBTENÇÃO DE INTERPRETAÇÃO DE DADOS CONSISTENTE EM DIFERENTES ESCALAS
(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
(72) LEONTY ABRAHAM TABAROVSKY; MIKHAIL IVANOVICH EPOV
(85) 05/06/2020
(86) PCT RU2017/000923 de 08/12/2017
(87) WO 2019/112465 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011362-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 FR 1761795
(51) E03B 7/02 (2006.01), G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/06 (2012.01)
(54) MÉTODO PARA AVALIAÇÃO DO ESTADO DE UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA
(71) SUEZ GROUPE (FR)
(72) FLAVIA ZRAICK; BENJAMIN RABAUD; NOÉ KINET; JULIEN SIMON
(85) 05/06/2020
(86) PCT EP2018/083959 de 07/12/2018
(87) WO 2019/110793 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011363-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 28/12/2017 JP 2017-254968
(51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/494 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01)
(54) ARTIGO ABSORVENTE DO TIPO CALCINHA
(71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(72) TAKAHITO NAGAI; SUGURU TANAKA



(85) 05/06/2020
 (86) PCT JP2018/045157 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/131068 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011364-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,601
 (51) A01H 5/00 (2018.01), A01H 1/02 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01)
 (54) PLANTAS BRASSICA OLERACEA COM INFLORESCÊNCIAS OU CABEÇAS RESISTENTES A MÍLDIO
 (71) SEMINIS VEGETABLES SEEDS, INC. (US)
 (72) MEINARDUS BOON; FRANCISCUS VAN DEN BOSCH; BENJAMIN C. HUNTER; GERARD N. KOOREVAAR
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT US2018/064288 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/113341 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011366-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/12/2018
 (30) 05/12/2017 GB 1720224.3
 (51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
 (54) TRATAMENTO DE DISTROFIAS MUSCULARES
 (71) ROYAL HOLLOWAY AND BEDFORD NEW COLLEGE (GB)
 (72) GEORGE DICKSON; LINDA POPPLEWELL
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT GB2018/053521 de 05/12/2018
 (87) WO 2019/110988 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011369-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 08/12/2017 CN 201711297552.3
 (51) H04B 7/155 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE CONFIGURAÇÃO DE RECURSO, MEIO DE ARMAZENAMENTO, PRODUTO, E CHIP DE COMPUTADOR
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) DAN WU; LEI CHEN; JING QIU
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT CN2018/119843 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/110011 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011373-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 15/12/2017 DE 10 2017 011 611.3



(51) B60T 8/88 (2006.01), B60T 13/66 (2006.01), B62D 9/00 (2006.01)
 (54) EQUIPAMENTO ELÉTRICO DE UM VEÍCULO COM REGULAÇÃO
 DINÂMICA REDUNDANTE DE ABS E DINÂMICA DE CONDUÇÃO
 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
 (72) FRIEDBERT RÖTHER; FALK HECKER; ADNAN MUSTAPHA; FRANK
 SCHWAB; JÜRGEN STEINBERGER
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT EP2018/084735 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/115683 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011374-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/11/2018
 (30) 08/12/2017 US 15/836,086
 (51) A24F 47/00 (2020.01), H02M 3/335 (2006.01)
 (54) CONVERSOR DE RETORNO REVERSO QUASE-RESSONANTE PARA
 UM DISPOSITIVO DE ENTREGA DE AEROSSOL BASEADO EM INDUÇÃO
 (71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US)
 (72) RAJESH SUR
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT IB2018/059369 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/111103 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011376-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 08/12/2017 US 62/596,277
 (51) B24D 3/02 (2006.01), B24D 3/28 (2006.01), B24D 11/02 (2006.01), B24B
 55/06 (2006.01), B24B 55/08 (2006.01), B24B 55/10 (2006.01), B24D 18/00
 (2006.01)
 (54) ARTIGO ABRASIVO REVESTIDO
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 (72) MICHAEL J. ANNEN; DEBORAH J. EILERS; CHAINIKA JANGU;
 CAROLINE E. MOREL; KATHLEEN S. SHAFER
 (85) 05/06/2020
 (86) PCT IB2018/059735 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/111212 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011377-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 15/12/2017 EP 17207749.7; 15/12/2017 EP 17207759.6
 (51) A61F 13/02 (2006.01), A61F 13/00 (2006.01), A61F 5/30 (2006.01), A61L
 15/24 (2006.01), A61L 15/26 (2006.01)
 (54) CURATIVO MÉDICO
 (71) MÖLNLYCKE HEALTH CARE AB (SE)
 (72) DENNIS HANSSON; KARIN GLASMÄSTAR; ANNA GROU; CONNY



JAKOBSSON; OCÉANE LANÇON
(85) 05/06/2020
(86) PCT EP2018/084623 de 12/12/2018
(87) WO 2019/115643 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011380-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/12/2018
(30) 07/12/2017 CN PCT/CN2017/115036
(51) C04B 40/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DISPERSANTE, E, USO DA COMPOSIÇÃO DISPERSANTE
(71) CONSTRUCTION RESEARCH & TECHNOLOGY GMBH (DE)
(72) TOSHIMI MATSUMOTO; VISWANATH MAHADEVAN; FANG HUA LEI
(85) 05/06/2020
(86) PCT EP2018/083583 de 05/12/2018
(87) WO 2019/110634 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011381-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2018
(30) 07/12/2017 US 15/834,160
(51) A61K 8/81 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO BUCAL
(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(72) DANIEL QUEIROZ; CHANTEL TESTER; MICHAEL C. GIANO; REBECCA CHEN; ROBERT J. GAMBOGI
(85) 05/06/2020
(86) PCT US2018/063000 de 29/11/2018
(87) WO 2019/112868 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011464-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2018
(30) 07/12/2017 PT 110448
(51) D06N 3/00 (2006.01), D21H 17/02 (2006.01)
(54) MATERIAL FLEXÍVEL, MÉTODO DE OBTENÇÃO E SEUS USOS.
(71) TINTEX - TEXTILES, S.A (PT)
(72) DE ALMEIDA MORGADO, JOSÉ; DO ROSÁRIO SILVA ROLEIRA MARINHO, MARIA AUGUSTA; PEREIRA VILAÇA, MARIA HELENA; REIS PEREIRA, JÉSSICA ALEXANDRA; SILVESTRE MENDES PINTO DE MOURA, BRUNA GABRIELA; DA SILVA SAMPAIO E PORTELA, ANA RUTE; PEREIRA DA COSTA AGUILAR RIBEIRO, HELENA ISABEL; TORRES MALGUEIRO, REGINA ANDREIA; DO CARMO CRISPIM RIBEIRO, LUÍS FILIPE; COELHO TRINDADE, JOANA MARIA; DA SILVA TAVARES, ANA SOFIA; OLIVEIRA MARTINS DA SILVA, RICARDO JORGE; PIRES MARTINS DA SILVA, MÁRIO JORGE; REGADAS PINTO DE SÁ, VERA LUCIA; COUTOS DOS SANTOS



VENTURA, SANDRA GABRIELA; ANTUNES SALGUEIRO GAIÃO, JOAQUIM MANUEL; SILVA ABREU, JOÃO; MARTINS CARDOSO DE MAGALHÃES, PEDRO JOSÉ; FERREIRA BRANCO MOURÃO, RAQUEL ROSA
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT IB2018/059782 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/111230 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011465-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 07/12/2017 US 62/595,804
 (51) A47J 37/12 (2006.01), G01N 27/22 (2006.01), G01N 27/26 (2006.01), G01R 27/26 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FRITADEIRA, SISTEMA DE SENSOR E CONTROLE PARA DETERMINAR A PRESENÇA DE FLUIDO EM UMA CUBA E MÉTODO PARA CONTROLAR A OPERAÇÃO DE UMA OU MAIS FONTES DE CALOR PARA AQUECER O FLUIDO EM UMA CUBA
 (71) PITCO FRIALATOR, INC. (US)
 (72) MICHAEL T. FECTEAU; STEVEN J. CYR; KARL M. SEARL
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT US2018/064210 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/113288 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011467-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 21/12/2017 IT 102017000147724
 (51) B29D 30/04 (2006.01), B29C 44/18 (2006.01), B29C 44/50 (2006.01), B29C 69/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO E APARELHO PARA FABRICAR UM MOUSSE PARA PNEUS DE VEÍCULOS.
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
 (72) ANTONIO MONTEROSSO; ANDREA SCHIAVOLIN; MATTEO DI BIASE
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT IB2018/060416 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/123361 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011468-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2018
 (30) 08/12/2017 DE 10 2017 011 359.9
 (51) F42B 12/34 (2006.01), F42B 33/00 (2006.01)
 (54) INTERMEDIÁRIO PARA FABRICAR PROJETOS DE BALA DEFORMÁVEL, PROJÉTIL, PROJÉTIL DEFORMADO, FERRAMENTA PARA FABRICAR O INTERMEDIÁRIO E MÉTODO PARA FABRICAR O INTERMEDIÁRIO
 (71) RUAG AMMOTEC GMBH (DE)



(72) MICHAEL KÖRBER; FLORIAN SPANNER; MARCUS STIER
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT EP2018/084238 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/110850 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011470-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/02/2019
 (30) 05/03/2018 CN 201810178405.2
 (51) H02J 3/36 (2006.01), H02M 1/32 (2007.01), G01R 31/26 (2020.01)
 (54) MÉTODO DE INSPEÇÃO E APARELHO DE CONTROLE DO GRUPO DE VÁLVULAS DE TIRISTOR PARA DERIVAÇÃO (BYPASS)
 (71) NR ELECTRIC CO., LTD (CN) ; NR ENGINEERING CO., LTD (CN)
 (72) DONGBIN LU; HUA HUANG; WEIMING PAN; SHENGFU GAO; LEI LIU; FAN YANG
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT CN2019/075672 de 21/02/2019
 (87) WO 2019/170002 de 12/09/2019

(21) BR 11 2020 011471-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/04/2018
 (30) 09/12/2017 CN 201711299706.2; 12/12/2017 CN 201711322872.X
 (51) H04W 72/12 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E DISPOSITIVO TERMINAL
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) XIANDA LIU; KUNPENG LIU; ZUKANG SHEN; YAN CHENG
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT CN2018/083622 de 18/04/2018
 (87) WO 2019/109570 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011473-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/04/2018
 (51) A61Q 5/04 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES PARA TRATAMENTO DE CABELOS, MÉTODOS PARA TRATAR CABELOS E PARA TRANSMITIR AOS CABELOS UM OU MAIS EFEITOS AOS CABELOS
 (71) L'OREAL (FR)
 (72) MARINA TAVARES GREGOLIN; PEDRO HENRIQUE CARVALHO; MANON CHAUMONTET; SÉBASTIEN VOISIN
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT BR2018/050094 de 09/04/2018
 (87) WO 2019/195900 de 17/10/2019



(21) BR 11 2020 011474-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/12/2018 (30) 06/12/2017 PT 110440 (51) G16H 40/63 (2018.01), G16H 50/30 (2018.01), G16H 20/30 (2018.01) (54) SISTEMA DE RECOMPENSA COMPUTORIZADO DE BENS DIGITAIS. (71) TRINDADE NEGRIER, ALDRIC (PT) (72) TRINDADE NEGRIER, ALDRIC; RODRIGUES DE SOUSA, LUIS CARLOS; RAMOS, SAMUEL (85) 08/06/2020 (86) PCT IB2018/059617 de 04/12/2018 (87) WO 2019/111148 de 13/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011475-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/12/2018 (30) 26/12/2017 US 62/610,402 (51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01), C08F 4/655 (2006.01), C08F 4/64 (2006.01), C08F 2/06 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM POLÍMERO À BASE DE ETILENO MULTIMODAL. (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) ALEC Y. WANG; JOHNATHAN E. DELORBE; JOSHUA B. GAUBERT; SARAT MUNJAL; MEHMET DEMIRORS; YIJIAN LIN (85) 08/06/2020 (86) PCT US2018/066452 de 19/12/2018 (87) WO 2019/133368 de 04/07/2019</p>
(21) BR 11 2020 011476-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/04/2018 (30) 29/01/2018 CN 201810085303.6 (51) B01D 53/02 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE INTERFACE, SISTEMA DE TRANSPORTE DE CARBONO ATIVO E MÉTODO PARA A PURIFICAÇÃO DE GASES DE COMBUSTÃO DE MÚLTIPLOS PROCESSOS (71) ZHONGYE CHANGTIAN INTERNATIONAL ENGINEERING CO., LTD (CN) (72) HENGDI YE; YANFEI LIU; JINCHAO WEI; CHANGQI LIU; XUMING FU; BENTAO YANG (85) 08/06/2020 (86) PCT CN2018/083587 de 18/04/2018 (87) WO 2019/144525 de 01/08/2019</p>
(21) BR 11 2020 011477-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2017 (51) F03G 6/06 (2006.01)</p>



(54) SISTEMA E MÉTODO DE COGERAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE ENERGIA TÉRMICA E ELÉTRICA A PARTIR DE ENERGIA TERMOSSOLAR
 (71) AISLAMIENTOS SUAVAL, S.A. (ES)
 (72) JOSE GUILLERMO SUAREZ-VALDES SUAREZ
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT ES2017/070791 de 13/12/2017
 (87) WO 2019/053305 de 21/03/2019

(21) BR 11 2020 011479-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 07/12/2017 FR 1761808; 07/12/2017 US 62/606.139; 29/06/2018 FR 1855943
 (51) A61K 38/22 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), C08G 69/10 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES NA FORMA DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA INJETÁVEL CARACTERIZADA PELO FATO DE QUE COMPREENDE AMILINA, UM AGONISTA DO RECEPTOR DE AMILINA OU UM ANÁLOGO DE AMILINA E UM CO-POLIAMINOÁCIDO
 (71) ADOCIA (FR)
 (72) YOU- PING CHAN; ALEXANDRE GEISSLER; ROMAIN NOEL; RICHARD CHARVET; NICOLAS LAURENT
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT EP2018/083943 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/110788 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011480-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 21/12/2017 US 15/850,461
 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01)
 (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO QUE COMPREENDE CONTROLE DE VELOCIDADE
 (71) ETHICON LLC (US)
 (72) JASON L. HARRIS; FREDERICK E. SHELTON IV; SARAH A. WORTHINGTON
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT IB2018/059785 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/123081 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011484-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 07/12/2017 FR 1761809; 07/12/2017 US 62/606.137; 29/06/2018 FR 1855939
 (51) A61K 38/26 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P



3/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES NA FORMA DE UMA SOLUÇÃO AQUÁTICA INJETÁVEL
COMPREENDENDO GLUCAGON HUMANO E UM CO-POLIAMINOÁCIDO

(71) ADOCIA (FR)

(72) YOU- PING CHAN; ALEXANDRE GEISSLER; ROMAIN NOEL; RICHARD
CHARVET; NICOLAS LAURENT

(85) 08/06/2020

(86) PCT EP2018/084065 de 07/12/2018

(87) WO 2019/110837 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011485-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 18/12/2017 FR 1762396

(51) H01Q 1/24 (2006.01), H01Q 1/38 (2006.01), H01Q 1/22 (2006.01), H01Q
9/42 (2006.01)

(54) ANTENA PCB, CIRCUITO ELETRÔNICO E ITEM DE EQUIPAMENTO
ELETRÔNICO PROVIDO COM TAL ANTENA

(71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)

(72) ROMAIN DEJARDIN; SERGE CONTAL

(85) 08/06/2020

(86) PCT EP2018/083850 de 06/12/2018

(87) WO 2019/121045 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011486-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 07/12/2017 US 62/606.138; 29/06/2018 EP 18181037.5

(51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K
47/10 (2017.01), C07D 207/16 (2006.01), C07K 2/00 (2006.01)

(54) SOLUÇÃO INJETÁVEL DE PH 7 COMPREENDENDO PELO MENOS
UMA INSULINA BASAL COMUM PI DE 5,8 A 8,5 E UM COPOLIAMINOÁCIDO
CONTENDO CARGAS DE CARBOXILATO E RADICAIS HIDROFÓBICOS

(71) ADOCIA (FR)

(72) YOU- PING CHAN; ROMAIN NOEL; ALEXANDRE GEISSLER; WALTER
ROGER; RICHARD CHARVET; NICOLAS LAURENT

(85) 08/06/2020

(86) PCT EP2018/083897 de 07/12/2018

(87) WO 2019/110774 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011489-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2018

(30) 22/12/2017 DE 10 2017 223 684.1

(51) E05C 19/14 (2006.01), B64D 29/06 (2006.01), E05B 17/10 (2006.01),
E05B 1/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO PARA ABAS EM AERONAVES



(71) LUFTHANSA TECHNIK AG (DE)
 (72) WOLFGANG SUTTER; MARTIN OLESCH
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT EP2018/085757 de 19/12/2018
 (87) WO 2019/121863 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011491-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 06/12/2017 IT 102017000141159
 (51) B62D 7/18 (2006.01)
 (54) MEMBRO DE SUPORTE DE RODA PARA SUSPENSÃO DE VEÍCULO,
 SUSPENSÃO DE VEÍCULO EMÉTODO PARA FABRICAR UM MEMBRO DE
 SUPORTE DE RODA
 (71) MARELLI SUSPENSION SYSTEMS ITALY S.P.A. (IT)
 (72) ANDREA SANTINI; SALVATORE SOTTILE; FABIO PULINA
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT IB2018/059712 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/111200 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011493-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2018
 (30) 11/12/2017 IT 102017000142179
 (51) B21D 7/04 (2006.01), B21D 7/024 (2006.01)
 (54) MÁQUINA DE DOBRA DE TUBO ROTATIVA OPERADA
 HIDRAULICAMENTE
 (71) CML INTERNATIONAL S.P.A. (IT)
 (72) ALESSANDRO CAPORUSSO
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT IB2018/059812 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/116191 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011496-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/10/2018
 (30) 08/12/2017 GB 1720534.5
 (51) G07F 17/32 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE PREMIAÇÃO PROGRESSIVA PESSOAL
 (71) TCS JOHN HUXLEY EUROPE LIMITED (GB)
 (72) ANDREW MICHAEL SAUNDERS
 (85) 08/06/2020
 (86) PCT GB2018/053150 de 31/10/2018
 (87) WO 2019/110953 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011501-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 07/12/2018
(30) 09/12/2017 GB 1720555.0
(51) F16L 15/08 (2006.01), F16L 19/00 (2006.01), F16L 33/207 (2006.01)
(54) ADAPTADOR PARA ENCAIXE EM UMA MANGUEIRA, E, MÉTODO PARA CONSTRUÇÃO DE UM ADAPTADOR PARA ENCAIXE EM UMA MANGUEIRA
(71) JDR CABLE SYSTEMS LTD (GB)
(72) PHILIP ALLAN WARD; ARCHIBALD SIMON REID
(85) 08/06/2020
(86) PCT GB2018/053570 de 07/12/2018
(87) WO 2019/111023 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011506-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 12/12/2017 US 62/597,663
(51) A01N 25/34 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS DE ISOXAZOLINA IMPLANTÁVEIS E USOS DAS MESMAS
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) KEITH FREEHAUF; ANAGHA AVINASH BHAKAY
(85) 08/06/2020
(86) PCT EP2018/084276 de 11/12/2018
(87) WO 2019/115492 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011507-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2018
(30) 14/12/2017 JP 2017-239963
(51) B62J 37/00 (2006.01), B62K 11/04 (2006.01)
(54) VEÍCULO DO TIPO CONDUZIDO EM SELIM
(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) TOSHIHIRO KUBO; TOMOYA NAKAMURA; KOTA NAKAUCHI; TAIKI SAKANE
(85) 08/06/2020
(86) PCT JP2018/045846 de 13/12/2018
(87) WO 2019/117239 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011508-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/11/2018
(30) 08/12/2017 EP PCT/EP2017/082110
(51) C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01), C09K 8/467 (2006.01)
(54) AGLUTINANTE À BASE DE ESCÓRIA DE ALTOFORNO GRANULADA MOÍDA, FORMULAÇÕES SECAS E ÚMIDAS FEITAS DESTE E SEUS MÉTODOS DE PREPARAÇÃO
(71) ECOCEM MATERIALS LIMITED (IE) ; ECOCEM FRANCE (FR) ; ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE CACHAN (FR)



(72) FROUIN, LAURENT; CHAUCHE, MOHEND; KIIASHKO, ARTUR;
MUSIKAS, NICOLAS

(85) 08/06/2020

(86) PCT EP2018/081608 de 16/11/2018

(87) WO 2019/110280 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011515-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2018

(30) 12/12/2017 CN 201711316133.X

(51) B60L 3/00 (2019.01)

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE PROTEÇÃO DE DISJUNTOR DE ALTA VELOCIDADE, CONTROLADOR, SISTEMA DE CONTROLE DE TRAÇÃO E TREM

(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)

(72) BAOSSEN SHEN; XINZHENG WANG; NAN HE; ZHEN CHE; YINGTAO LI; XINXIN ZHANG

(85) 09/06/2020

(86) PCT CN2018/120059 de 10/12/2018

(87) WO 2019/114651 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011516-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/01/2019

(30) 26/01/2018 US 62/622,792

(51) A01C 23/00 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE MAPEAR TAMANHO DE GOTÍCULAS DE PULVERIZADORES AGRÍCOLAS

(71) PRECISION PLANTING LLC (US)

(72) JUSTIN MCMENAMY; BEN SCHLIPF

(85) 09/06/2020

(86) PCT US2019/015476 de 28/01/2019

(87) WO 2019/148138 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 011518-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 14/12/2017 EP 17207296.9

(51) A23L 29/00 (2016.01), A21D 8/04 (2006.01), C12N 9/96 (2006.01), C12N 9/98 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), A23K 20/189 (2016.01), A23L 7/104 (2016.01)

(54) GRANULADO DE ENZIMA

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) WILLEM JOHAN BEEKMAN; PIETER THEODORUS KERKHOF; GABRIEL MARINUS HENRICUS MEESTERS

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2018/084680 de 13/12/2018



(87) WO 2019/115669 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011519-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/11/2018

(30) 11/12/2017 EP 17206418.0

(51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 15/08 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01), A61J 1/00 (2006.01)

(54) FOLHA DE EMBALAGEM COMPÓSITA

(71) CONSTANTIA TOBEPAL S.L.U. (ES)

(72) IVAN LEON; OSCAR FERNANDEZ; PEDRO BEZARES; RAMON AGUADO; ROBERTO MARTIN; IBON ODRIUZOLA

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2018/080404 de 07/11/2018

(87) WO 2019/115095 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011520-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/10/2018

(30) 14/12/2017 RU 2017143805

(51) H04L 9/06 (2006.01), G06F 17/10 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMPUTAÇÃO DA FUNÇÃO HASH

(71) JOINT STOCK COMPANY "INFOTECs" (RU)

(72) ILIA IVANOVICH KALISTRU

(85) 09/06/2020

(86) PCT RU2018/050130 de 23/10/2018

(87) WO 2019/117758 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011521-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/01/2019

(30) 12/01/2018 EP 18151510.7

(51) A24F 47/00 (2020.01), A61M 11/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COMPREENDENDO MÚLTIPLOS SENSORES

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) RUI NUNO BATISTA; CHIARA FASCIANI

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2019/050645 de 11/01/2019

(87) WO 2019/138043 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 011524-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2018

(30) 15/12/2017 BE 2017/5947; 27/08/2018 BE 2018/5590

(51) A41D 13/002 (2006.01), F24F 1/04 (2011.01)



(54) SISTEMA DE RESPIRAÇÃO ATIVA
 (71) BEMICRON (BE)
 (72) VINCENT VANNESTE
 (85) 09/06/2020
 (86) PCT EP2018/084947 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/115763 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011530-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 21/12/2017 JP 2017-245528
 (51) E04B 1/94 (2006.01), F16L 5/04 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA COBERTA À PROVA DE INCÊNDIO PARA PARTE DE PENETRAÇÃO
 (71) YOSHINO GYPSUM CO., LTD. (JP)
 (72) YUKIKO CHATANI; MARIKO SEKI; TAKAHIRO HEBIISHI; EIICHI KURODA; WATARU OHUCHI; TAKUJI YAMASHITA; KOUJI YAMAKATA
 (85) 09/06/2020
 (86) PCT JP2018/047034 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/124505 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011532-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 21/12/2017 JP 2017-245527
 (51) E04B 1/94 (2006.01), F16L 5/04 (2006.01)
 (54) MATERIAL DE REVESTIMENTO À PROVA DE FOGO DE PARTE DE PENETRAÇÃO
 (71) YOSHINO GYPSUM CO., LTD. (JP)
 (72) YUKIKO CHATANI; MARIKO SEKI; TAKAHIRO HEBIISHI; EIICHI KURODA; WATARU OHUCHI; TAKUJI YAMASHITA; KOUJI YAMAKATA
 (85) 09/06/2020
 (86) PCT JP2018/047033 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/124504 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011533-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 14/12/2017 US 62/598,602
 (51) A62C 11/00 (2006.01), A62C 2/00 (2006.01), A62C 3/02 (2006.01), A62C 13/62 (2006.01), A62C 13/66 (2006.01), A62C 25/00 (2006.01), B64D 1/16 (2006.01)
 (54) VEÍCULO AÉREO RESISTENTE A FOGO PARA SUPRESSÃO DE INCÊNDIOS DISSEMINADOS
 (71) ADAPTIVE GLOBAL SOLUTIONS, LLC (US)
 (72) THOMAS, MICHAEL S.
 (85) 09/06/2020



(86) PCT US2018/065816 de 14/12/2018

(87) WO 2019/118908 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011536-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2018

(30) 14/12/2017 EP 17207341.3

(51) A61L 27/46 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE IMPLANTE SECO E FORMULAÇÃO DE IMPLANTE AQUOSO INJETÁVEL

(71) GEISTLICH PHARMA AG (CH)

(72) DANIEL SUPPIGER; PAUL BUXTON; NINO KURZ

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2018/085018 de 14/12/2018

(87) WO 2019/115792 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011538-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2018

(30) 12/12/2017 EP 17206718.3

(51) A61M 5/48 (2006.01)

(54) SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE MEDICAMENTO E MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE MEDICAMENTO

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) TOBIAS KUHN-ULLRICH; ALEXANDER LICHT

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2018/083792 de 06/12/2018

(87) WO 2019/115345 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011539-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2018

(30) 21/12/2017 EP 17306859.4

(51) C08G 69/36 (2006.01), C08L 77/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIAMIDA, PROCESSO PARA PRODUZIR A COMPOSIÇÃO DE POLIAMIDA, PEÇAS MOLDADAS, USO DAS PEÇAS MOLDADAS E INVÓLUCROS OU PEÇAS DE INVÓLUCROS

(71) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR)

(72) MOK-KEUN LIM; FRANCO SPERONI

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2018/086220 de 20/12/2018

(87) WO 2019/122141 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011540-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/01/2019

(30) 26/01/2018 US 62/622,796



(51) F16K 5/10 (2006.01), F16K 11/056 (2006.01), F16K 11/087 (2006.01),
F16K 11/14 (2006.01), F16K 21/08 (2006.01), F16K 27/02 (2006.01)
(54) VÁLVULA DE ESFERA DE MULTIORIFÍCIO EM LINHA
(71) PRECISION PLANTING LLC (US)
(72) JUSTIN MCMENAMY
(85) 09/06/2020
(86) PCT US2019/015487 de 28/01/2019
(87) WO 2019/148144 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 011541-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2018
(30) 11/12/2017 CN 201711311229.7
(51) H01Q 1/24 (2006.01)
(54) APARELHO DE ANTENAS E APARELHO DE COMUNICAÇÕES
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) WEI XIONG; BO XIE; ZHULIN CHENG; QIANG HE; YONGJIU LI
(85) 09/06/2020
(86) PCT CN2018/120141 de 10/12/2018
(87) WO 2019/114669 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011543-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/11/2018
(30) 11/01/2018 EP 18151114.8
(51) B32B 17/10 (2006.01)
(54) VIDRAÇA DE VEÍCULO, VEÍCULO E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DOS
MESMOS
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(72) DIRK WOHLFEIL
(85) 09/06/2020
(86) PCT EP2018/082005 de 21/11/2018
(87) WO 2019/137674 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 011545-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2018
(30) 13/12/2017 DK PA 2017 70934; 21/12/2017 DK PA 2017 70976
(51) B66C 1/10 (2006.01), B66C 13/08 (2006.01), B66C 23/18 (2006.01), F03D
13/20 (2016.01), F03D 13/10 (2016.01), F03D 13/40 (2016.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA ELEVAÇÃO E CONTROLE DA
ORIENTAÇÃO HORIZONTAL E/OU POSIÇÃO DE COMPONENTES, E,
DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO
(71) ELTRONIC WIND SOLUTIONS A/S (DK)
(72) KENNETH HELLIGSØ SVINTH
(85) 09/06/2020
(86) PCT DK2018/050340 de 10/12/2018



(87) WO 2019/114898 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011548-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 12/12/2017 CN 201711319298.2

(51) H04N 19/107 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/56 (2014.01), H04N 19/567 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE INTER-PREDIÇÃO DE DADOS DE VÍDEO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) HUANBANG CHEN; SHAN GAO; HAITAO YANG

(85) 09/06/2020

(86) PCT CN2018/120435 de 12/12/2018

(87) WO 2019/114721 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011550-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2017

(51) A01D 41/06 (2006.01), A01B 63/10 (2006.01), A01D 47/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE COLHEITA COM UM SISTEMA DE FLUTUAÇÃO DE CILINDRO HIDRÁULICO ELETRONICAMENTE CONTROLADO

(71) MACDON INDUSTRIES LTD. (CA)

(72) JAMES THOMAS DUNN; GRAHAM MICHAEL LEVERICK; RUSSELL GEORGE LYONS; BRUCE ROBERT SHEARER; KYLE EDWARD BOCH

(85) 09/06/2020

(86) PCT CA2017/051494 de 11/12/2017

(87) WO 2019/113671 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011553-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/12/2018

(30) 21/12/2017 US 62/609,239

(51) B22D 11/00 (2006.01), B22D 11/10 (2006.01), B22D 41/00 (2006.01)

(54) PAINEL INTERMEDIÁRIA E PROCESSO PARA SEQUESTRAR IMPUREZAS DE METAL FUNDIDO

(71) VESUVIUS USA CORPORATION (US)

(72) KHUSHWANT SAINI; DONALD ZACHARIAS; THONGXAI VOUTHY; JOHN MORRIS

(85) 09/06/2020

(86) PCT US2018/064002 de 05/12/2018

(87) WO 2019/125765 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011624-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/11/2018

(30) 13/12/2017 US 15/841,193

(51) D03D 1/00 (2006.01), D02G 3/28 (2006.01), D03D 13/00 (2006.01), F16G



1/28 (2006.01)
 (54) TECIDO EM VIÉS PARA DENTES E CORREIA DENTADA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA
 (71) GATES CORPORATION (US)
 (72) MIN GAO; NIGEL PETER BLUNSDEN; GUOGONG CHEN; SHAWN XIANG WU; CYNTHIA DECKER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/058933 de 02/11/2018
 (87) WO 2019/118079 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011625-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2018
 (30) 11/12/2017 US 62/597,307
 (51) A61K 31/352 (2006.01), C07C 37/84 (2006.01), C07C 39/23 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01)
 (54) FORMAS SÓLIDAS DE CANABIDIOL E USOS DAS MESMAS
 (71) ARTELO BIOSCIENCES, INC. (US)
 (72) R. MARTIN EMANUELE; TANISE SHATTOCK-GORDON; TABITHA WILLIFORD; MARK ANDRES; PATRICIA ANDRES
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/064773 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/118360 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011627-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 11/12/2017 US 62/597,250
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01), C12M 1/34 (2006.01), B01D 15/14 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONTÍNUO PARA PRODUTOS DE ANTICORPOS BIESPECÍFICOS
 (71) AMGEN INC. (US)
 (72) CHETAN GOUDAR; ROHINI DESHPANDE; NATALIA GOMEZ; HEDIEH BARKHORDARIAN; YAN WANG
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/064901 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118426 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011628-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597,550; 14/12/2017 US 62/598,653; 26/01/2018 US 62/622,299; 15/02/2018 US 62/630,865
 (51) A61B 18/20 (2006.01), A61F 9/008 (2006.01)
 (54) FIBRA MULTINÚCLEO PARA UMA SONDA DE LASER MULTIPONTO
 (71) ALCON INC. (CH)



(72) CHENGUANG DIAO; ALIREZA MIRSEPASSI; RONALD T. SMITH; MARK HARRISON FARLEY; DEAN RICHARDSON

(85) 10/06/2020

(86) PCT IB2018/059979 de 12/12/2018

(87) WO 2019/116285 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011630-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2018

(30) 11/12/2017 KR 10-2017-0169227

(51) C07D 211/74 (2006.01), A61K 31/45 (2006.01)

(54) INTERMEDIÁRIOS PARA DERIVADOS DE PIPERIDINA OPTICAMENTE ATIVOS E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DOS MESMOS

(71) HK INNO.N CORPORATION (KR)

(72) JAE HONG KWEON; EUN SUN KIM; HYUK WOO LEE; DONG HYUN KO; CHAE YOUNG RYU; KWANG DO CHOI; SEUNGPYEONG HEO

(85) 10/06/2020

(86) PCT KR2018/015559 de 07/12/2018

(87) WO 2019/117550 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011631-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 11/12/2017 CN 201711311872.X

(51) H04W 72/04 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA TRANSMITIR UM SINAL DE REFERÊNCIA

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) SHUJUAN ZHANG; ZHAOHUA LU; CHUANGXIN JIANG; YUXIN WANG

(85) 10/06/2020

(86) PCT CN2018/120401 de 11/12/2018

(87) WO 2019/114710 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011632-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 13/12/2017 GB 1720789.5

(51) G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/62 (2017.01)

(54) ANÁLISE DE IMAGEM PARA PONTUAR MOVIMENTO DE UMA PAREDE DO CORAÇÃO

(71) OXFORD UNIVERSITY INNOVATION LIMITED (GB)

(72) ROSS UPTON; PAUL LEESON; EDMUND WILKES; DEBORAH MARKHAM

(85) 10/06/2020

(86) PCT EP2018/084640 de 12/12/2018

(87) WO 2019/115650 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011634-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/12/2018 (30) 14/12/2017 US 62/598,692 (51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01), B01D 29/21 (2006.01), B01D 29/23 (2006.01) (54) SIMETRIA RADIAL PERIÓDICA PARA PLISSADOS DE FILTRO (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US) (72) JACOB CURTIS SAVSTROM (85) 10/06/2020 (86) PCT US2018/064176 de 06/12/2018 (87) WO 2019/118260 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011636-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/12/2018 (30) 11/12/2017 US 62/597,176 (51) B01J 21/14 (2006.01), B01J 23/10 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/00 (2006.01), C10G 11/05 (2006.01), C10G 11/18 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES DE CATALISADOR DE CRAQUEAMENTO DE RESÍDUOS DE FUNDO, CATALISADORES, MÉTODOS PARA FABRICAR CATALISADOR DE CRAQUEAMENTO DE RESÍDUOS DE FUNDO E PARA CRAQUEAR UMA ALIMENTAÇÃO DE HIDROCARBONETO (71) BASF CORPORATION (US) (72) DAVID M. STOCKWELL; JUNMEI WEI; XINGTAO GAO; DAVID H. HARRIS (85) 10/06/2020 (86) PCT US2018/064738 de 10/12/2018 (87) WO 2019/118344 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011637-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/12/2018 (30) 12/12/2017 GB 1720673.1 (51) B63B 35/03 (2006.01), F16L 1/18 (2006.01) (54) NAVIO DE LANÇAMENTO, MÉTODO DE LANÇAMENTO DE TUBULAÇÃO DE TUBOS CONCÊNTRICOS E ESTAÇÃO DE TRABALHO DE MONTAGEM DE TUBOS CONCÊNTRICOS (71) SHANGHAI ZHENHUA HEAVY INDUSTRIES CO., LTD. (CN) (72) ALESSANDRO FENINI; LAURENT DANAY (85) 10/06/2020 (86) PCT EP2018/084126 de 10/12/2018 (87) WO 2019/115438 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011638-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/12/2018 (30) 27/12/2017 SE 1751653-5</p>



(51) H04L 29/08 (2006.01), G06F 8/65 (2018.01), G06F 13/38 (2006.01)
 (54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA CONFIGURAR UMA
 INTERFACE DE EXPANSÃO
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) CARL BLUMENTHAL
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT SE2018/051278 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/132752 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011639-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 27/12/2017 SE 1751650-1
 (51) H04L 29/08 (2006.01), G06F 8/65 (2018.01), G06F 13/38 (2006.01)
 (54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA CONFIGURAR UMA
 INTERFACE DE EXPANSÃO DE UM VEÍCULO
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) ALEXANDER SAERS; JOHAN ANEROS; HENRIK FELIXSON; SIMON
 WRETBLAD; CARL BLUMENTHAL; ANDREAS BORG
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT SE2018/051280 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/132754 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011640-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 18/12/2017 EP 17208124.2
 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO TÓPICA, MÉTODO DE DESINFECÇÃO DE
 SUPERFÍCIES E USOS DA COMPOSIÇÃO
 (71) UNILEVER NV (NL)
 (72) KHUSHBU AGARWAL; BALU KUNJUPILLAI; AMITABHA MAJUMDAR
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2018/085239 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/121529 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011641-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 27/12/2017 SE 1751651-9
 (51) G06F 13/38 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01)
 (54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA TRANSFERIR
 INFORMAÇÃO PARA E / OU A PARTIR DE UM VEÍCULO
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) ALEXANDER SAERS; HENRIK FELIXSON; SIMON WRETBLAD;
 MAGNUS ERIKSSON
 (85) 10/06/2020



(86) PCT SE2018/051281 de 11/12/2018

(87) WO 2019/132755 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011643-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 27/12/2017 SE 1751648-5

(51) H04L 29/08 (2006.01), B60W 50/02 (2012.01), G06F 8/65 (2018.01), G06F 13/38 (2006.01)

(54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA FACILITAR O DIAGNÓSTICO PARA UM VEÍCULO

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) ALEXANDER SAERS; JOHAN ANEROS; HENRIK FELIXSON; SIMON WRETLAD; CARL BLUMENTHAL; ANDREAS BORG

(85) 10/06/2020

(86) PCT SE2018/051275 de 11/12/2018

(87) WO 2019/132749 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011644-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 27/12/2017 SE 1751649-3

(51) H04L 29/08 (2006.01), G06F 8/65 (2018.01), G06F 13/38 (2006.01)

(54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA COMUNICAÇÃO COM UM VEÍCULO

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) ALEXANDER SAERS; JOHAN ANEROS

(85) 10/06/2020

(86) PCT SE2018/051276 de 11/12/2018

(87) WO 2019/132750 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011646-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 27/12/2017 SE 1751654-3

(51) H04L 29/08 (2006.01), G06F 8/65 (2018.01), G06F 13/38 (2006.01)

(54) MÉTODO E UNIDADE DE CONTROLE PARA ATUALIZAR PELO MENOS UMA FUNCIONALIDADE DE UM VEÍCULO

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) ALEXANDER SAERS; JOHAN ANEROS; HENRIK FELIXSON

(85) 10/06/2020

(86) PCT SE2018/051277 de 11/12/2018

(87) WO 2019/132751 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011647-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2018



(30) 15/12/2017 NL 2020102
(51) D21C 3/02 (2006.01), D21C 3/20 (2006.01), D21C 3/26 (2006.01)
(54) PROCESSO DE MÚLTIPLAS ETAPAS PARA ISOLAMENTO DE COMPONENTES DE MISCANTHUS
(71) EXEGI IP MANAGEMENT B.V. (NL)
(72) MARCEL VAN DE PEPPEL
(85) 10/06/2020
(86) PCT NL2018/050844 de 15/12/2018
(87) WO 2019/117724 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011654-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/12/2018
(30) 20/12/2017 FR 1762600; 20/12/2017 FR 1762638
(51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61K 8/60 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01)
(54) PROCESSO COSMÉTICO DE TRATAMENTO CAPILAR, COMPOSIÇÃO, DISPOSITIVOS DE MÚLTIPLOS COMPARTIMENTOS E USOS COSMÉTICOS
(71) L'OREAL (FR)
(72) ANDREW GREAVES
(85) 10/06/2020
(86) PCT EP2018/085881 de 19/12/2018
(87) WO 2019/121941 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011655-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/12/2018
(30) 12/12/2017 US 62/597,550; 14/12/2017 US 62/598,653; 26/01/2018 US 62/622,299; 15/02/2018 US 62/630,865
(51) A61F 9/008 (2006.01), A61B 18/20 (2006.01), A61B 18/24 (2006.01), A61B 18/22 (2006.01), G02B 6/02 (2006.01)
(54) MONTAGEM DE SONDA A LASER TERMICAMENTE ROBUSTA
(71) ALCON INC. (CH)
(72) CHRISTOPHER COOK; CHENGUANG DIAO; MARK HARRISON FARLEY; ALIREZA MIRSEPASSI; KAMBIZ PARTO; RONALD T. SMITH
(85) 10/06/2020
(86) PCT IB2018/059981 de 12/12/2018
(87) WO 2019/116287 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011656-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/03/2019
(30) 27/03/2018 JP 2018-060126
(51) H01L 31/0463 (2014.01), H01L 31/18 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE CÉLULA SOLAR, E CÉLULA SOLAR
(71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
(72) TETSUYA AITA; MOTOHIKO ASANO; AKINOBU HAYAKAWA; TOMOHITO



UNO; TETSUYA KUREBAYASHI; SHUNSUKE KUNUGI; TAKEHARU MORITA
(85) 10/06/2020
(86) PCT JP2019/010268 de 13/03/2019
(87) WO 2019/188288 de 03/10/2019

(21) BR 11 2020 011657-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2018
(30) 15/12/2017 US 15/843,186
(51) F16L 25/10 (2006.01), F16L 33/035 (2006.01)
(54) TORNEIRA COM CONEXÃO DE ENCAIXE INTEGRADA
(71) RELIANCE WORLDWIDE CORPORATION (US)
(72) WILLIAM J. BURNS
(85) 10/06/2020
(86) PCT US2018/065661 de 14/12/2018
(87) WO 2019/118832 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011658-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 14/12/2017 EP 17207364.5
(51) C22B 7/04 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PIORREFINO APRIMORADO
(71) METALLO BELGIUM (BE)
(72) BERT COLETTI; JAN DIRK A. GORIS; YVES DE VISSCHER; CHARLES GEENEN; WALTER GUNS; NIKO MOLLEN; STEVEN SMETS; ANDY BREUGELMANS
(85) 10/06/2020
(86) PCT EP2018/084374 de 11/12/2018
(87) WO 2019/115533 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011659-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/12/2018
(30) 13/12/2017 JP 2017-238454; 30/03/2018 JP 2018-068246; 18/04/2018 JP 2018-080112
(51) G03G 21/18 (2006.01)
(54) CARTUCHO E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) NAOKI MATSUMARU; RYUTA MURAKAMI; TADASHI HORIKAWA; AKIHIRO FUJIWARA; AKINOBU HIRAYAMA; DAISUKE MAKIGUCHI; HIROAKI NOSHO; TAKURO KANNO; GOSHI OZAKI; TACHIO KAWAI; DAISUKE ABE
(85) 10/06/2020
(86) PCT JP2018/046670 de 12/12/2018
(87) WO 2019/117317 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011661-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/12/2018 (30) 20/12/2017 FR 1762606 (51) A61K 36/28 (2006.01), A61K 31/07 (2006.01), A61K 31/11 (2006.01), A61K 31/203 (2006.01), A61P 17/08 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01) (54) ASSOCIAÇÃO DE UM RETINOIDE E UM EXTRATO DE SILYBUM MARIANUM (L.) GAERTN (71) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR) (72) JEAN-HILAIRE SAURAT; OLIVIER SORG (85) 10/06/2020 (86) PCT EP2018/086326 de 20/12/2018 (87) WO 2019/122203 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011663-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/12/2018 (30) 21/12/2017 EP 173068800 (51) C08L 77/06 (2006.01), C08G 69/26 (2006.01), B29K 77/00 (2006.01), C08J 5/08 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, PARTES MOLDADAS, USO DAS PARTES MOLDADAS E PARTES MECÂNICAS (71) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR) (72) TAE-KYUN KIM (85) 10/06/2020 (86) PCT EP2018/086224 de 20/12/2018 (87) WO 2019/122142 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011664-5 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2018 (30) 22/12/2017 CN 201711408330.4 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DO ANTICORPO LAG-3 E SEU USO (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN) (72) TINGTING WU; HAO LI; XUN LIU; YAYUAN FU (85) 10/06/2020 (86) PCT CN2018/122534 de 21/12/2018 (87) WO 2019/120269 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011666-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/12/2018 (30) 20/12/2017 FR 1762629 (51) C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01), C04B 111/52 (2006.01), C04B 111/40 (2006.01)</p>



(54) REVESTIMENTO PARA ABSORÇÃO ACÚSTICA
 (71) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)
 (72) TAMAR SAISON; HANS HERBET; ELYES MABROUK; SYLVAIN BERGER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT FR2018/053149 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/122574 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011668-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 15/12/2017 US 62/599,101
 (51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 453/02 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/08 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE ÉTER DE INDOL SUBSTITUÍDO
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
 (72) ALARIC J. DYCKMAN; BRIAN K. WHITELEY; DHARMPAL S. DODD; TASIR SHAMSUL HAQUE
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065591 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/118799 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011669-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/06/2019
 (30) 26/06/2018 EP 18179698.8
 (51) H05B 3/84 (2006.01)
 (54) VIDRAÇA TENDO UM ELEMENTO DE CONEXÃO ELÉTRICA E CABO DE CONEXÃO
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
 (72) KATJA WERNER; BERNHARD REUL
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2019/065281 de 12/06/2019
 (87) WO 2020/001977 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 011670-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 15/12/2017 US 62/599,547; 25/05/2018 US 62/676,688
 (51) C07K 7/00 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO POLIRRIBONUCLEOTÍDEOS CIRCULARES E SEUS USOS
 (71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS VI, LLC. (US)
 (72) MORAG HELEN STEWART; CATHERINE CIFUENTES-ROJAS; KI YOUNG PAEK; AVAK KAHVEJIAN; NICHOLAS MCCARTNEY PLUGIS; ALEXANDRA SOPHIE DE BOER; ERICA GABRIELLE WEISTEIN; SEBASTIAN



TROUSIL
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065836 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/118919 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011672-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 IB PCT/IB2017/058129
 (51) C21D 6/00 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D 8/00 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C21D 8/04 (2006.01), C21D 9/48 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA CHAPA DE AÇO E CHAPA DE AÇO LAMINADA A FRIO E TRATADA TERMICAMENTE
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) CORALIE JUNG; ASTRID PERLADE; KANGYING ZHU; FRÉDÉRIC KEGEL
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT IB2018/060242 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/123240 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011674-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/01/2019
 (30) 12/01/2018 US 62/616,956; 09/02/2018 US 62/628,616; 24/04/2018 US 62/661,739
 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), C12Q 1/70 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA A RÁPIDA DETECÇÃO DE CRONOBACTER USANDO AGENTES INFECCIOSOS
 (71) LABORATORY CORPORATION OF AMERICA HOLDINGS (US)
 (72) MINH MINDY BAO NGUYEN; JOSE S. GIL; STEPHEN ERICKSON; DWIGHT LYMAN ANDERSON; JESSICA STACH
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2019/013541 de 14/01/2019
 (87) WO 2019/140407 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 011676-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 14/12/2017 EP 17207365.2
 (51) C22B 7/04 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SOLDA APERFEIÇOADO
 (71) METALLO BELGIUM (BE)
 (72) BERT COLETTI; JAN DIRK A. GORIS; YVES DE VISSCHER; CHARLES GEENEN; WALTER GUNS; NIKO MOLLEN; STEVEN SMETS; ANDY



BREUGELMANS
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2018/084380 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/115536 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011678-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 21/12/2017 IT 102017000148264
 (51) B29D 30/06 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR PNEUS AUTOVEDANTES
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
 (72) CHRISTIAN DE COL; DAVIDE LUPO CONTI; CESARE EMANUELE AMURRI; ERIKA VANIGLIA
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT IB2018/060220 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/123225 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011680-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 13/12/2017 FR 1762056
 (51) A61K 8/73 (2006.01)
 (54) SISTEMA ESTABILIZADOR E ESPESSANTE DE ORIGEM NATURAL ADEQUADO, EM PARTICULAR, PARA PREPARAR PRODUTOS COSMÉTICOS
 (71) ROQUETTE FRERES (FR)
 (72) LÉON MENTINK; ANNE-MARIE LHERITIER; MARC LAVARDE; SOPHIE PIOT
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT FR2018/053236 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/115944 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011683-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597,762
 (51) B42D 25/23 (2014.01)
 (54) CARTÃO ILUMINADO MELHORADO
 (71) CPI CARD GROUP - COLORADO, INC. (US)
 (72) BARRY ROY MOSTELLER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065015 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118505 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011688-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 14/01/2019
 (30) 12/01/2018 US 62/616,956; 09/02/2018 US 62/628,616; 24/04/2018 US 62/661,739
 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), C12Q 1/70 (2006.01), C12R 1/42 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA A RÁPIDA DETECÇÃO DE SALMONELLA USANDO AGENTES INFECCIOSOS
 (71) LABORATORY CORPORATION OF AMERICA HOLDINGS (US)
 (72) STEPHEN ERICKSON; JOSE S. GIL; MINH MINDY BAO NGUYEN; DWIGHT LYMAN ANDERSON; JESSICA STACH
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2019/013543 de 14/01/2019
 (87) WO 2019/140409 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 011689-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 14/12/2017 US 62/598,854; 14/12/2017 US 62/598,865
 (51) A61B 18/04 (2006.01), A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/20 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE DIGITALIZAÇÃO DE FEIXE DE RADIAÇÃO ELETROMAGNÉTICA
 (71) AVAVA, INC. (US)
 (72) CHARLES HOLLAND DRESSER; JAYANT BHAWALKAR; JOSEPH TING
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065538 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/118774 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011690-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 11/12/2017 US 62/597,062
 (51) C13K 13/00 (2006.01), C07H 1/08 (2006.01), C07H 3/02 (2006.01)
 (54) PROCESSOS PARA ISOLAMENTO E RECUPERAÇÃO DE AÇÚCARES C5
 (71) UNIVERSITY OF LOUISVILLE RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
 (72) CHRISTOPHER T. BURNS; JAGANNADH SATYAVOLU; MICHAEL H. NANTZ
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/064974 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118476 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011691-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 22/12/2017 DE 10 2017 012 038.2
 (51) B60S 1/34 (2006.01), B60S 1/52 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE UNIDADES DE BICO PARA UM BRAÇO DE LIMPADOR,



BRAÇO DE LIMPADOR E USO DE UMA UNIDADE DE BICO

(71) A. RAYMOND ET CIE (FR)

(72) JOCHEN ZIMMER; AXEL FEGER

(85) 10/06/2020

(86) PCT EP2018/085529 de 18/12/2018

(87) WO 2019/121704 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011693-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2017

(51) B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 20/00 (2016.01)

(54) DISPOSITIVO ELÉTRICO E MÉTODO PARA CONTROLAR DISPOSITIVO ELÉTRICO

(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) YUKI FUJITA; SHUNSUKE BABA

(85) 10/06/2020

(86) PCT JP2017/045182 de 15/12/2017

(87) WO 2019/116562 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011694-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 15/12/2017 US 62/599405

(51) C08L 23/10 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01), C08F 110/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO À BASE DE POLIPROPILENO DE ALTO PESO MOLECULAR, MÉTODO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO À BASE DE POLIPROPILENO DE ALTO PESO MOLECULAR, E, ARTIGO.

(71) BRASKEM AMERICA, INC. (US)

(72) W. SCOTT MILLER; GUSTAVO A. GUZMAN CARDOZO

(85) 10/06/2020

(86) PCT US2018/065507 de 13/12/2018

(87) WO 2019/118755 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011703-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2017

(51) G06Q 20/06 (2012.01), H04W 12/06 (2009.01)

(54) FORNECENDO ACESSO À REDE USANDO PAGAMENTOS EM BLOCKCHAIN

(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

(72) APOSTOLIS SALKINTZIS

(85) 10/06/2020

(86) PCT EP2017/082451 de 12/12/2017

(87) WO 2019/114934 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011704-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/12/2018 (30) 13/12/2017 IT 102017000143635 (51) B01D 35/30 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01), B01D 29/05 (2006.01) (54) UNIDADE DE FILTRAGEM PARA SANGUE INTEGRAL E DERIVADOS DE SANGUE (71) GVS S.P.A. (IT) (72) MASSIMO SCAGLIARINI; LUCA QUERZE'; FILIPPO TRASCINELLI (85) 10/06/2020 (86) PCT IB2018/059867 de 11/12/2018 (87) WO 2019/116220 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011706-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 13/12/2017 FR 1762044 (51) A61D 19/02 (2006.01), A61B 1/307 (2006.01), G09B 23/36 (2006.01), A61D 17/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL, EXAME GINECOLÓGICO DA VAGINA E DO COLO DO ÚTERO, E PARA AUXILIAR COM TRATAMENTOS UTERINOS E COLETA DE AMOSTRAS EM GADO (71) INOVET TECHNOLOGY (FR) (72) ANTOINE POIRIER (85) 10/06/2020 (86) PCT EP2018/084831 de 13/12/2018 (87) WO 2019/115726 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011707-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/12/2018 (30) 11/12/2017 EP 62/597,060 (51) C07D 213/74 (2006.01), C07D 241/20 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01) (54) MODULADORES DE INDOLAMINA 2,3-DIOXIGENASE (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB) (72) WIESLAW M. KAZMIERSKI (85) 10/06/2020 (86) PCT IB2018/059674 de 05/12/2018 (87) WO 2019/116171 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011708-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2017 (51) H04W 28/06 (2009.01) (54) TERMINAL, MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO PARA UM TERMINAL E ESTAÇÃO BASE



(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
 (72) HIROKI HARADA
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT JP2017/044793 de 13/12/2017
 (87) WO 2019/116477 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011709-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 13/12/2017 US 15/840,998
 (51) H04N 21/845 (2011.01), H04N 19/146 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01)
 (54) TÉCNICAS PARA OTIMIZAR TAREFAS DE CODIFICAÇÃO
 (71) NETFLIX, INC. (US)
 (72) ANUSH MOORTHY; MEGHA MANOHARA
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/064825 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118386 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011712-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/12/2017
 (51) A61L 2/14 (2006.01), A61L 2/18 (2006.01), A61L 2/20 (2006.01), A61L 2/22 (2006.01), A61L 9/14 (2006.01), A61L 9/22 (2006.01), B08B 7/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE DESCONTAMINAÇÃO COM USO DE CAVITAÇÃO ULTRASSÔNICA
 (71) TOMI ENVIRONMENTAL SOLUTIONS, INC. (US)
 (72) HALDEN STUART SHANE; JOHNNY SULLIVAN CATO; CHARLES LIU
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2017/069056 de 29/12/2017
 (87) WO 2019/132991 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011713-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 13/12/2017 US 15/840,227
 (51) B62J 13/00 (2006.01)
 (54) PROTETOR DE RODA DENTADA
 (71) GATES CORPORATION (US)
 (72) MICHAEL CODY; CHRIS VASILLOTIS
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/064998 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118494 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011716-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018



(30) 13/12/2017 US 62/598,274
 (51) A61K 39/39 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, SEUS USOS, VETOR,
 COMPOSIÇÃO, PROTEÍNA E VACINA
 (71) INOVIO PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) JIAN YAN; ANNA SLAGER; BRADLEY GARMAN; NEIL COOCH
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065527 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/118765 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011717-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 20/12/2017 US 62/608,278; 18/12/2018 US 16/223,233
 (51) F25D 3/12 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA PRÉ-CARREGAR UM RECIPIENTE ISOLADO VAZIO
 OU PARCIALMENTE VAZIO COM NEVE DE CO2 PARA CRIAR UM
 RECIPIENTE PRÉ-CARREGADO EM UM PRIMEIRO LOCAL PARA
 TRANSPORTAR PARA UM SEGUNDO LOCAL, PARA SUPRIR UM ITEM
 PERECÍVEL A UM LOCAL, PARA ENTREGAR O RECIPIENTE
 PRÉ-CARREGADO COM NEVE DE CO2 PELO MENOS PARCIALMENTE
 ESGOTADO E PARA CRIAR UM RECIPIENTE ISOLADO PRÉ-CARREGADO
 COM NEVE DE CO2 EM UM PRIMEIRO LOCAL PARA TRANSPORTAR PARA
 UM SEGUNDO LOCAL
 (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
 (72) ROBERT SEVER; RANKO BURSAC; YING ZHOU
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/066347 de 19/12/2018
 (87) WO 2019/126244 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011719-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 10/01/2018 US 62/615,504
 (51) C07C 67/39 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE METACRILATO DE METILA.
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS
 COMPANY (US)
 (72) CHRISTOPHER D. FRICK; JEFFREY HERRON; KIRK W. LIMBACH; WEN
 SHENG LEE; VICTOR J. SUSSMAN
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT US2018/065374 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/139720 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 011721-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2017



(51) H04W 72/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA DETERMINAR RECURSOS DE TRANSMISSÃO E DISPOSITIVO TERMINAL
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
 (72) YANAN LIN
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT CN2017/116236 de 14/12/2017
 (87) WO 2019/113897 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011723-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2018
 (30) 11/12/2017 FR 17/61930
 (51) B62D 5/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE DIREÇÃO DE UM VEÍCULO A MOTOR E SISTEMA DE DIREÇÃO
 (71) JTEKT EUROPE (FR)
 (72) STÉPHANE CASSAR; BRUNO COLLERAIS; GIOVANNI DALLARA
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT FR2018/053127 de 06/12/2018
 (87) WO 2019/115914 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011724-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 14/12/2017 FR 17/62164
 (51) E05B 79/06 (2014.01)
 (54) CONJUNTO DE MAÇANETA DE FOLHA DE PORTA, SUPORTE DE MAÇANETA DESTINADO A SER LIGADO A UMA MAÇANETA DE MODO A FORMAR TAL CONJUNTO E MÉTODO PARA MONTAGEM DESTE CONJUNTO
 (71) U-SHIN ITALIA S.P.A. (IT)
 (72) GRÉGOIRE BIDAUT
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2018/085056 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/115804 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011726-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 EP 17208667.0
 (51) C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/69 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/12 (2006.01)
 (54) USO DE APRIMORADORES DE RESISTÊNCIA PARA AUMENTAR A EXPANSÃO LINEAR MÁXIMA DE COMPOSIÇÕES DE RESINA EPÓXI PARA CURA POR CALOR DE COMPONENTE ÚNICO



(71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
 (72) URS RHEINEGGER; ELYES JENDOUBI; DOMINIQUE GALLO;
 CHRISTIAN KRÜGER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2018/085494 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/121681 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011727-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 11/12/2017 EP 17206510.4
 (51) A61K 51/04 (2006.01)
 (54) LIGANTES DE PSMA PARA IMAGEAMENTO E ENDORRADIOTERAPIA
 (71) TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN (DE)
 (72) HANS-JÜRGEN WESTER; ALEXANDER SCHMIDT; MARA PARZINGER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT EP2018/084399 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/115547 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011729-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/12/2018
 (30) 28/12/2017 IT 102017000150144
 (51) B29D 30/24 (2006.01)
 (54) TAMBOR PARA A CONSTRUÇÃO DE UM PNEU PARA VEÍCULOS DE
 DUAS RODAS, E, MÉTODO PARA CONTROLAR A GEOMETRIA DE UM
 TAMBOR DE CONSTRUÇÃO.
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
 (72) DAVIDE LUPO CONTI; BRUNO LODI; GIAN LUIGI BOSIO
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT IB2018/060493 de 21/12/2018
 (87) WO 2019/130189 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011734-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/10/2018
 (30) 12/12/2017 JP 2017-237651
 (51) B64C 3/14 (2006.01), B64C 30/00 (2006.01)
 (54) AEROFÓLIO TRANSÔNICO, ASA E AERONAVE
 (71) JAPAN AEROSPACE EXPLORATION AGENCY (JP)
 (72) NAOKO TOKUGAWA; TATSUNORI YUHARA
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT JP2018/037668 de 10/10/2018
 (87) WO 2019/116697 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011737-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 10/12/2018
 (30) 11/12/2017 FR 1761954
 (51) C05F 11/08 (2006.01)
 (54) USO DE FICOBILIPROTEÍNAS OU UM EXTRATO CONTENDO AS
 MESMAS COMO FERTILIZANTE.
 (71) AGRO INNOVATION INTERNATIONAL (FR)
 (72) JEAN-CLAUDE YVIN; FLORENCE CRUZ; MARIANA CAROLINA
 PEREIRA VIEIRA DEVAULT; LARISSA VILLAR
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT FR2018/053166 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/115921 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011738-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2018
 (30) 11/12/2017 US 62/597,159
 (51) C07D 409/04 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61P
 31/04 (2006.01), A61Q 19/06 (2006.01)
 (54) 5-(2,5-BIS(4-CLORO-2-ISOPROPILFENIL)TIOFEN-3-IL)-1H-TETRAZOL
 PARA O TRATAMENTO TÓPICO DE INFECÇÕES BACTERIANAS
 (71) DENOVMED INC. (CA)
 (72) FAN WU; CHRISTOPHER R. MCMASTER; DONALD F. WEAVER
 (85) 10/06/2020
 (86) PCT CA2018/051572 de 10/12/2018
 (87) WO 2019/113684 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011740-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 EP 17206678.9
 (51) H01B 7/00 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C08K
 3/38 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIOLEFINA, FIO OU CABO E USO DE UMA
 COMPOSIÇÃO DE POLIOLEFINA
 (71) BOREALIS AG (AT)
 (72) SUSANNE NILSSON; LINNÉA NILSSON; BERNT-ÅKE SULTAN
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT EP2018/084492 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/115588 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011746-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 13/12/2017 IN 201721044886; 02/07/2018 IN 201821024634; 23/10/2018
 IN 201821040029
 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01),
 A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01)



(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS BICÍCLICOS SUBSTITUÍDOS ATUANDO COMO INIBIDORES DE PRMT5
 (71) LUPIN LIMITED (IN)
 (72) PRATHAP SREEDHARAN NAIR; GANESH BHAUSAHEB GUDADE; SACHIN SETHI; DIPAK RAYCHAND LAGAD; CHETAN SANJAY PAWAR; MAHADEO BHASKAR TRYAMBAKE; CHAITANYA PRABHAKAR KULKARNI; ANIL KASHIRAM HAJARE; BALASAHEB ARJUN GORE; SANJEEV ANANT KULKARNI; MILIND DATTATRAYA SINDKHEDKAR; VENKATA P. PALLE; RAJENDER KUMAR KAMBOJ
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT IB2018/060015 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/116302 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011750-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 EP 17206647.4
 (51) G16H 50/50 (2018.01), G01N 33/49 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/1455 (2006.01)
 (54) MÉTODO COMPUTADORIZADO DE CONVERSÃO DE VALORES DE SANGUE VENOSO EM VALORES DE SANGUE ARTERIAL, SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE DADOS E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) OBI APS (DK)
 (72) BRUNO GRAVERSEN; BJARNE FLOU
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT EP2018/084530 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/115605 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011751-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 12/12/2017 US 62/597,503
 (51) E21B 49/00 (2006.01), E21B 49/08 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA MONITORAMENTO DE CARACTERÍSTICAS REOLÓGICAS DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO
 (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
 (72) DANIELA MARTINS MARUM; BRIAN OCHOA
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT US2018/064907 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/118431 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011754-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 22/12/2017 EP 17306905.5
 (51) C08G 69/44 (2006.01), C08G 69/16 (2006.01)



(54) ÉSTERES DE POLIAMIDA E PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM ÉSTER DE POLIAMIDA

(71) BASF SE (DE)

(72) CHRISTOPHE MOINEAU; JEAN-FRANCOIS THIERRY

(85) 11/06/2020

(86) PCT EP2018/086160 de 20/12/2018

(87) WO 2019/122105 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011755-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 22/12/2017 EP 17306899.0

(51) C07C 51/27 (2006.01), C07C 51/64 (2006.01), C07C 55/14 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A REMOÇÃO DE PELO MENOS PARTE DOS COMPOSTOS DE NITRATO DO ÁCIDO ADÍPICO SÓLIDO E USO DE UM MÉTODO

(71) BASF SE (DE)

(72) ROMAIN FENIOU; MATHIEU OULLION

(85) 11/06/2020

(86) PCT EP2018/084764 de 13/12/2018

(87) WO 2019/121325 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011756-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2018

(30) 20/12/2017 FR 1762637

(51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61K 8/60 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TRATAR MATERIAIS DE QUERATINA, PROCESSO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO, DISPOSITIVO DE MÚLTIPLOS COMPARTIMENTOS E USO COSMÉTICO

(71) L'OREAL (FR)

(72) NICOLAS DAUBRESSE; CONSTANCE MAGNE; ANDREW GREAVES; MICHEL PHILIPPE

(85) 11/06/2020

(86) PCT EP2018/085886 de 19/12/2018

(87) WO 2019/121943 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011757-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/01/2019

(30) 23/01/2018 EP 18152915.7

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01)

(54) NANOEMULSÃO ÓLEO EM ÁGUA E COMPOSIÇÃO

(71) UNILEVER NV (NL)

(72) CONGLING QUAN



(85) 11/06/2020
 (86) PCT EP2019/051342 de 21/01/2019
 (87) WO 2019/145247 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 011760-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 12/12/2017 NL 2020065
 (51) F03G 7/00 (2006.01), H01L 37/04 (2006.01), H02N 10/00 (2006.01), H02N 11/00 (2006.01)
 (54) GERADOR
 (71) HELIOS NOVA B.V. (NL)
 (72) DANIEL KOMKOMMER
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT NL2018/050836 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/117719 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011761-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/11/2018
 (30) 11/12/2017 IT 102017000142151
 (51) B65D 30/10 (2006.01), B65D 33/02 (2006.01), B65D 75/00 (2006.01)
 (54) RECIPIENTE PLANO HERMETICAMENTE FECHADO PARA CONTER MATERIAIS SOLTOS NA FORMA LÍQUIDA, PASTOSA, GRANULAR OU EM PÓ
 (71) GOGLIO S.P.A. (IT)
 (72) FRANCO GOGLIO; ROBERTO GALBASINI; ANDREA MARIA DANELLI
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT IB2018/059218 de 22/11/2018
 (87) WO 2019/116127 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011762-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/11/2018
 (30) 15/12/2017 FR 1762251
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01)
 (54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS PARA CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA MULTIVISUALIZAÇÕES DO VÍDEO REPRESENTATIVA DE UM VÍDEO ONIDIRECIONAL
 (71) ORANGE (FR)
 (72) JOËL JUNG; BAPPADITYA RAY
 (85) 11/06/2020
 (86) PCT FR2018/052978 de 26/11/2018
 (87) WO 2019/115899 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011764-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/12/2018 (30) 12/12/2017 FI 20176108 (51) F16G 11/04 (2006.01), B66C 13/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO PARA CABO DE IÇAMENTO DO DISPOSITIVO DE IÇAMENTO (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI) (72) JENNI TÄHTINEN; HENRI KOKKO; NIKO LAUKKANEN; ADEYINKA ABASS (85) 11/06/2020 (86) PCT FI2018/050910 de 12/12/2018 (87) WO 2019/115879 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011765-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/12/2018 (30) 12/12/2017 FI 20176106 (51) B66C 9/02 (2006.01), B66C 11/04 (2006.01), B66C 11/06 (2006.01), B66C 9/14 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE QUADRO DE GUINCHO (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI) (72) ATTE LÄHTEENMÄKI; TEPPU LINDBERG; MIKKO JUTILA; MIKKO RITALA; MIKKO MYKRÄ; HENRI HELKIÖ; HENRI KOKKO; NIKO LAUKKANEN (85) 11/06/2020 (86) PCT FI2018/050908 de 12/12/2018 (87) WO 2019/115877 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011767-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/11/2018 (30) 12/12/2017 IN 201711044599 (51) A01N 43/90 (2006.01), A01N 37/42 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01) (54) REGULAÇÃO DO CRESCIMENTO DE PLANTAS (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) (72) ARNE PINGEL; NICOLAS SCHMITT; ANBU BHARATHI THAYUMANAVAN (85) 12/06/2020 (86) PCT EP2018/082133 de 21/11/2018 (87) WO 2019/115193 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011768-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 15/12/2017 US 62/599,289 (51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01) (54) LIGANTES DIFERENTES DE ANTICORPOS PARA DETECÇÃO DE PROTEÍNAS ALVO



(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(72) MICHELE SUSAN YARNELL; SCOTT YOUNG; OLIVIER KITTEN; ANNE CHEVREL
(85) 12/06/2020
(86) PCT US2018/065440 de 13/12/2018
(87) WO 2019/118721 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011769-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2018
(30) 15/12/2017 US 62/599,275; 20/12/2017 US 62/608,111
(51) B01J 29/40 (2006.01), B01J 29/42 (2006.01), B01J 29/44 (2006.01), B01J 29/48 (2006.01), C07C 2/04 (2006.01), C07C 2/08 (2006.01), C07C 5/22 (2006.01), C10G 11/05 (2006.01), C10G 35/085 (2006.01), C10G 35/095 (2006.01)
(54) PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DE HIDROCARBONETO
(71) INVISTA TEXTILES (U.K.) LIMITED (GB)
(72) WILLIAM M. CROSS JR.; DANIEL TRAVIS SHAY; RUI CHI ZHANG; FENG HAO ZHANG; FANG ZHANG
(85) 12/06/2020
(86) PCT US2018/065641 de 14/12/2018
(87) WO 2019/118825 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011770-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2018
(30) 14/12/2017 US 15/841,763
(51) E21B 47/09 (2012.01), E21B 7/04 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS E SISTEMAS DE TRAVAMENTO AZIMUTAL PARA OPERAÇÕES DE PERFURAÇÃO
(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
(72) ANDREAS PETER; OLIVER HOEHN
(85) 12/06/2020
(86) PCT US2018/062556 de 27/11/2018
(87) WO 2019/118167 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011771-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2018
(30) 18/12/2017 US 62/599,875
(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01)
(54) COMPOSTOS 4-AZAINDOL
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) ALARIC J. DYCKMAN; DHARMPAL S. DODD; CHRISTOPHER P. MUSSARI; TREVOR C. SHERWOOD; BRIAN K. WHITELEY; JOHN L.



GILMORE; SREEKANTHA RATNA KUMAR; LAXMAN PASUNOORI; PITANI
 VEERA VENKATA SRINIVAS; SRINIVASAN KUNCHITHAPATHAM
 DURAISAMY; SUBRAMANYA HEGDE; RUSHITH KUMAR ANUMULA
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT US2018/065908 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/125977 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011772-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 15/12/2017 US 62/599,619; 14/09/2018 US 62/731,339
 (51) A61B 5/145 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/1455 (2006.01), A61B
 5/1459 (2006.01), A61B 5/026 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DO SENSOR PARA TRATAMEN-TOS
 COM BASE EM CATETER PERMANENTES
 (71) GASTROKLENZ INC. (US)
 (72) ALY R. ELBADRY; ERIC HSIANG YU; AHMAD NAIM SALEH; MICHAEL
 AUSTIN SNYDER
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT US2018/065853 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/118929 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011773-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2017
 (51) B60W 20/50 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/06 (2006.01),
 B60W 10/08 (2006.01), F02D 41/22 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE CONTROLE E APARELHO DE CONTROLE DE VEÍCULO
 HÍBRIDO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) YUKI FUJITA; TAKEO AIZAWA; KAZUKI IJIMA
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT JP2017/045170 de 15/12/2017
 (87) WO 2019/116556 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011774-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2017
 (51) A61K 38/09 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 9/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COM DURAÇÃO DE LIBERAÇÃO
 SELECIONADA
 (71) FORESEE PHARMACEUTICALS CO., LTD. (TW)
 (72) YUHUA LI; ANDREW GUARINO
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT US2017/066968 de 18/12/2017
 (87) WO 2019/125358 de 27/06/2019



(21) BR 11 2020 011775-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/12/2018 (30) 15/12/2017 US 62/599,490 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) DERIVADOS DE (R)-5-(2-(2,5-DIFLUOROFENIL)PIRROLIDIN-1-IL)-3-(1H-PIRAZOL-1-IL)PIRAZOL[1,5-A]PIRIMIDINA E COMPOSTOS RELACIONADOS COMO INIBIDORES DE TRK KINASE PARA TRATAMENTO DE CÂNCER (71) PYRAMID BIOSCIENCES, INC. (US) (72) KOLLOL PAL; STEPHANE CIBLAT; VINCENT ALBERT; NICOLAS BRUNEAU-LATOURE; JONATHAN BOUDREAU (85) 12/06/2020 (86) PCT US2018/065187 de 12/12/2018 (87) WO 2019/118584 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011776-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/12/2018 (30) 19/12/2017 US 62/607,399 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 249/06 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) ÁCIDOS DE CARBAMOIL CICLO-HEXILA N-LIGADOS A TRIAZOL COMO ANTAGONISTAS DE LPA (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) (72) YAN SHI; PETER TAI WAH CHENG; YING WANG; JUN SHI; SHIWEI TAO; JUN LI; LAWRENCE J. KENNEDY; ROBERT F. KALTENBACH III; HAO ZHANG; JAMES R. CORTE (85) 12/06/2020 (86) PCT US2018/066117 de 18/12/2018 (87) WO 2019/126090 de 27/06/2019
(21) BR 11 2020 011779-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/12/2018 (30) 18/12/2017 GB 1721185.5 (51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 453/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01) (54) DERIVADOS DE SULFONIL UREIA COMO MODULADORES DE INFLAMASSONA NLRP3 (71) NODTHERA LIMITED (GB) (72) DAVID HARRISON; ALAN PAUL WATT; MARK G. BOCK (85) 12/06/2020 (86) PCT EP2018/085511 de 18/12/2018 (87) WO 2019/121691 de 27/06/2019



(21) BR 11 2020 011791-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/12/2017 (51) B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 20/00 (2016.01), F02D 29/02 (2006.01) (54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE RECUPERAÇÃO DE ESTADO VAZIO DE COMBUSTÍVEL PARA VEÍCULO HÍBRIDO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE VEÍCULO PARA O MESMO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) (72) YUKI FUJITA; SHUNSUKE BABA (85) 12/06/2020 (86) PCT JP2017/045181 de 15/12/2017 (87) WO 2019/116561 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011792-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/12/2017 (51) B60L 15/20 (2006.01), B60K 1/00 (2006.01) (54) MÉTODO DE CONTROLE DE FORÇA DE ACIONAMENTO E APARELHO DE CONTROLE DE FORÇA DE ACIONAMENTO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) (72) YOSHINORI SEKI; YOHEI NAKAMURA; TAKASHI NANJO (85) 12/06/2020 (86) PCT JP2017/045168 de 15/12/2017 (87) WO 2019/116555 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011793-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 15/12/2017 GB 1721031.1 (51) B65B 39/00 (2006.01), B67C 3/28 (2006.01), F16K 11/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE ENCHIMENTO APERFEIÇOADO (71) ELOPAK AS (NO) ; ELOPAK GMBH (DE) (72) ANDRIY KUPYNA; ANDREAS LENNARTZ; PETER BARTH; DIRK AUER; FRANZ-WILLI SPELTEN (85) 12/06/2020 (86) PCT EP2018/084798 de 13/12/2018 (87) WO 2019/115708 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011794-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/11/2018 (30) 13/12/2017 CN 201711328316.3 (51) C08H 7/00 (2011.01), C07D 307/50 (2006.01), C07D 307/46 (2006.01) (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE LIGNINA ALTAMENTE ATIVA E SUBPRODUTO FURFUROL E APLICAÇÃO (71) JINAN SHENGQUAN GROUP SHARE-HOLDING CO., LTD. (CN)



(72) CHENGZHEN JIANG; SHAOFENG GAO; FENG SHI
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT CN2018/117273 de 23/11/2018
 (87) WO 2019/114527 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011795-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 15/12/2017 US 15/843,514
 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)
 (54) ADAPTADORES COM DISPOSIÇÕES DE DETECÇÃO DE CURSO DE DISPARO PARA USO EM CONEXÃO COM INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS ELETROMECÂNICOS
 (71) ETHICON LLC (US)
 (72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS; JEROME R. MORGAN
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT IB2018/060057 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/116318 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011796-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/12/2018
 (30) 29/12/2017 CN 201711481358.0; 17/09/2018 CN 201811082708.0
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) USO DE TRATAMENTO COMBINADO DE ANTICORPO PD-1 E APATI-NIB PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER DE MAMA NEGATIVO TRIPLIO
 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SUZHOU SUNCADIA BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN)
 (72) QUANREN WANG; ZONGFEI DAI
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT CN2018/124563 de 28/12/2018
 (87) WO 2019/129168 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011797-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/01/2019
 (30) 31/01/2018 US 62/624338
 (51) C07K 16/00 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR A GLUCURONILAÇÃO DE UM MEDICAMENTO COM PROTEÍNA, PARA AUMENTAR A PUREZA DE UM MEDICAMENTO COM PROTEÍNA E PARA IDENTIFICAÇÃO DE MEDICAMENTO COM PROTEÍNA PÓS-TRANSLACIONAL MODIFICADO, E, MEDICAMENTO COM PROTEÍNA
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) SHUNHAI WANG



(85) 12/06/2020
(86) PCT US2019/015549 de 29/01/2019
(87) WO 2019/152356 de 08/08/2019

(21) BR 11 2020 011798-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/12/2018
(30) 28/12/2017 JP 2017-253243
(51) C10L 5/44 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEL SÓLIDO
(71) NIPPON PAPER INDUSTRIES CO., LTD. (JP)
(72) HIROSHI ONO; HIROSHI SHINKURA; TOMONORI KAWAMATA
(85) 12/06/2020
(86) PCT JP2018/048397 de 28/12/2018
(87) WO 2019/131983 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011799-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/12/2018
(30) 15/12/2017 US 15/843,535
(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)
(54) ATUADORES DE EXTREMIDADE CIRÚRGICOS COM CONJUNTOS DE PREENSÃO CONFIGURADOS PARA AUMENTAR AS FAIXAS DE ABERTURA DE GARRA
(71) ETHICON LLC (US)
(72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS
(85) 12/06/2020
(86) PCT IB2018/059962 de 12/12/2018
(87) WO 2019/116271 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011800-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 14/12/2017 DE 10 2017 129 882.7
(51) B24B 21/02 (2006.01), B24B 35/00 (2006.01), B24B 5/42 (2006.01)
(54) SAPATA DE PRESSÃO
(71) THIELENHAUS TECHNOLOGIES GMBH (DE)
(72) THOMAS SCHMITZ; DIETER LAUBL
(85) 12/06/2020
(86) PCT EP2018/083723 de 06/12/2018
(87) WO 2019/115323 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011801-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2017
(51) B60W 20/00 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 20/10 (2016.01)



(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONTROLAR VEÍCULO HÍBRIDO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) TOMOHIRO ARIYOSHI; SATOMI ETO
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT JP2017/045117 de 15/12/2017
 (87) WO 2019/116538 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011802-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 21/12/2017 IT 102017000148246
 (51) B29D 30/28 (2006.01), B29D 30/36 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO E PROCESSO PARA APLICAR UM PRODUTO SEMIACABADO EM UMA SUPERFÍCIE RADIALMENTE INTERNA DE UM PNEU
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
 (72) CESARE EMANUELE AMURRI; GIANNI MANCINI; CHRISTIAN DE COL
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT IB2018/060401 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/123351 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011805-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/12/2018
 (30) 21/12/2017 EP 17209725.5
 (51) B01J 8/04 (2006.01), C01C 1/04 (2006.01)
 (54) CONVERSOR CATALÍTICO DE MÚLTIPLOS LEITOS
 (71) CASALE SA (CH)
 (72) FRANCESCO BARATTO; PIERDOMENICO BIASI; DAVIDE CARRARA; SERGIO PANZA
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT EP2018/084327 de 11/12/2018
 (87) WO 2019/121155 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011806-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2018
 (30) 14/12/2017 BR BR 10 2017 026974-4
 (51) B67D 1/12 (2006.01), G01F 23/296 (2006.01), B67C 3/20 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01), G01B 11/02 (2006.01), A47J 31/46 (2006.01), G01F 23/28 (2006.01), G05D 7/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ENCHIMENTO AUTÔNOMO DE UM RECIPIENTE
 (71) GABRIEL GELLI CHECCHINATO (BR/SP)
 (72) GABRIEL GELLI CHECCHINATO
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT BR2018/050463 de 14/12/2018



(87) WO 2019/113669 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011807-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2018
(30) 13/12/2017 US 62/598,369
(51) A61N 1/05 (2006.01)
(54) DISPOSITIVOS DE IMPLANTAÇÃO DE BAINHA DO NERVO
(71) NEUROS MEDICAL, INC. (US)
(72) JON JOSEPH SNYDER
(85) 12/06/2020
(86) PCT US2018/065447 de 13/12/2018
(87) WO 2019/118725 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011808-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2017
(51) B60W 20/17 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/08 (2006.01), B60W 20/14 (2016.01)
(54) MÉTODO DE CONTROLE DE DISPOSITIVO ELÉTRICO E DISPOSITIVO ELÉTRICO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) AZUSA KOBAYASHI; KENICHI GOTOU; KIYOSHI HOSHI
(85) 12/06/2020
(86) PCT JP2017/045176 de 15/12/2017
(87) WO 2019/116559 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011809-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/03/2018
(30) 14/12/2017 US 62/598,820
(51) F41H 13/00 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA UM ELETRODO PARA UMA ARMA ELÉTRICA CONDUZIDA
(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)
(72) LUKE SALISBURY; ALBERT LAVIN; MILAN CEROVIC; MAGNE NERHEIM
(85) 12/06/2020
(86) PCT US2018/020473 de 01/03/2018
(87) WO 2019/117984 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011810-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2018
(30) 12/12/2017 US 62/597,800
(51) C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/385 (2006.01)
(54) MOLÉCULA DE LIGAÇÃO CD16 X ANTÍGENO DE DOENÇA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA,



E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE UMA DOENÇA

(71) MACROGENICS, INC. (US)

(72) GUNDO DIEDRICH; LIQIN LIU; HUA WATSON LI; LESLIE S. JOHNSON

(85) 12/06/2020

(86) PCT US2018/064204 de 06/12/2018

(87) WO 2019/118266 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011811-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 18/12/2017 US 62/599,920; 11/01/2018 EP 18151131.2

(51) B29C 70/06 (2006.01)

(54) ARTIGO MOLDADO CURVADO RESISTENTE A PROJÉTEIS
BALÍSTICOS

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) JOHANN VAN ELBURG; MATTHEW CRAIG; JAMES ROGERS

(85) 12/06/2020

(86) PCT EP2018/084485 de 12/12/2018

(87) WO 2019/121204 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011812-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/01/2019

(30) 31/01/2018 JP 2018-014874

(51) C21D 8/12 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICO COM GRÃO ORIENTADO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) HISASHI MOGI; FUMIAKI TAKAHASHI; HIDEYUKI HAMAMURA;
SATOSHI ARAI

(85) 12/06/2020

(86) PCT JP2019/003385 de 31/01/2019

(87) WO 2019/151397 de 08/08/2019

(21) BR 11 2020 011814-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 14/12/2017 DE 10 2017 011 890.6

(51) B64C 39/00 (2006.01), B64C 11/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO

(71) CYCLOTECH GMBH (AT)

(72) MICHAEL WINDERL; STEPHAN LANSER

(85) 12/06/2020

(86) PCT EP2018/084371 de 11/12/2018

(87) WO 2019/115532 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011815-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/12/2018 (30) 15/12/2017 EP 17207750.5; 15/12/2017 EP 17207740.6; 15/12/2017 EP 17207746.3 (51) C12N 15/117 (2010.01) (54) OLIGONUCLEOTÍDEOS IMUNOESTIMULATÓRIOS (71) BAYER ANIMAL HEALTH GMBH (DE) (72) THOMAS ILG (85) 12/06/2020 (86) PCT EP2018/083958 de 07/12/2018 (87) WO 2019/115386 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011816-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/11/2018 (30) 10/11/2017 US 62,584,598 (51) C12N 5/07 (2010.01), C12N 5/076 (2010.01), G01N 15/00 (2006.01), A61D 19/00 (2006.01), A61D 19/02 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12Q 1/6879 (2018.01), A61K 35/52 (2015.01) (54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO EM MASSA DE ESPERMATOZÓIDES POR SEXO. (71) CYTOLUTIONS, LLC (US) (72) KRISTIE KRUG (85) 12/06/2020 (86) PCT US2018/060178 de 09/11/2018 (87) WO 2019/094831 de 16/05/2019</p>
(21) BR 11 2020 011819-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/12/2017 (51) B60L 7/10 (2006.01) (54) MÉTODO DE CONTROLE DA FRENAGEM REGENERATIVA E DISPOSITIVO DE CONTROLE DA FRENAGEM REGENERATIVA (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) (72) YOHEI NAKAMURA; MASAFUMI KURODA; YUJI WADA; MICHIIHIKO MATSUMOTO (85) 12/06/2020 (86) PCT JP2017/045164 de 15/12/2017 (87) WO 2019/116553 de 20/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 011820-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 13/12/2017 US 62/598,267 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01) (54) MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO E SEUS USOS, VETOR,</p>



COMPOSIÇÕES, PROTEÍNAS E VACINAS
 (71) INOVIO PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) JIAN YAN; ANNA SLAGER; BRADLEY GARMAN; NEIL COOCH
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT US2018/065529 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/118766 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011924-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2017
 (51) B60W 20/17 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE VEÍCULO HÍBRIDO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE VEÍCULO HÍBRIDO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) SHINSUKE HIGUCHI; TOMOHIRO ARIYOSHI; SATOMI ETO; KAZUMA SENGOKU; JUNJI MIYACHI; TETSUYA SHINOHARA
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT JP2017/045199 de 15/12/2017
 (87) WO 2019/116571 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011927-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2017
 (51) B60W 20/14 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60L 7/22 (2006.01), B60L 11/02 (1968.09), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 10/18 (2012.01)
 (54) MÉTODO DE CONTROLE PARA VEÍCULO HÍBRIDO E APARELHO DE CONTROLE PARA VEÍCULO HÍBRIDO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) SHINSUKE HIGUCHI; HIDEKATSU AKIYAMA; AZUSA KOBAYASHI; KEISUKE KAWAI
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT JP2017/045222 de 15/12/2017
 (87) WO 2019/116588 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011928-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2017
 (51) G08G 1/16 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO E DISPOSITIVO DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) KAZUKI IJIMA; YUKI FUJITA
 (85) 12/06/2020
 (86) PCT JP2017/045172 de 15/12/2017
 (87) WO 2019/116557 de 20/06/2019



(21) BR 11 2020 011944-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/12/2018 (30) 15/12/2017 US 15/843,497 (51) A24F 47/00 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE ENTREGA DE AEROSOL COM MÚLTIPLAS VIAS DE ENTREGA DE AEROSOL (71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US) (72) SAWYER HUBBARD; ERIC TAYLOR HUNT; KAREN V. TALUSKIE; STEPHEN BENSON SEARS; DONNA WALKER DUGGINS; MICHAEL F. DAVIS (85) 15/06/2020 (86) PCT IB2018/059969 de 12/12/2018 (87) WO 2019/116276 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011945-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/02/2018 (30) 29/12/2017 US 62/612,178 (51) E21B 7/06 (2006.01), E21B 23/12 (2006.01) (54) SISTEMA DE ORIENTAÇÃO DE COLUNA DE PERFURAÇÃO E MÉTODO PARA ORIENTAR UMA COLUNA DE PERFURAÇÃO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) LARRY DELYNN CHAMBERS; NEELESH V. DEOLALIKAR (85) 15/06/2020 (86) PCT US2018/016744 de 02/02/2018 (87) WO 2019/133032 de 04/07/2019
(21) BR 11 2020 011948-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2018 (30) 14/12/2017 US 62/598,919 (51) F42B 10/24 (2006.01), F42B 5/02 (2006.01) (54) PROJÉTIL PARA MUNIÇÃO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO E DE USO DO MESMO, E REVESTIMENTO (71) QUANTUM AMMUNITION LLC (US) (72) PAUL LEMKE; JUAN CARLOS MARIN (85) 15/06/2020 (86) PCT US2018/065436 de 13/12/2018 (87) WO 2019/118718 de 20/06/2019
(21) BR 11 2020 011950-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/12/2018 (30) 18/12/2017 US 62/599,924 (51) B32B 5/12 (2006.01), B32B 5/26 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 37/06 (2006.01), B32B 37/10 (2006.01), B32B 3/14 (2006.01), B32B 3/16



(2006.01), F41H 5/04 (2006.01)
 (54) ARTIGO MOLDADO RESISTENTE A PROJÉTEIS BALÍSTICOS
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
 (72) JOHANN VAN ELBURG; MATTHEW CRAIG; JAMES ROGERS
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT EP2018/084494 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/121209 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011951-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 21/12/2017 FR 1762724
 (51) B26D 5/00 (2006.01), G05B 19/4097 (2006.01), C03B 33/037 (2006.01), B26D 1/08 (2006.01)
 (54) PROCESSO E DISPOSITIVO DE GERAÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA DE PLANOS DE CORTE DE UMA SEQUÊNCIA DE PEÇAS DE VIDRO EM UMA SEQUÊNCIA DE FOLHAS DE VIDRO
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
 (72) MAXIME VAN LANDEGHEM; VILAIN LAURENT
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT EP2018/085982 de 19/12/2018
 (87) WO 2019/122010 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011952-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 18/12/2017 IT 102017000145407
 (51) B60C 23/04 (2006.01), B29D 30/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE MONITORAR PNEU, PNEU, E, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE MONITORAR PNEU.
 (71) PIRELLI TYRE SPA (IT)
 (72) LUCA GIANNINI; CRISTIANO PUPPI; ALFREDO BALINI; MATTEO ACCORRA'; DARIO RATTAZZI; GIORGIO ZULIANI
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT IB2018/059924 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/123118 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011953-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 US 62/607,541
 (51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01)
 (54) ÁCIDOS CARBAMOIL CICLO-HEXÍLICOS N-LIGADOS A PIRAZOL COMO ANTAGONISTAS DE LPA
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
 (72) YAN SHI; PETER TAI WAH CHENG; YING WANG



(85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/066110 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/126085 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011956-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 18/12/2017 US 62/607,161; 17/12/2018 US 16/222,884
 (51) H04L 25/02 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01), H03F 1/32 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ESTIMATIVA DE NÃO LINEARIDADE COM SINAIS DE REFERÊNCIA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) ARIEL YAAKOV SAGI; IGOR GUTMAN
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/066264 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/126193 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011961-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/11/2018
 (30) 15/12/2017 US US 15/843,613
 (51) G01N 30/14 (2006.01), G01N 1/34 (2006.01), G01N 30/68 (2006.01)
 (54) REMOÇÃO DE COMPOSTOS POLARES DE UMA AMOSTRA DE GÁS
 (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
 (72) SVENJA ERDMANN; BRIAN OCHOA
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/062557 de 27/11/2018
 (87) WO 2019/118168 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011962-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 20/12/2017 US 62/608,092
 (51) A61K 39/155 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
 (54) VACINAS CONTRA INFECÇÃO DE VÍRUS HENDRA E NIPAH
 (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
 (72) PAUL JOSEPH DOMINOWSKI; DUNCAN MWANGI; DENNIS L. FOSS; SHARATH K. RAI; JOHN MORGAN HARDHAM
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/066145 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/126110 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011965-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 US 62/607,383; 26/11/2018 US 62/771,214
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01),



A61P 35/00 (2006.01)
(54) TRIAZOLAZINAS DE ÁCIDO CICLO-HEXÍLICO COMO ANTAGONISTAS DE LPA
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) YAN SHI; YING WANG; PETER TAI WAH CHENG; JUN SHI; SHIWEI TAO; JAMES R. CORTE; TIANAN FANG; JUN LI; LAWRENCE J. KENNEDY; ROBERT F. KALTENBACH III; SUTJANO JUSUF
(85) 15/06/2020
(86) PCT US2018/066121 de 18/12/2018
(87) WO 2019/126093 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011966-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2018
(30) 19/12/2017 US 62/607,738
(51) G02B 19/00 (2006.01), A01G 9/24 (2006.01)
(54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS PARA ESTIMULAR O CRESCIMENTO DE VIDEIRAS, REPLANTIOS DE VIDEIRA OU CULTURAS AGRÍCOLAS
(71) OPTI-HARVEST, INC. (US)
(72) YOSEPHA SHAHAK; NICHOLAS BOOTH; WILLIAM L. PEACOCK; NADAV RAVID; JONATHAN DESTLER; DANIEL FARKAS
(85) 15/06/2020
(86) PCT US2018/065343 de 13/12/2018
(87) WO 2019/125882 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011968-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/11/2018
(30) 18/12/2017 US 62/607,309; 15/06/2018 US 16/010,117
(51) H03M 1/06 (2006.01), H03M 1/46 (2006.01)
(54) REJEIÇÃO DE ALIASING ATRAVÉS DE COMPARTILHAMENTO DE CARGA
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SEAN BAKER; DINESH JAGANNATH ALLADI; BALASUBRAMANIAN SIVAKUMAR; KENTARO YAMAMOTO
(85) 15/06/2020
(86) PCT US2018/061647 de 16/11/2018
(87) WO 2019/125678 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011970-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/11/2018
(30) 19/12/2017 JP 2017-242348
(51) C21D 9/08 (2006.01), C21D 1/00 (2006.01), C21D 1/667 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA RESFRIAMENTO DE TUBO DE AÇO, DISPOSITIVO PARA RESFRIAMENTO DE TUBO DE AÇO E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE TUBO DE AÇO



(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
 (72) HIROYUKI FUKUDA; HIROYUKI YAMASAKI; YASUHIRO NAGAYAMA;
 RYOSUKE TACHI; SHUNSUKE SASAKI
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT JP2018/042808 de 20/11/2018
 (87) WO 2019/123945 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011972-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2017
 (51) B29B 11/14 (2006.01), B29D 22/00 (2006.01), B29K 67/00 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)
 (54) INSERÇÃO DE CAMADA DE BARREIRA PASSIVA DENTRO DA PAREDE DE RECIPIENTE DE BEBIDA CARBONATADA PARA APRIMORAR VIDA-ÚTIL
 (71) AMCOR RIGID PACKAGING USA, LLC (US)
 (72) FARHAN AHMAD; WILLIAM J. DUBUQUE; JOHN BRACE
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2017/066168 de 13/12/2017
 (87) WO 2019/117895 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011973-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 18/12/2017 EP 17208243.0
 (51) H01B 3/44 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE MISTURA DE POLÍMEROS PARA APLICAÇÕES EM FIOS E CABOS COM PROPRIEDADES ELÉTRICAS VANTAJOSAS
 (71) BOREALIS AG (AT)
 (72) PER-OLA HAGSTRAND; THOMAS GKOURMPIS
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT EP2018/085681 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/121807 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011975-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/11/2018
 (30) 18/12/2017 US 62/599,833; 13/11/2018 US 16/188,775
 (51) H04W 48/10 (2009.01), H04W 48/12 (2009.01), H04W 12/06 (2009.01), H04W 12/08 (2009.01)
 (54) TÉCNICAS E APARELHOS PARA GERENCIAR COMUNICAÇÕES EM UMA REDE SEM FIO PRIVADA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) VINAY JOSEPH; RAJAT PRAKASH; GAVIN BERNARD HORN; MIGUEL GRIOT
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/060939 de 14/11/2018



(87) WO 2019/125657 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011977-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/12/2018
(30) 28/12/2017 IT 102017000150342
(51) B29C 33/72 (2006.01), B29D 30/06 (2006.01)
(54) FÁBRICA AUTOMÁTICA PARA LIMPAR MOLDES PARA PNEUS
(71) KEYMICAL HOLDING INC. (US) ; BARGAGLI PETRUCCI ENRICO (IT) ; CASESA LORENZO (IT)
(72) BARGAGLI PETRUCCI ENRICO; CASESA LORENZO
(85) 15/06/2020
(86) PCT IB2018/001471 de 24/12/2018
(87) WO 2019/130055 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011978-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2018
(30) 15/12/2017 US 62/599,153
(51) A61B 5/08 (2006.01), A61B 5/091 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/0205 (2006.01), A61B 5/0402 (2006.01)
(54) DISPOSITIVOS E MÉTODOS DE CALCULAR E EXIBIR CICLOS DE VOLUME-FLUXO RESPIRATÓRIO TIDAL CONTINUAMENTE MONITORADOS (TBFVL) OBTIDOS POR MONITORAMENTO DO VOLUME RESPIRATÓRIO NÃO INVASIVO BASEADO EM IMPEDÂNCIA
(71) RESPIRATORY MOTION, INC. (US)
(72) JORDAN BRAYANOV; JENNY FREEMAN; BRIAN HARVEY; CHUNYUAN QIU; MAN CHING CHEUNG; JASMIN IMSIROVIC
(85) 15/06/2020
(86) PCT US2018/066060 de 17/12/2018
(87) WO 2019/118980 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011979-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/12/2018
(30) 19/12/2017 US 62/607,388
(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 453/02 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE INDOL SUBSTITUÍDOS POR AMIDA ÚTEIS COMO INIBIDORES DE TLR
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) ALARIC J. DYCKMAN; DHARMPAL S. DODD; CHRISTOPHER P. MUSSARI; TREVOR C. SHERWOOD; TASIR SHAMSUL HAQUE; SHOSHANA



L. POSY; SREEKANTHA RATNA KUMAR; LAXMAN PASUNOORI;
SUBRAMANYA HEGDE; RUSHITH KUMAR ANUMULA

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/066106 de 18/12/2018

(87) WO 2019/126081 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011981-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2018

(30) 20/12/2017 US 62/607,998

(51) C07D 209/12 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01),
C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D
413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 451/02 (2006.01), C07D
453/02 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D
513/04 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01)

(54) COMPOSTOS INDÓLICOS ARILA E HETEROARILA SUBSTITUÍDOS

(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) ALARIC J. DYCKMAN; CHRISTOPHER P. MUSSARI; TASIR SHAMSUL
HAQUE; BRIAN K. WHITELEY; SHOSHANA L. POSY; SREEKANTHA RATNA
KUMAR; LAXMAN PASUNOORI; SUBRAMANYA HEGDE; ANUPAMA KANDHI
RAMACHANDRA REDDY; RUSHITH KUMAR ANUMULA

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/066366 de 19/12/2018

(87) WO 2019/126253 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011982-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 19/12/2017 EP 17208590.4

(51) A01N 37/02 (2006.01), A01N 37/16 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01), A01N
59/26 (2006.01), A01D 43/14 (2006.01), A01D 45/10 (2006.01), A01G 22/55
(2018.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AUMENTAR O RENDIMENTO DE
SACAROSE DA CANA-DE-AÇÚCAR COLHIDA.

(71) ECOLAB USA INC. (US)

(72) JEFF HUTCHISON; ADOLFO ANTENOR DIAZ FERREY; RODRIGO JOSE
ORDONEZ SANDOVAL

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/065528 de 13/12/2018

(87) WO 2019/125917 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011984-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2018

(30) 20/12/2017 US 62/608,032

(51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01),
C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D



491/20 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE AMINO INDOL ÚTEIS COMO INIBIDORES DE TLR

(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) ALARIC J. DYCKMAN; DHARMPAL S. DODD; CHRISTOPHER P. MUSSARI; DAVID R. TORTOLANI; TASIR SHAMSUL HAQUE; SHOSHANA L. POSY

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/066344 de 19/12/2018

(87) WO 2019/126242 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011985-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/11/2018

(30) 15/12/2017 US US 15/843,193

(51) E21B 12/02 (2006.01), E21B 47/01 (2012.01)

(54) SENSORES DE DANO CUMULATIVO DE COMPONENTE DE FUNDO DE POÇO

(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)

(72) ROCCO DIFOGGIO; THOMAS KRUSPE

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/062552 de 27/11/2018

(87) WO 2019/118165 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011988-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2018

(30) 15/12/2017 GB 1720989.1

(51) C07D 413/14 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE

6-(MORFOLIN-4-IL)-PIRIDIN-2-IL-1H-PIRROLO[3,2-B]PIRIDINA COMO INIBIDORES DE M-TOR

(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(72) GIANPAOLO BRAVI; HEATHER HOBBS; GRAHAM GEORGE ADAM INGLIS; SIMON NICOLLE; SIMON PEACE

(85) 15/06/2020

(86) PCT EP2018/084618 de 12/12/2018

(87) WO 2019/115640 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011990-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/12/2018

(30) 19/12/2017 EP 17208422.0

(51) C07D 213/81 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01)

(54) DERIVADOS PICOLINAMIDA MICROBIOCIDAS

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)



(72) STEFANO RENDINE; MATTIA RICCARDO MONACO; CLEMENS LAMBERTH; RENAUD BEAUDEGNIES; MATHIAS BLUM

(85) 15/06/2020

(86) PCT EP2018/084320 de 11/12/2018

(87) WO 2019/121149 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 011992-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/12/2018

(30) 29/12/2017 IT 102017000151114

(51) H02K 15/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA FAZER UM ENROLAMENTO EM BARRA CONTÍNUO PARA UMA MÁQUINA ELÉTRICA

(71) TECNOMATIC S.P.A. (IT)

(72) GIUSEPPE RANALLI; MAURILIO MICUCCI; GIOVANNI RUGGIERI

(85) 15/06/2020

(86) PCT IB2018/060644 de 27/12/2018

(87) WO 2019/130232 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011993-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2018

(30) 15/12/2017 EP 17207797.6

(51) C08J 3/22 (2006.01)

(54) CONCENTRADO PARA MATERIAIS À BASE DE POLIÉSTER

(71) HOLLAND COLOURS N.V. (NL)

(72) JOHAN JOZEF MARINUS WERINK; JULES CASPAR ALBERT ANTON ROELOFS

(85) 15/06/2020

(86) PCT NL2018/050847 de 17/12/2018

(87) WO 2019/117725 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011994-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2018

(30) 15/12/2017 US 62/599,644

(51) A61M 1/38 (2006.01), A61M 1/34 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA EVACUAR HEMATOMAS SUBDURAIS

(71) THE BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

(72) ALEXANDER PAPANASTASSIOU

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/065818 de 14/12/2018

(87) WO 2019/118910 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 011999-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2018



(30) 14/12/2017 US 62/598,730
 (51) A23L 33/135 (2016.01), A61K 35/744 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01)
 (54) PROBIÓTICOS E METABÓLITOS DE FERMENTAÇÃO PARA A
 PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DOENÇAS E AFECÇÕES EM ANIMAIS
 (71) PURE CULTURES 2020 INC. (US)
 (72) STEVEN K. KAZEMI; NASEER SANGWAN
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/065683 de 14/12/2018
 (87) WO 2019/118843 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 012000-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 15/12/2017 US US 62/599,075
 (51) E21B 44/00 (2006.01), E21B 47/12 (2012.01), G01V 1/48 (2006.01), G01V
 1/52 (2006.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE FUNDO DE POÇO
 DE CARACTERÍSTICAS DE PERFURAÇÃO
 (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
 (72) HOLGER MATHISZIK
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/065965 de 17/12/2018
 (87) WO 2019/118963 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 012002-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 20/12/2017 US 62/607,941
 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01),
 A61P 37/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DIAZAINDOL
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
 (72) ALARIC J. DYCKMAN; DHARMPAL S. DODD; CHRISTOPHER P.
 MUSSARI; BRIAN K. WHITELEY; SREEKANTHA RATNA KUMAR; ANUPAMA
 KANDHI RAMACHANDRA REDDY
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/066108 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/126083 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012004-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/12/2018
 (30) 20/12/2017 JP 2017-244149
 (51) A61K 31/198 (2006.01), A61P 5/18 (2006.01), C07C 275/42 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO MEDICINAL PARA PREVENIR OU TRATAR
 HIPERPARATIREOIDISMO SECUNDÁRIO EM DIÁLISE DE MANUTENÇÃO,
 E, USO DE UMA COMPOSIÇÃO MEDICINAL CAMPO DA INVENÇÃO



(71) EA PHARMA CO., LTD. (JP)
 (72) DAISUKE KATAOKA; KAZUO KUYAMA; KENJI ASANO; HIROTAKA WAGATSUMA; ATSUSHI TSURUTA; TOSHIYUKI TAKANOHASHI
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT JP2018/046679 de 19/12/2018
 (87) WO 2019/124411 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012005-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/12/2018
 (30) 19/12/2017 US 62/607,885; 09/01/2018 US 62/615,282; 11/12/2018 US 16/215,922
 (51) H04W 56/00 (2009.01)
 (54) SINCRONIZAÇÃO DE TEMPO PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) SATASHU GOEL; JUNYI LI; KARL GEORG HAMPEL; PEERAPOL TINNAKORNSRISUPHAP; RAJAT PRAKASH
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/065181 de 12/12/2018
 (87) WO 2019/125863 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012007-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/12/2018
 (30) 19/12/2017 US 62/607,355
 (51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 31/4425 (2006.01), A61P 31/02 (2006.01), C11D 10/04 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE PESSOAL
 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
 (72) VIKTOR DUBOVOY; JUNHONG MAO; RAVI SUBRAMANYAM; LONG PAN; TATIANA BRINZARI
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT US2018/064562 de 07/12/2018
 (87) WO 2019/125792 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012010-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/12/2018
 (30) 20/12/2017 EP 17209189.4
 (51) A23L 33/20 (2016.01), A23C 13/12 (2006.01), A23C 13/14 (2006.01), A23D 7/00 (2006.01), A23G 3/46 (2006.01), A23G 3/54 (2006.01), A23G 9/46 (2006.01), A23P 20/20 (2016.01), A23P 30/40 (2016.01), A23L 9/10 (2016.01)
 (54) CHANTILI E MÉTODO DE FABRICAÇÃO
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) JEAN-FRANÇOIS CHEVALIER; MARKUS KREUSS; ANNE ROHART;



NICOLE ROHRER
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT EP2018/086209 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/122135 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012013-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/05/2018
 (30) 10/01/2018 EP 18150988.6
 (51) C08F 2/04 (2006.01), C08F 210/02 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA COPOLIMERIZAR ETILENO, USO DE UM
 HIDROCARBONETO INERTE
 (71) BOREALIS AG (AT)
 (72) MOHAMMAD ALI AL-HAJ; HENRY SLEIJSTER
 (85) 15/06/2020
 (86) PCT EP2018/063384 de 22/05/2018
 (87) WO 2019/137634 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 012086-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/02/2018
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE TRANSFERÊNCIA POR HANDOVER, NÓ DE REDE E
 DISPOSITIVO TERMINAL
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 (CN)
 (72) NING YANG
 (85) 16/06/2020
 (86) PCT CN2018/075692 de 07/02/2018
 (87) WO 2019/153157 de 15/08/2019

(21) BR 11 2020 012087-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/12/2018
 (30) 20/12/2017 US US 62/608,554
 (51) C08G 18/12 (2006.01)
 (54) ESPUMAS DE POLIURETANO PARA APLICAÇÕES DE CONFORTO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) YASMIN SRIVASTAVA; WILLIAM KOONCE
 (85) 16/06/2020
 (86) PCT US2018/065394 de 13/12/2018
 (87) WO 2019/125896 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012088-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2018
 (30) 18/12/2017 US 62/599,860



(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE IRNA DO GRUPO DE ELEVADA MOBILIDADE BOX-1 (HMGB1) E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
 (71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) GREGORY HINKLE; FREDERIC TREMBLAY; JAMES D. MCININCH
 (85) 16/06/2020
 (86) PCT US2018/066126 de 18/12/2018
 (87) WO 2019/126097 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012089-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/12/2018
 (30) 26/12/2017 CN PCT/CN2017/118492; 04/04/2018 EP 18165713.1
 (51) C08G 63/682 (2006.01)
 (54) POLÍMERO DE ÉTER FLUORETADO, MÉTODO DE SUA PREPARAÇÃO E SEU USO E COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO
 (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 (72) JIANHUI WANG; JUNBIAO LU; ZHENGLIN XU; ZHENG SHI; SHILI XING
 (85) 16/06/2020
 (86) PCT EP2018/086523 de 21/12/2018
 (87) WO 2019/129691 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 012091-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/01/2019
 (30) 09/01/2018 US 62/615,217
 (51) A01C 5/06 (2006.01), A01C 5/08 (2006.01), A01C 7/06 (2006.01), A01C 15/00 (2006.01), A01C 23/02 (2006.01)
 (54) SISTEMAS, MÉTODOS, E APARELHO PARA APLICAÇÃO DE MATERIAL AGRÍCOLA
 (71) PRECISION PLANTING LLC (US)
 (72) JEREMY HODEL; DOUGLAS WILLIAM URBANIAK; JORDAN CHARLES SOLBERG
 (85) 16/06/2020
 (86) PCT US2019/012363 de 04/01/2019
 (87) WO 2019/139834 de 18/07/2019

(21) BR 11 2020 012093-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2018
 (30) 18/12/2017 EP 17208264.6
 (51) A61Q 5/06 (2006.01), A61K 8/87 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C08G 18/08 (2006.01)
 (54) POLIURETANO UREIA ESPECIAL PARA AUMENTAR A RESISTÊNCIA À ÁGUA DE UM PENTEADO MOLDADO
 (71) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)



(72) SOPHIE VIALA; LAURENCE POTTIÉ
(85) 16/06/2020
(86) PCT EP2018/085170 de 17/12/2018
(87) WO 2019/121495 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012094-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/12/2018
(30) 20/12/2017 IT 102017000147611
(51) C12P 13/02 (2006.01), C07C 233/16 (2006.01), C07C 233/30 (2006.01),
C07C 271/16 (2006.01), C07C 271/18 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO OPTICAMENTE ATIVO,
COMPOSTO E USO DO COMPOSTO
(71) OLON S.P.A. (IT)
(72) CORRADO COLLI; GIORGIO BERTOLINI; MARA SADA; FARIS GALIS;
FILIPPO NISIC; ALDO BIANCHI; CINZIA BIAGGI; ROMANO DI FABIO;
SILVANO RONZONI; STEFANIA BERTUOLO; ADOLFO PRANDI; STEFANO
MAIORANA
(85) 16/06/2020
(86) PCT IB2018/060335 de 19/12/2018
(87) WO 2019/123311 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012095-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/12/2018
(30) 21/12/2017 EP 17306890.9; 08/11/2018 US 16/184,922
(51) A61K 31/17 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PROVISÃO DE TERAPIA COM CELIPROLOL A UM
PACIENTE
(71) ASSISTANCE PUBLIQUE - HOPITAUX DE PARIS (FR)
(72) MICHAEL FRANK
(85) 16/06/2020
(86) PCT EP2018/085902 de 19/12/2018
(87) WO 2019/121956 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012097-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2018
(30) 20/12/2017 US 62/608,447; 10/12/2018 US 16/215,330
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(54) COMBINAR E DESCARTAR CONJUNTO DE ESPAÇOS DE PESQUISA
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) JING SUN; HEECHOON LEE; PETER GAAL
(85) 16/06/2020
(86) PCT US2018/064896 de 11/12/2018
(87) WO 2019/125823 de 27/06/2019



(21) BR 11 2020 012099-5 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2018 (30) 18/12/2017 US 62/599,830 (51) A61K 51/10 (2006.01) (54) RADIOMARCAÇÃO DE POLIPEPTÍDEOS (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US) (72) VADIM DUDKIN; SHALOM GOLDBERG; JOSEPH ERHARDT; RHYS SALTER; THERESA M. MCDEVITT (85) 16/06/2020 (86) PCT US2018/065913 de 17/12/2018 (87) WO 2019/125982 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 012101-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/12/2018 (30) 19/12/2017 US 62/607,887; 18/12/2018 US 16/224,320 (51) H04N 19/124 (2014.01), G06T 5/00 (2006.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01) (54) CONTROLE DE PARÂMETRO DE QUANTIFICAÇÃO PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO COM QUANTIFICAÇÃO À BASE DE TRANSFORMADA/PIXEL CONJUNTA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) DMYTRO RUSANOVSKYY; ADARSH KRISHNAN RAMASUBRAMONIAN; MARTA KARCZEWICZ (85) 16/06/2020 (86) PCT US2018/066476 de 19/12/2018 (87) WO 2019/126307 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 012102-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2017 (51) G02B 6/028 (2006.01), G02B 6/036 (2006.01) (54) FIBRA ÓPTICA MONOMODO INSENSÍVEL À PERDA POR CURVATURA E SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE FIBRA ÓPTICA (71) DRAKA COMTEQ FRANCE (FR) (72) LOUIS-ANNE DE MONTMORILLON; PIERRE SILLARD (85) 16/06/2020 (86) PCT IB2017/001722 de 21/12/2017 (87) WO 2019/122943 de 27/06/2019</p>
(21) BR 11 2020 018803-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/03/2019 (30) 10/04/2018 US 15/950,047 (51) A63B 21/00 (2006.01), A63B 21/02 (2006.01), A63B 22/00 (2006.01), A63B 21/04 (2006.01), A63B 23/035 (2006.01), A63B 23/00 (2006.01)</p>



(54) APARELHO REFORMADOR ULTRACLÁSSICO
(71) BALANCED BODY, INC. (US)
(72) KEN ENDELMAN; KIT W. SPELMAN
(85) 15/09/2020
(86) PCT US2019/022697 de 18/03/2019
(87) WO 2019/199413 de 17/10/2019

(21) BR 11 2020 018806-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/04/2019
(30) 27/04/2018 EP 18169811.9
(51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 10/39 (2006.01), H01M 10/6561 (2014.01),
H01M 10/613 (2014.01)
(54) DEPÓSITO DE ENERGIA ELETROQUÍMICA
(71) BASF SE (DE)
(72) PETER HEIDEBRECHT; WOLFGANG JABCZYNSKI; PETER STEIGNER;
DIRK MERKEL; DOMNIK BAYER; JESUS ENRIQUE ZERPA UNDA
(85) 15/09/2020
(86) PCT EP2019/060294 de 23/04/2019
(87) WO 2019/206864 de 31/10/2019

(21) PI 0907187-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/01/2009
(30) 14/01/2009 US 12/353.770
(51) A61F 6/14 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE OCLUSÃO INTRAUTERINA DA TROMPA DE FALÓPIO
(71) Yale University (US) ; Contramed LLC (US)
(72) Michael G. Tal; Patrick N. Gutelius; Mark J. Debisschop; OLEG SHIKHMAN
(85) 14/07/2010
(86) PCT US2009/000241 de 15/01/2009
(87) WO 2009/091560 de 23/07/2009

(21) PI 0908949-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/03/2009
(30) 12/03/2008 DE 10 2008 014 285.9
(51) B60D 1/64 (2006.01), B62D 53/12 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONEXÃO PARA VEÍCULOS REBOUE
(71) Jost-Werke GMBH (DE)
(72) José Manuel Algüera Gallego; Michael Eiermann; Steffen Haber
(85) 10/09/2010
(86) PCT EP2009/052937 de 12/03/2009
(87) WO 2009/112553 de 17/09/2009

(21) PI 0918268-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 31/08/2009
(30) 02/09/2008 US 61/093,666; 15/07/2009 US 61/225,660
(51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) INIBORES DE CINASE E MÉTODOS PARA USO DOS MESMOS
(71) Novartis AG (CH)
(72) Matthew T. Burger; Wooseok Han; Jiong Lan; Gisele Nishiguchi
(85) 01/03/2011
(86) PCT EP2009/061205 de 31/08/2009
(87) WO 2010/026124 de 11/03/2010

(21) PI 0919187-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/09/2009
(30) 11/09/2008 US 61/096,127
(51) A23K 1/00 (1968.09), A23K 1/16 (1968.09), A23K 1/18 (1968.09)
(54) RAÇÃO PARA ALIMENTO DE ANIMAL COM NÚCLEO À BASE DE PROTEÍNA E MÉTODOS RELACIONADOS.
(71) The Iams Company (US)
(72) Gregory Dean Sunvold; John Leslie Brent JR.; Patrick Joseph Corrigan; Michael Griffin Hayek
(85) 03/03/2011
(86) PCT US2009/056292 de 09/09/2009
(87) WO 2010/030614 de 18/03/2010

(21) PI 0921150-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/11/2009
(30) 11/11/2008 US 61/113.458
(51) G01N 33/574 (2006.01)
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES ANTI-CXCR1
(71) The Regents of The University of Michigan (US)
(72) Max S. Wicha; Christophe Ginestier
(85) 11/05/2011
(86) PCT US2009/064041 de 11/11/2009
(87) WO 2010/056753 de 20/05/2010

(21) PI 0922314-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/12/2009
(30) 04/12/2008 US 61/119.844
(51) A61K 31/496 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01)
(54) AGENTES DE INDUÇÃO DE APOPTOSE PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER E DOENÇAS IMUNES E AUTOIMUNES.
(71) Abbott Laboratories (US)
(72) Milan Bruncho; Yujia Daí; Hong Ding; George A. Doherty; Steven W. Elmore; Lisa Hasvold; Laura Hexamer; Aaron R. Kunzer; Robert A. Mantei;



Willian J. McClellan; Chang H. Park; Cheol-min Park; ANDREW M. PETROS;
XIAOHONG SONG; ANDREW J. SOUERS; GERARD M. SULLIVAN; ZHI-FU
TAO; GARY T. WANG; LE WANG; XILU WANG; MICHAEL D. WENDT
(85) 02/06/2011
(86) PCT US2009/066722 de 04/12/2009
(87) WO 2010/065824 de 10/06/2010

(21) PI 0923170-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2009
(30) 19/12/2008 DE 10 2008 063 696.7
(51) B23D 55/08 (2006.01)
(54) SERRA DE FITA.
(71) Esterer WD Gmbh (DE)
(72) Joachim Rudolph
(85) 20/06/2011
(86) PCT EP2009/008926 de 14/12/2009
(87) WO 2010/069530 de 24/06/2010

(21) PI 0923258-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2009
(30) 11/12/2008 US 12/316,465
(51) A61N 1/40 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01)
(54) APARELHO PARA PROPORCIONAR ESTIMULAÇÃO NERVOSA E
MÉTODOS RELACIONADOS
(71) Nokia Corporation (FI)
(72) Zoran Radivojevic; Claudio Marinelli; Tapani Ryhanen; Paul Beecher; Piers
Andrew
(85) 10/06/2011
(86) PCT EP2009/066775 de 09/12/2009
(87) WO 2010/066817 de 17/06/2010

(21) PI 1001234-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/02/2010
(51) H04N 13/04 (1985.01), G11B 20/12 (2006.01), H04N 5/92 (2006.01)
(54) MEIO DE GRAVAÇÃO, DISPOSITIVO DE REPRODUÇÃO E CIRCUITO
INTEGRADO
(71) PANASONIC CORPORATION (JP)
(72) Taiji Sasaki; Hiroshi Yahata; Wataru Ikeda; Tomoki Ogawa
(85) 30/07/2010
(86) PCT JP2010/000608 de 02/02/2010
(87) WO 2010/089994 de 12/08/2010

(21) PI 1001255-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 26/03/2010
(51) H04N 13/04 (1985.01), G11B 20/12 (2006.01), H04N 5/92 (2006.01)
(54) MEIO DE GRAVAÇÃO, DISPOSITIVO DE REPRODUÇÃO, E CIRCUITO INTEGRADO
(71) Panasonic Corporation (JP)
(72) Taiji Sasaki; Hiroshi Yahata; Wataru Ikeda; Tomoki Ogawa
(85) 30/09/2010
(86) PCT JP2010/002218 de 26/03/2010
(87) WO 2010/116659 de 14/10/2010

(21) PI 1009186-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/03/2010
(51) B60L 3/00 (2019.01), B60L 1/00 (2006.01), B60M 3/04 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA VEÍCULO DE ESTRADA DE FERRO E MÉTODO DE CONTROLE DO MESMO
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba (JP)
(72) MASAYUKI NOGI; KATSUHISA INAGAKI; KAZUAKI YUUKI; SATOSHI KOIZUMI; YOSUKE NAKAZAWA
(85) 12/09/2011
(86) PCT JP2010/001805 de 12/03/2010
(87) WO 2010/103859 de 16/09/2010

(21) PI 1012749-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/05/2010
(30) 11/05/2009 EP 09159947.2; 11/05/2009 US 61/215890; 20/01/2010 EP 10151155.8
(51) C07K 16/10 (2006.01), A61K 39/42 (2006.01)
(54) MOLÉCULA DE LIGAÇÃO, VARIANTE FUNCIONAL DA MOLÉCULA DE LIGAÇÃO, IMUNOCONJUGADO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DA MOLÉCULA DE LIGAÇÃO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLÉICO. VETOR, HOSPEDEIRO, E , MÉTODO PARA PRODUZIR UMA MOLÉCULA DE LIGAÇÃO.
(71) Crucell Holland B.V (NL)
(72) Mark Throsby; Robert Heinz Edward fFiesen; Theodorus Hendrikus Jacobus Kwaks; Mandy Antonia Catharina Jongeneelen
(85) 19/10/2011
(86) PCT EP2010/056217 de 06/05/2010
(87) WO 2010/130636 de 18/11/2010

(21) PI 1013540-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/04/2010
(51) C07D 205/04 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), C07D 417/12



(2006.01), A61P 29/00 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01)

(54) AZETIDINIL DIAMIDAS COMO INIBIDORES DE MONOACILGLICEROL LIPASES

(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(72) Haiyan Bian; Kristen M. Chevalier; Peter J. Connolly; Christopher M. Flores; Shu-Chen Lin; Li Liu; John Mabus; Mark J. Macielag; Mark E.

Mcdonnell; Sui-Po Zhang; Yue-Mei Zhang; Bin Zhu; Jose Clemente; PHILIP M. PITIS

(85) 24/10/2011

(86) PCT US2010/032049 de 22/04/2010

(87) WO 2010/124086 de 28/10/2010



Código 1.3.1 - Retificação

Retificação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2018 002841-0 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 10/08/2016
(30) 10/08/2015 US 62/203,024
(51) H04L 9/32 (2006.01), G06Q 20/34 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 20/40 (2012.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AUTORIZAÇÃO DE TRANSAÇÃO COM BASE EM UMA AUTENTICAÇÃO MULTIUSUÁRIO E MULTIFATOR DE CANAL AUTÔNOMO PARALELO
(71) IPSIDY, INC. (US)
(72) SZOKE, THOMAS; UMAROV, MAXIM
(85) 09/02/2018
(86) PCT US2016/046332 de 10/08/2016
(87) WO 2017/027580 de 16/02/2017
Foi retificado a publicação 1.3 da RPI 2521 de 30/04/2019 em relação ao item (71) da mesma.

(21) PI 1016228-3 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 04/03/2010
(30) 06/03/2009 US 61/158,100
(51) A61K 47/00 (2006.01), C25D 5/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES DE ELETRÓLITO COMPATIBILIZADAS
(71) Syngenta Participations AG (CH) ; Syngenta Limited (GB)
(72) Julia Lynne Ramsay; David Stock; Gordon Alastair Bell; Claudio Screpanti; Colin Douglas Miln; Henry Eburn Agbaje; Ravi Ramachandran
(85) 06/09/2011
(86) PCT US2010/026202 de 04/03/2010
(87) WO 2010/102102 de 10/09/2010
Fica retificada a publicação 1.3 da RPI 2364 de 26/04/2016, com relação ao item 71 da mesma



Código 1.3.2 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 006985-6 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 29/09/2010
(51) C08F 210/16 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)
(54) INTERPOLÍMERO DE EITLENO/ALFA-OLEFINA, PROCESSO PARA PREPARAR UM INTERPOLÍMERO DE ETILENO/ALFA-OLEFINA, COMPOSIÇÃO E FILME.
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) TERESA P. KARJALA; LAWRENCE J. EFFLER JR.; MEHMET DEMIRORS; CRISTINA SERRAT; LONNIE G. HAZLITT
(85) 26/03/2013
(86) PCT US2010/050745 de 29/09/2010
(87) WO 2012/044291 de 05/04/2012
Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2591 de 01/09/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 016751-6 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 07/01/2013
(30) 06/01/2012 KR 10-2012-0001819
(51) C12N 1/21 (2006.01), C12P 13/22 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01)
(54) MICRORGANISMO CAPAZ DE PRODUZIR L-AMINOÁCIDO, E UM MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE L-AMINOÁCIDO, USANDO O MESMO
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) KI YONG CHEONG; SEOK MYUNG LEE; YOUNG BIN HWANG; KEUN CHEOL LEE; KWANG HO LEE
(85) 07/07/2014
(86) PCT KR2013/000072 de 07/01/2013
(87) WO 2013/103268 de 11/07/2013
Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2600 de 03/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 016785-0 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 12/04/2012
(30) 06/01/2012 US 61/583,649
(51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
(54) CONSTRUTO DE EXPRESSÃO, CÉLULA DE PLANTA, PLANTA OU SEMENTE, MÉTODO PARA PROMOVER UM ESTADO, MÉTODO PARA EXPRESSAR UM POLIPEPTÍDEO DE RKD
(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC (US)



(72) MARK A. CHAMBERLIN; SHAI J. LAWIT

(85) 07/07/2014

(86) PCT US2012/033326 de 12/04/2012

(87) WO 2013/103370 de 11/07/2013

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2600 de 03/11/2020 por ter sido indevida.



Código 1.5 - Exigências Diversas

Suspensão do andamento de entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT que, para sua instrução regular, aguardará, pelo prazo de 60 (sessenta) dias, o atendimento da exigência formulada. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2013 000852-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/05/2011

(71) KHS GMBH (DE)

(86) PCT EP2011/002491 de 18/05/2011

(87) WO 2012/010231 de 26/01/2012

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (requer renumerar a página do resumo), conforme determina o Ato Normativo 128/97 no Item 9.2.1

(21) BR 11 2013 009673-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/10/2011

(71) Mayo Foundation for Medical Education and Research (US)

(86) PCT US2011/001773 de 19/10/2011

(87) WO 2012/054077 de 26/04/2012

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, declaração referente ao conteúdo da listagem de sequência, nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois a declaração apresentada na petição nº 020130033694 de 19/04/2013 não está assinada.

(21) BR 11 2015 019095-2 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/03/2013

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(86) PCT US2013/032278 de 15/03/2013

(87) WO 2014/143003 de 18/09/2014

Enviar novas folhas do relatório descritivo, pois no relatório descritivo enviado, consta a numeração da última folha 24/23.

(21) BR 11 2020 003746-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/04/2019

(71) XCATH, INC. (US) ; THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

(86) PCT US2019/029196 de 25/04/2019



(87) WO 2019/212863 de 07/11/2019

Solicita-se efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento da GRU sob o código 260 para a regularização do pedido conforme a Resolução nº189/2017 uma vez que a petição nº 870200048764 apresenta documentos referentes a dois serviços diversos (apresentação de procuração e Apresentação do documento de cessão da prioridade) tendo sido pago somente uma retribuição. Deverá ser paga mais 1 (uma) GRU sob o código 260 além da GRU 207, referente à resposta de exigência.

(21) BR 11 2020 004238-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/09/2018

(71) UNIÃO BRASILIENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA - UBEC (BR/DF)

(86) PCT BR2018/050314 de 03/09/2018

(87) WO 2019/041015 de 07/03/2019

Apresente procuração atualizada com o nome da outorgante UNIÃO BRASILIENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA - UBEC

(21) BR 11 2020 006311-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/09/2018

(71) GREEN CROSS CORPORATION (KR) ; MOGAM INSTITUTE FOR BIOMEDICAL RESEARCH (KR)

(86) PCT KR2018/011118 de 20/09/2018

(87) WO WO 2019/066378 de 04/04/2019

Solicita-se efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento da GRU sob o código 260 para a regularização do pedido conforme a Resolução nº189/2017 uma vez que a petição nº 870200061605 apresenta documentos referentes a dois serviços diversos (apresentação de procuração e tradução dos documentos apresentados no depósito) tendo sido pago somente uma retribuição. Deverá ser paga mais 1 (uma) GRU sob o código 260 além da GRU 207, referente à resposta de exigência.

(21) BR 11 2020 009820-5 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/11/2018

(71) IVERIC BIO, INC. (US)

(86) PCT US2018/061459 de 16/11/2018

(87) WO 2019/099786 de 23/05/2019

Apresente o relatório descritivo.

(21) BR 11 2020 010648-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/10/2018

(71) UNILEVER N.V. (NL)

(86) PCT EP2018/079897 de 31/10/2018

(87) WO 2019/105675 de 06/06/2019



Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento de cessão específico para a prioridade PCT/CN2017/114032 de 30/11/2017 dos co-depositantes UNILEVER PLC, CONOPCO, INC., D/B/A UNILEVER e UNILEVER SERVICES (HEFEI) CO., LTD para a empresa depositante no país UNILEVER NV, uma vez que é necessária a cessão do co-depositante da prioridade para que apenas um dos depositantes desta possa entrar como titular único de pedido PCT que reivindique a mesma. A cessão deve conter, no mínimo, número específico da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade, assinatura de todos os inventores e data.

(21) BR 11 2020 010653-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/11/2018

(71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)

(86) PCT KR2018/014672 de 27/11/2018

(87) WO 2019/103567 de 31/05/2019

Reapresentar, em até 60 (sessenta) dias, o desenho da página 20 da petição nº 870200065719 de 27/05/2020 ou re-enviar o conteúdo total dos desenhos com a paginação correta.

(21) BR 11 2020 011182-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 29/08/2019

(71) ADEKA CORPORATION (JP)

(86) PCT JP2019/033854 de 29/08/2019

(87) WO 2020/045554 de 05/03/2020

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito das prioridades JP 2018-162147 de 30/08/2018 e JP 2018-228135 de 05/12/2018 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores destas (depositante(s), inventor(es), número de registro, data de depósito e título), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013, uma vez que não foi possível determinar o(s) titular(es) das citadas prioridades, nem seus inventores, informação necessária para o exame.

(21) BR 11 2020 011222-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/12/2018

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(86) PCT EP2018/086901 de 31/12/2018

(87) WO 2019/134883 de 11/07/2019

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento de cessão específico para a prioridade US 15/862,823 de 05/01/2018, uma vez que o documento enviado na petição nº 870200069574 de 04/06/2020 não possui a assinatura de todos os inventores, faltando a assinatura correspondente ao inventor MOSHE ELIYAHU conforme determinado no documento de prioridade disponível no site da OMPI. A cessão deve conter, no mínimo, número específico da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade, assinatura de todos os inventores e



data, conforme disposto no Art. 2º, §§ 1º e 2º da RES 179/2017

(21) BR 11 2020 011360-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 06/12/2018

(71) AMGEN INC. (US)

(86) PCT US2018/064355 de 06/12/2018

(87) WO 2019/113390 de 13/06/2019

Solicita-se apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido, uma vez que o conjunto apresentado tem incorreção na numeração de suas páginas.

(21) BR 11 2020 011696-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/12/2017

(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(86) PCT JP2017/045167 de 15/12/2017

(87) WO 2019/116554 de 20/06/2019

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (requer renumerar as páginas do relatório descritivo ou apresentar a página 29/29), conforme determina o Ato Normativo 128/97 no Item 9.2.1

(21) BR 11 2020 011698-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/12/2018

(71) UNIVERSITY OF LOUISVILLE RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)

(86) PCT US2018/065145 de 12/12/2018

(87) WO 2019/118565 de 20/06/2019

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (relatório descritivo, resumo e, se houver, listagem de sequência biológicas e desenhos), conforme determina o Ato Normativo 128/97 no Item 9.2.1

(21) BR 11 2020 011710-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/12/2018

(71) METALLO BELGIUM (BE)

(86) PCT EP2018/084355 de 11/12/2018

(87) WO 2019/115524 de 20/06/2019

Reapresentar, em até 60 (sessenta) dias, os desenhos enviados na petição nº 870200072639 de 10/06/2020 contendo 11 páginas ou confirmar ter sido um erro de paginação e re-enviar o conteúdo com paginação correta

(21) BR 11 2020 011725-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/12/2018

(71) METALLO BELGIUM (BE)



(86) PCT EP2018/084384 de 11/12/2018

(87) WO 2019/115540 de 20/06/2019

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 39 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870200072715 de 10/06/2020 encontra-se fora da norma, com numeração de página divergente entre a primeira e o restante.

(21) BR 11 2020 011959-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/11/2018

(71) CENTRAL CHINA NORMAL UNIVERSITY (CN)

(86) PCT CN2018/117202 de 23/11/2018

(87) WO 2019/114526 de 20/06/2019

Tendo em vista que há 2 (dois) serviços presentes na petição nº 870200089365 - tradução e declaração de dados da prioridade -, é necessário recolher guia referente ao segundo serviço, bem como a relativa a esta exigência.

(21) PI 0919329-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/09/2009

(71) Genkyotex SA (CH)

(86) PCT IB2009/054148 de 22/09/2009

(87) WO 2010/035217 de 01/04/2010

Vide Parecer



Código 1.5.3 - Exigência Anulada

Anulação da exigência por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2016 003514-3 A2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 25/09/2014

(71) NKS LTD. (JP)

(86) PCT JP2014/075396 de 25/09/2014

(87) WO 2016/046931 de 31/03/2016

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2600 de 03/11/2020 por ter sido indevida.



Código Depósito**Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado**

Pedido de Patente ou Certificado de adição de invenção protocolizado. O pedido será mantido em sigilo durante 18 (dezoito) meses a contar da data da prioridade mais antiga. Decorrido esse prazo, será publicado para conhecimento público. O depositante pode, porém, requerer a antecipação da publicação. O prazo de sigilo de 18 (dezoito) meses para o pedido de Certificado de Adição de Invenção é contado da data do depósito do pedido principal. Quando houver ocorrido a publicação do pedido principal, o pedido de Certificado de Adição de Invenção será imediatamente publicado. Os depósitos são designados de acordo com a natureza requerida: Invenção, Modelo de Utilidade e Certificado de Adição de Invenção. Os pedidos depositados através do PCT são notificados no subitem 1.1.

(21) BR 10 2020 010307-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/05/2020 (71) CHRISTIANO JOSE JULIO (BR/PR)
(21) BR 10 2020 010991-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2020 011198-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/06/2020 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 012620-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/06/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 014206-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/07/2020 (71) HUGO VILLELA DE MIRANDA (BR/RJ) ; CARLOS ALBERTO MEIRELES FALKENBACH (BR/RJ) ; JESUINO RAMOS FILHO (BR/RJ) ; CARLOS HUMBERTO AMARAL KASTRUP DE FARO (BR/RJ)



(21) BR 10 2020 015390-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/07/2020 (71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 015401-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/07/2020 (71) IPT Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Est.S.Paulo S/A (BR/SP) ; LABORATÓRIO BIO-VET LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015402-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/07/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015414-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/07/2020 (71) POLAR INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS S.A (BR/SC)
(21) BR 10 2020 015419-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/07/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2020 015438-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/07/2020 (71) INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO. (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 015443-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/07/2020 (71) WESLLEY FERNADES DE ARAUJO (BR/DF)
(21) BR 10 2020 015448-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/07/2020 (71) WILSON BAPTISTA JÚNIOR (BR/RJ)



(21) BR 10 2020 015671-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) TECHNOLOGICAL SOLUTIONS INTEGRATED LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 015698-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) EDUARDO CAUDURO MALLMANN (BR/RS)

(21) BR 10 2020 015720-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) TECELAGEM PANAMERICANA LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 015722-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) FLAVIO SADAMO MICIMA (BR/PR)

(21) BR 10 2020 015725-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2020 015761-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 015764-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(21) BR 10 2020 015766-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2020 015767-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	depositado (22) 31/07/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015864-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/08/2020 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 016015-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/08/2020 (71) PARTSTEC CONSTRUCTION CO., LTD (KR)
(21) BR 10 2020 016058-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/08/2020 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2020 016282-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/08/2020 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2020 016297-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/08/2020 (71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)
(21) BR 10 2020 016437-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/08/2020 (71) INSTITUTO VITAL BRAZIL SA (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; ADILSON ANTONIO DA SILVA STOLET (BR/MG) ; LUÍS EDUARDO RIBEIRO DA CUNHA (BR/RJ) ; MARCELO ABRAHÃO STRAUCH (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 017100-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 017101-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	depositado (22) 21/08/2020 (71) NIVALDO MANTUAN JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017105-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) MARCUS BECHEPECHE FELICIANO DE LIMA (BR/DF)
(21) BR 10 2020 017114-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) BMD TEXTEIS LTDA (BR/BA) ; SAMARCO MINERAÇÃO SA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 017118-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) EDIR CIPRIANO (BR/PR)
(21) BR 10 2020 017135-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) GIOVANI BORTOLUZZI SOARES (BR/RS)
(21) BR 10 2020 017139-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2020 017146-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) JTEKT EUROPE (FR)
(21) BR 10 2020 017173-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO-UFRRJ (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 017189-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020



(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017192-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 23/08/2020
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017199-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 24/08/2020
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 017225-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 24/08/2020
(71) ALÍRIO FELIPE ALVES NETTO (BR/GO)

(21) BR 10 2020 017280-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 24/08/2020
(71) MAURO TIECHER (BR/SC)

(21) BR 10 2020 017459-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/08/2020
(71) COPOBRAS S/A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS (BR/SC)

(21) BR 10 2020 017679-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 28/08/2020
(71) LEONARDO MELLO AFFONSO LEMOS TANNOUS (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017681-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 28/08/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(21) BR 10 2020 017682-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 28/08/2020
(71) ENGEMAG ENGENHARIA LTDA (BR/SC) ; DIMOTECH SOLUCOES EM



TECNOLOGIA LTDA - ME (BR/SC)

(21) BR 10 2020 017687-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/08/2020
 (71) FORMADEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/PR)

(21) BR 10 2020 017688-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/08/2020
 (71) MOACIR MAGAGNIN PEREIRA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 017696-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 30/08/2020
 (71) MARLI DE OLIVEIRA DAMAS (BR/MG)

(21) BR 10 2020 017707-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/08/2020
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2020 017711-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/08/2020
 (71) LUIZ CARLOS DALLEGRAVE (BR/RS)

(21) BR 10 2020 017712-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE
 FEDERAL DO AGRESTE DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2020 017717-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2020 017720-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/08/2020



(71) JOÃO PAULO PALMA BEOLCHI (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017741-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) WERNER KLAUS (BR/PR)

(21) BR 10 2020 017747-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017774-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 017775-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) VIVIANE SALVETTI (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017782-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) CINN CONSULTORIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA. (BR/SP) ; JOSÉ MARIA RODRIGUEZ PEREZ (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017791-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017809-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2020 017818-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/08/2020
(71) B/E AEROSPACE, INC. (US)



(21) BR 10 2020 017821-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) MARCELO DE JESUS RIBEIRO DA SILVEIRA (BR/PR) ; ISAURA LOURENCO RIBAS (BR/PR) ; APARECIDO DE GOIS (BR/PR) ; PAULO CESAR WAIDZIK (BR/PR) ; LUIZ OSÓRIO VENDRAMI TRENTINI (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2020 017907-1	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/09/2020 (71) TOWIN SEGURANÇA DIGITAL LTDA (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 018053-3	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/09/2020 (71) OURO FINO QUÍMICA S.A. (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2020 018218-8	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/09/2020 (71) BIO CYMATICS TERAPIAS, EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA E PESQUISA LTDA - ME (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 020045-3	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2020 020169-7	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/10/2020 (71) MARCELO MARTINS GASTI (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 020684-2	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/10/2020 (71) RODRIGO KIKUCHI (BR/SP) ; MARIO IMAGUIRE (BR/SP)</p>
(21) BR 13 2020 002485-9	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/02/2020 (61) BR 10 2014 025848-5 16/10/2014</p>



(71) TRAMONTINA TEEC S.A. (BR/RS)

(21) BR 13 2020 013413-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 30/06/2020
 (61) PI 0906158-4 06/03/2009
 (71) EURODRUG LABORATORIES B.V. (NL)

(21) BR 13 2020 014613-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/07/2020
 (61) PI 1102223-0 09/05/2011
 (71) SILVA NUNES - INDÚSTRIA, COMÉRCIO, PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2020 001849-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 28/01/2020
 (71) GLAUBER ANTONIO DE SOUZA (BR/GO)

(21) BR 20 2020 004452-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/03/2020
 (71) DASILVEIRA SOUTH AMERICA LTDA (BR/SC)

(21) BR 20 2020 006329-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/03/2020
 (71) MILTON MINEO HIRAI (BR/SP)

(21) BR 20 2020 008088-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 23/04/2020
 (71) ASSOCIACAO PRUDENTINA DE EDUCACAO E CULTURA APEC (BR/SP)

(21) BR 20 2020 008184-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 24/04/2020
 (71) INSTOR-PROJETOS E ROBÓTICA LTDA. (BR/RS)

(21) BR 20 2020 008264-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado



	(22) 24/04/2020 (71) SÔNIA MARIA MOTA MARTINS (BR/BA)
(21) BR 20 2020 008302-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/04/2020 (71) ROBSON FELIPE PEREIRA ALVES (BR/BA)
(21) BR 20 2020 009860-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2020 (71) TRIO ENGENHARIA LTDA ME (BR/SC)
(21) BR 20 2020 009968-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/05/2020 (71) MARCIO LEMES AVELINO (BR/SP) ; MAURICIO NASCIMENTO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 010982-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2020 (71) THAISE MIYUKI SHIKASHO (BR/PR) ; VITOR HUGO GUIMARAES (BR/PR)
(21) BR 20 2020 011065-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2020 (71) JEAN WELINGTHON KRAFT GALLEGO (BR/PR)
(21) BR 20 2020 011129-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2020 (71) ANTILHAS GRÁFICA E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 011525-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/06/2020 (71) INFORMATICA EL CORTE INGLÉS, S.A. (ES)
(21) BR 20 2020 012952-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/06/2020



(71) ANTONIO CARLOS DE MELLO (BR/SP)

(21) BR 20 2020 015513-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 30/07/2020
 (71) ZFC RECICLAGEM IND E COM DE POLIMEROS LTDA - ME (BR/RS)

(21) BR 20 2020 015678-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 20 2020 016737-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/08/2020
 (71) DANIEL BARROS (BR/SP)

(21) BR 20 2020 016742-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/08/2020
 (71) IPADE - INSTITUTO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO LTDA (BR/CE)

(21) BR 20 2020 016761-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/08/2020
 (71) PEDRO LUÍZ LEITE (BR/SP)

(21) BR 20 2020 016768-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/08/2020
 (71) FABRICIA ZEFERINO GHISONI (BR/SC)

(21) BR 20 2020 016794-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/08/2020
 (71) FRANCISCO EVALDO TERNUS EIRELI (BR/MS)

(21) BR 20 2020 016814-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/08/2020



(71) VECTOR SEGURANÇA PATRIMONIAL LTDA ME (BR/SP)

(21) BR 20 2020 016822-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/08/2020
 (71) EDSON SHOITI ABE (BR/SP)

(21) BR 20 2020 016845-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/08/2020
 (71) GERALDO DOS SANTOS (BR/SP)

(21) BR 20 2020 016854-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/08/2020
 (71) LUIZ OTAVIO LUCCHESI (BR/PR)

(21) BR 20 2020 016873-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/08/2020
 (71) FERNANDO COSTA VIEIRA (BR/MG)

(21) BR 20 2020 016906-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/08/2020
 (71) FABIO FURLAN MACHADO (BR/PR)

(21) BR 20 2020 017048-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 20/08/2020
 (71) MARCOS MARSUWELL FERREIRA GARCIA (BR/SC)

(21) BR 20 2020 017054-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 21/08/2020
 (71) AUGUSTO ALBERTO FOGGIATO (BR/PR) ; ACÁCIO FUZIY (BR/SP) ; DOUGLAS FERNANDES DA SILVA (BR/SP)

(21) BR 20 2020 017061-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 21/08/2020
 (71) VYGORA INDUSTRIA DE TECNOLOGIA AGRICOLA LTDA (BR/PR)



(21) BR 20 2020 017077-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) JOSAFÁ CÂNDIDO DE ASSIS (BR/PR)
(21) BR 20 2020 017082-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) NEVIO PIVETTA (BR/GO)
(21) BR 20 2020 017107-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) EDUARDO DOS SANTOS LIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017123-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) CARLOS AURÉLIO ANDREUCCI (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017134-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) KLAUS SIEBJE (BR/PR) ; MATHIAS SIEBJE MANCINELLI (BR/SC) ; WERNER SIEBJE MANCINELLI (BR/SC)
(21) BR 20 2020 017143-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) CLERIO RIBEIRO SOUZA ME (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017147-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA (BR/SC)
(21) BR 20 2020 017178-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) GOMES D'ELIA EQUIPAMENTOS DE HIGIENE LTDA (BR/SP)



(21) BR 20 2020 017185-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/08/2020 (71) MARCELO ALARCON LUI (BR/SP) ; FELIPE SIDERI LUI (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017191-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/08/2020 (71) MAYCON ROBERT NIEDHARDT-EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017205-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/08/2020 (71) MITO INDUSTRIA METALURGICA LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2020 017673-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/08/2020 (71) SILLOS ADMINISTRACAO DE BENS LTDA ME (BR/MG)
(21) BR 20 2020 017675-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/08/2020 (71) SHIELD EQUIPAMENTOS (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017708-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) GUSTAVO HENRIQUE FULBER (BR/PR) ; ELTON ANTÔNIO SCALCON (BR/PR)
(21) BR 20 2020 017713-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) ARTHUR HENRIQUE SILVA FRANCO (BR/DF)
(21) BR 20 2020 017753-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) RODRIGO FURTADO MENDONÇA (BR/DF)
(21) BR 20 2020 017786-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado



	(22) 31/08/2020 (71) CLAUDINEI PEREIRA (BR/SP)
--	---

(21) BR 20 2020 017795-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) MAGDA AMORIM MACIEL RODRIGUES - COMÉRCIO E INDÚSTRIA (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2020 017797-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) FLEXNYL ZÍPERES LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2020 017798-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/08/2020 (71) BRAZ JOSÉ DE LIMA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 017877-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/09/2020 (71) RODOLFO BOSCATO JUNIOR (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2020 017883-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/09/2020 (71) FLÁVIO FRANKLYN DA SILVA CAMPOS 00546307116 (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 017905-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/09/2020 (71) JOSE DE FREITAS COSTA MOVEIS ME (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 019380-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/09/2020 (71) GILMAR BEVILAQUA (BR/PR)
---------------------------------	--



Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI

Notificação de pedido dividido de um pedido de patente depositado anteriormente. Em relação ao pedido original, o pedido dividido tem a mesma data de depósito e, se for o caso, o correspondente benefício da prioridade reivindicada. O pedido dividido é considerado como estando na mesma fase processual do pedido original.

(21) BR 12 2020 002120-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022774-5 08/03/2012 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2020 002121-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022774-5 08/03/2012 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2020 002123-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022774-5 08/03/2012 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2020 002133-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022774-5 08/03/2012 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2020 004322-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 12/07/2007 (62) PI 0714123-8 12/07/2007 (71) IMPRENDITORE PTY LIMITED (AU)
(21) BR 12 2020 010660-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 09/12/2009 (62) PI 0922350-9 09/12/2009 (71) GENMAB A/S (DK)
(21) BR 12 2020 014006-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/05/2011 (62) BR 11 2012 029155-6 13/05/2011



(71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) BR 12 2020 014563-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 01/04/2016
 (62) BR 11 2018 001839-2 01/04/2016
 (71) GREGOR ANTON PIECH (AT)

(21) BR 12 2020 014781-4 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/05/2014
 (62) BR 10 2014 011794-6 16/05/2014
 (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)

(21) BR 12 2020 014782-2 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/05/2014
 (62) BR 10 2014 011794-6 16/05/2014
 (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)

(21) BR 12 2020 015734-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 03/07/2013
 (62) BR 11 2015 028207-5 03/07/2013
 (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)

(21) BR 12 2020 015993-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 17/10/2012
 (62) BR 11 2014 008775-0 17/10/2012
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2020 016644-4 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/05/2012
 (62) BR 11 2013 029498-1 16/05/2012
 (71) THE CURATORS OF THE UNIVERSITY OF MISSOURI (US)

(21) BR 12 2020 016721-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 14/06/2011
 (62) BR 11 2012 032039-4 14/06/2011
 (71) MAQUET CARDIOVASCULAR LLC (US)

(21) BR 12 2020 017452-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 31/03/2005
 (62) PI 0508286-2 31/03/2005
 (71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US) ; DANA-FARBER
 CANCER INSTITUTE, INC. (US)



(21) BR 12 2020 018119-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/01/2013 (62) BR 11 2014 008256-1 08/01/2013 (71) INFOBRIDGE PTE. LTD. (SG)
(21) BR 12 2020 019333-6 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019335-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019337-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019338-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019499-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/05/2016 (62) BR 11 2017 024494-2 13/05/2016 (71) RTC INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 12 2020 019751-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/08/2016 (62) BR 11 2018 002214-4 03/08/2016 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 019754-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 15/04/2015 (62) BR 11 2017 006018-3 15/04/2015 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA (CN)



(21) BR 12 2020 019840-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019842-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019843-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019845-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI)
(21) BR 12 2020 019849-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/03/2015 (62) BR 10 2015 005693-1 13/03/2015 (71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US)
(21) BR 12 2020 019850-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/03/2015 (62) BR 10 2015 005693-1 13/03/2015 (71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US)
(21) BR 12 2020 019870-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/02/2015 (62) BR 11 2016 019682-1 24/02/2015 (71) OCULEVE, INC. (US)
(21) BR 12 2020 019873-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 20/04/2012 (62) BR 11 2013 022813-0 20/04/2012 (71) SIGNAL PHARMACEUTICALS, LLC (US)
(21) BR 12 2020 020121-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/05/2016 (62) BR 11 2017 025369-0 27/05/2016



(71) LICENTIA GROUP LIMITED (GB) ; MYPINPAD LIMITED (GB)

(21) BR 12 2020 020157-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 05/08/2014
 (62) BR 11 2016 002502-4 05/08/2014
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(21) BR 12 2020 020217-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/09/2016
 (62) BR 11 2018 005048-2 16/09/2016
 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 020222-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/09/2016
 (62) BR 11 2018 005048-2 16/09/2016
 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 020284-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/05/2016
 (62) BR 11 2017 024767-4 16/05/2016
 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(21) BR 12 2020 020348-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 21/07/2016
 (62) BR 11 2017 027385-3 21/07/2016
 (71) MAX CO., LTD. (JP)

(21) BR 12 2020 020608-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 15/01/2014
 (62) BR 11 2015 007723-4 15/01/2014
 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)

(21) BR 12 2020 020613-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 23/10/2014
 (62) BR 11 2017 007280-7 23/10/2014
 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(21) BR 12 2020 020657-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 10/04/2015
 (62) BR 11 2016 021962-7 10/04/2015
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)



(21) BR 12 2020 020698-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 04/04/2014 (62) BR 11 2015 025022-0 04/04/2014 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020705-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 04/04/2014 (62) BR 11 2015 025022-0 04/04/2014 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020719-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/03/2015 (62) BR 11 2016 022008-0 24/03/2015 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020730-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/03/2015 (62) BR 11 2016 022008-0 24/03/2015 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020872-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/12/2010 (62) BR 11 2012 014190-2 13/12/2010 (71) NOVALIQ GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020979-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/10/2015 (62) BR 11 2017 008993-9 30/10/2015 (71) PURDUE PHARMA (CA)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020984-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/10/2015 (62) BR 11 2017 008993-9 30/10/2015 (71) PURDUE PHARMA (CA)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020987-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 02/10/2013 (62) BR 11 2015 007008-6 02/10/2013 (71) TRADE ASSOCIATES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 020989-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 02/10/2013 (62) BR 11 2015 007008-6 02/10/2013



(71) TRADE ASSOCIATES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 021065-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 21/02/2008
(62) PI 0808421-1 21/02/2008
(71) ONCOTHERAPY SCIENCE, INC. (JP)

(21) BR 12 2020 021072-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 22/09/2014
(62) BR 11 2016 006410-0 22/09/2014
(71) I. MER CO., LTD. (JP) ; NIPPON NATIONAL SEIKAN COMPANY, LTD. (JP)

(21) BR 12 2020 021086-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 12/12/2016
(62) BR 11 2018 007312-1 12/12/2016
(71) CLEAN PLANET INC. (JP)

(21) BR 12 2020 021088-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 12/12/2016
(62) BR 11 2018 007312-1 12/12/2016
(71) CLEAN PLANET INC. (JP)

(21) BR 12 2020 021089-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 12/12/2016
(62) BR 11 2018 007312-1 12/12/2016
(71) CLEAN PLANET INC. (JP)

(21) BR 12 2020 021090-7 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 12/12/2016
(62) BR 11 2018 007312-1 12/12/2016
(71) CLEAN PLANET INC. (JP)

(21) BR 12 2020 021123-7 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 21/12/2009
(62) PI 0923500-0 21/12/2009
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2020 021128-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 21/12/2009
(62) PI 0923500-0 21/12/2009
(71) NOVARTIS AG (CH)



(21) BR 12 2020 021133-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 28/11/2009 (62) PI 0922298-7 28/11/2009 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
(21) BR 12 2020 021156-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 02/10/2014 (62) BR 11 2016 007366-5 02/10/2014 (71) AEROCORE TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 12 2020 021231-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/06/2015 (62) BR 11 2016 028310-4 03/06/2015 (71) TRISTAN MELLAND (ZA)
(21) BR 12 2020 021237-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/10/2011 (62) BR 11 2013 010345-0 27/10/2011 (71) NOVO NORDISK A/S (DK)
(21) BR 12 2020 021362-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/02/2014 (62) BR 11 2015 020340-0 24/02/2014 (71) ORANGE (FR)
(21) BR 12 2020 021367-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 02/11/2011 (62) BR 11 2013 010860-6 02/11/2011 (71) BELRON INTERNATIONAL LIMITED (GB)
(21) BR 12 2020 021368-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 23/10/2009 (62) PI 0920276-5 23/10/2009 (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 021378-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/07/2014 (62) BR 11 2016 001738-2 24/07/2014 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)



(21) BR 12 2020 021379-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 23/10/2009 (62) PI 0920276-5 23/10/2009 (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 021391-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/07/2014 (62) BR 11 2016 001738-2 24/07/2014 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
(21) BR 12 2020 021401-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 29/09/2016 (62) BR 11 2018 006577-3 29/09/2016 (71) LINEAGE LOGISTICS, LLC (US)
(21) BR 12 2020 021404-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/10/2012 (62) BR 11 2014 010175-2 26/10/2012 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 12 2020 021427-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 09/10/2008 (62) PI 0818161-6 09/10/2008 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 12 2020 021438-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 16/12/2009 (62) PI 0923176-5 16/12/2009 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 12 2020 021441-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 16/07/2008 (62) PI 0803712-4 16/07/2008 (71) NIPPON CRUCIBLE CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2020 021459-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/06/2016 (62) BR 11 2017 026362-9 08/06/2016 (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 12 2020 021500-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 15/12/2015



	(62) BR 11 2017 011422-4 15/12/2015 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 12 2020 021532-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 23/12/2015 (62) BR 10 2015 032361-1 23/12/2015 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US) ; INSTITUTE OF ORGANIC CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY OF THE AS CR, V.V.I. (CZ)
(21) BR 12 2020 021551-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 12/11/2009 (62) PI 0921705-3 12/11/2009 (71) MELINTA SUBSIDIARY CORP. (US)
(21) BR 12 2020 021600-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 21/03/2011 (62) BR 11 2012 023514-1 21/03/2011 (71) SPACELABS HEALTHCARE, LLC (US)
(21) BR 12 2020 021674-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/06/2016 (62) BR 11 2017 026724-1 10/06/2016 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2020 021690-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/06/2016 (62) BR 11 2017 026724-1 10/06/2016 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2020 021693-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 021695-6 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 021724-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 29/08/2013



	(62) BR 11 2015 003503-5 29/08/2013 (71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
(21) BR 12 2020 021725-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/06/2016 (62) BR 11 2017 026724-1 10/06/2016 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2020 021749-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/06/2016 (62) BR 11 2017 026724-1 10/06/2016 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2020 021783-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/09/2015 (62) BR 11 2017 005380-2 18/09/2015 (71) WAVIN B.V. (NL)
(21) BR 12 2020 021792-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 12/05/2006 (62) PI 0610108-9 12/05/2006 (71) ABBVIE BAHAMAS LTD. (US)
(21) BR 12 2020 021800-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 28/12/2005 (62) PI 0519410-5 28/12/2005 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
(21) BR 12 2020 021801-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 22/10/2015 (62) BR 11 2017 008754-5 22/10/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 12 2020 021864-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 14/03/2014 (62) BR 11 2015 022682-5 14/03/2014 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 021867-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 21/05/2009 (62) PI 0908666-8 21/05/2009



	(71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 021915-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 15/10/2010 (62) BR 11 2012 008854-8 15/10/2010 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 12 2020 021968-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 05/05/2011 (62) BR 11 2012 029521-7 05/05/2011 (71) NEW YORK UNIVERSITY (US)
(21) BR 12 2020 021996-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 07/11/2008 (62) PI 0820707-0 07/11/2008 (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 12 2020 022000-7 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/11/2015 (62) BR 11 2017 010087-8 13/11/2015 (71) VOYAGER THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 022012-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 16/07/2010 (62) BR 11 2012 001157-0 16/07/2010 (71) JAPAN TOBACCO INC. (JP)
(21) BR 12 2020 022025-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 04/03/2014 (62) BR 11 2014 030221-9 04/03/2014 (71) THE NIELSEN COMPANY (US), LLC (US)
(21) BR 12 2020 022199-2 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/07/2008 (62) PI 0812742-5 24/07/2008 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 022203-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/07/2008 (62) PI 0812742-5 24/07/2008 (71) EVOGENE LTD. (IL)



(21) BR 12 2020 022495-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 24/03/2006
(62) PI 0611468-7 24/03/2006
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 22 2020 012762-2 U2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 22/04/2015
(62) BR 21 2016 028398-3 22/04/2015
(71) THULE SWEDEN AB (SE)



Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

O pedido protocolizado não atende formalmente ao disposto no art. 19 da Lei nº 9.279/96, e/ou às demais disposições quanto à sua forma. Fica o requerente obrigado a sanar, em 30 (trinta) dias a contar desta data, as exigências estabelecidas. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo a exigência cumprida com a apresentação da documentação correspondente no prazo acima, o depósito não será aceito e sua numeração será anulada conforme norma vigente.

(21) BR 10 2019 017781-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/08/2019 (71) ELIÉZER PREVIDI VIEIRA DE BARROS (BR/ES)
(21) BR 10 2020 008113-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) AKM PROPAGANDA, MARKETING E PERFORMANCE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 012839-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/06/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 013269-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/06/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (UEG) (BR/GO) ; CAO A MONTADORA DE VEÍCULOS LTDA (BR/GO)
(21) BR 10 2020 013677-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2020 (71) NUBIYOTA LLC (US)
(21) BR 10 2020 015388-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/07/2020 (71) BHIO SUPPLY INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA (BR/RS) ; CLAUDIO DE ALMEIDA QUADROS (BR/BA)
(21) BR 10 2020 015395-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; SUZANO S.A. (BR/BA)



(21) BR 10 2020 015397-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/07/2020 (71) RICARDO WILLIAN TRAJANO DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015404-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/07/2020 (71) GILSON DA SILVA DOMINGUES (BR) ; SÉRGIO NESTERIUK GALLO (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015415-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA)
(21) BR 10 2020 015423-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) LOPES ACESSORIOS DE CAÇA & PESCA ESPORTIVA LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 015433-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) DIETER SCHULTZ (BR/PR) ; MIGUEL ARCADIO RIGON CAIRES (BR/PR)
(21) BR 10 2020 015437-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC)
(21) BR 10 2020 015460-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 015463-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/07/2020 (71) LILIANE DAIANA DE LIMA DAVENPORT (BR/RS)
(21) BR 10 2020 015753-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/07/2020 (71) CIDADE TRANSPORTES LTDA (BR/AM)
(21) BR 10 2020 016541-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/08/2020 (71) OMRON HEALTHCARE BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE



PRODUTOS MÉDICOS LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2020 016697-2 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 16/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2020 017093-7 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) RUY OLIVEIRA DE SOUSA (BR/BA)

(21) BR 10 2020 017096-1 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) MARCELO DOS SANTOS TAVARES (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 017097-0 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) MOZART MORAIS FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017099-6 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 10 2020 017119-4 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) A A NETTO VASCONCELOS DE MELO - INDUSTRIAS (BR/PR)

(21) BR 10 2020 017120-8 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) RICARDO CAUDURO ALONSO (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017141-0 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 21/08/2020
 (71) GIOVANI BORTOLUZZI SOARES (BR/RS)

(21) BR 10 2020 017194-1 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 23/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 017227-1 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 24/08/2020
 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)



(21) BR 10 2020 017284-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO - UCDB (BR/MS)
(21) BR 10 2020 017285-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2020 (71) VALDOMIRO GAGLIARDI JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017379-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 26/08/2020 (71) MARCOS PAULO RODRIGUES FARIAS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017686-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/08/2020 (71) WASHINGTON LUIS HENRIQUE DA ROCHA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017693-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/08/2020 (71) LABMASS LABORATORY LABORATÓRIO DE ANÁLISES QUÍMICAS, CONSULTORIA E TREINAMENTOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017694-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/08/2020 (71) LABMASS LABORATORY LABORATÓRIO DE ANÁLISES QUÍMICAS, CONSULTORIA E TREINAMENTOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017697-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/08/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 017710-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/08/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) ; DIKMA SERVIÇOS GERAIS LTDA (BR/ES)
(21) BR 10 2020 017719-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/08/2020 (71) SHERON HELLEINE CORREA COSTA DE ARAUJO (BR/PR)
(21) BR 10 2020 017722-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/08/2020



(71) COOPERATIVA TRITICOLA DE ESPUMOSO LTDA (BR/RS)

(21) BR 10 2020 017748-6 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA)

(21) BR 10 2020 017750-8 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2020 017771-0 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; ENERGÉTICA SUAPE II S.A (BR/PE)

(21) BR 10 2020 017822-9 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(21) BR 10 2020 017823-7 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) JOEL MOREIRA RAMOS (BR/PA)

(21) BR 12 2020 021335-3 A2 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 07/10/2015
 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)
 Dividido do PCT 11 2017 007053-7

(21) BR 12 2020 021408-2 A2 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 30/12/2015
 (71) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)
 Dividido do PCT 11 2017 014186-8

(21) BR 12 2020 021432-5 A2 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 09/09/2016
 (71) OBL S.A. (FR)
 Dividido do PCT 11 2018 004850-0



(21) BR 12 2020 021462-7 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/11/2012 (71) TERRAGEN HOLDINGS LIMITED (AU) Dividido do PCT 11 2014 010650-9
(21) BR 12 2020 021470-8 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/06/2016 (71) ESTETRA SPRL (BE) Dividido do PCT 11 2017 027229-6
(21) BR 13 2020 002292-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/02/2020 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 13 2020 012508-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/06/2020 (71) ALBERTO VALDAMERI (BR/RS)
(21) BR 13 2020 013935-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/07/2020 (71) PROTENDE MHK ENGENHARIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 13 2020 017375-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 25/08/2020 (71) SHANDONG BIHAI PACKAGING MATERIALS CO., LTD. (CN) ; GSPAK AMERICAS LTDA (BR/AL)
(21) BR 20 2020 002454-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/02/2020 (71) INOVE INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 004526-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/03/2020 (71) ARTHUR CALDAS BIBÁ (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 005262-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 20 2020 006011-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 25/03/2020 (71) GUILHERME CASALICCHIO (BR/SP)



(21) BR 20 2020 006032-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 25/03/2020 (71) FAPE LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 006290-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/03/2020 (71) VICENTE DANIEL VAZ DA SILVA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 008916-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/05/2020 (71) ROGERIO SANTOS VARGAS (BR/RS)
(21) BR 20 2020 011057-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/06/2020 (71) JOCELI SARAIVA SOUZA (BR/SP) ; ROBERVALDO SARAIVA DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 011301-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/06/2020 (71) VICTOR HUGO GUALBERTO DE SOUZA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 011575-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/06/2020 (71) MANUELA BAFINI FONSECA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 013435-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/06/2020 (71) LUIS EDUARDO FERREIRA KINUGAWA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 013444-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/06/2020 (71) LUIS EDUARDO FERREIRA KINUGAWA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 013641-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/07/2020 (71) STIELETRÔNICA S.A. (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 014697-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/07/2020 (71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; LEANDRO ZUMPECHIATT DA SILVA MOTTA (BR/RJ)



(21) BR 20 2020 014760-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/07/2020 (71) SUPPRESS TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE LTDA - EPP (BR/MG)
(21) BR 20 2020 014779-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/07/2020 (71) JONATAN WILLIAN MARIANO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 016745-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/08/2020 (71) LUCAS PRESTUPA DE PELEGRINI (BR/PR)
(21) BR 20 2020 016760-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/08/2020 (71) SILVA MOREIRA ESQUADRIAS DE METAL LTDA ME (BR/PR)
(21) BR 20 2020 016765-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/08/2020 (71) NAICO NERIS DE OLIVEIRA (BR/BA)
(21) BR 20 2020 016769-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/08/2020 (71) RENAN PICOLO SALVADOR (BR/SP) ; CAROLINE DE ARAÚJO CARDOSO (BR/SP) ; CLÁUDIA TEREZINHA KNISS (BR/SP) ; ADRIANA GUGLIEMI RANIERI MIRANDA (BR/SP) ; BRASIL EDUCAÇÃO SA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 016772-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/08/2020 (71) BRAZ JOSÉ DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 016809-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/08/2020 (71) IGOR VICENTE QUADROS (BR/SP)
(21) BR 20 2020 016832-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/08/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 016847-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/08/2020 (71) VALÉRIO ACOSTA MARQUES (BR/RS)



(21) BR 20 2020 016894-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/08/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (IFRJ) (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 017013-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/08/2020 (71) OLEO MONTREAL EIRELI - ME (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017055-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/08/2020 (71) VALDEMIR ALEXANDRE DOS SANTOS (BR/PE)
(21) BR 20 2020 017058-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/08/2020 (71) PRISCILA SANTOS TOMAZ DURVAL (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017122-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/08/2020 (71) JESMAR JOSE FREIRE (BR/GO)
(21) BR 20 2020 017133-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/08/2020 (71) DUAL PIZZAS RESTAURANTE LTDA (BR/RO)
(21) BR 20 2020 017208-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2020 (71) WALLACE FONSECA MONTEIRO DE SENA (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 017685-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/08/2020 (71) JOÃO LUIZ AUGUSTO NUNES (BR/SP)
(21) BR 20 2020 017690-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/08/2020 (71) BIG LAND ENTRETENIMENTO E GESTÃO LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2020 017691-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/08/2020 (71) OG1 ASSESSORIA E CONSULTORIA EM GESTÃO EMPRESARIAL EIRELI (BR/BA)



(21) BR 20 2020 017692-2 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 29/08/2020
 (71) RODRIGO LUIZ MINOT GUTIERREZ 21554410886 (BR/SP) ; JUCELIA HENRIQUE DA SILVA (BR/SP)

(21) BR 20 2020 017695-7 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 30/08/2020
 (71) T. L. VISACHI COMÉRCIO DE PRODUTOS TERAPEUTICOS - ME (BR/SP)

(21) BR 20 2020 017699-0 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) GUILHERME MARTINS REIS (BR/MG)

(21) BR 20 2020 017714-7 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) MARCIO FAUSTO LEÃO (BR/SP)

(21) BR 20 2020 017781-3 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (71) JEOVANE DOS SANTOS (BR/SC)

(21) BR 20 2020 018596-4 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 11/09/2020
 (71) PAULO TSUNEO OZAKI (BR/SP)

(21) BR 20 2020 022011-5 Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
 (22) 27/10/2020
 (71) SIDNEI GARCES DE AMORIM - 26862330870 (BR/SP)



Código 2.6 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2020 016248-9

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 10/08/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA - EMBRAPA SEMIÁRIDO - CENTRO DE PESQUISA AGROPECUÁRIA DO TRÓPICO SEMIÁRIDO (BR/PE)

Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 12 2020 015146-3 A2

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 04/08/2016

(62) BR 11 2018 002413-9 04/08/2016

(71) RUAIRIDH ROBERTSON (US)

Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2597 de 13/10/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 20 2019 013917-5

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 04/07/2019

(71) EMPRESA DE ÁGUAS MINERAIS TRÊS LTDA (BR/SP)

Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2542 de 24/09/2019 por ter sido indevida.



Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

Notificação de requerimento de pedido de patente ou certificado de adição de invenção. Será realizado o exame formal a fim de verificação do Art. 19 da Lei nº 9.279/96 e IN 031/2013.

(21) BR 10 2019 011355-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/06/2019 (71) DIRCEU DURAES SANFORD BARROS (BR/CE) Número de Protocolo '870190051600' em 02/06/2019 13:04 (WB)
(21) BR 10 2020 022362-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ) Número de Protocolo '870200137862' em 03/11/2020 06:16 (WB)
(21) BR 10 2020 022366-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200137910' em 03/11/2020 09:12 (WB)
(21) BR 10 2020 022369-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200137921' em 03/11/2020 09:27 (WB)
(21) BR 10 2020 022374-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) DUNAMIS SERVIÇOS EMPRESARIAIS TERCEIRIZADOS LTDA ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200137984' em 03/11/2020 10:57 (WB)
(21) BR 10 2020 022375-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) ALEX JULIO TRINCA (BR/SP)



Número de Protocolo '870200137991' em 03/11/2020 11:10 (WB)

(21) BR 10 2020 022378-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870200138023' em 03/11/2020 11:46 (WB)

(21) BR 10 2020 022386-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) HAHNTEL S/A (BR/SC)
 Número de Protocolo '870200138189' em 03/11/2020 14:30 (WB)

(21) BR 10 2020 022388-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) POLAR INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS S.A (BR/SC)
 Número de Protocolo '870200138198' em 03/11/2020 14:34 (WB)

(21) BR 10 2020 022394-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) HAMM AG (DE)
 Número de Protocolo '870200138239' em 03/11/2020 14:56 (WB)

(21) BR 10 2020 022397-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) SENFIO SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870200138253' em 03/11/2020 15:04 (WB)

(21) BR 10 2020 022401-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) JOSÉ MOACIR TESCH (BR/DF)
 Número de Protocolo '870200138273' em 03/11/2020 15:18 (WB)

(21) BR 10 2020 022404-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/11/2020
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 Número de Protocolo '870200138285' em 03/11/2020 15:25 (WB)



(21) BR 10 2020 022407-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) AWA BRASIL EIRELI (BR/RS) Número de Protocolo '870200138301' em 03/11/2020 15:36 (WB)
(21) BR 10 2020 022409-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870200138308' em 03/11/2020 15:39 (WB)
(21) BR 10 2020 022413-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) BOARD OF TRUSTEES OF MICHIGAN STATE UNIVERSITY (US) Número de Protocolo '870200138360' em 03/11/2020 16:15 (WB)
(21) BR 10 2020 022421-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) AIR PRIME EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA. (BR/BA) Número de Protocolo '870200138411' em 03/11/2020 16:52 (WB)
(21) BR 10 2020 022432-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) MAXXIMA ASSESSORIA EM COMERCIO EXTERIOR EIRELI ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200138447' em 03/11/2020 17:22 (WB)
(21) BR 10 2020 022433-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) IVANILDO BERNARDO RODRIGUES (BR/PR) Número de Protocolo '870200138450' em 03/11/2020 17:24 (WB)
(21) BR 10 2020 022444-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) SENAI-SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/MS) ; RIO PARANA ENERGIA S.A. (BR/MS) Número de Protocolo '870200138542' em 03/11/2020 19:33 (WB)



(21) BR 10 2020 022448-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) Número de Protocolo '870200138573' em 03/11/2020 21:09 (WB)
(21) BR 10 2020 022451-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) RAFAEL VIANA MENDES (BR/ES) Número de Protocolo '870200138597' em 04/11/2020 00:41 (WB)
(21) BR 10 2020 022454-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) MAQ TRUCK MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA EPP (BR/ES) ; ANTONIO BENTO FRANCE (BR/ES) Número de Protocolo '870200138630' em 04/11/2020 09:19 (WB)
(21) BR 10 2020 022455-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870200138635' em 04/11/2020 09:31 (WB)
(21) BR 10 2020 022457-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) MAQ TRUCK MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA EPP (BR/ES) ; ANTONIO BENTO FRANCE (BR/ES) Número de Protocolo '870200138642' em 04/11/2020 09:38 (WB)
(21) BR 10 2020 022465-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) DIMAS BAGATOLLI (BR/PR) Número de Protocolo '870200138688' em 04/11/2020 10:52 (WB)
(21) BR 10 2020 022466-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) AGRAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS



	LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870200138694' em 04/11/2020 11:06 (WB)
--	---

(21) BR 10 2020 022469-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) Número de Protocolo '870200138703' em 04/11/2020 11:14 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022471-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870200138708' em 04/11/2020 11:20 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022474-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) MA'S TECNOLOGIA E TREINAMENTO LTDA ME (BR/PR) ; NILSON PICKLER (BR/PR) Número de Protocolo '870200138713' em 04/11/2020 11:29 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 022477-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) MX TECHNOLOGIES, INC. (US) Número de Protocolo '870200138726' em 04/11/2020 11:48 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 022479-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) AD-OOH PROPAGANDA E MARKETING UNIPESSOAL LTDA - ME (BR/DF) Número de Protocolo '870200138736' em 04/11/2020 11:57 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 022480-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) GERSON SCHACH (BR/PR) Número de Protocolo '870200138738' em 04/11/2020 12:00 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022484-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
---------------------------------	--



	(22) 04/11/2020 (71) D I INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200138758' em 04/11/2020 12:38 (WB)
(21) BR 10 2020 022487-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) JOSELITO TENÓRIO DOS SANTOS (BR/ES) Número de Protocolo '870200138767' em 04/11/2020 13:06 (WB)
(21) BR 10 2020 022504-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) FERROVIA CENTRO ATLÂNTICA S/A (BR/MG) Número de Protocolo '870200138906' em 04/11/2020 16:03 (WB)
(21) BR 10 2020 022506-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) OPTIONLINE EDITORA EIRELI (BR/SP) ; OPTIONLINE SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO LTDA - EPP (BR/SP) ; OPTIONLINE LLC (US) Número de Protocolo '870200138914' em 04/11/2020 16:10 (WB)
(21) BR 10 2020 022507-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) GOODRICH CORPORATION (US) Número de Protocolo '870200138919' em 04/11/2020 16:13 (WB)
(21) BR 10 2020 022508-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) MORGANA GAMA CRUZ (BR/SP) Número de Protocolo '870200138921' em 04/11/2020 16:19 (WB)
(21) BR 10 2020 022509-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) CARLOS EDUARDO SANTOS (BR/SP) Número de Protocolo '870200138923' em 04/11/2020 16:21 (WB)
(21) BR 10 2020 022510-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 04/11/2020
 (71) SINOCHEM PETRÓLEO BRASIL LTDA. (BR/RJ) ; 2. UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870200138927' em 04/11/2020 16:29 (WB)

(21) BR 10 2020 022514-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) COMBAT ARMOR DEFENSE DO BRASIL - EIRELI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200138941' em 04/11/2020 16:42 (WB)

(21) BR 10 2020 022515-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) INSTITUTO AGRONÔMICO - IAC (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200138945' em 04/11/2020 16:48 (WB)

(21) BR 10 2020 022521-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)
 Número de Protocolo '870200138974' em 04/11/2020 17:47 (WB)

(21) BR 10 2020 022526-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) ; UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)
 Número de Protocolo '870200139003' em 04/11/2020 18:39 (WB)

(21) BR 10 2020 022527-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
 Número de Protocolo '870200139016' em 04/11/2020 19:22 (WB)

(21) BR 10 2020 022531-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2020
 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)
 Número de Protocolo '870200139024' em 04/11/2020 19:46 (WB)



(21) BR 10 2020 022535-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE) Número de Protocolo '870200139038' em 04/11/2020 21:45 (WB)
(21) BR 10 2020 022537-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) MANUEL AUGUSTO PINTO CARDOSO - ME (BR/AM) Número de Protocolo '870200139060' em 05/11/2020 05:23 (WB)
(21) BR 10 2020 022538-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) EDSON LUIZ RECUCHE (BR/RS) Número de Protocolo '870200139078' em 05/11/2020 08:40 (WB)
(21) BR 10 2020 022544-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) ANA CRISTINA LÉDA FALCÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870200139134' em 05/11/2020 10:13 (WB)
(21) BR 10 2020 022547-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (BR/PA) Número de Protocolo '870200139151' em 05/11/2020 10:41 (WB)
(21) BR 10 2020 022554-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) BOBST BIELEFELD GMBH (DE) Número de Protocolo '870200139195' em 05/11/2020 11:53 (WB)
(21) BR 10 2020 022556-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200139199' em 05/11/2020 11:58 (WB)



(21) BR 10 2020 022563-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) GABRIEL GONÇALVES SILVEIRA FONTES (BR/PR) Número de Protocolo '870200139241' em 05/11/2020 13:05 (WB)
(21) BR 10 2020 022568-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) IKONE AUTOMACAO E SISTEMAS LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870200139272' em 05/11/2020 13:46 (WB)
(21) BR 10 2020 022569-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) L & R BORGES INDÚSTRIA COMÉRCIO E EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE ARTIGOS ESPORTIVOS E ORTOPÉDICOS LTDA ME (BR/SC) Número de Protocolo '870200139281' em 05/11/2020 13:55 (WB)
(21) BR 10 2020 022572-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) GOODRICH CORPORATION (US) Número de Protocolo '870200139290' em 05/11/2020 14:10 (WB)
(21) BR 10 2020 022579-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) ATTA INJETADOS DE SOLADOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870200139318' em 05/11/2020 14:38 (WB)
(21) BR 10 2020 022584-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200139355' em 05/11/2020 15:05 (WB)
(21) BR 10 2020 022586-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2020 (71) ALEXANDRO QUIRINO DA SILVA (BR/BA)



Número de Protocolo '870200139362' em 05/11/2020 15:08 (WB)

(21) BR 10 2020 022588-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) ALEXANDRO QUIRINO DA SILVA (BR/BA)
 Número de Protocolo '870200139393' em 05/11/2020 15:36 (WB)

(21) BR 10 2020 022594-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) NANJING HIGH-SPEED GEAR MANUFACTURING CO., LTD (CN)
 Número de Protocolo '870200139443' em 05/11/2020 16:18 (WB)

(21) BR 10 2020 022603-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SOROCABA - UNISO (BR/SP) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200139534' em 05/11/2020 17:51 (WB)

(21) BR 10 2020 022608-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) CELINA DE ANDRADE PACHECO LIEVORI (BR/ES)
 Número de Protocolo '870200139575' em 06/11/2020 07:39 (WB)

(21) BR 10 2020 022611-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200139619' em 06/11/2020 09:15 (WB)

(21) BR 10 2020 022616-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) MILLICARE TEXTILE AND CARPET CARE HIGIENIZAÇÃO E LIMPEZA LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200139666' em 06/11/2020 10:11 (WB)

(21) BR 10 2020 022617-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	(22) 06/11/2020 (71) NEUTRIK AG (LI) Número de Protocolo '870200139668' em 06/11/2020 10:12 (WB)
(21) BR 10 2020 022621-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) MARCO ANTONIO BALTHAZAR GUEDES (BR/RJ) Número de Protocolo '870200139721' em 06/11/2020 10:56 (WB)
(21) BR 10 2020 022627-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) SCHULZ S.A. (BR/SC) Número de Protocolo '870200139818' em 06/11/2020 11:55 (WB)
(21) BR 10 2020 022628-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) Número de Protocolo '870200139822' em 06/11/2020 11:57 (WB)
(21) BR 10 2020 022634-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) AXEL DE SOUZA BELARMINO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200139881' em 06/11/2020 13:04 (WB)
(21) BR 10 2020 022635-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) AXEL DE SOUZA BELARMINO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200139882' em 06/11/2020 13:09 (WB)
(21) BR 10 2020 022637-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) VEEDER-ROOT COMPANY (US) Número de Protocolo '870200139903' em 06/11/2020 13:38 (WB)
(21) BR 10 2020 022638-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020



	(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) Número de Protocolo '870200139908' em 06/11/2020 13:42 (WB)
(21) BR 10 2020 022639-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) Número de Protocolo '870200139918' em 06/11/2020 13:53 (WB)
(21) BR 10 2020 022648-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) MEGA PRECISION PRINTING CO., LTD (TW) ; WANG, CHIH HUNG (TW) Número de Protocolo '870200139950' em 06/11/2020 14:22 (WB)
(21) BR 10 2020 022651-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200139975' em 06/11/2020 14:40 (WB)
(21) BR 10 2020 022652-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) RAPHAEL FABIO COUTINHO GODINHO 12154664717 (BR/ES) Número de Protocolo '870200139977' em 06/11/2020 14:41 (WB)
(21) BR 10 2020 022663-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870200140045' em 06/11/2020 15:35 (WB)
(21) BR 10 2020 022670-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) JOSÉ LEONARDO ROCHA DE FARIA (BR/RJ) Número de Protocolo '870200140075' em 06/11/2020 15:48 (WB)
(21) BR 10 2020 022676-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020



	(71) DRIL-QUIP, INC. (US) Número de Protocolo '870200140116' em 06/11/2020 16:10 (WB)
(21) BR 10 2020 022681-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) KR DISTRIBUIDORA DE ALUMINIO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870200140134' em 06/11/2020 16:25 (WB)
(21) BR 10 2020 022682-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE) ; BIOFÁBRICA MOSCAMED BRASIL - BIOMOSCAMED (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870200140135' em 06/11/2020 16:25 (WB)
(21) BR 10 2020 022689-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) Número de Protocolo '870200140184' em 06/11/2020 16:54 (WB)
(21) BR 10 2020 022691-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC UDESC (BR/SC) Número de Protocolo '870200140195' em 06/11/2020 16:58 (WB)
(21) BR 10 2020 022693-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) SIEMENS LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870200140215' em 06/11/2020 17:13 (WB)
(21) BR 10 2020 022698-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) ENÉAS SOARES SILVA (BR/MA) Número de Protocolo '870200140255' em 06/11/2020 17:37 (WB)



(21) BR 10 2020 022699-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) COPY TRADE BRASIL COMERCIO DE SOFTWARES - EIRELI (BR/SP) Número de Protocolo '870200140257' em 06/11/2020 17:38 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022701-7	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS ? UFSCAR (BR/SP) Número de Protocolo '870200140273' em 06/11/2020 17:53 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022703-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE) Número de Protocolo '870200140280' em 06/11/2020 17:59 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022705-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870200140290' em 06/11/2020 18:06 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022707-6	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870200140302' em 06/11/2020 18:15 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022716-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) JULIANA ORMENEZE MARINO (BR/RS) Número de Protocolo '870200140377' em 06/11/2020 19:43 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 022717-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)</p>



Número de Protocolo '870200140387' em 06/11/2020 19:52 (WB)

(21) BR 10 2020 022718-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140390' em 06/11/2020 19:53 (WB)

(21) BR 10 2020 022724-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) JALES LÚCIO DE ANDRADE JÚNIOR (BR/GO) ; UNIVERSIDADE BRASIL (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140432' em 06/11/2020 21:58 (WB)

(21) BR 10 2020 022726-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2020
 (71) METALVIX ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA (BR/ES)
 Número de Protocolo '870200140446' em 07/11/2020 09:33 (WB)

(21) BR 10 2020 022727-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2020
 (71) MARCIO FAUSTO LEÃO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140457' em 07/11/2020 10:57 (WB)

(21) BR 10 2020 022728-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140467' em 07/11/2020 19:54 (WB)

(21) BR 10 2020 022733-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/11/2020
 (71) GUSTAVO ANTONIO KAHEY ALVES DE OLIVEIRA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870200140518' em 08/11/2020 15:34 (WB)

(21) BR 10 2020 022734-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/11/2020
 (71) LUIZ ANTÔNIO SILVEIRA (BR/SP) ; ANDRÉ LUIZ RODRIGUES DE



	SOUZA (BR/SP) Número de Protocolo '870200140623' em 09/11/2020 08:46 (WB)
(21) BR 10 2020 022740-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) TECNORED DESENVOLVIMENTO TECNOLOGICO S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870200140738' em 09/11/2020 10:58 (WB)
(21) BR 10 2020 022742-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) CLEMILSON PEREIRA DA CUNHA-ME (BR/CE) Número de Protocolo '870200140748' em 09/11/2020 11:09 (WB)
(21) BR 10 2020 022743-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) Número de Protocolo '870200140766' em 09/11/2020 11:29 (WB)
(21) BR 10 2020 022747-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP) Número de Protocolo '870200140809' em 09/11/2020 12:15 (WB)
(21) BR 10 2020 022748-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO- UPE (BR/PE) Número de Protocolo '870200140812' em 09/11/2020 12:18 (WB)
(21) BR 10 2020 022751-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870200140829' em 09/11/2020 12:55 (WB)
(21) BR 10 2020 022754-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	(22) 09/11/2020 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Número de Protocolo '870200140843' em 09/11/2020 13:11 (WB)
(21) BR 10 2020 022760-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870200140893' em 09/11/2020 13:46 (WB)
(21) BR 10 2020 022769-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200140987' em 09/11/2020 14:37 (WB)
(21) BR 10 2020 022775-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) MASAL S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO. (BR/RS) Número de Protocolo '870200141051' em 09/11/2020 14:56 (WB)
(21) BR 10 2020 022780-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) VALTUIR ANTONIO PANHO (PY) Número de Protocolo '870200141094' em 09/11/2020 15:16 (WB)
(21) BR 10 2020 022797-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) PROCER AUTOMACAO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870200141191' em 09/11/2020 16:13 (WB)
(21) BR 10 2020 022803-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) WALTER DENIS DE BARROS DIAS JUNIOR (BR/RS) Número de Protocolo '870200141236' em 09/11/2020 16:34 (WB)
(21) BR 10 2020 022804-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020



	(71) LUIZ JOAQUINO OLIVEIRA ANTUNES (BR/SP) Número de Protocolo '870200141237' em 09/11/2020 16:36 (WB)
--	--

(21) BR 10 2020 022806-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) LUIZ JOAQUINO OLIVEIRA ANTUNES (BR/SP) Número de Protocolo '870200141242' em 09/11/2020 16:38 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 022817-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) MAURO SÉRGIO SNIESKO, (BR/SP) Número de Protocolo '870200141321' em 09/11/2020 17:20 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022824-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) Número de Protocolo '870200141349' em 09/11/2020 17:33 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022848-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200141481' em 09/11/2020 19:28 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 022850-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200141485' em 09/11/2020 19:36 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022440-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/07/2011 (62) PI 1103549-8 28/07/2011 (71) PROTECHNA S.A. (CH) Número de Protocolo '870200138526' em 03/11/2020 19:05 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022545-9 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/07/2011
------------------------------------	---



	(62) BR 11 2013 000650-1 11/07/2011 (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US) Número de Protocolo '870200139137' em 05/11/2020 10:16 (WB)
--	--

(21) BR 12 2020 022580-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/02/2013 (62) BR 10 2013 003098-8 07/02/2013 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US) Número de Protocolo '870200139326' em 05/11/2020 14:44 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022582-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/03/2015 (62) BR 11 2016 020454-9 06/03/2015 (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870200139350' em 05/11/2020 15:02 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022583-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/11/2013 (62) BR 10 2013 030694-0 28/11/2013 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870200139354' em 05/11/2020 15:05 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022596-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/05/2012 (62) BR 11 2013 029916-9 22/05/2012 (71) LEGO A/S (DK) Número de Protocolo '870200139474' em 05/11/2020 16:35 (WB)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 022598-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/03/2017 (62) BR 11 2018 001122-3 08/03/2017 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Número de Protocolo '870200139481' em 05/11/2020 16:46 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 022600-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/05/2016 (62) BR 11 2017 024355-5 12/05/2016
------------------------------------	--



(71) NEVIS INDUSTRIES LLC (US)
 Número de Protocolo '870200139493' em 05/11/2020 16:59 (WB)

(21) BR 12 2020 022602-1 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/12/2016
 (62) BR 11 2018 011266-6 02/12/2016
 (71) MEXICHEM FLUOR S.A. DE C.V. (MX)
 Número de Protocolo '870200139516' em 05/11/2020 17:31 (WB)

(21) BR 12 2020 022614-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/04/2016
 (62) BR 11 2018 070732-5 08/04/2016
 (71) FLEXSTEEL PIPELINE TECHNOLOGIES, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200139648' em 06/11/2020 09:47 (WB)

(21) BR 12 2020 022629-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2016
 (62) BR 11 2018 012886-4 21/12/2016
 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
 Número de Protocolo '870200139826' em 06/11/2020 11:59 (WB)

(21) BR 12 2020 022640-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/03/2008
 (62) PI 0809042-4 21/03/2008
 (71) BIOGEN MA INC. (US) ; UCB BIOPHARMA SPRL (BE)
 Número de Protocolo '870200139933' em 06/11/2020 14:05 (WB)

(21) BR 12 2020 022653-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/10/2016
 (62) BR 11 2018 007169-2 07/10/2016
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
 Número de Protocolo '870200139978' em 06/11/2020 14:44 (WB)

(21) BR 12 2020 022657-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/10/2016
 (62) BR 11 2018 007169-2 07/10/2016
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)



Número de Protocolo '870200139995' em 06/11/2020 15:03 (WB)

(21) BR 12 2020 022677-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/09/2013
 (62) BR 11 2015 006554-6 26/09/2013
 (71) AESCULAP AG (DE)
 Número de Protocolo '870200140119' em 06/11/2020 16:14 (WB)

(21) BR 12 2020 022679-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/01/2018
 (62) BR 11 2019 014973-2 12/01/2018
 (71) PRIDE ENGINEERING, LLC (US)
 Número de Protocolo '870200140131' em 06/11/2020 16:24 (WB)

(21) BR 12 2020 022680-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/03/2017
 (62) BR 11 2018 001122-3 08/03/2017
 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
 Número de Protocolo '870200140132' em 06/11/2020 16:25 (WB)

(21) BR 12 2020 022683-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/04/2011
 (62) BR 11 2012 027001-0 22/04/2011
 (71) GENENTECH, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200140138' em 06/11/2020 16:26 (WB)

(21) BR 12 2020 022695-1 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/09/2013
 (62) BR 11 2015 006554-6 26/09/2013
 (71) AESCULAP AG (DE)
 Número de Protocolo '870200140235' em 06/11/2020 17:26 (WB)

(21) BR 12 2020 022702-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/12/2016
 (62) BR 11 2018 011307-7 02/12/2016
 (71) VENTIS PHARMA (US)
 Número de Protocolo '870200140278' em 06/11/2020 17:57 (WB)



(21) BR 12 2020 022711-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2017
 (62) BR 11 2019 009308-7 07/11/2017
 (71) THE CLIMATE CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870200140334' em 06/11/2020 18:48 (WB)

(21) BR 12 2020 022720-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/08/2016
 (62) BR 11 2018 003214-0 16/08/2016
 (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200140400' em 06/11/2020 20:04 (WB)

(21) BR 12 2020 022736-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/09/2016
 (62) BR 11 2018 005981-1 29/09/2016
 (71) ESCO GROUP LLC (US)
 Número de Protocolo '870200140637' em 09/11/2020 09:17 (WB)

(21) BR 12 2020 022739-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/09/2016
 (62) BR 11 2018 005981-1 29/09/2016
 (71) ESCO GROUP LLC (US)
 Número de Protocolo '870200140681' em 09/11/2020 10:10 (WB)

(21) BR 12 2020 022746-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/08/2015
 (62) BR 10 2015 019382-3 12/08/2015
 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
 Número de Protocolo '870200140804' em 09/11/2020 12:10 (WB)

(21) BR 12 2020 022753-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/11/2017
 (62) BR 11 2019 009356-7 08/11/2017
 (71) OPENTV, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200140841' em 09/11/2020 13:09 (WB)



(21) BR 12 2020 022761-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2008
 (62) PI 0813627-0 28/07/2008
 (71) REVANCE THERAPEUTICS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200140906' em 09/11/2020 13:53 (WB)

(21) BR 12 2020 022766-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2008
 (62) PI 0813627-0 28/07/2008
 (71) REVANCE THERAPEUTICS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200140934' em 09/11/2020 14:06 (WB)

(21) BR 12 2020 022771-0 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/12/2012
 (62) BR 11 2014 014603-9 12/12/2012
 (71) RHODIA OPERATIONS (FR) ; MIDTECH R&D, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200141004' em 09/11/2020 14:42 (WB)

(21) BR 12 2020 022778-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2008
 (62) PI 0813627-0 28/07/2008
 (71) REVANCE THERAPEUTICS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200141084' em 09/11/2020 15:11 (WB)

(21) BR 12 2020 022788-5 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/06/2006
 (62) PI 0613362-2 20/06/2006
 (71) INSTITUT PASTEUR (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
 Número de Protocolo '870200141121' em 09/11/2020 15:31 (WB)

(21) BR 12 2020 022794-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/02/2016
 (62) BR 11 2017 014328-3 04/02/2016
 (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Número de Protocolo '870200141165' em 09/11/2020 16:00 (WB)



(21) BR 12 2020 022801-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/04/2016
 (62) BR 11 2018 071553-0 20/04/2016
 (71) ARSENAL FIREARMS FINANCE LIMITED (GB)
 Número de Protocolo '870200141228' em 09/11/2020 16:32 (WB)

(21) BR 12 2020 022818-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/05/2012
 (62) BR 11 2013 030996-2 25/05/2012
 (71) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 Número de Protocolo '870200141322' em 09/11/2020 17:20 (WB)

(21) BR 12 2020 022821-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2012
 (62) BR 11 2015 003591-4 21/11/2012
 (71) IPSEN BIOINNOVATION LIMITED (GB)
 Número de Protocolo '870200141342' em 09/11/2020 17:30 (WB)

(21) BR 12 2020 022830-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/08/2013
 (62) BR 10 2013 020471-4 12/08/2013
 (71) BRF S.A. (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870200141376' em 09/11/2020 17:49 (WB)

(21) BR 12 2020 022831-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/10/2009
 (62) PI 0920042-8 23/10/2009
 (71) DESTINY PHARMA LIMITED (GB)
 Número de Protocolo '870200141377' em 09/11/2020 17:49 (WB)

(21) BR 12 2020 022832-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/12/2012
 (62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
 (71) EVOGENE LTD. (IL)
 Número de Protocolo '870200141383' em 09/11/2020 17:53 (WB)



(21) BR 12 2020 022836-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/10/2009
(62) PI 0920042-8 23/10/2009
(71) DESTINY PHARMA LIMITED (GB)
Número de Protocolo '870200141399' em 09/11/2020 18:05 (WB)

(21) BR 12 2020 022842-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2012
(62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
(71) EVOGENE LTD. (IL)
Número de Protocolo '870200141445' em 09/11/2020 18:51 (WB)

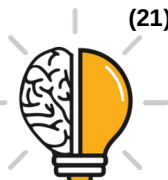
(21) BR 12 2020 022843-1 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2012
(62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
(71) EVOGENE LTD. (IL)
Número de Protocolo '870200141451' em 09/11/2020 18:57 (WB)

(21) BR 12 2020 022844-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2012
(62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
(71) EVOGENE LTD. (IL)
Número de Protocolo '870200141456' em 09/11/2020 19:00 (WB)

(21) BR 12 2020 022846-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2012
(62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
(71) EVOGENE LTD. (IL)
Número de Protocolo '870200141466' em 09/11/2020 19:13 (WB)

(21) BR 12 2020 022851-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2012
(62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012
(71) EVOGENE LTD. (IL)
Número de Protocolo '870200141490' em 09/11/2020 19:42 (WB)

(21) BR 12 2020 022852-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de



	Invenção (22) 26/12/2012 (62) BR 11 2014 016080-5 26/12/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL) Número de Protocolo '870200141491' em 09/11/2020 19:42 (WB)
(21) BR 20 2020 022359-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2020 (71) COHAB DUQUE (BR/RS) Número de Protocolo '870200137845' em 02/11/2020 22:04 (WB)
(21) BR 20 2020 022360-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2020 (71) RICARDO OSEAS DO NASCIMENTO (BR/CE) Número de Protocolo '870200137852' em 02/11/2020 22:48 (WB)
(21) BR 20 2020 022367-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) C.B.D MAQUINAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870200137912' em 03/11/2020 09:14 (WB)
(21) BR 20 2020 022368-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) C.B.D MAQUINAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870200137917' em 03/11/2020 09:23 (WB)
(21) BR 20 2020 022370-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) C.B.D MAQUINAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870200137925' em 03/11/2020 09:30 (WB)
(21) BR 20 2020 022384-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) ALEX HORA OLIVEIRA (BR/BA) Número de Protocolo '870200138186' em 03/11/2020 14:27 (WB)
(21) BR 20 2020 022398-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de



	Invenção (22) 03/11/2020 (71) SANDRO BARRETO DA SILVA NUNES (BR/RS) Número de Protocolo '870200138255' em 03/11/2020 15:06 (WB)
(21) BR 20 2020 022403-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) MAYCON HENRIQUE CEILIO MOTA (BR/PR) Número de Protocolo '870200138275' em 03/11/2020 15:19 (WB)
(21) BR 20 2020 022411-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) THIAGO DOS SANTOS SANTANA (BR/SP) Número de Protocolo '870200138319' em 03/11/2020 15:46 (WB)
(21) BR 20 2020 022417-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) BRAULIO BARANOSKY (BR/PR) Número de Protocolo '870200138376' em 03/11/2020 16:28 (WB)
(21) BR 20 2020 022418-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) CORALDENT INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTADORA, EXPORTADORA, DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA-ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200138402' em 03/11/2020 16:47 (WB)
(21) BR 20 2020 022422-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (71) CHRISTIAN BLOIS ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200138412' em 03/11/2020 16:53 (WB)
(21) BR 20 2020 022452-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) RONALDO PAULINO DA SILVA FILHO (BR/PE) Número de Protocolo '870200138599' em 04/11/2020 06:30 (WB)



(21) BR 20 2020 022460-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) HS ATMS TECNOLOGIA EIRELI (BR/SP) Número de Protocolo '870200138676' em 04/11/2020 10:34 (WB)
(21) BR 20 2020 022461-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) AMANDA CRISTINA DE SOUSA PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870200138678' em 04/11/2020 10:38 (WB)
(21) BR 20 2020 022467-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) JULIANO AGNOLIN (BR/SC) Número de Protocolo '870200138700' em 04/11/2020 11:09 (WB)
(21) BR 20 2020 022470-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) JULIANO AGNOLIN (BR/SC) Número de Protocolo '870200138707' em 04/11/2020 11:17 (WB)
(21) BR 20 2020 022478-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) ADECORE COMERCIO DE TECIDOS PERSONALIZADOS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870200138730' em 04/11/2020 11:51 (WB)
(21) BR 20 2020 022493-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) RAFAEL LUIZ SARAIVA (BR/SP) ; JOSÉ LUIZ SARAIVA (BR/SP) Número de Protocolo '870200138825' em 04/11/2020 14:42 (WB)
(21) BR 20 2020 022497-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) ERIKA DOS SANTOS LEAL MAIA (BR/PB) Número de Protocolo '870200138836' em 04/11/2020 14:50 (WB)
(21) BR 20 2020 022498-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	Invenção (22) 04/11/2020 (71) ANGELICA CRISTINA RODRIGUES PEIXOTO (BR/MG) Número de Protocolo '870200138844' em 04/11/2020 14:58 (WB)
(21) BR 20 2020 022502-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) ERIKA DOS SANTOS LEAL MAIA (BR/PB) Número de Protocolo '870200138881' em 04/11/2020 15:36 (WB)
(21) BR 20 2020 022513-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) CUSTOM POWER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE ENERGIA LTDA. (BR/GO) Número de Protocolo '870200138933' em 04/11/2020 16:35 (WB)
(21) BR 20 2020 022522-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) SORTZEN ENGENHARIA DE MATERIAIS LTDA (BR/RJ) ; MRPJ FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CONCRETO EIRELI (BR/RJ) Número de Protocolo '870200138975' em 04/11/2020 17:49 (WB)
(21) BR 20 2020 022529-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) RAIDEL DE SOUZA PURGATO - ME (BR/MG) Número de Protocolo '870200139021' em 04/11/2020 19:40 (WB)
(21) BR 20 2020 022530-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) ALAIN TEISSEIRE (BR/SP) ; DENIS RODRIGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870200139023' em 04/11/2020 19:42 (WB)
(21) BR 20 2020 022533-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2020 (71) AMAZON FLEXBIO COMMODITIES COMERCIO DE DERIVADOS IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/MT) ; ANA PAULA FERNANDO ABREU PEÇANHA DOS REIS (BR/RJ)



Número de Protocolo '870200139031' em 04/11/2020 21:31 (WB)

(21) BR 20 2020 022540-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
 Número de Protocolo '870200139108' em 05/11/2020 09:37 (WB)

(21) BR 20 2020 022549-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) JOCIEL NUNES ALVES FREITAS (BR/PA)
 Número de Protocolo '870200139158' em 05/11/2020 10:52 (WB)

(21) BR 20 2020 022562-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) SORTZEN ENGENHARIA DE MATERIAIS LTDA (BR/RJ) ; MRPJ
 FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CONCRETO EIRELI (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870200139240' em 05/11/2020 13:03 (WB)

(21) BR 20 2020 022565-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) CALIL AUTOMÓVEIS LTDA (BR/GO)
 Número de Protocolo '870200139244' em 05/11/2020 13:12 (WB)

(21) BR 20 2020 022601-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2020
 (71) RAIMUNDO DRUMOND SILVA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870200139502' em 05/11/2020 17:12 (WB)

(21) BR 20 2020 022609-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) LUCAS MOLINARI SIQUEIRA CAMPOS ME (BR/MG)
 Número de Protocolo '870200139599' em 06/11/2020 08:48 (WB)

(21) BR 20 2020 022618-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) INCOMAF INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS PARA



FRIGORÍFICOS LTDA. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200139671' em 06/11/2020 10:16 (WB)

(21) BR 20 2020 022630-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) JÉSSICA DA SILVA RIBEIRO (BR/PA)
 Número de Protocolo '870200139838' em 06/11/2020 12:10 (WB)

(21) BR 20 2020 022632-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) LUIS CARLOS MELO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200139855' em 06/11/2020 12:27 (WB)

(21) BR 20 2020 022672-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) LIG BRINK INDUSTRIA E COMERCIO DE PLASTICOS LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140086' em 06/11/2020 15:55 (WB)

(21) BR 20 2020 022678-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) ECCO PRAX SOLUCOES SUSTENTAVEIS LTDA (BR/SC)
 Número de Protocolo '870200140126' em 06/11/2020 16:20 (WB)

(21) BR 20 2020 022694-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) JÉSSICA DA SILVA RIBEIRO (BR/PA)
 Número de Protocolo '870200140227' em 06/11/2020 17:21 (WB)

(21) BR 20 2020 022697-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) RICARDO LEANDRO SCARABEL (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140243' em 06/11/2020 17:30 (WB)

(21) BR 20 2020 022704-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) DIOGO RANGEL LOPES (BR/SC)



Número de Protocolo '870200140285' em 06/11/2020 18:02 (WB)

(21) BR 20 2020 022723-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2020
 (71) CLAYTON LOPES MAGRO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140426' em 06/11/2020 21:03 (WB)

(21) BR 20 2020 022729-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2020
 (71) CORALDENT INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTADORA, EXPORTADORA, DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS LTDA-ME (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140468' em 07/11/2020 20:35 (WB)

(21) BR 20 2020 022730-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2020
 (71) DEAN CARLOS RIBEIRO PORTO (BR/BA)
 Número de Protocolo '870200140474' em 07/11/2020 22:54 (WB)

(21) BR 20 2020 022755-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/11/2020
 (71) TIAGO STODUTO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140845' em 09/11/2020 13:13 (WB)

(21) BR 20 2020 022756-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/11/2020
 (71) CAMAMU GASTRONOMIA EIRELI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200140859' em 09/11/2020 13:22 (WB)

(21) BR 20 2020 022765-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/11/2020
 (71) GUSTAVO ROBERTO VIEIRA BITTENCOURT (BR/PR)
 Número de Protocolo '870200140932' em 09/11/2020 14:06 (WB)

(21) BR 20 2020 022776-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/11/2020



	(71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200141058' em 09/11/2020 15:00 (WB)
(21) BR 20 2020 022779-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870200141088' em 09/11/2020 15:13 (WB)
(21) BR 20 2020 022792-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) PABLO GRUNFELD (BR/SC) Número de Protocolo '870200141146' em 09/11/2020 15:46 (WB)
(21) BR 20 2020 022811-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) HERMES SUZIGAN (BR/SP) Número de Protocolo '870200141291' em 09/11/2020 17:04 (WB)
(21) BR 20 2020 022812-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) EDUARDO VERGARA (BR/DF) Número de Protocolo '870200141294' em 09/11/2020 17:07 (WB)
(21) BR 20 2020 022819-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) FUMIHIRO HIROMOTO (BR/SP) Número de Protocolo '870200141326' em 09/11/2020 17:23 (WB)
(21) BR 20 2020 022820-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP) Número de Protocolo '870200141339' em 09/11/2020 17:28 (WB)
(21) BR 20 2020 022849-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2020 (71) MARCIO VON SPERLING RIBEIRO COELHO (BR/DF) ; LOISE PEDROSA



SALLES (BR/DF)

Número de Protocolo '870200141482' em 09/11/2020 19:31 (WB)

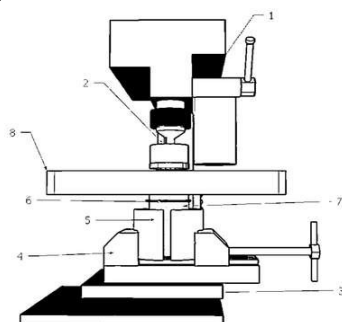


Código Publicação do Pedido**Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção**

Publicação do pedido depositado (Art. 30 da Lei nº 9.279/96), podendo ser adquirido o folheto com o relatório descritivo, reivindicações, desenhos e resumo do pedido, por quem se interessar, através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo o exame requerido, pelo depositante ou qualquer interessado, no prazo de 36 (trinta e seis) meses do depósito, o pedido será arquivado. Publicado o arquivamento do pedido, poderá ser requerido, no prazo de 60 (sessenta) dias, o seu desarquivamento. Não sendo requerido o desarquivamento no prazo anteriormente citado, o pedido será considerado definitivamente arquivado.

(21) BR 10 2019 009150-9 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 06/05/2019 (51) B25J 9/16 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01), B25J 13/00 (2006.01) (52) B25J 9/1602, B25J 9/0003, B25J 13/006 (54) DISPOSITIVO ROBÔ INTERATIVO COM COMANDOS REMOTOS E COMUNICAÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ) (72) MAYRA MOTA MEDEIROS; ANNA CAROLLINE PESSOA DE MELLO BITÃO; WILLIAM DA SILVA VIANNA; ROGERIO ATEM DE CARVALHO
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 009155-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 06/05/2019 (51) B24B 19/22 (2006.01), B24B 47/22 (2006.01), B24B 51/00 (2006.01), G01N 1/04 (2006.01) (54) EQUIPAMENTO DE MOAGEM DE CORPOS DE PROVA DE CONCRETO PARA OBTENÇÃO DE AMOSTRAS EM PÓ PARA ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) (72) CARLOS EDUARDO TINO BALESTRA; MARCOS VINICIUS SCHLICHTING; GUSTAVO SAVARIS; WILSON LEOBET
------------------------------------	---



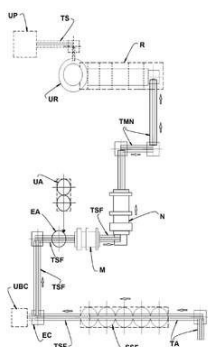
(21) BR 10 2019 009162-2 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
------------------------------------	--



(22) 06/05/2019
 (51) A47F 11/10 (2006.01), A47F 9/04 (2006.01), G06Q 20/20 (2012.01), G06K 7/01 (2006.01)
 (52) A47F 11/10, A47F 2009/041, G06Q 20/203, A47F 9/048, G06K 7/01
 (54) SISTEMA DE LEITURA E CONFERÊNCIA DE PRODUTOS ADAPTÁVEL EM ESTEIRAS DE CHECKOUT
 (71) PONFAC S/A (BR/RS)
 (72) MOISÉS DE MOURA BEHAR PONTREMOLI

(21) BR 10 2019 009163-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) B60J 11/04 (2006.01)
 (52) B60J 11/04
 (54) GARAGEM PORTATIL RETRATIL VEICULAR
 (71) VAGNER MELO MATEUS (BR/RS)
 (72) VAGNER MELO MATEUS

(21) BR 10 2019 009167-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) C22B 1/14 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SINTER DE MINÉRIOS COM ELEVADA PARTICIPAÇÃO DE ULTRAFINOS
 (71) PAUL WURTH DO BRASIL TECNOLOGIA E SOLUCOES INDUSTRIAIS LTDA. (BR/MG)
 (72) FERNANDO LUIZ CÂMARA CAMPOS JÚNIOR



(21) BR 10 2019 009173-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) A01D 61/00 (2006.01), A01D 47/00 (2006.01)
 (52) A01D 61/004, A01D 47/00
 (54) DISPOSITIVO CERÂMICO APLICADO EM DEDO DO ROTOR SEPARADOR DE GRÃOS DE COLHEITADEIRA
 (71) JOÃO AUGUSTO STREIT (BR/RS) ; LUIS FILIPE FERNANDES GONÇALVES REBELO (BR/RS)
 (72) JOAO AUGUSTO STREIT; LUIS FILIPE FERNANDES GONÇALVES REBELO

(21) BR 10 2019 009177-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 06/05/2019

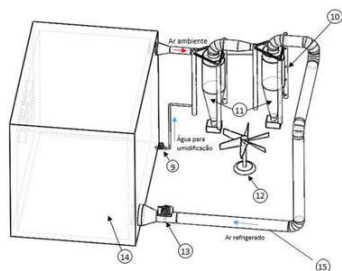
(51) C22C 47/14 (2006.01)

(54) PROCESSO DE APLICAÇÃO E TRATAMENTO CERÂMICO EM PEÇAS DE MÁQUINAS, APARELHOS E INSTRUMENTOS AGRÍCOLAS

(71) JOÃO AUGUSTO STREIT (BR/RS) ; LUIS FILIPE FERNANDES GONÇALVES REBELO (BR/RS)

(72) JOAO AUGUSTO STREIT; LUIS FILIPE FERNANDES GONÇALVES REBELO

(21) BR 10 2019 009206-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019

(51) F28D 5/00 (2006.01), B04C 9/00 (2006.01), F24F 5/00 (2006.01), F28F 9/24 (2006.01), F24F 1/039 (2019.01)

(54) DISPOSITIVO PARA CLIMATIZAÇÃO DE AMBIENTES

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(72) LUIZ GUSTAVO MARTINS VIEIRA; CLARA DE ASSIS OLIVEIRA DA ROCHA; GRÉGORI ULLMANN; DAIANE RIBEIRO DIAS; DANYLO DE OLIVEIRA SILVA

(21) BR 10 2019 009209-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019

(51) G05B 13/02 (2006.01), G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/26 (2012.01)

(52) G05B 13/02, G06Q 10/06, G06Q 50/26

(54) SISTEMA E PROGRAMA DE PERÍCIA TÉCNICO-CIENTÍFICA PARA INVESTIGAÇÕES

(71) H. N. LEITE - EPP (BR/AM)

(72) HELDER NASCIMENTO LEITE

(21) BR 10 2019 009213-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019

(51) C09J 131/04 (2006.01), C09J 111/00 (2006.01), C09J 127/06 (2006.01), C09J 11/06 (2006.01), C08K 5/01 (2006.01), C08K 5/07 (2006.01), C08K 5/10 (2006.01)

(52) C09J 131/04, C09J 111/00, C09J 127/06, C09J 11/06, C08K 5/01, C08K 5/07, C08K 5/10

(54) COMPOSIÇÃO PRIMER-ADESIVA PARA CALÇADOS E PROCESSO DE TRATAMENTO PARA COLAGEM DE CALÇADOS

(71) AMAZONAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)

(72) PAULO PUCCI JÚNIOR



(21) BR 10 2019 009227-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) A24D 3/04 (2006.01), A24D 3/06 (2006.01)
 (52) A24D 3/041, A24D 3/064
 (54) FILTRO PARA CIGARRO DESCARTÁVEL EM ESPIRAL E UM MÉTODO DE REDUZIR IMPUREZAS E A TEMPERATURA DA FUMAÇA
 (71) ANDRÉ LUIZ PELEGRINI (BR/MG)
 (72) ANDRÉ LUIZ PELEGRINI

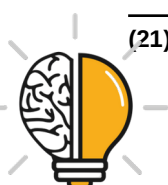
(21) BR 10 2019 009231-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) B65F 1/04 (2006.01), B65F 1/14 (2006.01)
 (54) KIT DE LIXEIRAS PARA MESAS EMPILHÁVEIS E RESPECTIVOS SUPORTES DE FIXAÇÃO
 (71) MORITZ NIKOLAUS WOLFF (BR/SP)
 (72) MORITZ NIKOLAUS WOLFF

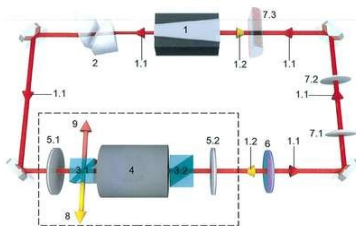


(21) BR 10 2019 009234-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) H04L 12/771 (2013.01), H04L 12/931 (2013.01)
 (52) H04L 45/56, H04L 49/60
 (54) DISPOSITIVO DE REDE E MÉTODO PARA PROCESSAR O TRÁFEGO DE REDE COM ESTRUTURA SDN DE MODO DINÂMICO E INDEPENDENTE DE PROTOCOLO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 (72) MARCOS AUGUSTO MENEZES VIEIRA; RACYUS DELANO GARCIA PACÍFICO

(21) BR 10 2019 009236-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) A01N 65/42 (2009.01), A01N 25/12 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01)
 (52) A01N 65/42, A01N 25/12
 (54) COMPOSTO PARASITICIDA PARA ASPERSÃO EM ANIMAIS
 (71) NEITZKE & NEITZKE LTDA - ME (BR/SC)
 (72) ELDEMAR JOSE NEITZKE

(21) BR 10 2019 009239-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

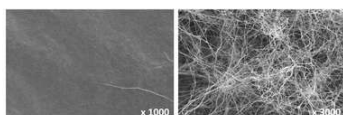




Invenção

(22) 06/05/2019
 (51) H01S 5/12 (2006.01)
 (54) LASER COERENTE DE DIODO
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) MARCELO MARTINELLI; RAÚL LEONARDO RINCÓN CELIS

(21) BR 10 2019 009242-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019
 (51) C12P 19/04 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), C12R 1/02 (2006.01)
 (54) MATRIZ 3D DE NANOCELULOSE PARA CULTURA DE CÉLULAS HUMANAS E ANIMAIS IN VITRO
 (71) BIOCELLTIS BIOTECNOLOGIA S/A (BR/SC)
 (72) JANICE KOEPP; FERNANDA VIEIRA BERTI; GUILHERME COLLA; EMILY MARQUES DOS REIS; CARLOS RENATO RAMBO; LUISMAR MARQUES PORTO

(21) BR 10 2019 009255-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019
 (51) G01N 21/25 (2006.01)
 (52) G01N 21/25
 (54) SISTEMA PARA ANÁLISE DE GASOLINA
 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 (72) RICARDO SONSIM DE OLIVEIRA; THIAGO BERTICELLI LÓ; FERNANDO DE LIMA ALVES; GABRIEL GARCIA PAPANI; GABRIEL WOLSCHICK DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2019 009277-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019
 (51) C02F 1/467 (2006.01), H02S 40/00 (2014.01)
 (54) APARELHO FLUTUADOR IONIZADOR PARA ÁGUA
 (71) ARIANE (BR/RJ)
 (72) ARIANE ALMEIDA CRÓ BRITO

(21) BR 10 2019 009286-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019
 (51) A63F 3/02 (2006.01)





(54) JOGO DE TABULEIRO PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM NO ÂMBITO DA SEGURANÇA DO TRABALHO

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) GRAZIELLI BUENO; MILENA RIBEIRO BAESSO; LAURA FERNANDA FAGUNDES CLEMENTE OLIVEIRA; JOÃO ANTONIO BALSAN MIRA; MILENA DE OLIVEIRA ANTONIO; VINÍCIUS DA SILVA COSTA; CELINA DE OLIVEIRA BARBOSA GOMES

(21) BR 10 2019 009290-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) A61B 1/273 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01), A61B 1/015 (2006.01)

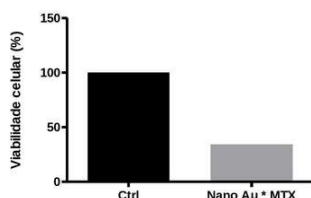
(52) A61B 1/2733, A61B 18/1492, A61M 1/0066, A61B 1/015

(54) SISTEMA DE DESLOCAMENTO MECÂNICO ESOFÁGICO PARA ABLAÇÃO SEGURA

(71) JOSÉ CARLOS PACHÓN MATEOS (BR/SP)

(72) JOSÉ CARLOS PACHÓN MATEOS; ENRIQUE INDALÉCIO PACHÓN MATEO; CARLOS THIENE CUNHA PACHÓN

(21) BR 10 2019 009300-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 36/53 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE OBTENÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE OURO FUNCIONALIZADAS PARA O TRATAMENTO DA LEUCEMIA MIELOIDE CRÔNICA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

(72) BARBARA JUSTUS; JOSIANE DE FÁTIMA PADILHA DE PAULA

(21) BR 10 2019 009313-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) A01N 43/38 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

(52) A01N 43/38

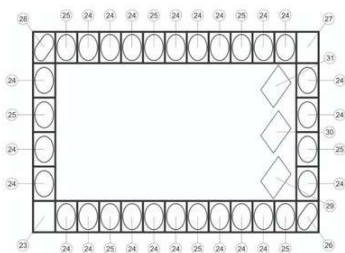
(54) USO DE DERIVADOS INDÓLICOS LARVICIDAS PARA CONTROLE DE AEDES AEGYPTI

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (BR/MT)

(72) MARCOS ANTÔNIO SOARES; LUCAS CAMPOS CURCINO VIEIRA; JANAINA ROSA DE SOUSA; BRUNO RODRIGUES FAZOLO



(21) BR 10 2019 009326-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) G09B 19/22 (2006.01), A63F 1/04 (2006.01), A63F 3/02 (2006.01)

(54) JOGO DE TABULEIRO, CARTAS, CARTÕES DE RECURSOS DE CONHECIMENTO E DINHEIRO PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA E ASTROFÍSICA

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) DANIELI LOPES CAMPOS; GUSTAVO RAISER DE CARVALHO; GUILHERME PCZBIOWSKI GONÇALVES; ADRIANO JOSÉ ORTIZ

(21) BR 10 2019 009327-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) A44B 19/00 (2006.01), A41F 1/00 (2006.01)

(52) A44B 19/00, A41F 1/00

(54) SISTEMA DE FECHAMENTO PARA AJUSTE DE ROUPAS

(71) HENRI CHAR (FR)

(72) HENRI CHAR

(21) BR 10 2019 009332-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) B29C 43/04 (2006.01), B29C 43/52 (2006.01), B29K 23/00 (2006.01)

(52) B29C 43/04, B29C 43/52, B29K 2023/083

(54) MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE PERSONAGENS E OU ENFEITES ATRAVÉS DA TERMOFORMAÇÃO ARTESANAL DE FOLHAS DE E.V.A.

(71) MICHELLE BALBINO CHIARO (BR/RJ)

(72) MICHELLE BALBINO CHIARO

(21) BR 10 2019 009334-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) B28B 7/18 (2006.01), B28B 7/20 (2006.01), E04C 1/39 (2006.01), E04B 2/46 (2006.01)

(52) B28B 7/18, B28B 7/20, E04C 1/39, E04B 2/46

(54) MOLDE PARA FABRICAÇÃO DE TIJOLO COM PASSAGEM PARA TUBOS E FIAÇÕES

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

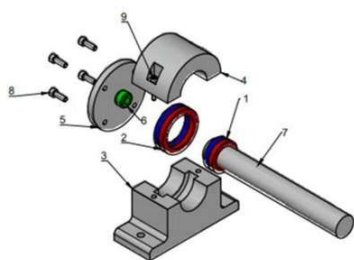
(72) RAFAEL ROGORA KAWANO; EVERALDO PETENUSSO DE OLIVEIRA; JHONATA CONRAD DE CASTRO



(21) BR 10 2019 009336-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) G06Q 10/10 (2012.01), G16H 10/20 (2018.01)
 (52) G06Q 10/10, G06Q 50/24, G16H 10/20
 (54) SISTEMA PARA AVALIAÇÃO EM SAÚDE
 (71) ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - AECISA (BR/PE)
 (72) JULIANNA DE AZEVEDO GUENDLER

(21) BR 10 2019 009339-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) A61B 5/055 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01)
 (52) A61B 5/055, A61B 5/4381
 (54) MÉTODO PARA IDENTIFICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE LESÕES DE PRÓSTATA EM IMAGENS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA MULTIPARAMÉTRICA
 (71) SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN (BR/SP)
 (72) SILVIO MORETO PEREIRA; PEDRO HENRIQUE DE ARAÚJO AMORIM; VICTOR MARTINS TONSO; RONALDO HUEB BARONI; HEITOR DE MORAES SANTOS; ARTUR AUSTREGESILIO SCUSSEL; GUILHERME GOTO ESCUDERO

(21) BR 10 2019 009345-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) F16C 32/04 (2006.01)
 (54) MANCAL MAGNÉTICO COM UM APOIO NA TAMPA
 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 (72) ANDREL DE SOUZA PECETE; DANIEL DOS SANTOS MATOS; HERNANI BATISTA DA CRUZ; JAIR FERNANDO DAMATO; KENY ROGER OKIPNEY FERREIRA; LAUANA PIRES GOLEMBA; LUCAS ANDRADE RIBEIRO; MARCIO JOSÉ KLOSTER; RUBENS FELIPE RIBEIRO

(21) BR 10 2019 009347-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) F16K 31/02 (2006.01)
 (52) F16K 31/02
 (54) VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LABORATÓRIOS COM LEITURA DE



PH PARA DESCARTE EM TRÊS VIAS.

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) THIAGO ORCELLI; CLEBER FERNANDO SERAFIN

(21) BR 10 2019 009349-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) A01G 25/16 (2006.01), A01G 27/02 (2006.01)

(52) A01G 25/167, A01G 27/02

(54) GOTEJADOR AUTOMÁTICO ÁCIDO-BASE PARA CONTROLE DA COLORAÇÃO DAS FLORES DE HYDRANGEA MACROPHYLLA UTILIZANDO COMO REFERÊNCIA O PH DO SOLO

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) THIAGO ORCELLI; CLEBER FERNANDO SERAFIN

(21) BR 10 2019 009350-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) A01G 25/02 (2006.01)

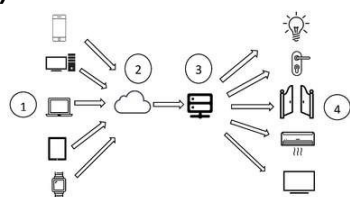
(52) A01G 25/02

(54) GOTEJADOR AUTOMÁTICO COM MICROCONTROLADOR PARA TITULAÇÃO ÁCIDO-BASE COM SENSOR PARA VERIFICAÇÃO DE MUDANÇA DE COR DA SOLUÇÃO

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) THIAGO ORCELLI; CLEBER FERNANDO SERAFIN

(21) BR 10 2019 009358-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) G05B 19/042 (2006.01), G08C 17/00 (2006.01)

(54) CONTROLE DE AMBIENTES POR CENTRAL DE COMANDO DISTRIBUÍDA

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) AMANDA PEREIRA LEMKE; RAFAEL LUIS BARTZ; LUÍS HENRIQUE MANOSSO VON MECHLN

(21) BR 10 2019 009361-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) A01G 9/029 (2018.01)

(52) A01G 9/0291

(54) RECIPIENTES BIODEGRADÁVEIS COM PROPRIEDADES

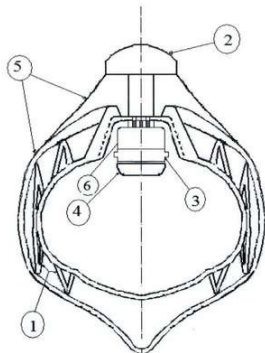


FERTILIZANTES PARA A PRODUÇÃO DE MUDAS DE PLANTAS,
PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO

(71) NAGMO BIO COMERCIO LTDA (BR/SP)

(72) CAROLINA BRAIDA VILA

(21) BR 10 2019 009364-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

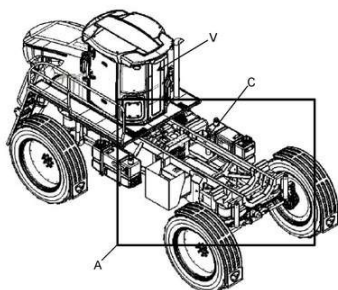
(51) B65D 61/00 (2006.01), B65D 81/18 (2006.01)

(54) CONDICIONADOR DE AMBIENTE INTERNO DE RECIPIENTE

(71) IVANILDA GOMES DA SILVA ROCHA (BR)

(72) IVANILDA GOMES DA SILVA ROCHA

(21) BR 10 2019 009365-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

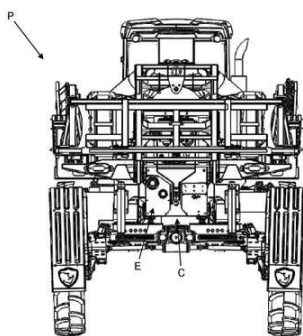
(51) A01D 75/00 (2006.01)

(54) CHASSI PARA VEÍCULO TRACIONADOR DE IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(71) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA

(21) BR 10 2019 009367-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) A01D 75/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO INCORPORADOR PARA ABASTECIMENTO DE IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(71) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA

(21) BR 10 2019 009368-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

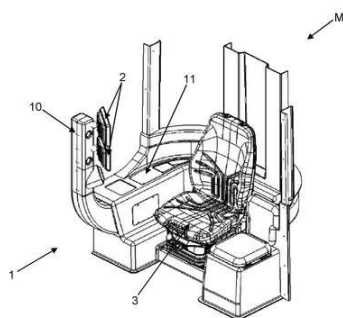
(51) B60R 11/02 (2006.01), B60R 11/00 (2006.01), B60R 16/02 (2006.01)

(54) MÓDULO INTERNO PARA CABINE DE VEÍCULO

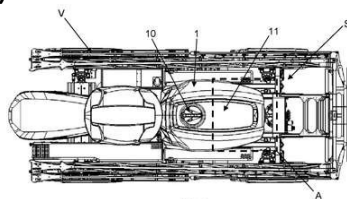
(71) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA





(21) BR 10 2019 009370-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) A01M 7/00 (2006.01)

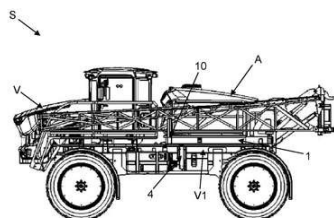
(52) A01M 7/0085

(54) SISTEMA DE DIRECIONAMENTO E COLETA DE ÁGUA COM COMPOSTOS QUÍMICOS

(71) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA

(21) BR 10 2019 009371-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

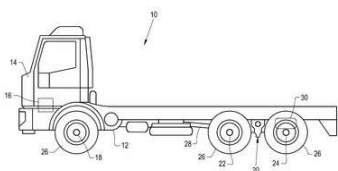
(51) B62D 49/06 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE CONEXÃO E TRAVAMENTO ENTRE IMPLEMENTOS E VEÍCULOS DE TRACÇÃO

(71) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA

(21) BR 10 2019 009377-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) B60K 17/34 (2006.01)

(54) EIXO CARDAN PARA UM VEÍCULO COM UM PRIMEIRO EIXO E UM SEGUNDO EIXO QUE É ELEVÁVEL

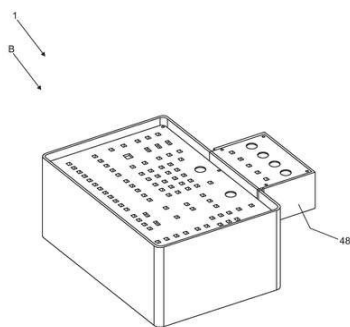
(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(72) BERNARDO DA COSTA LIMA NETO; THIAGO MALAQUIAS DOMINGOS DE SÁ

(21) BR 10 2019 009383-8 A2

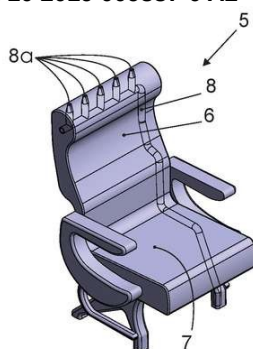
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção





(22) 08/05/2019
 (51) G09B 19/00 (2006.01)
 (54) KIT EDUCACIONAL PARA APRENDIZAGEM DE ROBÓTICA, PROGRAMAÇÃO E IMPRESSÃO 3D
 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA) ; MATHEUS GUIMARÃES ANDRADE ANURE (BR/BA)
 (72) PETERSON ALBUQUERQUE LOBATO; MATHEUS GUIMARAES ANDRADE TANURE; EDUARDO MANUEL DE FREITAS JORGE; HUGO SABA PEREIRA CARDOSO

(21) BR 10 2019 009387-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) B64D 11/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE INSUFLAÇÃO DE AR INTEGRADO AO PISO E POLTRONAS DE CABINE DE AERONAVE
 (71) CLÉLIA MENDONÇA DE MORAES (BR/SP)
 (72) CLÉLIA MENDONÇA DE MORAES

(21) BR 10 2019 009405-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) A01G 31/06 (2006.01)
 (52) A01G 31/06
 (54) SISTEMA CONSTRUTIVO PARA CULTIVO DE VEGETAIS
 (71) MAPE FRUTAS AGRO-INDUSTRIA LTDA ME (BR/MG)
 (72) JOSE RINALDO PEREIRA

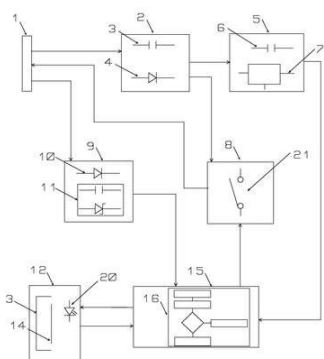
(21) BR 10 2019 009406-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) A41D 13/00 (2006.01), G06K 17/00 (2006.01), G06Q 10/08 (2012.01), G07D 7/00 (2016.01)
 (52) A41D 13/00, G06K 17/00, G06Q 10/087, G07D 7/00
 (54) SISTEMA DE VIRTUALIZAÇÃO DE OBJETOS PARA GARANTIA DE ORIGEM E AUTENTICIDADE, COM PROCESSO DE VALIDAÇÃO DO ELEMENTO IDENTIFICADOR.
 (71) IT2B TECNOLOGIA E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)
 (72) FLÁVIO VESTRI

(21) BR 10 2019 009411-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de





Invenção

(22) 08/05/2019

(51) H03K 17/96 (2006.01), H05B 41/282 (2006.01)

(54) MÓDULO INTERRUPTOR MULTIFUNCIONAL PROGRAMÁVEL SENSÍVEL AO TOQUE

(71) IDERLEI FERREIRA DE PAULA (BR/RJ)

(72) IDERLEI FERREIRA DE PAULA

(21) BR 10 2019 009443-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) G07C 9/00 (2020.01)

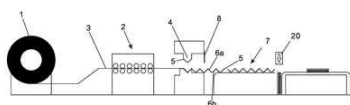
(52) G07C 9/00174

(54) APARATO ELETRÔNICO PARA CONTROLE DE SEGURANÇA

(71) EVALDO SERGIO SOUZA BRANDÃO (BR/MG)

(72) EVALDO SERGIO SOUZA BRANDÃO

(21) BR 10 2019 009453-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(51) F28F 9/22 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE BLOCO DISSIPADOR, BLOCO DISSIPADOR FABRICADO PELO REFERIDO PROCESSO E USO DO BLOCO DISSIPADOR EM TROCADORES DE CALOR

(71) MELQUISEDEC FRANCISQUINI (BR/SP)

(72) MELQUISEDEC FRANCISQUINI

(21) BR 10 2019 009464-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2019

(51) A63C 17/01 (2006.01)

(52) A63C 17/012, A63C 17/015

(54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS APLICADAS EM TRUCKS PARA SKATEBOARD

(71) MARCO ULGHERI (BR/SP)

(72) MARCO ULGHERI

(21) BR 10 2019 009470-2 A2

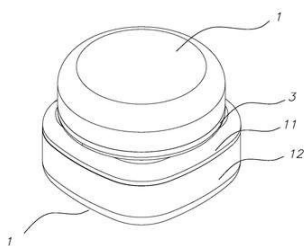
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2019



(51) E04B 1/35 (2006.01), E04B 2/84 (2006.01), E04C 2/284 (2006.01)
 (52) E04B 1/3505, E04B 2/847, E04C 2/284
 (54) PAREDE DE CONCRETO MOLDADA IN LOCO, AUTOPORTANTE, COM
 EPS INSERIDO ENTRE PLACAS PARA EDIFICAÇÕES
 (71) APRIGIO ANTONIO BARRETO JUNIOR (BR/ES)
 (72) APRIGIO ANTONIO BARRETO JUNIOR

(21) BR 10 2019 009475-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) A45D 40/00 (2006.01)
 (54) POTE PARA COSMÉTICOS
 (71) JOVELCI DOMINGOS GOMES (BR/SC) ; JOSÉ ROBERTO GOMES (BR/SC)
 (72) JOVELCI DOMINGOS GOMES

(21) BR 10 2019 009481-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) G06Q 10/06 (2012.01)
 (52) G06Q 10/06, G06Q 10/0635, G06Q 10/0637
 (54) PROCESSO DE TRATAMENTO DE RISCOS DE SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
 (72) RICARDO GONÇALVES DE FARIA CORRÊA; FRANCISCO JOSÉ KLIEMANN NETO; JOANA SIQUEIRA DE SOUZA

(21) BR 10 2019 009487-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) C11B 9/00 (2006.01)
 (52) C11B 9/00
 (54) ESSÊNCIAS, PERFUMES E COLÔNIAS NATURAIS OBTIDOS A PARTIR DO ENDOCARPO DO FRUTO, DA POLPA OU DO MEL DE CACAU
 (71) ALBERTUS ESKES (BR/RJ)
 (72) ALBERTUS ESKES

(21) BR 10 2019 009501-6 A2

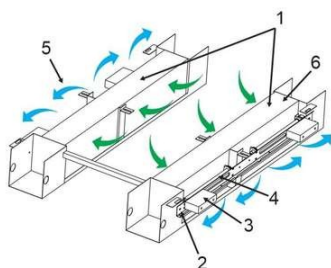
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2019
 (51) B01D 36/00 (2006.01), B01D 17/02 (2006.01), B01D 37/00 (2006.01), B01D 17/038 (2006.01)



(52) B01D 36/008, B01D 17/0217, B01D 37/00
 (54) PROCESSO DE CONDUÇÃO E FILTRAGEM/SEPARAÇÃO DE LIQUIDO
 COMBUSTÍVELE FILTRO PRENSA CENTRIFUGO
 (71) EDMUNDO JOÃO CASAGRANDA (BR)
 (72) EDMUNDO JOÃO CASAGRANDA

(21) BR 10 2019 009503-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) A47B 88/40 (2017.01), A47B 88/423 (2017.01)
 (52) A47B 88/402, A47B 88/423, A47B 2088/4235
 (54) CORREDIÇA PARA GAVETA
 (71) METALÚRGICA ALBRAS LTDA. (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ FERREIRA BARRETO

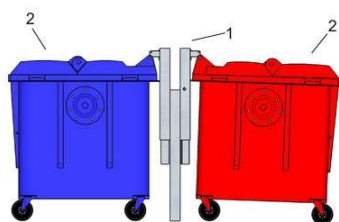
(21) BR 10 2019 009508-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) B60H 3/00 (2006.01), A61L 9/20 (2006.01)
 (54) PROTEÇÃO BACTERIOLÓGICA PARA AR CONDICIONADO VEICULAR
 (71) GILMAR CANALI FERREIRA (BR/SC) ; SEBASTIÃO CAVAGNOLLI FILHO (BR/SC)
 (72) GILMAR CANALI FERREIRA; SEBASTIÃO CAVAGNOLLI FILHO



(21) BR 10 2019 009513-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/05/2019
 (51) B22F 9/24 (2006.01), B22F 1/00 (2006.01), B82Y 5/00 (2011.01), A61K 47/00 (2006.01)
 (52) B22F 9/24, B22F 1/0018, B82Y 5/00, A61K 47/00, B22F 2301/255
 (54) MÉTODO DE SÍNTESE VERDE DE NANOPARTÍCULAS DE OURO POLIMÓRFICAS E USO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
 (72) ANA GRACI BRITO MADURRO; JOÃO MARCOS MADURRO; PEDRO HENRIQUE GONÇALVES GUEDES; JÉSSICA GUIMARÃES BRUSSASCO; ANNA CLARA RIOS MOÇO; DAYANE DOTTO DE MORAES; BÁRBARA DUARTE CUNHA

(21) BR 10 2019 009525-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2019
 (51) B65F 1/00 (2006.01)



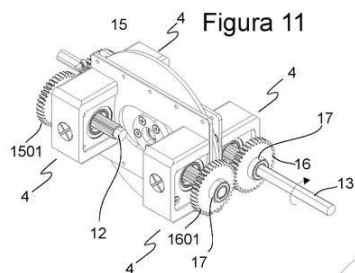


(54) DISPOSITIVO PARA ACOPLAMENTO DE CONTAINER DE LIXO E DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONTAINER DE LIXO

(71) DIMAS BAGATOLLI (BR/PR)

(72) DIMAS BAGATOLLI

(21) BR 10 2019 009539-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(51) F16H 15/00 (2006.01)

(54) CÂMBIO DE TRANSIÇÃO CONTÍNUA

(71) LUIS ANDRÉ PARISE (BR/SC)

(72) LUIS ANDRÉ PARISE; RICCARDO ISATTO PARISE

(21) BR 10 2019 009541-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(51) A61K 36/062 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), B01D 11/00 (2006.01), B01D 11/02 (2006.01), B01D 11/04 (2006.01), B01D 3/40 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DO EXTRATO DE PENICILLIUM PURPUROGENUM

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(72) AMANDA MARA TELES; MARIA DO DESTERRO SOARES BRANDÃO NASCIMENTO; GEUSA FELIPA DE BARROS BEZERRA; ANA PAULA SILVA DE AZEVEDO DOS SANTOS; FERNANDO ALMEIDA DE SOUZA; ANDRÉ ALVARES MARQUES VALE; GABRIEL XAVIER SILVA

(21) BR 10 2019 009560-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(51) G06K 9/03 (2006.01), G06F 3/0485 (2013.01)

(52) G06K 9/036, G06F 3/0485

(54) DISPOSITIVO PORTÁTIL PARA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE IMAGENS IMPRESSAS BASEADO EM VISÃO COMPUTACIONAL

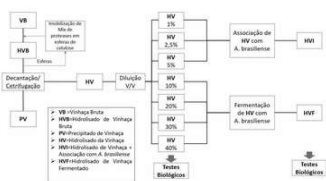
(71) MANOEL KOLLING DUTRA (BR/SC) ; MILTON PEREIRA (BR/SC) ; MAURÍCIO EDGAR STIVANELLO (BR/SC)

(72) MANOEL KOLLING DUTRA; MILTON PEREIRA; MAURÍCIO EDGAR STIVANELLO

(21) BR 10 2019 009649-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de





Invenção

(22) 13/05/2019

(51) C05F 5/00 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FERTILIZANTE ORGÂNICO

COMPOSTO E USO DO FERTILIZANTE OBTIDO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; BIO4-SOLUÇÕES BIOTECNOLÓGICAS (BR/PR)

(72) MIGUEL DANIEL NOSEDA; ANDRÉ OLIVEIRA DOS SANTOS; JENIFER MOTA RODRIGUES; MARCELO CALIDE BARGA; LEONARDO MAGALHÃES CRUZ; MARIA EUGÊNIA DUARTE NOSEDA

(21) BR 10 2019 009662-4 A2



Figura 1

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2019

(51) B09B 3/00 (2006.01), C08J 11/06 (2006.01), B29C 70/00 (2006.01)

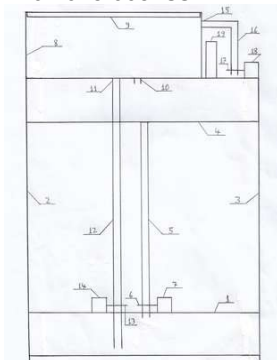
(52) B09B 3/00, C08J 11/06, B29C 70/00

(54) PROCESSO DE REAPROVEITAMENTO DE PAPEL MOEDA E USO COMO REFORÇO PARA POLÍMEROS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) ROCHEL MONTERO LAGO; FABIANO GOMES FERREIRA DE PAULA; MATEUS CARVALHO MONTEIRO DE CASTRO; CAMILA SILVA BREY GIL; TÚLIO PACHECO BOAVENTURA

(21) BR 10 2019 009733-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2019

(51) F03D 9/10 (2016.01), E02B 9/02 (2006.01), E02B 1/00 (2006.01), F03D 9/13 (2016.01), F03D 9/25 (2016.01)

(54) CAPTADOR E TRANSFORMADOR DA FORÇA DA PRESSÃO ATMOSFÉRICA

(71) OSVALDO DALLA COLETTA (BR/SP)

(72) OSSVALDO DALLA COLETTA

(21) BR 10 2019 009970-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2019

(51) B29C 65/74 (2006.01), B29C 65/80 (2006.01), B29C 65/18 (2006.01), B29C 65/02 (2006.01), B65D 30/08 (2006.01)

(52) B29C 65/7435, B29C 65/7455, B29C 65/80, B29C 65/18, B29C 65/028, B65D 31/02

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO, ENCHIMENTO E FECHAMENTO DE

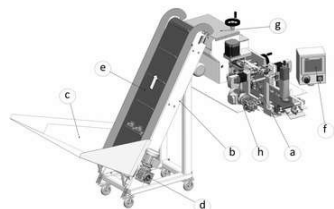


SACOS PLÁSTICOS A PARTIR DE BOBINAS TUBULARES (SEM SOLDA LONGITUDINAL) SANFONADAS OU NÃO

(71) ILSON LUIZ ARGENTA (BR/SC)

(72) ILSON LUIZ ARGENTA

(21) BR 10 2019 010098-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/05/2019

(51) B65C 9/06 (2006.01), B65C 9/08 (2006.01), B65C 9/20 (2006.01)

(54) TECNOLOGIA DE POSICIONAMENTO AUTOMÁTICO DE PEÇAS PARA CONTAGEM E APLICAÇÃO DE CÓDIGO DE BARRAS OU ETIQUETAS

(71) ILSON LUIZ ARGENTA (BR/SC)

(72) ILSON LUIZ ARGENTA

(21) BR 10 2019 019730-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/09/2019

(30) 07/05/2019 KR 10-2019-0053082

(51) F16D 48/06 (2006.01), F16H 61/66 (2006.01)

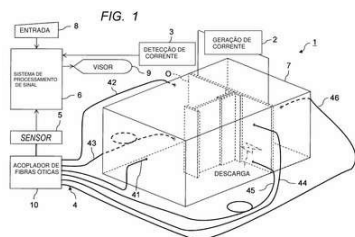
(52) F16D 48/068, F16H 61/66, F16D 2500/31493

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR OPERAÇÃO DE DISPOSITIVO 'EMBLEAGEM ELETRÔNICA' USANDO SINAL DE EMBLEAGEM DA ALAVANCA DE CÂMBIO

(71) HYUNDAI MOTOR COMPANY (KR) ; KIA MOTORS CORPORATION (KR)

(72) EUN SIK KIM; CHANG HYEON SONG; JONG HO HONG

(21) BR 10 2019 021649-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2019

(30) 07/11/2018 JP 2018-210111

(51) G01M 99/00 (2011.01), G01N 21/67 (2006.01), G01J 1/42 (2006.01)

(52) G01M 99/00, G01N 21/67, G01J 1/42

(54) SISTEMA E MÉTODO DE DETECÇÃO DE DESCARGA

(71) SUBARU CORPORATION (JP) ; KYUSHU INSTITUTE OF TECHNOLOGY (JP)

(72) TAKAYUKI NISHI; SHINYA OHTSUKA

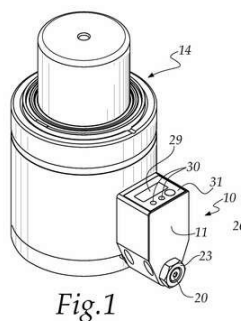
(21) BR 10 2019 022209-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2019

(30) 23/10/2018 IT 102018000009688





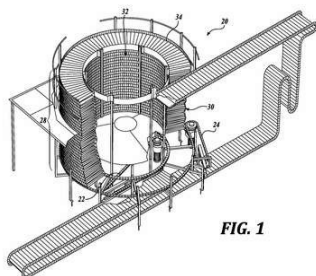
(51) F17C 1/00 (2006.01)
 (52) F17C 1/00
 (54) SENSOR DE PRESSÃO PARA UM CILINDRO CHEIO DE GÁS
 (71) SPECIAL SPRINGS S.R.L. (IT)
 (72) FRANCESCO BORDIN; DANIEL FANTINATO; MASSIMO FIORESE

(21) BR 10 2019 022232-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2019
 (30) 24/10/2018 US 16/169,777
 (51) C23C 14/04 (2006.01)
 (52) C23C 14/042
 (54) CORREDOR DE PLASMA PARA PROCESSAMENTO DE GRANDES VOLUMES DE PE-CVD
 (71) VAPOR TECHNOLOGIES, INC. (US)
 (72) VLADIMIR GOROKHOVSKY; GANESH KAMATH; BRYCE ANTON; RUDI KOETTER

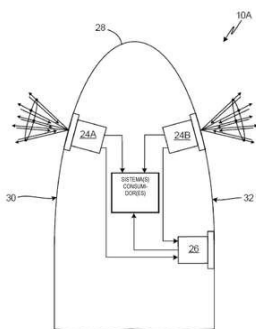
(21) BR 10 2019 022723-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/10/2019
 (30) 30/10/2018 US 62/752,840
 (51) B65G 17/00 (2006.01)
 (52) B65G 17/00
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA MEDIÇÃO DE ALONGAMENTO POR DESGASTE DE CADEIA E COMPENSAÇÃO DE TRANSMISSÃO
 (71) JOHN BEAN TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
 (72) OWEN EUGENE MOREY; SCOTT E. STANG

(21) BR 10 2019 026616-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019
 (30) 15/05/2019 US 16/413077
 (51) G01P 13/00 (2006.01), G01P 5/00 (2006.01), G01C 23/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE DADOS DE AR.
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 (72) JAIME SLY; MARK SHERWOOD MILLER



(21) BR 10 2020 004467-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/03/2020

(30) 06/05/2019 US 16/404,297

(51) B29C 48/00 (2019.01), B29C 48/08 (2019.01)

(52) B29C 48/00, B29C 48/08

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA DISTRIBUIÇÃO DE TAMANHO DE PARTÍCULA DE UM AGENTE DE ENCHIMENTO EM UMA COMPOSIÇÃO EXTRUSÁVEL, FILTRO, E COMPOSIÇÃO EXTRUSÁVEL

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) ERIC ALAN BRUTON; LOYAL BRUCE SHAWGO

(21) BR 10 2020 006496-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/03/2020

(30) 10/05/2019 US 16/408,878

(51) A01D 90/10 (2006.01)

(52) A01D 90/10

(54) CONJUNTOS DE TRADO PARA TRANSPORTAR MATERIAL, E, MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UM ARRANJO DE ALOJAMENTO DE UM CONJUNTO DE TRADO

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) THOMAS M. CAMPEN; DOUGLAS A. NIMRICK; KURT C. SENNER; DOUGLAS G. TEMPLE; DANIEL J. COX

(21) BR 10 2020 006503-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/03/2020

(30) 06/05/2019 US 16/403688

(51) A01D 41/14 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01)

(52) A01D 41/141, A01B 63/008

(54) PLATAFORMA DE COLHEITA AGRÍCOLA PARA UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA PLATAFORMA DE COLHEITA AGRÍCOLA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) JOSHUA R. PIERSON; MICHAEL L. VANDEVEN; JIXIN CHEN; ERIC TAFLINGER

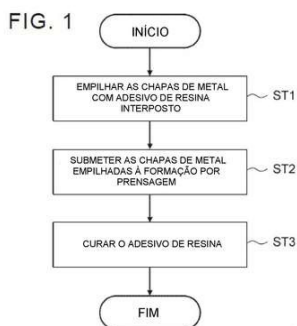
(21) BR 10 2020 008684-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2020

(30) 08/05/2019 JP 2019-088556





(51) B29C 65/48 (2006.01), B32B 9/04 (2006.01), B29L 7/00 (2006.01), C09J 163/00 (2006.01), C09J 175/00 (2006.01)

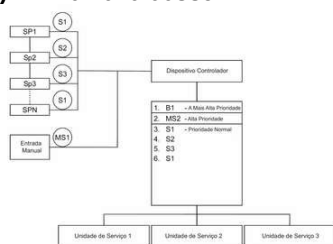
(52) B29C 65/48, B32B 9/041, B29C 65/4825, B29L 2007/002, C09J 163/00, C09J 175/00, C09J 2433/008

(54) MÉTODO PARA FABRICAR MEMBRO DE CHAPA DE METAL E MÉTODO PARA FABRICAR CORPO DE VEÍCULO

(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) MASAKI MORINO; KOJI OKAMURA

(21) BR 10 2020 008891-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2020

(30) 07/05/2019 DE 10 2019 111 775.5

(51) D01H 1/34 (2006.01), D01H 4/42 (2006.01)

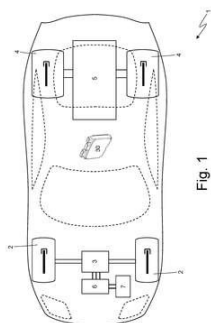
(52) D01H 1/34, D01H 4/42

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA UNIDADE DE SERVIÇO

(71) SAURER SPINNING SOLUTIONS GMBH & CO. KG (DE)

(72) JONATHAN SPRECHER; DIRK SCHIFFERS

(21) BR 10 2020 009050-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2020

(30) 09/05/2019 IT 102019000006696

(51) F02D 13/02 (2006.01), F02B 63/04 (2006.01), B60K 6/20 (2007.10)

(52) F02D 13/0246, F02B 63/042, B60K 6/20

(54) VEÍCULO HÍBRIDO, E, MÉTODO PARA CONTROLAR UM VEÍCULO HÍBRIDO

(71) FERRARI S.P.A. (IT)

(72) FABRIZIO FAVARETTO

(21) BR 10 2020 009081-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2020

(30) 08/05/2019 EP 19173275.9

(51) E01C 19/48 (2006.01), E01C 23/01 (2006.01), H05K 5/00 (2006.01)

(52) E01C 19/48, E01C 23/01, H05K 5/0017

(54) MESA DE PAVIMENTAÇÃO E FINALIZADORA DE ESTRADAS

(71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)

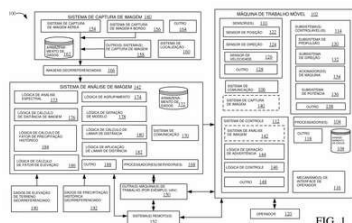
(72) ACHIM EUL; KARL-HEINZ JUNGSMANN



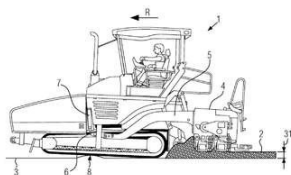
(21) BR 10 2020 009138-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2020
 (30) 08/05/2019 IT 102019000006648
 (51) G06F 17/00 (2019.01), H04L 29/08 (2006.01)
 (52) G06F 17/00, H04L 29/08
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAR A IMPRESSÃO DIGITAL DE VEÍCULOS EM TRÂNSITO
 (71) SINELEC S.P.A. (IT)
 (72) PIETRO CONTEGNO

(21) BR 10 2020 009150-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2020
 (30) 10/05/2019 US 16/409,519
 (51) C22C 21/06 (2006.01), B23K 35/28 (2006.01), B23K 103/10 (2006.01), B23K 9/16 (2006.01)
 (52) C22C 21/06, B23K 35/286, B23K 2103/10, B23K 9/16
 (54) LIGAS DE SOLDAGEM DE ALUMÍNIO COM DESEMPENHO MELHORADO
 (71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
 (72) SHENJIA ZHANG; JANUSZ STANISLAW SEKUNDA; JEAN BILODEAU

(21) BR 10 2020 009247-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2020
 (30) 13/05/2019 US 16/410,646
 (51) A01B 69/00 (2006.01), G05D 1/02 (2020.01)
 (52) A01B 69/00, G05D 1/02
 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE TRABALHO MÓVEL, E, MÁQUINAS DE TRABALHO MÓVEL E AGRÍCOLA
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) YIFU WU



(21) BR 10 2020 009320-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2020
 (30) 14/05/2019 EP 19174465.5
 (51) E01C 19/48 (2006.01), E01C 19/22 (2006.01)
 (52) E01C 19/48, E01C 19/22
 (54) FINALIZADORA DE ESTRADAS E MÉTODO PARA OPERAR UMA FINALIZADORA DE ESTRADAS
 (71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)

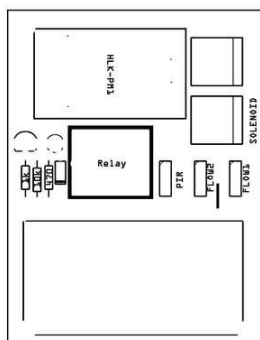


(72) MARTIN BUSCHMANN; TOBIAS NOLL

(21) BR 10 2020 009799-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/05/2020
 (30) 16/05/2019 US 16/413.662
 (51) A01D 41/14 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01)
 (52) A01D 41/144, A01D 41/127
 (54) MODO À PROVA DE FALHAS PARA COLHEITADEIRA ARTICULADA
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) CORY DOUGLAS HUNT; JETHRO MARTIN

(21) BR 13 2019 008831-0 E2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/04/2019
 (51) D06F 95/00 (2006.01)
 (52) D06F 95/00
 (54) PROCESSO PARA FACILITAR A REALIZAÇÃO DE SERVIÇOS QUE ENVOLVAM LOGISTICA DE VAI-E-VEM
 (61) BR 10 2013 023283-1 11/09/2013
 (71) LIMELOCKER LAVANDERIA E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)
 (72) GERALDO LUIZ YOSHIZAWA

(21) BR 13 2019 009207-5 E2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) G05D 7/06 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO EM APARELHO PARA CONTROLE DE FLUXO DE ÁGUA E REDUÇÃO DE CONSUMO COM CONTROLE DE DADOS PELA INTERNET
 (61) BR 10 2017 014476-3 04/07/2017
 (71) RODRIGO DIMAS DE MELO PIMENTA (BR/SP) ; LUIZ GUSTAVO YAMANAKA (BR/SP)
 (72) LUIZ GUSTAVO YAMANAKA



(21) BR 20 2019 009146-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/05/2019
 (51) B05B 9/00 (2006.01)
 (52) B05B 9/007
 (54) EQUIPAMENTO DE PULVERIZAÇÃO MÓVEL 12V



(71) JOAO EUGENIO FRANCO CALDAS (BR/DF)
 (72) JOAO EUGENIO FRANCO CALDAS

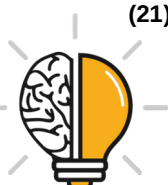
(21) BR 20 2019 009147-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/05/2019
 (51) A47C 21/02 (2006.01)
 (52) A47C 21/028
 (54) ESTICADOR DE LENÇOL PARA CAMA HOSPITALAR
 (71) KITT COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA (BR/RJ)
 (72) EDUARDO DE FREITAS MOURAO

(21) BR 20 2019 009153-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) B60T 17/00 (2006.01)
 (52) B60T 17/00
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM BUCHA PARA EIXO ACIONADOR DA SAPATA DE FREIO DE CARRETAS E CONGÊNERES
 (71) CARLOS ROBERTO DIAS REBOREDO (BR/RS)
 (72) CARLOS ROBERTO DIAS REBOREDO; ANDRÉ ANTONIAZZI PEDROSO

(21) BR 20 2019 009158-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) B65D 85/10 (2006.01)
 (52) B65D 85/10
 (54) EMBALAGEM DE CIGARROS COM DISPENSADOR DE BITUCAS
 (71) AUGUSTO FONSECA DE MOURA (BR/SP)
 (72) AUGUSTO FONSECA DE MOURA

(21) BR 20 2019 009168-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) A47G 9/10 (2006.01), A47G 9/02 (2006.01)
 (52) A47G 9/10, A47G 9/0207
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM MANTA E ALMOFADA CONJUGADAS
 (71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO JOLITEX LTDA. (BR/SP)
 (72) GABRIEL ANDRÉ KATZ HOHN

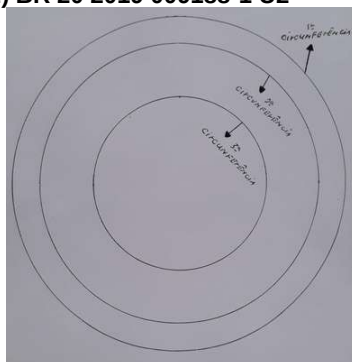
(21) BR 20 2019 009171-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) G02B 6/44 (2006.01)
 (52) G02B 6/4453
 (54) BANDEJA PARA CASSETES DE PAINÉIS DE LIGAÇÃO DE FIBRAS ÓPTICAS EM REDES DE TELECOMUNICAÇÃO
 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
 (72) JAQUELINE LAZZARON; LUCAS GABRIEL CHAVES

(21) BR 20 2019 009179-2 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) E03D 1/012 (2006.01)
 (52) E03D 1/012
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM BACIA SANITÁRIA
 (71) DURATEX S.A. (BR/SP)
 (72) ERICK BUCK ALVES DOS SANTOS; FELIPE DE BRAGA CASTRO

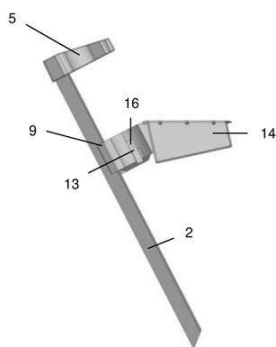
(21) BR 20 2019 009188-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) G09B 19/02 (2006.01)
 (52) G09B 19/02
 (54) BRINQUEDO PARA CÁLCULO MATEMÁTICO
 (71) ADEONILSON BENEDITO DE SOUZA (BR/MT)
 (72) ADEONILSON BENEDITO DE SOUZA



(21) BR 20 2019 009212-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) G02B 6/44 (2006.01)
 (52) G02B 6/4439
 (54) INVÓLUCRO PROTETOR PARA CONEXÕES ÓPTICAS
 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
 (72) MICHAEL KULCZYNSKYJ; ANDERSON MARCELO STANCYK

(21) BR 20 2019 009229-2 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2019
 (51) A01K 97/22 (2006.01), A01K 97/10 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM SUPORTE DE ALTURA REGULÁVEL PARA VARA DE PESCA COM CAIXA PARA ISCAS E ACESSÓRIOS





(71) INAYANA ANGELA SOARES ME (BR/SC)
 (72) ANGELO APARECIDO SOARES

(21) BR 20 2019 009240-3 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019

(51) A63B 1/00 (2006.01)

(52) A63B 1/00

(54) BARRA REGULAVEL

(71) INOVAMEC SOLUÇÕES MECANICAS (BR/SC)

(72) DORVAL RICARDO DE SOUZA

(21) BR 20 2019 009241-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2019

(51) B05B 9/00 (2006.01)

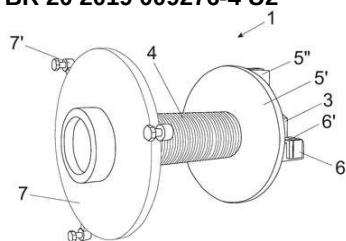
(52) B05B 9/007

(54) EQUIPAMENTO DE PULVERIZAÇÃO 12V MÓVEL, SUSTENTADO POR GERADOR 110V/220V, PARA LAVAGEM ECOLÓGICA

(71) JOAO EUGENIO FRANCO CALDAS (BR/DF)

(72) JOAO EUGENIO FRANCO CALDAS

(21) BR 20 2019 009276-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) B23G 1/16 (2006.01), B23P 23/02 (2006.01)

(54) FERRAMENTA PARA ABERTURA DE ROSCAS INTERNAS

(71) VALE S.A (BR/RJ)

(72) GLEISON CAETANO

(21) BR 20 2019 009279-9 U2

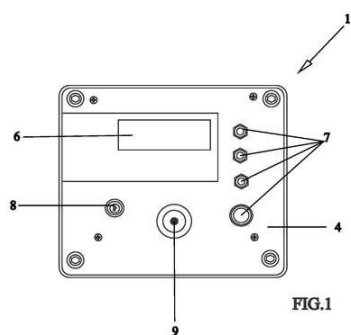
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) E04H 4/12 (2006.01), E04H 1/04 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS PARA SUPERVISÃO E





CONTROLE INTELIGENTE DE ACIONAMENTO DE MOTOBOMBAS

(71) GIOVANI DELGADO (BR/PR)

(72) GIOVANI DELGADO

(21) BR 20 2019 009281-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) B65B 17/02 (2006.01)

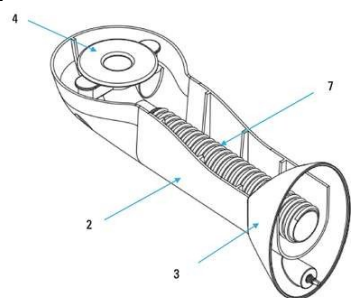
(52) B65B 17/02

(54) DISPOSITIVO SINCRONIZADOR PARA APLICAÇÃO EM EMBALADORA DE ALTO FLUXO

(71) LUIZ AUGUSTO DOS SANTOS (BR/SP)

(72) LUIZ AUGUSTO DOS SANTOS

(21) BR 20 2019 009304-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) B60H 1/32 (2006.01), F24F 13/22 (2006.01)

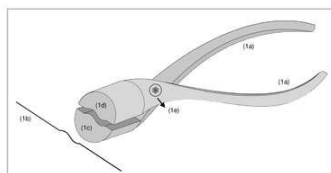
(52) B60H 1/3233, F24F 13/222

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM DRENO PARA EVAPORADOR DE EXPOSITOR COMERCIAL REFRIGERADO

(71) THIAGO SIMON (BR/SC)

(72) THIAGO SIMON

(21) BR 20 2019 009309-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2019

(51) A61C 3/00 (2006.01)

(54) ALICATE ORTODÔNTICO PARA DOBRAS EM S

(71) IPADE - INSTITUTO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO LTDA (BR/CE) ; FELIPE FRANCO MARÇAL (BR/CE) ; MARIA THAYNARA DE AGUIAR (BR/CE) ; GILSARA ARAÚJO ALBUQUERQUE FONTENELE (BR/CE) ; JOÃO PAULO MOTA DE PAULO (BR/CE) ; FABRÍCIO BITU SOUSA (BR/CE) ; LIS MONTEIRO DE CARVALHO GUERRA (BR/CE) ; ANTONIA AURI ALVES BITU (BR/CE) ; CATARINA PINHEIRO CAVALCANTE ORIÁ (BR/CE) ; JOSE LUCIANO PIMENTA COUTO (BR/CE)

(72) FELIPE FRANCO MARÇAL; MARIA THAYNARA DE AGUIAR; GILSARA



ARAÚJO ALBUQUERQUE FONTENELE; JOÃO PAULO MOTA DE PAULO;
 FABRÍCIO BITU SOUSA; LIS MONTEIRO DE CARVALHO GUERRA; ANTONIA
 AURI ALVES BITU; CATARINA PINHEIRO CAVALCANTE ORIÁ; JOSE
 LUCIANO PIMENTA COUTO

(21) BR 20 2019 009319-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) F21V 23/00 (2015.01)
 (52) F21V 23/003
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM LUMINÁRIA
 (71) GIANPAOLO PAPAIZ (BR/SP)
 (72) GIANPAOLO PAPAIZ

(21) BR 20 2019 009333-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) B66C 1/10 (2006.01)
 (52) B66C 1/10
 (54) GRAMPO DE ENFORCAMENTO PARA CABOS DE AÇO
 (71) FISCHER INDÚSTRIA MECANICA LTDA (BR/SP)
 (72) TERCIO ARRAES FRANCO; GEDEÃO DOS SANTOS; HALAN BALLISTA DE OLIVEIRA

(21) BR 20 2019 009335-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) H02G 7/20 (2006.01)
 (52) H02G 7/20
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ELEMENTOS DE ESTRUTURAS TUBULARES DOTADOS DE CRUZETAS
 (71) STEELMAST METALÚRGICA LTDA. (BR/SC)
 (72) FRANK BOLLMANN

(21) BR 20 2019 009337-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2019
 (51) H02G 7/20 (2006.01)
 (52) H02G 7/20
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CRUZETAS BIPARTIDAS PARA ESTRUTURAS TUBULARES
 (71) STEELMAST METALÚRGICA LTDA. (BR/SC)



(72) FRANK BOLLMANN

(21) BR 20 2019 009340-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/05/2019
(51) F04D 15/00 (2006.01)
(52) F04D 15/0005
(54) VÁLVULA DE EXTINÇÃO DE AR EM BOMBA D'ÁGUA
(71) VALTEMIR PAES CAVALCANTI (BR/PE)
(72) VALTEMIR PAES CAVALCANTI

(21) BR 20 2019 009353-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) B05B 9/043 (2006.01)
(52) B05B 9/043
(54) BOMBA ELÉTRICA PARA PULVERIZAÇÃO DE LÍQUIDOS DE BAIXA VISCOSIDADE
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS - IFSULDEMINAS (BR/MG)
(72) MOSAR FARIA BOTELHO; NILTON LENO RIBEIRO DO CARMO SANTOS; JADSON MAXIMIANO DA SILVA; MICHEL DA SILVA BEZERRA TERRA

(21) BR 20 2019 009374-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) A45F 3/24 (2006.01)
(52) A45F 3/24
(54) ADAPTADOR PORTÁTIL SILENCIOSO COM ROLAMENTO PARA ARMAR REDE
(71) ONILDO ALVES FEITOSA (BR/PI) ; ADNAEL BARBOSA FEITOSA (BR/PI)
(72) ONILDO ALVES FEITOSA

(21) BR 20 2019 009378-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) A43B 3/12 (2006.01)
(52) A43B 3/126
(54) TIRA AJUSTÁVEL PARA SANDÁLIA OU CHINELO.
(71) PEDRO FRANCISCO ALVES (BR/PE)
(72) PEDRO FRANCISCO ALVES



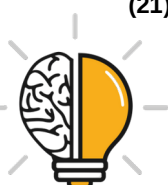
(21) BR 20 2019 009385-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) E04G 21/18 (2006.01)
(52) E04G 21/1808, E04G 21/1825
(54) DISPOSITIVO PARA APRUMAR E ALINHAR TIJOLOS E SIMILARES
(71) RILDO MATOS DA SILVA (BR/MG)
(72) RILDO MATOS DA SILVA

(21) BR 20 2019 009394-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) A47B 37/04 (2006.01)
(52) A47B 37/04
(54) MESA EQUIPADA COM MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO, ELETRÔNICA DE CONTROLE, BATERIA DE ACUMULAÇÃO E TOMADAS PARA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA
(71) CLAUDIO BURATTINI (BR/SP)
(72) CLAUDIO BURATTINI

(21) BR 20 2019 009395-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) B65F 1/14 (2006.01), H02J 7/00 (2006.01)
(52) B65F 1/14, B65F 2210/172, H02J 7/00
(54) LIXEIRA EQUIPADA COM MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO, ELETRÔNICA DE CONTROLE, BATERIA DE ACUMULAÇÃO E TOMADAS PARA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA
(71) CLAUDIO BURATTINI (BR/SP)
(72) CLAUDIO BURATTINI

(21) BR 20 2019 009396-5 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/05/2019
(51) H02S 20/25 (2014.01), F24S 25/20 (2018.01), H02S 40/30 (2014.01)
(52) H02S 20/25, F24S 25/20, H02S 40/30
(54) ESTRUTURA DE MONTAGEM PARA MÓDULOS SOLARES FOTOVOLTAICO COMO COBERTURA COM ELETRODUTOS, CABOS DE ELETRICIDADE E LUMINÁRIAS INCORPORADAS
(71) CLAUDIO BURATTINI (BR/SP)
(72) CLAUDIO BURATTINI

(21) BR 20 2019 009397-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



	Invenção (22) 08/05/2019 (51) E05G 1/14 (2006.01) (52) E05G 1/14 (54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS INTRODUZIDAS EM RESERVATÓRIOS DE TINTA PASSIVOS PARA USO EM CASSETES ATM (71) AMAURI SLOMPO DOS SANTOS (BR/PR) (72) AMAURI SLOMPO DOS SANTOS
(21) BR 20 2019 009398-1 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 08/05/2019 (51) A47C 7/72 (2006.01) (52) A47C 7/72 (54) BANCO EQUIPADO COM MODULO SOLAR FOTOVOLTAICO, ELETRÔNICA DE CONTROLE, BATERIA DE ACUMULAÇÃO E TOMADAS PARA ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (71) CLAUDIO BURATTINI (BR/SP) (72) CLAUDIO BURATTINI
(21) BR 20 2019 009447-3 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 08/05/2019 (51) C02F 1/46 (2006.01), E04H 4/12 (2006.01), C02F 103/42 (2006.01) (52) C02F 1/4606, E04H 4/1209, C02F 2201/46165, C02F 2103/42 (54) IONIZADOR DE PISCINAS ATRAVÉS DA ENERGIA SOLAR COM CONTROLE TEMPORIZADO (71) THIAGO BUTTI DIAS DA CUNHA (BR/SP) (72) THIAGO BUTTI DIAS DA CUNHA
(21) BR 20 2019 009452-0 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 08/05/2019 (51) E04D 1/34 (2006.01) (52) E04D 1/34 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ARTEFATO PARA FIXAÇÃO EM AÇO ESTRUTURAL (71) WALSYWA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS METALÚRGICOS LTDA (BR/SP) (72) JOAO PEDRO MADURO SCHROTT
(21) BR 20 2019 009467-8 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 09/05/2019
(51) E06B 3/50 (2006.01)
(52) E06B 3/50
(54) DISPOSIÇÃO MULTIFUNCIONAL EM JANELA
(71) VANDERLEI COSTA (BR/SC)
(72) VANDERLEI COSTA

(21) BR 20 2019 009486-4 U2


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/05/2019
(51) B65D 51/24 (2006.01), B65D 77/30 (2006.01)
(52) B65D 51/247, B65D 77/30
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO TAMPA COM SELO INVOLÁVEL POR ANEL PUXA E ABRE COM COLHER DOSADORA RETRÁTIL ENCOLHÍVEL
(71) PAULO SALOUN (BR/SP)
(72) PAULO SALOUN

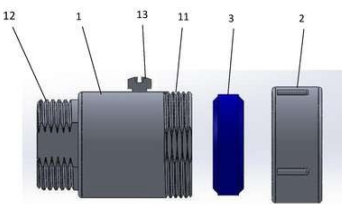


Código 3.2 - Publicação Antecipada

Publicação do pedido depositado, a requerimento do depositante. Aplicam-se as disposições do subitem 3.1.

(21) BR 10 2020 014246-1 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 13/07/2020
 (51) A61B 34/35 (2016.01)
 (52) A61B 34/35
 (54) SISTEMA PARA MOVIMENTAÇÃO DE PINÇA ROBOTIZADA
 (71) ARBORUM VIVEIRO E COMÉRCIO DE MUDAS LTDA - ME (BR/DF)
 (72) LEONARDO CAMPOS DE OLIVEIRA

(21) BR 20 2020 014785-0 U2 Código 3.2 - Publicação Antecipada

 (22) 21/07/2020
 (51) A47J 37/06 (2006.01)
 (52) A47J 37/0605
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MÁQUINA PARA DERRETER QUEIJO DO TIPO RACLETE COM SUPORTE PARA QUEIJO INDEPENDENTE
 (71) REGINA PERROTTA (BR/PR)
 (72) REGINA PERROTTA

(21) BR 20 2020 015427-9 U2 Código 3.2 - Publicação Antecipada

 (22) 29/07/2020
 (51) H02G 15/18 (2006.01), F16L 21/08 (2006.01)
 (52) H02G 15/18, F16L 21/08
 (54) DISPOSIÇÃO EM CONECTOR PARA ELETRODUTOS
 (71) CAMILA DE ROSSO STECKLOW (BR/RS) ; RAFAEL DE ROSSO STECKLOW (BR/RS)
 (72) CAMILA DE ROSSO STECKLOW; RAFAEL DE ROSSO STECKLOW



Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI

Publicação de pedido definitivamente arquivado devido à não apresentação de procuração ou devido à apresentação de um pedido posterior, encerrada a instância administrativa. Pode ser adquirido o folheto com o relatório descritivo, reivindicações, desenhos e resumo do pedido, por quem se interessar, através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2019 009094-4 A2

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI

(22) 03/05/2019

(51) H04W 4/40 (2018.01), G06K 17/00 (2006.01), G06K 19/07 (2006.01)

(52) H04W 4/40, G06K 17/00, G06K 19/0705

(54) SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO SEGURA DE VEÍCULOS POR MEIO DE SMARTPHONE

(71) CENTRO DE PESQUISAS AVANÇADAS WERNHER VON BRAUN (BR/SP)

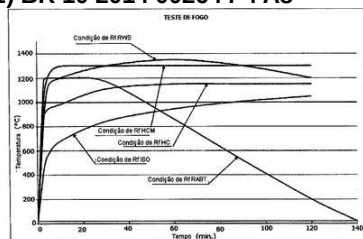
(72) DARIO SASSI THOBER; DIOGO MELO; JORGE FELIX HERRERA; VITAL CRUVINEL



Código 3.8 - Retificação

Retificação da publicação do pedido por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação do pedido de patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(21) BR 10 2014 002644-4 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 03/02/2014

(30) 05/02/2013 EP 13153960.3

(51) C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 111/00 (2006.01)

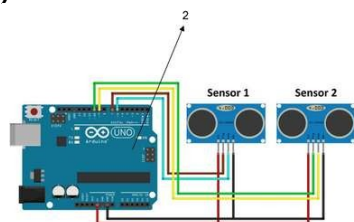
(54) ARGAMASSA DE PROTEÇÃO CONTRA O FOGO

(71) PROMAT RESEARCH AND TECHNOLOGY CENTRE NV (BE)

(72) XIAO WU; ANN OPSOMMER

Referente ao código 3.1 publicado na RPI2344 de 08/12/2015 relativo ao campo INID (30) Prioridade Unionista. Considerem-se os dados atuais.

(21) BR 10 2018 067300-9 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 31/08/2018

(51) A61F 9/08 (2006.01)

(54) SISTEMA COMPUTACIONAL PARA AUXILIAR NA LOCOMOÇÃO DE DEFICIENTES VISUAIS EM AMBIENTES VOLÁTEIS

(71) INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA - ITA (BR/SP)

(72) FERNANDO RODRIGUES TRINDADE FERREIRA; LUIZ GUSTAVO BIZARRO MIRISOLA

Referente ao código 3.1 publicado na RPI2566 de 10.03.2020 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.

(21) BR 20 2017 015250-8 U8

Código 3.8 - Retificação

(22) 15/07/2017

(51) A61B 17/80 (2006.01)

(52) A61B 17/8061

(54) INDUTOR DE TRANSFORMAÇÃO ESTRUTURAL DO CRÂNIO E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO

(71) NPA NÚCLEO DE PLÁSTICA AVANÇADA LTDA - EPP (BR/SP)

(72) VERA LUCIA NOCCHI CARDIN; ALESSANDRA DOS SANTOS SILVA; RODRIGO DE FARIA VALLE DORNELLES

Referente ao código 3.1 publicado na RPI2508 de 29/01/2019 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.





Código Pedido de Exame**Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.**

Desarquivado o pedido arquivado por falta de pedido de exame (subitem 11.1), para prosseguir seu andamento.

(21) BR 10 2017 010765-5 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 23/05/2017
(71) OSWALDO DE FARIA GUIMARÃES (BR/RJ) ; FERNANDO LUÍS DE CARVALHO (BR/RJ) ; ALEXANDRE TAVARES (BR/RJ)

(21) BR 11 2019 025093-0 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 08/05/2017
(71) WEG DRIVES AND CONTROLS AUTOMAÇÃO LTDA (BR/SC)

(21) PI 1007498-8 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 29/01/2010
(71) IMPLANTICA PATENT LTD. (MT)



Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica**

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 000329-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/01/2012 (71) Grendene S.A. (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 005288-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/03/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 009163-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/04/2012 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 009333-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/04/2012 (71) José Eduardo Domingues (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 010929-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/05/2012 (71) ANTONIO JOSE MIDEA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 013944-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2012 (71) YABORÃ INDÚSTRIA AERONÁUTICA S.A. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 019062-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/07/2012 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 023224-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica
------------------------------------	--------------------------------



	(22) 14/09/2012 (71) Trützschler GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2012 026815-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/10/2012 (71) ASSOCIAÇÃO PRÓ-ENSINO SUPERIOR EM NOVO HAMBURGO (BR/RS)
(21) BR 10 2012 027409-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/10/2012 (71) IL-YANG PHARM. CO., LTD. (KR)
(21) BR 10 2012 028057-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/10/2012 (71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)
(21) BR 10 2013 009387-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/04/2013 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 014604-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2013 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 019706-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/08/2013 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 020429-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/08/2013 (71) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 10 2013 021867-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/08/2013 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 024501-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/09/2013 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2013 027372-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/10/2013



(71) FONTAINE HOLDINGS NV (BE)

(21) BR 10 2013 027373-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 24/10/2013
 (71) FONTAINE HOLDINGS NV (BE)

(21) BR 10 2013 028362-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 04/11/2013
 (71) COMPANHIA INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER (BR/SC)

(21) BR 10 2013 030624-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 13/11/2013
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2013 032481-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 17/12/2013
 (71) ANSELMO DE SOUZA PEREIRA (BR/RJ)

(21) BR 10 2014 005059-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 29/01/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(21) BR 10 2014 005348-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 07/03/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2014 031422-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 15/12/2014
 (71) C. VALE COOPERATIVA AGROINDUSTRIAL (BR/PR)

(21) BR 10 2015 016623-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/07/2015
 (71) CARL FREUDENBERG KG (DE)

(21) BR 10 2015 026399-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/10/2015
 (71) XEROX CORPORATION (US)

(21) BR 10 2016 010228-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 05/05/2016
 (66) BR 10 2015 010473-1 07/05/2015
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; DYN



TECHNOLOGIES CONSULTORIA INDUSTRIAL E APLICAÇÕES AVANÇADAS
 LTDA -ME (BR/PR)

(21) BR 10 2020 002751-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/02/2020
 (71) ARAUSUL ASSESSORIA E ENGENHARIA LTDA - ME (BR/SC)

(21) BR 11 2012 000968-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 15/07/2010
 (71) INTELLIKINE, LLC. (US)

(21) BR 11 2012 003731-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 20/08/2010
 (71) HYUNDAI STEEL COMPANY (KR)

(21) BR 11 2012 006692-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 23/09/2010
 (71) AMARIN CORPORATION PLC (IE)

(21) BR 11 2012 010537-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 27/10/2010
 (71) AB ENZYMES GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 010673-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 04/11/2010
 (71) GJOSA SA (CH)

(21) BR 11 2012 021933-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 02/03/2011
 (71) Ecolab Usa Inc (US)

(21) BR 11 2012 022781-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/03/2011
 (71) Visa International Service Association (US)

(21) BR 11 2012 024043-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/03/2011
 (71) Kito Corporation (JP)

(21) BR 11 2012 024268-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 25/03/2011
 (71) SYNERGIO AG (CH)



(21) BR 11 2012 024346-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/04/2011 (71) Toray Industries, Inc. (JP)
(21) BR 11 2012 024809-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/06/2011 (71) Apple Inc. (US)
(21) BR 11 2012 025822-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/10/2010 (71) Kaba Mas, LLC (US)
(21) BR 11 2012 026725-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/04/2011 (71) Scio Soft, S.L. (ES)
(21) BR 11 2012 027062-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2011 (71) UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" (IT) ; Università Degli Studi di Pavia (IT) ; Università Degli Studi di Milano (IT) ; FONDAZIONE IEO-CCM (IT)
(21) BR 11 2012 027315-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/05/2011 (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)
(21) BR 11 2012 030029-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/05/2011 (71) Prevabr LLC (US)
(21) BR 11 2013 002112-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/07/2011 (71) Rigel Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) BR 11 2013 002829-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/08/2011 (71) Victaulic Company (US)
(21) BR 11 2013 008463-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/10/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER



ANGEWANDTEN FORSCHUBG E.V. (DE)

(21) BR 11 2013 008490-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 05/10/2011
 (71) Sony Corporation (JP)

(21) BR 11 2013 012230-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 18/11/2011
 (71) UNIFRAX I LLC (US) ; LAMART CORPORATION (US)

(21) BR 11 2013 012553-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 20/11/2011
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) BR 11 2013 014296-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 09/12/2011
 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2013 016846-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/12/2011
 (71) C3TECH CHAIX & ASSOCIÉS, CONSULTANTS EN TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 11 2013 017274-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 15/12/2011
 (71) HARSCO CORPORATION (US)

(21) BR 11 2013 017922-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 20/12/2011
 (71) TECHNOBOOST (FR)

(21) BR 11 2013 019510-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 31/01/2012
 (71) COLORADO WHEAT RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)

(21) BR 11 2013 020093-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 08/02/2012
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD (KR)

(21) BR 11 2013 026246-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/04/2012
 (71) SCHULER PRESSEN GMBH (DE)



(21) BR 11 2013 030763-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/06/2012 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 032075-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/05/2012 (71) MACDERMID GRAPHICS SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2013 032400-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/06/2012 (71) ARES TRADING S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 032680-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/06/2012 (71) ASHLEY DEAN OLSSON (AU) ; ASHLEY NORMAN OLSSON (AU) ; NATHANAEL DEAN OLSSON (AU) ; STAFFORD JAMES OLSSON (AU)
(21) BR 11 2013 033008-2 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/06/2012 (71) SWEDISH ORPHAN BIOVITRUM INTERNATIONAL AB (SE)
(21) BR 11 2014 002507-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/07/2012 (71) CITIEFFE S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2014 004547-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/08/2012 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 004874-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/08/2012 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 004893-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/08/2012 (71) SOL-MILLENNIUM MEDICAL HK LIMITED (CN)
(21) BR 11 2014 005535-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/09/2012 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)



(21) BR 11 2014 006188-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/09/2012 (71) BENZ RESEARCH AND DEVELOPMENT CORP. (US)
(21) BR 11 2014 007099-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/09/2012 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2014 008048-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/09/2012 (71) ANDRITZ KUFFERATH GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 008622-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/11/2011 (71) ARATANA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2014 010473-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/11/2012 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 010507-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/11/2012 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2014 011783-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/11/2012 (71) WANHUA CHEMICAL GROUP CO., LTD (CN) ; Wanhua Chemical (Ningbo) Co., Ltd (CN)
(21) BR 11 2014 012262-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/12/2012 (71) PHARMAJET, INC. (US)
(21) BR 11 2014 012871-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 11 2014 013188-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/11/2012 (71) GEMALTO S.A. (FR)
(21) BR 11 2014 013963-6 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica



	(22) 10/12/2012 (71) NQP 1598, LTD. (KY)
(21) BR 11 2014 015315-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2012 (71) AMCOR LIMITED (AU)
(21) BR 11 2014 017249-8 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/02/2013 (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 11 2014 017851-8 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/01/2013 (71) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE)
(21) BR 11 2014 019600-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/02/2013 (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 11 2014 020182-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/02/2013 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 020447-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/02/2013 (71) ASAHI KASEI CHEMICAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 021359-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/02/2013 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 021360-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/02/2013 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 021748-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/02/2013 (71) HUBBELL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 024562-2 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/04/2013 (71) MAREL STORK POULTRY PROCESSING B.V. (NL)



(21) BR 11 2014 026869-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/04/2013 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 029845-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/06/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE - IFSUL (BR/RS)
(21) BR 11 2014 031164-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/05/2013 (71) ADEKA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 000210-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/07/2013 (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
(21) BR 11 2015 002327-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/08/2013 (71) GRAPHIC PACKAGING INTERNATIONAL, LLC (US)
(21) BR 11 2015 003253-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/08/2012 (71) NATIONAL FEDERATION OF AGRICULTURAL COOPERATIVE ASSOCIATIONS (JP)
(21) BR 11 2015 004678-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/08/2013 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 004866-8 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/09/2013 (71) ALENIA AERMACCHI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2015 009254-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/10/2013 (71) PRIMAPAK, LLC (US)
(21) BR 11 2015 011026-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/11/2013



(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2015 012580-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/12/2013
 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2015 016333-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 21/01/2014
 (71) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE)

(21) BR 11 2015 016759-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 15/01/2014
 (71) CHEMISCHE FABRIK BUDENHEIM KG (DE)

(21) BR 11 2015 027513-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 09/05/2014
 (71) HANKKIJA OY (FI)

(21) BR 11 2015 028931-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/04/2014
 (71) ISCAR LTD. (IL)

(21) BR 11 2015 029940-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 29/05/2014
 (71) SYNGENTA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2015 030640-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/06/2014
 (71) FPINNOVATIONS (CA)

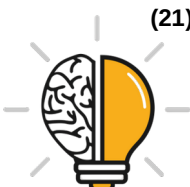
(21) BR 11 2016 001924-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/07/2014
 (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2016 007050-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/09/2014
 (71) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)

(21) BR 11 2016 008350-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 13/01/2015
 (71) SHANDONG HUATE MAGNET TECHNOLOGY CO., LTD (CN)



(21) BR 11 2016 008689-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/10/2014 (71) TECHNIP FRANCE (FR)
(21) BR 11 2016 009084-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/10/2014 (71) BHP CHILE INC. (CL)
(21) BR 11 2016 010780-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/11/2013 (71) APTAR FREYUNG GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 011764-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/11/2014 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2016 012971-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/11/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 013732-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/12/2014 (71) FEDERAL-MOGUL WIESBADEN GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 014027-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/12/2014 (71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA) ; SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 016203-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/01/2015 (71) PRAXAIR S.T. TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2016 016209-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/01/2015 (71) PRAXAIR S.T. TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2016 016441-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/12/2014 (71) UDDEHOLMS AB (SE)
(21) BR 11 2016 016588-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica



	(22) 18/08/2014 (71) LU, MINGFU (CN)
(21) BR 11 2016 018282-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/02/2015 (71) BASF CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 018424-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/02/2015 (71) BIOCARBON INDUSTRIES SARL (LU)
(21) BR 11 2016 018885-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/01/2015 (71) CASALE SA (CH)
(21) BR 11 2016 018908-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/04/2015 (71) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2016 022346-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/04/2015 (71) HENN GMBH & CO KG. (AT)
(21) BR 11 2016 023887-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/04/2015 (71) UDDEHOLMS AB (SE)
(21) BR 11 2016 026818-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/05/2014 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN; (FR)
(21) BR 11 2016 026948-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/05/2015 (71) ASTA PHARMACEUTICALS CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 007197-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/11/2015 (71) GIVAUDAN SA (CH)
(21) BR 11 2017 007584-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/10/2015 (71) BASF SE (DE)



(21) BR 11 2017 013122-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/12/2015 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2020 009161-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/01/2019 (71) THULE SWEDEN AB (SE)
(21) BR 12 2013 028012-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/07/2007 (62) PI 0713923-3 05/07/2007 (71) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US) ; GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 12 2019 022061-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/11/2011 (62) BR 11 2013 013311-2 30/11/2011 (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2019 023055-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2019 023058-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2019 023072-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 008357-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/06/2010 (62) PI 1011352-5 15/06/2010 (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
(21) BR 12 2020 008363-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/06/2010 (62) PI 1011352-5 15/06/2010



(71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)

(21) BR 12 2020 010678-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/09/2013
 (62) BR 11 2015 005645-8 16/09/2013
 (71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)

(21) BR 20 2015 005418-7 U2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 11/03/2015
 (71) JOSÉ PAULO MUNIZ JÚNIOR (BR/SP)

(21) BR 20 2015 020171-6 U2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 21/08/2015
 (71) GUANGDONG MIDEA GROUP WUHU REFRIGERATING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 20 2016 016025-7 U2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 08/07/2016
 (71) APERAM BIOENERGIA (BR/MG)

(21) BR 20 2016 024305-5 U2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 18/10/2016
 (71) MAXPOOL COMERCIO DE PRODUTOS PARA PISCINAS LTDA - EPP (BR/PR)

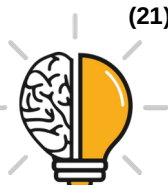
(21) BR 20 2017 002898-0 U2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 14/02/2017
 (71) FEUSER FUNILARIA LTDA - EPP (BR/SC)

(21) PI 0512757-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 05/07/2005
 (71) Statens Serum Institut (DK)

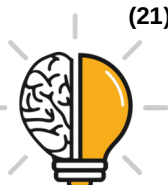
(21) PI 0520622-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 13/10/2005
 (71) Biocon Limited (IN)

(21) PI 0608165-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 19/04/2006
 (71) KROSAKI HARINA CORPORATION (JP)

(21) PI 0617436-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica



	(22) 17/10/2006 (71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP)
(21) PI 0618874-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/11/2006 (71) Kudos Pharmaceuticals Limited (GB)
(21) PI 0619407-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/11/2006 (71) MERCK PATENT GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG (DE)
(21) PI 0701289-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/03/2007 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF (BR/RJ)
(21) PI 0717035-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/08/2007 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
(21) PI 0804196-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/06/2008 (71) Eduardo Hector Neil (AR)
(21) PI 0805135-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/11/2008 (71) METROVAL CONTROLE DE FLUIDOS LTDA (BR/SP)
(21) PI 0814582-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/07/2008 (71) CLONDIAG GMBH (DE)
(21) PI 0815408-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/12/2008 (71) Braskem S.A. (BR/BA)
(21) PI 0817507-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/09/2008 (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
(21) PI 0911031-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica



	(22) 20/07/2009 (71) PURDUE PHARMA L.P. (US) ; SHIONOGI & CO., LTD. (JP)
(21) PI 0914305-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/06/2009 (71) XCOVERY HOLDINGS, INC. (US)
(21) PI 0914953-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/07/2009 (71) ZTE Corporation (CN)
(21) PI 0918750-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/09/2009 (71) Novartis AG (CH)
(21) PI 1004669-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/11/2010 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) PI 1005093-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/12/2010 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO - FAPESP (BR/SP)
(21) PI 1009306-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/03/2010 (71) Sagemcom Broadband SAS (FR)
(21) PI 1012245-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/03/2010 (71) OL2, INC. (US)
(21) PI 1013294-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/06/2010 (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 1013398-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/02/2010 (71) Megadyne Medical Products, Inc. (US)
(21) PI 1100570-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/01/2011



(71) TAI-HER YANG (TW)

(21) PI 1103282-0 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 28/07/2011

(71) NCR Corporation (US)

(21) PI 1104137-4 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 15/08/2011

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (BR/RS)

(21) PI 1105041-1 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 30/11/2011

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) PI 1105266-0 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 04/10/2011

(71) Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA (BR/AM)



Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

Informe se houve acesso ao patrimônio genético nacional, conforme o art. 38 (I) da Lei 13.123/2015. Para Declaração Positiva de Acesso, gerar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 264. Caso a exigência não seja cumprida em até 60 (sessenta) dias, será considerado pelo INPI que não houve acesso ao patrimônio genético nacional.

(21) BR 10 2017 024380-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 13/11/2017 (71) LOGTRONIC INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2017 024437-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 14/11/2017 (71) ORLANDO ORIVALDO MARTIN (BR/RS)
(21) BR 11 2012 000005-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 25/06/2010 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2012 001299-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 20/07/2010 (71) MICHAEL N. W. WILSON (GB)
(21) BR 11 2012 001320-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 21/07/2010 (71) CREARENE LTDA (BS)
(21) BR 11 2012 001327-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 23/07/2010 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2012 002488-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 03/08/2010 (71) FMC CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 002574-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 06/08/2010 (71) Genentech, INC. (US)
(21) BR 11 2012 002615-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015



	(22) 02/08/2010 (71) Medarex, INC. (US)
--	--

(21) BR 11 2012 003451-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/07/2010 (71) BRIDGELUX, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 003536-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 20/08/2010 (71) AUBERT & DUVAL (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 004207-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 26/08/2010 (71) Paul Wurth S.A. (LU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 004419-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/08/2010 (71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 004677-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 31/08/2010 (71) CATABASIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

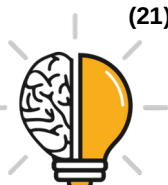
(21) BR 11 2012 005263-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 18/10/2010 (71) KAO CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 005392-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 24/09/2009 (71) OTTO FUCHS KG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 005788-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/09/2010 (71) Blazei Brazil Ltda (BR/DF) ; Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal - FAP-DF (BR/DF) ; EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 006053-8 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 15/09/2010 (71) Paion UK Limited (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 006158-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
------------------------------------	--



	(22) 16/09/2010 (71) Echogen Power Systems, Inc (US)
(21) BR 11 2012 006807-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 27/09/2010 (71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2012 010520-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 02/11/2010 (71) Iowa Corn Promotion Board (US)
(21) BR 11 2012 012494-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 24/11/2010 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 11 2012 013425-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 03/12/2010 (71) Novartis Ag (CH)
(21) BR 11 2012 013662-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/12/2010 (71) PIERIS AG (DE)
(21) BR 11 2012 020154-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 03/01/2011 (71) Robert Bosch GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 020169-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 10/02/2011 (71) Les Laboratoires Servier (FR)
(21) BR 11 2012 028306-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 05/05/2011 (71) Novartis AG (CH)
(21) BR 11 2013 000588-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 12/07/2011 (71) ANTON PFANNER (AT)
(21) BR 11 2013 000783-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 14/07/2011 (71) Medeia Therapeutics Ltd (FI)



(21) BR 11 2013 000936-5 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 14/07/2011
(71) E-AAM Driveline Systems AB (SE)

(21) BR 11 2013 006988-0 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 20/09/2011
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2013 016450-6 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 24/01/2012
(71) EXEL INDUSTRIES (FR)

(21) BR 11 2013 016463-8 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 15/12/2011
(71) THE PULLMAN COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 017075-1 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 07/12/2011
(71) KOREA PNEUMATIC SYSTEM CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2013 019497-9 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 24/01/2012
(71) MICHAEL GAMLEN (GB)

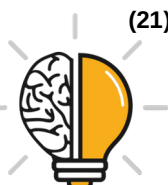
(21) BR 11 2013 024439-9 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 20/03/2012
(71) RENOLIT CRAMLINGTON LTD (GB)

(21) BR 11 2013 024449-6 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 22/03/2012
(71) XYLEM IP HOLDINGS LLC (US)

(21) BR 11 2013 026179-0 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 13/04/2012
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2013 026180-3 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 13/04/2012
(71) THALES (FR)

(21) BR 11 2013 026184-6 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015



	(22) 13/04/2012 (71) HEXAGON TECHNOLOGY CENTER GMBH (CH)
(21) BR 11 2013 026194-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 13/04/2012 (71) HEXAGON TECHNOLOGY CENTER GMBH (CH)
(21) BR 11 2013 026201-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 10/04/2012 (71) KEEP-IT TECHNOLOGIES AS (NO)
(21) BR 11 2013 026330-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 20/02/2012 (71) NISSAN MOTOR CO, LTDA (JP)
(21) BR 11 2013 026333-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/04/2011 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2013 026417-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 13/02/2012 (71) AMYRIS, INC. (US)
(21) BR 11 2013 026432-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 04/04/2012 (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 026445-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 15/11/2012 (71) UBITRICITY GESELLSCHAFT FUR VERTEILTE ENERGIESYSTEME MBH (DE)
(21) BR 11 2013 026959-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/12/2012 (71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S.A. (BR/SC)
(21) BR 11 2013 027296-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/05/2012 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2013 027301-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 16/05/2012



(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 027444-1 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 27/04/2012
(71) ANDRITZ AG (AT)

(21) BR 11 2014 013664-5 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 05/12/2012
(71) FACTOR BIOSCIENCE INC. (US)

(21) BR 11 2014 013697-1 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 06/12/2012
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(21) BR 11 2014 013825-7 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 10/12/2012
(71) The Secretary of State for Health (GB)

(21) BR 11 2014 014029-4 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 12/11/2012
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2014 014037-5 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 12/11/2012
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2014 014039-1 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 10/12/2012
(71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2014 028969-7 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 22/05/2013
(71) SCIPHARM SARL (LU)

(21) BR 11 2017 019608-5 A2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 12/01/2016
(71) ILLYCAFFE' S.P.A. CON UNICO SOCIO (IT)

(21) BR 20 2015 017390-9 U2 Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015
(22) 21/07/2015
(71) ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA (BR/SP)



(21) BR 20 2017 023942-5 U2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/11/2017 (71) K. HARTWALL OY AB (FI)
(21) PI 0816475-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 22/08/2008 (71) Vale Inco Limited (CA)
(21) PI 0913080-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 22/05/2009 (71) Paul Wurth S.A. (LU)
(21) PI 0916343-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 23/07/2009 (71) Oiles Corporation (JP)
(21) PI 0921608-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 06/11/2009 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
(21) PI 1006620-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 23/04/2010 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
(21) PI 1008741-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/01/2010 (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC (US)
(21) PI 1009855-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 12/03/2010 (71) Saitama Medical University (JP) ; Kabushiki Kaisha Yakult Honsha (JP)
(21) PI 1011856-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 23/03/2010 (71) Epitopix, LLC (US)
(21) PI 1013216-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 02/03/2010 (71) Amyris, Inc. (US)



Código 6.7 - Outras Exigências

Suspensão do andamento do pedido de patente para que seja feita a instrução regular do pedido de patente. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 032372-9 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 18/12/2012 (71) Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (BR/SP) ; NOVA SMAR S/A (BR/SP) Para que a petição nº 870200133096 de 22/10/2020 seja conhecida, deverá ser apresentado documento de procuração outorgado por todos os depositantes, no original ou cópia autenticada, dando-lhe poderes para desistir do pedido de patente.
(21) BR 10 2014 025682-2 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 13/10/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DO DESENVOLVIMENTO DO OESTE - FUNDESTE (BR/SC)
(21) BR 11 2015 024631-1 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 28/03/2014 (71) INTEL IP CORPORATION (US)
(21) PI 0622440-7 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 05/04/2006 (71) BRASKEM S.A. (BR/BA) ; LANAPLAST INDÚSTRIA DA AMAZÔNIA LTDA (BR/AM) Na petição 020060047511 de 05/04/2006 apresenta um pedido de depósito com indicação de natureza como Certificado de Adição. O requerente apresentou quadro reivindicatório com 08 reivindicações conforme quadro apresentado antes do pedido de exame na petição 020060047511 de 05/04/2006 e também na petição 870200130702 de 16/10/2020. Através da petição 020070179016 de 17/12/2007 foi pago o pedido de exame equivalente a um pedido de Certificado de Adição, com o valor pago de R\$ 130,00 (Cento e Trinta Reais). Pedido recebeu as seguintes renumerações ao longo do fluxo processual: de C20405734-1 para PI0521069-0 e posteriormente de PI0521069-0 para PI0622440-7, conforme solicitado na petição 020120091053 de 26/09/2012. Observa-se que foi utilizada uma guia de pagamento do pedido de exame considerando-se a natureza do pedido de forma equivocada e ainda



não foi feita/apresentada nenhuma complementação do valor. Considerado que o valor correto do pagamento do pedido de exame seria de R\$ 590,00 (Quinhentos e Noventa Reais), na data da solicitação de alteração de natureza do pedido conforme tabela de retribuições vigente na época. Complemente o pedido de exame (GRU com código de serviço 800) de acordo com a tabela de retribuições vigente no momento do cumprimento da exigência para um pedido de Patente de Invenção com 08 reivindicações. Apresente a GRU de complementação ou esclarecimento contendo o nosso número da GRU de complementação via o peticionamento de uma GRU de cumprimento de exigência em 1ª instância (GRU com código de serviço 207). De acordo com art. 2º da Instrução Normativa INPI/DIRPA Nº 03 de 30/09/2016 e art. 36 da Lei 9.279 de 14/05/1996 em caso de não cumprimento da exigência no prazo legal o pedido será arquivado definitivamente.



Código 6.9 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da exigência por ter sido indevida.

(21) BR 10 2016 031050-4 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 22/12/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
Anulada a publicação código 6.22 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 013940-4 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 08/12/2011
(71) BAYER CROPSCIENCE LP (US)
Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 0613679-6 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 20/07/2006
(71) BAYER SCHERING PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 1003114-6 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 09/08/2010
(71) DURATEX S.A. (BR/SP)
Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2590 de 25/08/2020 por ter sido indevida.



Código 6.10 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2014 002205-8 A2 Código 6.10 - Republicação
(22) 29/01/2014
(71) ANTONIO CARLOS SOBIERANSKI (BR/SC) ; ADIEL MITTMANN (BR/SC) ; EROS COMUNELLO (BR/SC) ; GUSTAVO GOMES BUBLITZ (BR/SC) ; LEANDRO COSER (BR/SC) ; TIAGO SAVI MONDO (BR/SC) ; MATHIAS HENRIQUE WEBER (BR/SC)
Republique-se por problemas com as imagens dos arquivos de anterioridade

(21) BR 20 2015 014691-0 U2 Código 6.10 - Republicação
(22) 18/06/2015
(71) Joel Duarte (BR/PR) ; PAULO CESAR DE OLIVEIRA (BR/PR)
Republicação do parecer de exigência notificado na RPI 2598 de 20/10/2020.



Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2015 004715-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2015 (51) B64C 13/16 (2006.01), B64C 19/02 (2006.01) (71) THALES (FR)
(21) BR 10 2016 019517-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2016 (51) A47K 3/04 (2006.01), A47K 3/02 (2006.01), A47K 3/00 (2006.01) (71) BRAK TUB CORP. (US)
(21) BR 10 2016 022626-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/09/2016 (51) C10G 25/00 (2006.01), B01J 20/06 (2006.01) (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 11 2012 000142-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/07/2010 (51) D21H 11/18 (2006.01), D21C 9/00 (2006.01), D21H 11/20 (2006.01) (71) Stora Enso Oyj (FI)
(21) BR 11 2012 000611-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2010 (51) H03F 1/02 (2006.01) (71) Sms Elex Ag (CH)
(21) BR 11 2012 000866-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2009



(51) C08F 4/02 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01), C07F 3/02 (2006.01), C08F 4/654 (2006.01)

(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; BEIJING RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY, CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 002164-8 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 29/07/2010

(51) C07D 495/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01)

(71) Merial, Inc (US)

(21) BR 11 2012 003126-0 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 11/08/2010

(51) H04W 48/18 (2009.01), H04M 3/00 (2006.01), H04W 36/14 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01), H04W 92/24 (2009.01)

(71) NEC CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2012 003560-6 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 20/08/2010

(51) C12C 11/00 (2006.01)

(71) Deuteria Beverages, LLC. (US)

(21) BR 11 2012 003749-8 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 19/08/2010

(51) A61B 19/08 (1980.01), A61F 13/02 (2006.01)

(71) Adolfo M. Llinas (CO) ; 3M Innovative Properties Company (US)

(21) BR 11 2012 004219-0 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 25/08/2010

(51) A61C 5/06 (1968.09)

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

(21) BR 11 2012 004316-1 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 27/08/2010

(51) G01N 33/00 (2006.01)

(71) Alltech Inc. (US)



(21) BR 11 2012 005100-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/09/2010 (51) C08G 63/91 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08G 63/46 (2006.01) (71) DUPONT TEIJIN FILMS U.S. LIMITED PARTNERSHIP (US)
(21) BR 11 2012 005858-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/09/2010 (51) C08F 4/28 (2006.01), C09J 4/00 (2006.01) (71) JACRET (FR)
(21) BR 11 2012 006018-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2010 (51) C08J 3/24 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01) (71) UNION CARBIDE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 006643-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2010 (51) G06Q 30/00 (2012.01) (71) Mastercard International Incorporated (US)
(21) BR 11 2012 008102-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/09/2010 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01), C07H 21/00 (2006.01) (71) Seegene, Inc. (KR)
(21) BR 11 2012 008928-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/09/2010 (51) A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/51 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01), A61L 15/42 (2006.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2012 010747-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/06/2010 (51) A01N 33/18 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01N 37/34 (2006.01), A01N 43/64 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01)



(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC (US)

(21) BR 11 2012 012274-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/11/2010
 (51) H02G 3/04 (2006.01), H02G 3/34 (2006.01), H02G 3/30 (2006.01)
 (71) FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN, INC (US)

(21) BR 11 2012 012390-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 05/02/2010
 (51) G06F 17/30 (1995.01), H04L 29/08 (2006.01), H04N 7/173 (2011.01)
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)

(21) BR 11 2012 012440-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/11/2010
 (51) A61N 5/10 (2006.01), A61M 35/00 (2006.01), G21F 7/06 (2006.01)
 (71) ONCOBETA INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 013246-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/12/2010
 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (71) Air Products And Chemicals, Inc. (US)

(21) BR 11 2012 014357-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/12/2010
 (51) C07D 451/02 (2006.01)
 (71) GE Healthcare Limited (GB)

(21) BR 11 2012 016524-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/12/2010
 (51) A61K 8/92 (2006.01), A61Q 1/06 (2006.01)
 (71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2012 016537-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 04/01/2011
 (51) H05B 33/08 (2020.01)
 (71) KONIKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL)



(21) BR 11 2012 017207-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/01/2011 (51) A01N 25/30 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01N 41/04 (2006.01) (71) UPL LIMITED (IN)</p>
(21) BR 11 2012 028767-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2011 (51) C07D 209/34 (2006.01) (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2012 030399-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/05/2011 (51) C07D 249/14 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01) (71) Kumiai Chemical Industry CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2013 003416-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2011 (51) C09K 11/80 (2006.01), C09K 11/79 (2006.01), C09K 11/59 (2006.01), C09K 11/00 (2006.01) (71) SEOUL SEMICONDUCTOR CO. LTD. (KR) ; LITEC-LP GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2013 006357-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/10/2011 (51) G05B 23/02 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2013 007621-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2011 (51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/04 (2006.01) (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2013 007812-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2011 (51) A61B 17/072 (2006.01)</p>



(71) Ethicon Endo-Surgey, Inc. (US)

(21) BR 11 2013 010677-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 02/11/2011
 (51) A61B 6/02 (2006.01), A61B 19/00 (1968.09), G06T 7/00 (2017.01)
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 011698-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/11/2011
 (51) C09D 5/00 (2006.01)
 (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V (NL)

(21) BR 11 2013 012320-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/11/2011
 (51) A61B 5/00 (2006.01)
 (71) SPACELABS HEALTHCARE, LLC (US)

(21) BR 11 2013 012819-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/11/2010
 (51) C08L 23/10 (2006.01), C08K 5/43 (2006.01)
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2013 014822-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/11/2011
 (51) B01D 1/00 (2006.01), C02F 1/04 (2006.01), B01D 3/02 (2006.01), B01D 3/34 (2006.01)
 (71) WILLIAM MARSH RICE UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2013 014842-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/12/2011
 (51) G03G 15/08 (2006.01)
 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2013 016885-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/10/2011
 (51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 47/01 (2012.01)



(71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2013 017082-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/02/2012
 (51) D06F 39/14 (2006.01), D06F 37/28 (2006.01)
 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(21) BR 11 2013 017973-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/01/2012
 (51) G06Q 40/00 (2012.01)
 (71) JEFFREY STEWART (US)

(21) BR 11 2013 018042-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/05/2011
 (51) A61F 2/06 (2013.01), A61F 2/966 (2013.01)
 (71) IDEV TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 018068-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/01/2011
 (51) E02D 5/08 (2006.01), E02D 5/04 (2006.01)
 (71) NIPPON STEEL & SUMIKIN METAL PRODUCTS CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 018084-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 20/01/2012
 (51) C08F 212/08 (2006.01), C08F 122/40 (2006.01), C08F 8/32 (2006.01), C22B 3/24 (2006.01)
 (71) STELLENBOSCH UNIVERSITY (ZA)

(21) BR 11 2013 018173-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/01/2012
 (51) D03D 25/00 (2006.01)
 (71) SNECMA (FR)

(21) BR 11 2013 018801-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/01/2011
 (51) B01D 69/12 (2006.01), B01D 67/00 (2006.01), B01D 71/06 (2006.01)



(71) MEMBRANE DISTILLATION DESALINATION LTD. CO. (JO)

(21) BR 11 2013 018972-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/01/2012
 (51) F02N 15/06 (2006.01)
 (71) SEG AUTOMOTIVE GERMANY GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 019343-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/01/2012
 (51) C08L 77/00 (2006.01), C08L 77/06 (2006.01), C08L 77/10 (2006.01), C08G 69/00 (2006.01), C08J 3/20 (2006.01)
 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

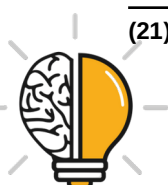
(21) BR 11 2013 019381-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/01/2012
 (51) C08G 63/66 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01)
 (71) UNILEVER N. V. (NL)

(21) BR 11 2013 019383-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/01/2012
 (51) C08G 63/66 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01)
 (71) UNILEVER N. V. (NL)

(21) BR 11 2013 019386-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/01/2012
 (51) C08G 63/66 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01)
 (71) UNILEVER N. V. (NL)

(21) BR 11 2013 019395-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/08/2011
 (51) D04H 1/60 (2006.01), D04H 1/542 (2012.01), B29C 43/34 (2006.01), B29C 70/10 (2006.01), B29K 101/12 (2006.01), B29K 105/08 (2006.01), C08J 5/04 (2006.01)
 (71) TEIJIN LIMITED (JP)

(21) BR 11 2013 019432-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros



	<p>Escritórios de Patentes (22) 31/01/2012 (51) C08K 5/13 (2006.01), C08K 5/375 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01), C08L 71/02 (2006.01), C08L 75/04 (2006.01) (71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)</p>
(21) BR 11 2013 019498-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/03/2011 (51) A44C 13/00 (2006.01), A44C 5/04 (2006.01), A44C 5/06 (2006.01) (71) BARBAZZA FRATELLI SAS - DI BARBAZZA ROBERTO E C. (IT)</p>
(21) BR 11 2013 019500-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/02/2012 (51) A61L 27/14 (2006.01), A61L 31/04 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 9/00 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 31/16 (2006.01), A61L 27/20 (2006.01) (71) Q-MED AB (SE)</p>
(21) BR 11 2013 019511-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/08/2012 (51) B66B 5/00 (2006.01), B66B 13/22 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)</p>
(21) BR 11 2013 019664-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/01/2012 (51) E01B 9/30 (2006.01) (71) PANDROL LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2013 021055-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/04/2012 (51) G06Q 30/00 (2012.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2013 021057-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2012 (51) G06Q 30/00 (2012.01)</p>



(71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)

(21) BR 11 2013 021088-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/02/2012
 (51) B29C 70/86 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01)
 (71) AUTOMOBILI LAMBORGHINI S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2013 021127-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/02/2012
 (51) A61F 2/18 (2006.01)
 (71) ETHICON, INC (US)

(21) BR 11 2013 021200-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/02/2012
 (51) A45D 40/04 (2006.01), A45D 40/20 (2006.01)
 (71) SCHWAN-STABILO COSMETICS GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2013 021214-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/02/2012
 (51) C08L 75/04 (2006.01), C08J 9/04 (2006.01), C08J 9/06 (2006.01), C08G 18/00 (2006.01), C08G 101/00 (2006.01)
 (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2013 021243-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 05/03/2012
 (51) C08G 18/48 (2006.01)
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2013 021529-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 01/02/2012
 (51) C08G 77/388 (2006.01)
 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 022152-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/04/2011
 (51) A61K 8/89 (2006.01), A61K 8/894 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61Q



	1/02 (2006.01) (71) L'OREAL (FR)
--	-------------------------------------

(21) BR 11 2013 022153-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2012 (51) H01H 85/00 (2006.01), H01H 85/40 (2006.01), H01H 85/175 (2006.01) (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 022171-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2012 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/29 (2006.01) (71) ETHICON ENDO-SURGERY INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 023843-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/03/2012 (51) E21B 43/20 (2006.01) (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 024448-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/02/2012 (51) C01C 1/04 (2006.01), C07C 273/04 (2006.01) (71) UREA CASALE SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 024756-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2012 (51) A61M 15/00 (2006.01) (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 025219-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2011 (51) E05B 65/20 (1968.09), B60J 5/00 (2006.01) (71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 026148-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2012 (51) D06F 33/02 (1968.09)
------------------------------------	---



(71) LG ELECTRONICS, INC. (KR)

(21) BR 11 2013 026149-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/01/2012
 (51) D06F 33/02 (1968.09), D06F 39/08 (2006.01)
 (71) LG ELECTRONICS, INC. (KR)

(21) BR 11 2013 026177-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/05/2012
 (51) C09K 8/03 (2006.01), C09K 8/467 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 40/06 (2006.01)
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 026210-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/04/2012
 (51) A45D 34/04 (2006.01), A45D 40/20 (2006.01), A45D 40/26 (2006.01)
 (71) APTAR RADOLFZELL GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 026251-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/03/2012
 (51) C02F 5/08 (2006.01)
 (71) MOLYCORP MINERALS LLC (US)

(21) BR 11 2013 026278-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/04/2012
 (51) A47H 23/02 (2006.01)
 (71) HUNTER DOUGLAS INC. (US)

(21) BR 11 2013 026335-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/04/2012
 (51) C08G 69/26 (2006.01), C08G 69/36 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/053 (2006.01), C08G 69/00 (2006.01), C08L 77/06 (2006.01)
 (71) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR)

(21) BR 11 2013 026419-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/04/2012



	(51) A61F 2/958 (2013.01) (71) W. L. GORE & ASSOCIATES, INC. (US)
(21) BR 11 2013 032100-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2012 (51) E21B 43/24 (2006.01) (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
(21) BR 11 2014 000146-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/04/2012 (51) C08F 4/654 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01) (71) TOHO TITANIUM CO. LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 001025-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2011 (51) A44B 19/06 (2006.01) (71) YKK CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 002542-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2012 (51) H03F 3/24 (2006.01), H03F 3/217 (2006.01), H03F 3/45 (2006.01), H03F 1/52 (2006.01), H03F 1/56 (2006.01) (71) ERICSSON AB (SE)
(21) BR 11 2014 003950-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2012 (51) C12N 1/00 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01) (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS. (DK)
(21) BR 11 2014 004641-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/08/2012 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2014 005709-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/09/2012



(51) C08G 63/78 (2006.01), C08G 63/08 (2006.01), C08L 101/16 (2006.01)
 (71) HITACHI ZOSEN CORPORATION (JP) ; TOHOKU ELECTRIC POWER CO., INC. (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY NAGOYA UNIVERSITY (US) ; NATUREWORKS LLC (US)

(21) BR 11 2014 009053-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 11/10/2012
 (51) C07D 417/14 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) ABBVIE INC. (US)

(21) BR 11 2014 010045-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/10/2012
 (51) C12N 9/24 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01)
 (71) DANISCO US INC. (US)

(21) BR 11 2014 010299-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/06/2012
 (51) A61K 38/40 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/194 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/315 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61P 1/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)
 (71) KANE BIOTECH INC. (CA)

(21) BR 11 2014 014664-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/12/2012
 (51) C12N 5/14 (2006.01)
 (71) BASF AGROCHEMICAL PRODUCTS, B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 014771-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/12/2012
 (51) A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/66 (2006.01)
 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) ; E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)



(21) BR 11 2014 014947-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2012 (51) C12N 9/10 (2006.01), C12P 5/00 (2006.01) (71) DANISCO US INC. (US) ; THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2014 016067-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2012 (51) C12P 7/16 (2006.01) (71) BUTAMAX ADVANCED BIOFUELS LLC (US)</p>
(21) BR 11 2014 017210-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/01/2013 (51) D04B 21/18 (2006.01) (71) E.I DU PONT DE MOURS AND COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2014 018691-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2013 (51) B29C 49/20 (2006.01), B29C 49/42 (2006.01) (71) KAUTEX MASCHINENBAU GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2014 018981-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2013 (51) C07D 317/12 (2006.01) (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2014 019140-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2013 (51) A01N 43/50 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01) (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2014 019740-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2012 (51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/29 (2006.01), A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61Q 5/08 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01)</p>



(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2014 020079-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/02/2013
 (51) C09D 133/00 (2006.01), C09D 123/28 (2006.01)
 (71) W.M. BARR & COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 020393-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/02/2013
 (51) C07D 317/34 (2006.01), C07D 319/06 (2006.01), C07D 249/10 (2006.01), C07C 233/46 (2006.01), C07D 207/263 (2006.01), C07D 207/277 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01)
 (71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

(21) BR 11 2014 020589-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 19/02/2013
 (51) C11D 1/62 (2006.01)
 (71) STEPAN COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 020766-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 04/12/2012
 (51) A61M 5/32 (2006.01)
 (71) UNITRACT SYRINGE PTY. LTD. (AU)

(21) BR 11 2014 020901-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/04/2012
 (51) B32B 7/12 (2006.01)
 (71) CHROMA PAPER, LLC (US)

(21) BR 11 2014 021221-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/03/2013
 (51) B29C 70/08 (2006.01), B29C 70/88 (2006.01), B29B 11/16 (2006.01), B29C 70/12 (2006.01), B29C 70/20 (2006.01), B29K 307/04 (2006.01)
 (71) HEXCEL REINFORCEMENTS (US)

(21) BR 11 2014 021225-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



(22) 08/03/2013
 (51) C06B 31/00 (2006.01), C06B 31/02 (2006.01), C06B 31/08 (2006.01),
 C06B 31/28 (2006.01), C06B 31/30 (2006.01)
 (71) DYNNO NOBEL ASIA PACIFIC PTY LIMITED (AU)

(21) BR 11 2014 021260-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/02/2013
 (51) G05B 23/02 (2006.01)
 (71) SAGEM DEFENSE SECURITE (FR) ; UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES (FR)

(21) BR 11 2014 021515-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/02/2013
 (51) C07D 417/04 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01),
 A61K 31/433 (2006.01)
 (71) RALEXAR THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2014 021551-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/02/2013
 (51) C04B 35/48 (2006.01), C04B 35/622 (2006.01)
 (71) JAMES R. GLIDEWELL DENTAL CERAMICS, INC. (US)

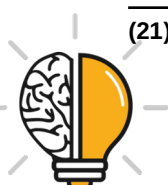
(21) BR 11 2014 021672-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 01/03/2012
 (51) A61M 16/08 (2006.01)
 (71) HÉCTOR DE JESÚS VELEZ-RIVERA (MX)

(21) BR 11 2014 021925-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 05/03/2013
 (51) C08G 18/63 (2006.01), C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01),
 C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/16 (2006.01), C08G
 18/09 (2006.01), C08G 101/00 (2006.01)
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2014 022909-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/03/2013
 (51) C07D 405/06 (2006.01), C07D 471/20 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01),



	C07D 209/14 (2006.01), C07D 209/34 (2006.01), C12P 17/10 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2014 023193-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/03/2013 (51) A61K 39/39 (2006.01), C07K 16/12 (2006.01), A61K 39/09 (2006.01) (71) UNIVERSITÄTSSPITAL BASEL (CH) ; MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER WISSENSCHAFTEN E.V. (DE)
(21) BR 11 2014 025696-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2013 (51) E21B 33/128 (2006.01), E21B 33/122 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 027054-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/03/2013 (51) A61B 17/16 (2006.01), A61B 17/22 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01), A61F 2/28 (2006.01) (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2014 028552-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2013 (51) A44B 18/00 (2006.01), A44B 99/00 (2010.01), D04H 13/00 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 028553-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2013 (51) A44B 18/00 (2006.01), A44B 99/00 (2010.01), D04H 13/00 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 031828-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2013 (51) C07J 9/00 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), C07J 51/00 (2006.01) (71) INTERCEPT PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 002526-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros



Escritórios de Patentes
 (22) 31/07/2013
 (51) C07D 249/08 (2006.01)
 (71) BASILEA PHARMACEUTICA AG (CH)

(21) BR 11 2015 008423-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/10/2013
 (51) C07D 405/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
 (71) SHENYANG SINOCEM AGROCHEMICALS R&D CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2015 013680-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 10/01/2013
 (51) E21B 17/10 (2006.01), E21B 33/122 (2006.01)
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 013681-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/12/2012
 (51) E21B 44/00 (2006.01)
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 013691-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/12/2012
 (51) E21B 49/02 (2006.01), G01V 3/18 (2006.01), E21B 49/00 (2006.01)
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 028713-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/05/2014
 (51) A47G 21/08 (2006.01)
 (71) ROBERTO ALEXANDER OLIVAL (PT)

(21) BR 11 2016 004618-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 03/09/2014
 (51) A61F 2/966 (2013.01)
 (71) PHENOX GMBH (DE)



(21) BR 11 2016 007091-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/09/2014</p> <p>(51) C08F 4/649 (2006.01), C08F 4/64 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01)</p> <p>(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; BEIJING RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY, CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)</p>
(21) BR 11 2016 007098-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 10/10/2014</p> <p>(51) A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/158 (2006.01)</p> <p>(71) MEDICAL COMPONENTS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 011279-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 18/11/2014</p> <p>(51) A61M 5/168 (2006.01), A61M 25/16 (2006.01), A61M 25/18 (2006.01)</p> <p>(71) HALKEY-ROBERTS CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2016 016289-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/01/2015</p> <p>(51) A61K 31/44 (2006.01), C07D 213/22 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)</p> <p>(71) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 017687-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 20/03/2015</p> <p>(51) A61K 31/5377 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01)</p> <p>(71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2016 019881-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 27/02/2015</p> <p>(51) C07D 491/048 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01)</p> <p>(71) NIMBUS LAKSHMI, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 020953-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 12/03/2015</p> <p>(51) A61K 31/397 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01),</p>



	A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/5375 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2016 022974-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2015 (51) A61K 31/4439 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) MINORYX THERAPEUTICS S.L. (ES)
(21) BR 11 2016 023628-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/04/2015 (51) A61K 31/5415 (2006.01), A61K 31/485 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01) (71) CHARLESTON LABORATORIES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 026033-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/05/2015 (51) C09K 8/05 (2006.01) (71) GLEN R. SUMNER (US)
(21) BR 11 2016 027749-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/05/2015 (51) C07D 405/06 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 028017-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 498/08 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) BEIJING PEARL BIOTECHNOLOGY LIMITED LIABILITY COMPANY (CN)
(21) BR 11 2016 028255-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/06/2015



	(51) A61K 31/15 (2006.01), A61K 31/155 (2006.01), C07C 259/12 (2006.01) (71) FLEXUS BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 028518-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/06/2015 (51) A61K 31/202 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01) (71) DIGNITY SCIENCES LIMITED (IE)
(21) BR 11 2016 030359-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2015 (51) C07D 213/57 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 233/64 (2006.01), C07D 239/26 (2006.01), C07D 241/12 (2006.01), C07D 251/20 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 277/30 (2006.01), C07D 307/54 (2006.01), C07D 333/24 (2006.01), A01N 43/08 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01), A01N 43/28 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01) (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2016 030705-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/06/2015 (51) A61K 36/00 (2006.01), A61K 31/232 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), C11B 1/10 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) ; GRAINS RESEARCH AND DEVELOPMENT CORPORATION (AU) ; NUSEED PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2017 003678-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2015 (51) G06Q 10/00 (2012.01) (71) THE CLIMATE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 004035-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2015 (51) C07D 498/22 (2006.01), A61K 31/529 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) ONCODESIGN S.A. (FR)
(21) BR 11 2017 004048-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2015



	(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01) (71) ALGIPHARMA AS (NO)
(21) BR 11 2017 004448-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2015 (51) A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/661 (2006.01), C07C 39/17 (2006.01), C07F 9/12 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61P 23/00 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01) (71) SICHUAN HAISCO PHARMACEUTICAL CO., LDT. (CN)
(21) BR 11 2017 004704-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2015 (51) C07D 231/02 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01) (71) VERSEON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 004742-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/09/2015 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 471/08 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(21) BR 11 2017 004868-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/09/2015 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) RUGEN HOLDINGS (CAYMAN) LIMITED (KY)
(21) BR 11 2017 005057-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/09/2015 (51) A61K 31/222 (2006.01), A61K 31/235 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/43 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/546 (2006.01), A61K 31/65 (2006.01), A61K 31/7034 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01) (71) SEPTEOS (FR)
(21) BR 11 2017 005179-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2015



(51) C07D 249/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) BR 11 2017 005241-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/09/2015
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 211/48 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/409 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (71) CHRONOS THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 005314-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/09/2015
 (51) C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
 (71) PROXIMAGEN, LLC (US)

(21) BR 11 2017 005416-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/09/2015
 (51) A61K 36/65 (2006.01), A61K 36/232 (2006.01), A61K 36/233 (2006.01), A23L 1/30 (1968.09), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (71) UNIVERSITY-INDUSTRY COOPERATION GROUP OF KYUNG HEE UNIVERSITY (KR) ; DONG-A ST CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2017 005514-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/08/2015
 (51) C07H 1/00 (2006.01)
 (71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 11 2017 005531-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 01/10/2015
 (51) C07D 213/74 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/7052 (2006.01), C07D 213/80 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07H 15/08 (2006.01), C07D 239/47 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 453/02 (2006.01), C07F 9/09 (2006.01), C07F 9/30 (2006.01), C07F 9/32 (2006.01), C07F 9/40 (2006.01)



(71) TOPIVERT PHARMA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 005564-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 09/09/2015
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 005666-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/09/2015
 (51) A61K 9/52 (2006.01), A61K 9/58 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01)
 (71) EUPRAXIA PHARMACEUTICALS INC. (CA)

(21) BR 11 2017 005821-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/09/2015
 (51) A61K 9/127 (2006.01)
 (71) BIONTECH RNA PHARMACEUTICALS GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 006073-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 01/10/2015
 (51) C07D 213/74 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (71) RESPIVERT LIMITED (GB) ; TOPIVERT PHARMA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 006242-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/09/2015
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01)
 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 006251-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/09/2015
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01)
 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 006287-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



	(22) 25/09/2015 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), C07C 275/28 (2006.01) (71) MILLENDO THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 006305-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/10/2015 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/553 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 006447-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/10/2015 (51) C07H 3/06 (2006.01), C08B 37/00 (2006.01), C07K 14/33 (2006.01), C07K 14/34 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) MSD WELLCOME TRUST HILLEMANN LABORATORIES PVT. LTD. (IN)
(21) BR 11 2017 006669-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/10/2015 (51) C07D 471/18 (2006.01), C07D 487/18 (2006.01), C07D 493/18 (2006.01), A61K 31/4188 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE) ; SANOFI (FR)
(21) BR 11 2017 006702-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2015 (51) C07D 471/18 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01) (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2017 006798-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01) (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP) ; SANFORD BURNHAM PREBYS MEDICAL DISCOVERY INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2017 006918-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/10/2015 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61P



27/02 (2006.01)
 (71) DISTRETTO TECNOLOGICO SICILIA MICRO E NANO SISTEMI
 S.C.A.R.L. (IT)

(21) BR 11 2017 007138-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/10/2015
 (51) C07D 213/65 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61K 31/421 (2006.01), A61K 31/4418 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 231/22 (2006.01), C07D 239/34 (2006.01), C07D 263/38 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 1/18 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 5/50 (2006.01), A61P 7/00 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 15/08 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 21/04 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 27/06 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)
 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(21) BR 11 2017 007144-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 08/10/2015
 (51) A61K 31/19 (2006.01), A61K 31/4365 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/616 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01)
 (71) CERENO SCIENTIFIC AB (SE)

(21) BR 11 2017 007386-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 08/10/2015
 (51) A61K 31/20 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01), C07C 59/84 (2006.01), C07C 59/86 (2006.01), C07C 59/90 (2006.01)
 (71) PROMETIC PHARMA SMT LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 008301-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/10/2015
 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61P 25/36 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (71) UNITED CANNABIS CORP. (US)

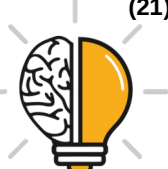
(21) BR 11 2017 010883-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



	(22) 27/11/2015 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01) (71) VAXLIANT, LLC (US)
(21) BR 11 2017 010910-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2015 (51) A61K 36/28 (2006.01) (71) ABOCA S.P.A. SOCIETÀ AGRICOLA (IT)
(21) BR 11 2017 012396-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) A61K 31/22 (2006.01), A61K 31/225 (2006.01), A61K 31/4015 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 11/02 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01) (71) ACTELION PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(21) BR 11 2017 012566-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01) (71) GENZYME CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 012588-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2015 (51) C07D 413/04 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01) (71) KING`S COLLEGE LONDON (GB)
(21) BR 11 2017 012755-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2015 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) CMG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR) ; HANDOK INC. (KR)
(21) BR 11 2017 013193-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



	<p>(22) 17/12/2015</p> <p>(51) C07D 413/12 (2006.01), A61K 31/423 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)</p> <p>(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2017 013710-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 23/12/2015</p> <p>(51) C07D 413/14 (2006.01), A61K 31/341 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/422 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 261/14 (2006.01), C07D 307/54 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)</p> <p>(71) PROTEOSTASIS THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 013728-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 23/12/2015</p> <p>(51) A61K 9/28 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01)</p> <p>(71) PRINCIPIA BIOPHARMA INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 014179-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 08/01/2016</p> <p>(51) C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01)</p> <p>(71) KYOWA KIRIN CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2017 015747-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 29/01/2016</p> <p>(51) A61F 13/15 (2006.01)</p> <p>(71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2017 016325-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 29/01/2016</p> <p>(51) A61F 13/15 (2006.01)</p> <p>(71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2017 016428-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>



	<p>Escritórios de Patentes (22) 01/02/2016 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01) (71) KANCERA AB (SE)</p>
(21) BR 11 2017 016497-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/02/2016 (51) A61K 36/41 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01) (71) NATUREX SA (FR)</p>
(21) BR 11 2017 016991-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/03/2016 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)</p>
(21) BR 11 2017 017078-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) C07D 413/12 (2006.01), C07D 491/044 (2006.01), C07D 411/12 (2006.01), C07D 498/14 (2006.01), C07D 497/04 (2006.01), C07D 261/08 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01) (71) SUNSHINE LAKE PHARMA CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2017 017275-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/01/2016 (51) C07D 405/12 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01) (71) SUVEN LIFE SCIENCES LIMITED (IN)</p>
(21) BR 11 2017 017599-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/02/2016 (51) A61K 36/05 (2006.01), A61K 36/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01) (71) ZIVO BIOSCIENCE, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 018823-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2016 (51) C07D 401/06 (2006.01), C07D 257/04 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01),</p>



	A61K 31/4439 (2006.01) (71) VIAMET PHARMACEUTICALS (NC), INC. (US)
(21) BR 11 2017 019627-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/04/2016 (51) C07H 21/00 (2006.01), C12P 19/34 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01) (71) GERON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 019699-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2016 (51) C07D 417/04 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01) (71) PFIZER INC. (US) ; ITEOS THERAPEUTICS (BE)
(21) BR 11 2017 020413-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/04/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01) (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 020426-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2016 (51) C07K 14/47 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01) (71) PIERIS PHARMACEUTICALS GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 020689-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/04/2016 (51) A61K 51/04 (2006.01), A61K 51/10 (2006.01), A61K 51/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) MEMORIAL SLOAN-KETTERING CANCER CENTER (US) ; CORNELL UNIVERSITY (US) ; THE CURATORS OF THE UNIVERSITY OF MISSOURI (US)
(21) BR 11 2017 020893-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/04/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01)



(71) CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 020941-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/03/2016
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 020945-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/04/2016
(51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4355 (2006.01), A61K 31/5585 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(71) BEIGENE, LTD. (KY)

(21) BR 11 2017 020952-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/04/2016
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 020986-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/04/2016
(51) C07K 14/475 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 14/765 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)
(71) MOLECULAR PARTNERS AG. (CH)

(21) BR 11 2017 020999-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/04/2016
(51) C07D 309/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 265/30 (2006.01), C07D 211/08 (2006.01), C07D 295/155 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 207/08 (2006.01), C07D 307/22 (2006.01), C07D 335/02 (2006.01), A61K 31/35 (2006.01)
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 021016-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/03/2016
(51) A61K 38/45 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)
(71) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO LTD (IL)



(21) BR 11 2017 021021-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) C07D 309/14 (2006.01), C07C 275/42 (2006.01), C07D 317/66 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 261/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2017 021040-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) ANAPTYSBIO, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 021098-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 24/08 (2006.01), G01N 29/04 (2006.01), A61B 5/055 (2006.01), A61K 31/4412 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01) (71) CRC FOR MENTAL HEALTH LTD (AU)</p>
(21) BR 11 2017 021114-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (71) INCYTE CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2017 021167-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/04 (2006.01), A61K 31/06 (2006.01), C07C 205/38 (2006.01) (71) OBI PHARMA, INC. (TW)</p>
(21) BR 11 2017 021190-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2016 (51) A61K 36/19 (2006.01), A61K 36/315 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01) (71) GALDERMA SA (CH)</p>



(21) BR 11 2017 021191-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 08/04/2016
 (51) A61K 36/19 (2006.01), A61K 36/315 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01)
 (71) GALDERMA SA (CH)

(21) BR 11 2017 021194-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/03/2016
 (51) C07D 487/10 (2006.01), C07D 211/18 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) RECURIUM IP HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2017 021292-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/10/2015
 (51) A61K 36/899 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01)
 (71) VICTOR ATAMANIUK (UA) ; ANATOLLI NOVIK (UA)

(21) BR 11 2017 021312-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 06/04/2016
 (51) A61K 31/501 (2006.01), C07D 417/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), C07D 235/06 (2006.01)
 (71) CALITHERA BIOSCIENCES INC. (US)

(21) BR 11 2017 021383-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/03/2016
 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01)
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 021386-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 08/04/2016
 (51) A61K 31/522 (2006.01), C07D 473/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01), C07D 473/00 (2006.01), C07D 473/06 (2006.01)
 (71) LEWIS AND CLARK PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 021442-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



	(22) 06/04/2016 (51) A61K 36/03 (2006.01), A61K 36/53 (2006.01), A23K 50/80 (2016.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) MAQUI NEW LIFE S.A. (CL)
(21) BR 11 2017 021586-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/04/2016 (51) A61K 31/5415 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01) (71) PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)
(21) BR 11 2017 021929-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/04/2016 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) QURIENT CO., LTD. (KR) ; LEAD DISCOVERY CENTER GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 022243-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/04/2016 (51) C07D 239/48 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 022553-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/04/2016 (51) A61K 31/665 (2006.01), A61K 31/655 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), C12N 5/02 (2006.01) (71) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH (US)
(21) BR 11 2017 022821-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/04/2016 (51) A61K 31/722 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01) (71) BIOXIS PHARMACEUTICALS (FR)
(21) BR 11 2017 023121-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 31/553 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)



(21) BR 11 2017 023263-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/04/2016 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01) (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)</p>
(21) BR 11 2017 023425-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2016 (51) A61K 45/06 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) FORESIGHT BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 023490-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/05/2016 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) PLEXXIKON, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 023639-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/05/2016 (51) A61K 31/4706 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), C07D 215/233 (2006.01), C07D 215/42 (2006.01) (71) ADVENCHEN PHARMACEUTICALS, LLC (US) ; PAUL GUOQING CHEN (US)</p>
(21) BR 11 2017 023649-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2016 (51) C07D 239/54 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2017 023711-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2016 (51) A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/425 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01) (71) CHDI FOUNDATION, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 023821-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>



	(22) 06/05/2016 (51) A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/451 (2006.01), A61K 31/4462 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; LEIDOS BIOMEDICAL RESEARCH, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023948-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2016 (51) C07D 487/22 (2006.01), A61K 31/409 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) LUZITIN, S.A. (PT) ; UNIVERSIDADE DE COIMBRA (PT)
(21) BR 11 2017 023959-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2016 (51) C07D 473/24 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2017 024126-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/05/2016 (51) A61K 31/513 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) HUTCHISON MEDIPHARMA LIMITED (CN)
(21) BR 11 2017 024367-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/05/2016 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 024399-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/05/2016 (51) A61K 9/06 (2006.01), A61K 31/78 (2006.01), A61K 31/4425 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) QUIMICA LUAR S R L (AR)
(21) BR 11 2017 025036-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2016 (51) C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/10 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01)



(71) SCANCELL LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 025142-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/05/2016
 (51) A61K 38/48 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01)
 (71) KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (BE) ; BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)

(21) BR 11 2017 025479-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/05/2016
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 51/10 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01)
 (71) AMPHIVENA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 025496-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/05/2016
 (51) C07K 16/08 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (71) MEDIMMUNE, LLC (US)

(21) BR 11 2017 025657-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/06/2016
 (51) A61K 36/52 (2006.01), A23L 27/30 (2016.01)
 (71) ANALYTICON DISCOVERY GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 025693-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/05/2016
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (71) ABBVIE INC. (US)

(21) BR 11 2017 025813-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 01/06/2016
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), A61K 39/39 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01)
 (71) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)



(21) BR 11 2017 026214-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/07/2016 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 33/26 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (71) LABORATORI BALDACCI S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2017 026223-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) C07D 213/81 (2006.01), C07C 317/32 (2006.01), A61K 31/10 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) LEAD PHARMA HOLDING B.V. (NL) ; SANOFI (FR)</p>
(21) BR 11 2017 026224-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) C07D 213/75 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 333/36 (2006.01), C07D 233/61 (2006.01), C07C 311/20 (2006.01), C07C 317/32 (2006.01), C07D 409/04 (2006.01), C07D 249/08 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 271/06 (2006.01), C07D 277/46 (2006.01), A61K 31/10 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) LEAD PHARMA HOLDING B.V. (NL) ; SANOFI (FR)</p>
(21) BR 11 2017 026229-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) C07D 213/71 (2006.01), C07D 213/75 (2006.01), C07D 241/18 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) LEAD PHARMA HOLDING B.V. (NL) ; SANOFI (FR)</p>
(21) BR 11 2017 026292-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2016 (51) A61K 38/16 (2006.01) (71) PIERIS PHARMACEUTICALS GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2017 026330-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01),</p>



	C07K 16/28 (2006.01) (71) MACROGENICS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 026404-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01) (71) THE BROAD INSTITUTE INC. (US)
(21) BR 11 2017 026523-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2016 (51) A61K 39/235 (2006.01), C07K 14/075 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
(21) BR 11 2017 026909-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) A61K 47/48 (1990.01), A61K 31/57 (2006.01) (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 027082-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/03/2016 (51) A61K 36/59 (2006.01), A61K 31/14 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 36/18 (2006.01) (71) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LIMITED (IN) ; INTERNATIONAL CENTRE FOR GENETIC ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGY (IN) ; DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY (IN)
(21) BR 11 2017 027137-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/06/2016 (51) C07D 403/06 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 267/14 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/553 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01) (71) ASTEX THERAPEUTICS LIMITED (GB) ; GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)



(21) BR 11 2017 027228-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/06/2016 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/565 (2006.01) (71) ESTETRA SPRL (BE)
(21) BR 11 2017 027350-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2016 (51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61M 1/28 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01) (71) OPTERION HEALTH AG (CH)
(21) BR 11 2017 027474-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/36 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
(21) BR 11 2017 027488-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2016 (51) C07D 413/14 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 417/06 (2006.01), C07D 265/22 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/536 (2006.01), A61K 31/541 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2017 027515-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) C07D 487/14 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) AGENEBIO, INC (US)
(21) BR 11 2017 028581-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (51) A61F 2/28 (2006.01), A61L 27/00 (2006.01), A61F 2/30 (2006.01) (71) SKULLE IMPLANTS OY (FI)
(21) BR 11 2018 000699-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros



	Escritórios de Patentes (22) 14/07/2016 (51) A61K 38/17 (2006.01), B29C 47/02 (1985.01), B29C 47/78 (1985.01), C08L 89/00 (2006.01), D06M 15/15 (2006.01) (71) SILK THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 001276-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/08/2016 (51) C08B 37/00 (2006.01), A61K 31/733 (2006.01) (71) TIENSE SUIKERRAFFINADERIJ N.V. (BE)
(21) BR 11 2018 003331-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/08/2016 (51) A01N 43/42 (2006.01) (71) CHDI FOUNDATION, INC. (US)
(21) BR 11 2018 003530-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/09/2016 (51) C08G 69/48 (2006.01), A61K 33/24 (2019.01), A61P 35/00 (2006.01), C07F 15/00 (2006.01), C08G 65/333 (2006.01), C08G 65/337 (2006.01), C08G 69/10 (2006.01), C08G 69/40 (2006.01) (71) NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2018 004808-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2016 (51) A23J 1/00 (2006.01), C07K 1/14 (2006.01) (71) PARABEL LTD. (KY) ; VALENTINA CARPIO (US)
(21) BR 11 2018 008080-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2016 (51) A61K 36/30 (2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 009192-8 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2016 (51) A61K 36/31 (2006.01) (71) FERMBIOTICS HOLDING APS (DK)



(21) BR 11 2018 011317-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2016 (51) A61F 2/00 (2006.01), A61F 2/12 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01) (71) ESTABLISHMENT LABS SA (CR)
(21) BR 11 2019 003058-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/08/2016 (51) C07H 1/00 (2006.01), C07H 7/033 (2006.01) (71) SHANGHAI GREEN VALLEY PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 12 2020 015349-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2013 (51) C07D 307/24 (2006.01), C07D 307/46 (2006.01), C07D 307/68 (2006.01) (71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)
(21) BR 12 2020 016272-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/02/2016 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), C08B 37/08 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01) (71) ALLERGAN INDUSTRIE SAS (FR)
(21) PI 0519764-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/12/2005 (51) G08B 13/14 (2006.01) (71) NATURON, INC. (US)
(21) PI 0712865-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/06/2007 (51) G06F 3/041 (2006.01) (71) Schwarz Pharma AG (DE)
(21) PI 0717473-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2007 (51) C07D 207/34 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01) (71) Lexicon Pharmaceuticals, INC. (US)



(21) PI 0717498-5 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 27/09/2007</p> <p>(51) A01N 25/00 (2006.01), A01N 31/02 (2006.01), A01N 31/08 (2006.01), A01N 31/12 (2006.01), A01N 31/16 (2006.01), A01N 37/36 (2006.01), A01N 59/12 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)</p> <p>(71) ALLEGIANCE CORPORATION (US)</p>
(21) PI 0718247-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 08/11/2007</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01)</p> <p>(71) Neurocrine Biosciences, Inc. (US)</p>
(21) PI 0718944-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 23/11/2007</p> <p>(51) A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), A01N 25/34 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 19/00 (2006.01)</p> <p>(71) Exosect Limited (GB)</p>
(21) PI 0719111-1 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 22/11/2007</p> <p>(51) A01N 43/54 (2006.01), A01G 7/06 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01), C07D 239/84 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C12Q 1/02 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)</p> <p>(71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)</p>
(21) PI 0719264-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 02/10/2007</p> <p>(51) C07D 311/20 (2006.01), C07D 407/04 (2006.01)</p> <p>(71) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)</p>
(21) PI 0719923-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 05/12/2007</p> <p>(51) C07H 21/04 (2006.01)</p> <p>(71) AGILENT TECHNOLOGIES INC. (US)</p>



(21) PI 0801368-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/05/2008 (51) C07D 279/00 (2006.01), A61K 8/40 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01) (71) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP) ; Organização Mogiana de Educação e Cultura Sociedade Simples LTDA (BR/SP)
(21) PI 0805249-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2008 (51) B01D 3/36 (2006.01), B01D 17/12 (2006.01), C10G 11/00 (2006.01) (71) Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) PI 0812436-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2008 (51) G01N 33/53 (2006.01) (71) FIRMENICH INCORPORATED (US)
(21) PI 0816357-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/10/2008 (51) G01N 33/48 (2006.01), G01N 33/487 (2006.01) (71) Bigtec Private Limited (IN)
(21) PI 0820355-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2008 (51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 2/30 (2006.01), H01M 2/34 (2006.01) (71) LG Chem, LTD. (KR)
(21) PI 0908171-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/02/2009 (51) B32B 1/00 (2006.01), B32B 13/02 (2006.01), B32B 13/04 (2006.01), C04B 14/00 (2006.01), C04B 11/30 (2006.01) (71) United States Gypsum Company (US)
(21) PI 0908690-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2009



	(51) A61K 8/22 (2006.01), A61Q 5/08 (2006.01), A61K 8/39 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01) (71) L'OREAL (FR)
(21) PI 0918964-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/09/2009 (51) C07D 403/08 (2006.01) (71) Legochem Biosciences, Ltd (KR)
(21) PI 0919232-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2009 (51) C08J 9/00 (2006.01) (71) Arkema INC. (US)
(21) PI 0919304-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2009 (51) C12P 7/10 (2006.01) (71) Sekab E-Technology AB (SE)
(21) PI 0920465-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/10/2009 (51) C07D 498/00 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A01N 43/42 (2006.01) (71) Salix Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) PI 0922134-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/12/2009 (51) C07D 473/00 (2006.01) (71) Glaxosmithkline LLC (US)
(21) PI 0923281-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2009 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/84 (2006.01), A61Q 1/02 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (71) Shiseido Company, LTD. (JP)



(21) PI 0923401-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2009 (51) C07D 231/08 (2006.01), C07C 231/08 (2006.01) (71) Syngenta Limited (GB)</p>
(21) PI 1004894-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2010 (51) C07D 403/14 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01) (71) ABBVIE INC (US)</p>
(21) PI 1005366-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2010 (51) A01N 25/24 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01) (71) BASF SE (DE)</p>
(21) PI 1009816-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2010 (51) C07D 477/20 (2006.01), C07D 477/04 (2006.01), C07D 477/10 (2006.01) (71) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. E DAEWOONG BIO INC. (KR)</p>
(21) PI 1009975-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2010 (51) C07D 275/02 (2006.01) (71) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)</p>
(21) PI 1014572-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/04/2010 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) Centro Nacional de Investigaciones Oncologicas (CNIO) (ES)</p>



Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 010577-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2012 (51) A61K 31/555 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/30 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - IFES (BR/ES)
(21) BR 10 2012 021315-0 A8	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2012 (51) G01P 3/44 (2006.01), G05D 3/12 (2006.01) (71) Universidade Federal de Santa Maria - UFSM (BR/RS)
(21) BR 10 2012 026110-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2012 (51) G07D 7/08 (2006.01), G07C 15/00 (2006.01), A63F 3/00 (2006.01) (71) PROCOP AMAZÔNIA INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. (BR/AM)
(21) BR 10 2012 027494-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2012 (51) H02H 9/00 (2006.01), G01R 17/00 (2006.01) (71) Full Gauge Eletro Controles Ltda (BR/RS)
(21) BR 10 2012 027997-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2012 (51) G01N 33/569 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 17/00 (2006.01) (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; Fundação de Amparo À Pesquisa do Estado de Minas Gerais - Fapemig (BR/MG)



(21) BR 10 2012 029196-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2012 (51) B41F 31/02 (2006.01), G05D 24/00 (2006.01) (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2012 030140-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2012 (51) G01R 31/08 (2020.01), H02J 15/00 (2006.01) (71) CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC)
(21) BR 10 2012 030735-9 A8	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2012 (51) F02M 27/04 (2006.01) (71) Pedro Miguel Bilbao (BR/GO)
(21) BR 10 2013 017357-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/07/2013 (51) C07K 14/44 (2006.01), C12N 15/30 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2013 017358-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/07/2013 (51) C07K 14/44 (2006.01), C12N 15/30 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2013 019135-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/07/2013 (51) C07K 14/435 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01), C12N 15/12 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2013 022177-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros



	<p>Escritórios de Patentes (22) 30/08/2013 (51) A61K 35/644 (2015.01), A61K 8/98 (2006.01), A23L 21/25 (2016.01), A61P 31/10 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2013 027684-7 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2013 (51) E04F 17/08 (2006.01), H02G 3/04 (2006.01) (71) NUFORM BUILDING TECHNOLOGIES INC. (CA)</p>
(21) BR 10 2013 028464-5 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/11/2013 (51) B65D 51/28 (2006.01), B65D 53/00 (2006.01), B65D 41/34 (2006.01) (71) RICHARD J. ZAKKA (US)</p>
(21) BR 10 2013 029896-4 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2013 (51) E04H 1/02 (2006.01) (71) FUKUOKA ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2013 030569-3 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2013 (51) A61K 35/16 (2015.01) (71) LABORATÓRIOS VENCOFARMA DO BRASIL LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2013 030975-3 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2013 (51) H02P 9/36 (2006.01), H02P 9/30 (2006.01) (71) ZEIT COMÉRCIO E MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2013 032760-3 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2013 (51) H02M 1/12 (2006.01), H02M 7/44 (2006.01), H02J 3/01 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM (BR/RS)</p>



(21) BR 10 2013 032792-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2013 (51) E04F 13/24 (2006.01) (71) MOSARTE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MOSAICOS LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2013 032981-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2013 (51) H02P 27/04 (2016.01), H02P 23/02 (2006.01) (71) CESTALTO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2013 034041-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2013 (51) C07K 14/35 (2006.01), A61K 39/04 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2014 002835-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2014 (51) B29C 45/00 (2006.01), B29K 33/00 (2006.01), B29K 101/12 (2006.01), E01F 9/688 (2016.01), B61L 27/00 (2006.01), E01F 9/20 (2016.01), G09F 13/04 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 003210-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/02/2014 (51) G01W 1/02 (2006.01) (71) AGÊNCIA BRASILEIRA DE METEOROLOGIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2014 003636-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2014 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 39/04 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2014 008954-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros



	Escritórios de Patentes (22) 14/04/2014 (51) C07K 16/04 (2006.01), C07K 1/14 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A23C 9/14 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2014 011367-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/05/2014 (51) C02F 1/72 (2006.01), C02F 103/32 (2006.01), C02F 9/04 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2014 011583-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/05/2014 (51) B32B 21/02 (2006.01), B32B 21/08 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01), B43K 19/14 (2006.01) (71) ACRILEX TINTAS ESPECIAIS S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2014 015577-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C07H 21/04 (2006.01), C12N 5/09 (2010.01) (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2014 015783-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2014 (51) C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A61K 39/08 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2014 016271-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2014 (51) C07K 16/26 (2006.01), G01N 33/74 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2014 022027-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2014 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 35/64 (2015.01), A61P 33/02 (2006.01)



(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)

(21) BR 10 2014 023117-0 A8 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/09/2014
(51) G01B 11/30 (2006.01), G01N 21/88 (2006.01), G06T 17/00 (2006.01), G06K 9/62 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS (BR/SE)

(21) BR 10 2014 024757-2 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/10/2014
(51) C02F 11/04 (2006.01), C12M 1/107 (2006.01)
(71) GEO ENERGETICA PARTICIPAÇÕES S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2014 025371-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/10/2014
(51) B03D 1/02 (2006.01), B03D 1/14 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2014 027757-9 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/11/2014
(51) C02F 3/34 (2006.01), C02F 103/30 (2006.01)
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2014 029517-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/11/2014
(51) C02F 1/02 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 10 2014 029761-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/11/2014
(51) B09C 1/04 (2006.01), B09C 1/08 (2006.01), C02F 1/24 (2006.01), C02F 103/08 (2006.01)
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA)



(21) BR 10 2014 029768-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2014 (51) B01D 17/09 (2006.01), B01D 17/06 (2006.01), B01D 7/00 (2006.01) (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC (BR/SC)
(21) BR 10 2014 033134-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/12/2014 (51) B03D 3/06 (2006.01), C02F 103/30 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2015 001483-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/01/2015 (51) B22F 3/11 (2006.01), B22F 3/105 (2006.01) (71) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina (BR/SC)
(21) BR 10 2015 002018-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/01/2015 (51) G01N 33/86 (2006.01), G01N 1/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 003601-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2015 (51) A01K 31/18 (2006.01), G05D 27/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2015 004308-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/02/2015 (51) C07K 16/12 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), C12Q 1/04 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2015 006128-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/03/2015



	(51) D01F 1/10 (2006.01), D01F 9/08 (2006.01), D01F 8/14 (2006.01) (71) CLAUDIO ROBERTO TEIXEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2015 007543-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/04/2015 (51) C07K 19/00 (2006.01), A61K 39/295 (2006.01), G01N 33/532 (2006.01), C12N 15/33 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL SÃO JOÃO DEL-REI (BR/MG)
(21) BR 10 2015 011424-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/05/2015 (51) A61K 36/22 (2006.01), A61K 133/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR)
(21) BR 10 2015 011767-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2015 (51) C11D 1/12 (2006.01), C11D 3/38 (2006.01), C11D 3/40 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01) (71) ITW FLUIDS & HYGIENE SOLUTIONS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2015 012624-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/44 (2006.01), C08L 5/08 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), G01N 33/58 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2015 015343-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/06/2015 (51) G01N 3/02 (2006.01) (71) Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (BR/SP)
(21) BR 10 2015 018119-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2015 (51) A23K 10/12 (2016.01), A23K 50/80 (2016.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)



(21) BR 10 2015 021004-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/08/2015 (51) A23L 2/54 (2006.01), A23F 3/34 (2006.01) (71) INDÚSTRIA MATE LARANJEIRAS LTDA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 022026-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/09/2015 (51) A61K 39/39 (2006.01), A61K 35/741 (2015.01), A61K 39/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 022728-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/09/2015 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 024093-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2015 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/121 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 024629-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2015 (51) A23L 21/10 (2016.01) (71) INSTITUTO FEDERAL SUL- RIO-GRANDENSE (BR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 024959-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/09/2015 (51) A01K 39/012 (2006.01) (71) GSI BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS AGROPECUARIOS LTDA. (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 025152-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2015



	(51) C07K 14/165 (2006.01), C12N 7/04 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/50 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01) (71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)
(21) BR 10 2015 025280-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2015 (51) G02F 1/365 (2006.01), G02B 6/26 (2006.01), G02F 1/01 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA (BR/PA)
(21) BR 10 2015 030674-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) G01N 33/66 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)
(21) BR 10 2015 030806-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/11/2015 (51) C12P 21/06 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01), A23J 3/34 (2006.01), A23L 33/185 (2016.01), A61K 36/185 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2015 031403-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2015 (51) A01K 5/02 (2006.01), A01K 7/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 031737-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12R 1/32 (2006.01), A61K 39/05 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2015 031755-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) A01K 7/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2015 032903-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros



	Escritórios de Patentes (22) 29/12/2015 (51) C12N 1/11 (2006.01), C12N 15/54 (2006.01), C12R 1/90 (2006.01), A61K 39/018 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; AGRICULTURAL RESEARCH SERVICE (US) ; WASHINGTON STATE UNIVERSITY (US)
(21) BR 10 2016 008109-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/04/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 36/06 (2006.01), C12N 15/80 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01), C12R 1/645 (2006.01), C12R 1/72 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 009201-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/04/2016 (51) C09K 8/52 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2016 009545-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2016 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A61K 36/81 (2006.01), A61K 127/00 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01), A61K 135/00 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01), A23L 33/105 (2016.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
(21) BR 10 2016 009754-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2016 (51) G01N 33/50 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - UNIFESP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 011759-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/05/2016 (51) A61K 39/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)



(21) BR 10 2016 016938-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/07/2016 (51) C07K 14/34 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), A61K 39/05 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2016 019014-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2016 (51) A61K 35/644 (2015.01), A61P 1/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2016 021162-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/09/2016 (51) A61K 36/00 (2006.01), A61K 33/44 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) DÉBORA CRISTINA RODRIGUES DE LEMOS (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 024371-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2016 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 129/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO VALE DO TAQUARI DE EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL FUVATES (BR/RS)
(21) BR 10 2016 024469-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) A61K 36/47 (2006.01), A61K 129/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL (BR/RN)
(21) BR 10 2016 027919-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2016 (51) A61K 36/87 (2006.01), A61K 36/752 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) UNIFLOWERS COMÉRCIO DE ESSÊNCIAS FLORAIS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 027923-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes



	(22) 28/11/2016 (51) A61K 36/07 (2006.01), A61K 31/538 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS (BR/RS)
--	---

(21) BR 10 2016 029525-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2016 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 127/00 (2006.01), A61K 135/00 (2006.01), A61K 6/00 (2020.01), A61P 17/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) CENTRO DE ESTUDOS SUPERIORES POSITIVO LTDA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 029549-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2016 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61P 17/18 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 029593-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2016 (51) A61K 36/28 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 127/00 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) PI 0403540-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2004 (51) A61K 39/08 (2006.01) (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
-----------------------------	--

(21) PI 0902940-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/01/2009 (51) C08J 11/04 (2006.01), C08J 11/18 (2006.01), C08L 17/00 (2006.01), C08L 97/02 (2006.01) (71) Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (BR/RJ) ; Clean Rubber Participações Ltda (BR/SP)
-----------------------------	---



(21) PI 0905888-5 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 04/08/2009
 (51) A61B 17/56 (2006.01)
 (71) Universidade do Estado da Bahia (BR/BA) ; Atson Carlos de Souza Fernandes (BR/BA)

(21) PI 1003387-4 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/09/2010
 (51) G09B 23/30 (2006.01)
 (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)

(21) PI 1005625-4 A8 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/12/2010
 (51) C07K 14/34 (2006.01), G01N 33/541 (2006.01)
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) PI 1100870-9 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/03/2011
 (51) B41C 1/08 (2006.01)
 (71) Litografia Valença Ltda (BR/RJ)

(21) PI 1103692-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/07/2011
 (51) A43B 17/02 (2006.01)
 (71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF)



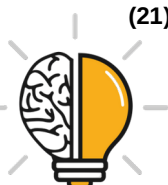
Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico**

Suspensa o andamento do pedido para que o depositante se manifeste, no prazo de 90 (noventa) dias desta data, quanto ao contido no parecer técnico. O parecer pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação ou a manifestação considerada improcedente acarretará a manutenção do posicionamento técnico anterior.

(21) BR 10 2012 005357-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/03/2012 (71) Grendene S.A. (BR/RS)
(21) BR 10 2012 010930-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/05/2012 (71) ANTONIO JOSE MIDEA (BR/SP)
(21) BR 10 2012 013942-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/06/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; REDE NACIONAL DE ENSINO E PESQUISA - RNP (BR/RJ)
(21) BR 10 2012 015071-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/06/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO" (BR/SP)
(21) BR 10 2012 019719-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/08/2012 (71) Empla Tecnologia LTDA - ME (BR/MG)
(21) BR 10 2012 020948-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/08/2012 (71) Trutzschler GMBH & CO. KG. (DE)
(21) BR 10 2012 021015-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/08/2012 (71) Artur Elias Padovani (BR/MT)
(21) BR 10 2012 021790-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 29/08/2012 (71) Seiko Epson Corporation (JP)
(21) BR 10 2012 023226-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/09/2012 (71) Trützschler GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2012 023768-7 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/09/2012 (71) MASCHINENFABRIK RIETER AG (CH)
(21) BR 10 2012 032844-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2012 (71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF) ; Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 033303-1 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/12/2012 (66) PI 1107183-4 29/12/2011 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
(21) BR 10 2013 001097-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/01/2013 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2013 002776-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/02/2013 (71) BENEDITO DE TOLEDO JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2013 010356-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/04/2013 (71) Goodrich Corporation (US)
(21) BR 10 2013 015928-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/06/2013 (71) RODRIGO OTÁVIO LOPES PEIXOTO (BR/MG)
(21) BR 10 2013 019037-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/07/2013 (71) TRUSTCO MOBILE MAURITIUS (MU)
(21) BR 10 2013 022372-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 02/09/2013 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 023853-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/09/2013 (71) OPENTV, INC. (US)
(21) BR 10 2013 024382-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/09/2013 (71) CNH INDUSTRIAL CANADA, LTD. (CA)
(21) BR 10 2013 024410-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/09/2013 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2013 031956-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/11/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2014 028192-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/11/2014 (71) CIA INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER (BR/SC)
(21) BR 10 2015 001534-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/01/2015 (71) Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (BR/SP)
(21) BR 10 2015 005320-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/03/2015 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP)
(21) BR 10 2015 010843-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/05/2015 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS (BR/GO)
(21) BR 10 2015 013284-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/06/2015 (71) KARINE OLTRAMARI (BR/PR)
(21) BR 10 2015 025227-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/10/2015



(71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)

(21) BR 10 2015 027316-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/10/2015
 (71) NICHIA CORPORATION (JP)

(21) BR 10 2016 004795-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 03/03/2016
 (71) NICHIA CORPORATION (JP)

(21) BR 10 2017 006121-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 24/03/2017
 (71) IVERALDO TORRES DE BARROS (BR/SP)

(21) BR 10 2019 023428-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 07/11/2019
 (71) LEOMARA DE FATIMA DOS SANTOS 00903323001 (BR/RS)

(21) BR 10 2020 000408-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 08/01/2020
 (71) REYNALDO DIAS DE MORAES E SILVA (BR/SP)

(21) BR 11 2012 001899-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 30/07/2010
 (71) Norgine BV (NL)

(21) BR 11 2012 008955-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 01/10/2010
 (71) YARA INTERNATIONAL ASA (NO)

(21) BR 11 2012 010200-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 29/10/2010
 (71) GETAROUND, INC (US)

(21) BR 11 2012 025462-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 06/04/2011
 (71) Vib VZW (BE) ; VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL (BE) ; ERIK JONGEDIJK (BE)

(21) BR 11 2012 028265-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 06/05/2011
 (71) The Universtity Of North Carolina At Chapel Hill (US)



(21) BR 11 2012 031167-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 07/06/2011
 (71) Universiteit Leiden (NL)

(21) BR 11 2013 001771-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 06/07/2011
 (71) Coatex S.A.S. (FR)

(21) BR 11 2013 010754-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 26/10/2011
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 11 2013 014715-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 12/12/2011
 (71) CYTEC TECHNOLOGY CORP. (US)

(21) BR 11 2013 017164-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 05/01/2012
 (71) BIOENERGENIX (US)

(21) BR 11 2013 023736-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 13/03/2012
 (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

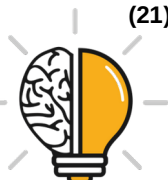
(21) BR 11 2013 027127-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 23/04/2012
 (71) GILBARCO, S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2013 027818-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 12/04/2012
 (71) LIFELINE SCIENTIFIC, INC. (US)

(21) BR 11 2013 030199-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 29/09/2011
 (71) ARUM DENTISTRY CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2014 002705-6 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 20/09/2012
 (71) NALCO COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 004190-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 23/08/2012 (71) NOVOZYMES INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2014 006587-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/09/2012 (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 007658-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/09/2012 (71) ICU MEDICAL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 012570-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/11/2012 (71) TOMRA SORTING LIMITED (IE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 014384-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2012 (71) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 014434-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/12/2012 (71) LESAFFRE ET COMPAGNE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 018177-2 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/01/2013 (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 020154-4 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/01/2013 (71) LABORATEC, S.L. (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 024613-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/03/2013 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 027873-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/05/2013 (71) The University of Ottawa (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 028341-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/05/2013 (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L (IT)
------------------------------------	--



(21) BR 11 2014 030228-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/12/2012 (71) SOL-MILLENNIUM MEDICAL HK LIMITED (CN)
(21) BR 11 2015 002152-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/07/2013 (71) NERVIANO MEDICAL SCIENCES S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 004490-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/08/2012 (71) SOCIETE ANONYME DES EAUX MINERALES D'EVIAN ET EN ABRÉGÉ S.A.E.M.E. (FR)
(21) BR 11 2015 005091-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/09/2013 (71) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)
(21) BR 11 2015 006444-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/09/2013 (71) D.C. WATER & SEWER AUTHORITY (US)
(21) BR 11 2015 007125-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/10/2013 (71) UBIQUITOUS ENERGY, INC. (US)
(21) BR 11 2015 008433-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/09/2013 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 008644-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/10/2013 (71) DANIEL MEASUREMENT AND CONTROL, INC. (US)
(21) BR 11 2015 009307-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2013 (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR) ; ALEDIA (FR)
(21) BR 11 2015 009308-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2013 (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES



ALTERNATIVES (FR) ; ALEDIA (FR)

(21) BR 11 2015 013958-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 03/12/2013
(71) MALAYSIAN PALM OIL BOARD (MY)

(21) BR 11 2015 014071-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/12/2013
(71) TAE TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2015 017421-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/01/2014
(71) STAEDTLER MARS GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2015 020019-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/03/2014
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 000377-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/07/2014
(71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 001004-3 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/06/2014
(71) PLURALITY PARTNERS B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 001074-4 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/07/2014
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2016 006171-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/09/2014
(71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 11 2016 009520-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/10/2014
(71) F.G.J. LAMMERTINK BEHEER B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 009832-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/10/2014
(71) MERIAL, INC (US)



(21) BR 11 2016 010755-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/11/2014 (71) EUROSIDER S.A.S. DI MILLI OTTAVIO & C (IT)
(21) BR 11 2016 011469-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/10/2014 (71) L&P PROPERTY MANAGEMENT COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 012751-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/12/2014 (71) LUMMUS TECHNOLOGY INC. (US)
(21) BR 11 2016 013128-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/12/2014 (71) SEE SOLUÇÕES, ENERGIA E MEIO AMBIENTE LTDA. (BR/SP)
(21) BR 11 2016 013944-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2014 (71) BASF CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 017226-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/01/2015 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 018322-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/01/2015 (71) DR. WILLMAR SCHWABE GMBH & CO.KG (DE)
(21) BR 11 2016 028837-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/06/2015 (71) GEOX S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2017 001939-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/07/2015 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; TOTAL MARKETING SERVICES (FR)
(21) BR 11 2017 002840-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/08/2015 (71) ROCKWOOD LITHIUM GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 005741-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 22/09/2015 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 007067-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/12/2015 (71) ADISSEO FRANCE S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2017 007614-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/10/2015 (71) SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNI VYROBU, AKCIOVA SPOLECNOST (CZ)
(21) BR 11 2017 009601-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/11/2015 (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(21) BR 11 2017 009711-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/11/2015 (71) RHODIA OPERATIONS (FR)
(21) BR 11 2017 009948-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/11/2015 (71) ORIGINAL G B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 010074-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/11/2015 (71) MERZ PHARMA GMBH & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2017 010836-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/11/2015 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2017 010929-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/11/2015 (71) ROUSSELOT B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 011382-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2015 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2017 012372-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/12/2015



(71) KAO CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 012474-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 14/12/2015
 (71) SEDERMA (FR)

(21) BR 11 2017 012739-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 09/12/2015
 (71) NOXELL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 013143-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 17/12/2015
 (71) ECOLAB USA INC. (US)

(21) BR 11 2017 023500-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 05/05/2016
 (71) UNILEVER NV (NL)

(21) BR 11 2017 025485-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 30/11/2016
 (71) HUNTSMAN PETROCHEMICAL LLC (US)

(21) BR 11 2018 006611-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 10/12/2015
 (71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2018 009447-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 09/11/2016
 (71) SHISEIDO AMERICAS CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 011816-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 10/12/2015
 (71) PREMIER CITRUS APZ (US)

(21) BR 11 2019 000157-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 23/06/2017
 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION KANAZAWA UNIVERSITY (JP)

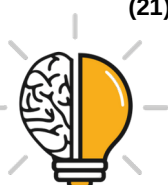
(21) BR 11 2019 006987-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 06/10/2017
 (71) ORIC PHARMACEUTICALS, INC. (US)



(21) BR 11 2020 005521-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/02/2019 (71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 006559-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2018 (71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
(21) BR 11 2020 012778-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/01/2019 (71) MATEO GRANIC (HR)
(21) BR 12 2013 025248-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2010 (62) BR 11 2013 002677-4 29/09/2010 (71) COPIA INTERACTIVE, LLC (US)
(21) BR 12 2013 028005-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/07/2007 (62) PI 0713923-3 05/07/2007 (71) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US) ; GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 12 2018 010198-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/11/2013 (62) BR 11 2015 009975-0 01/11/2013 (71) RIJKSUNIVERSITEIT GRONINGEN (NL) ; ACADEMISCH ZIEKENHUIS GRONINGEN (NL)
(21) BR 12 2018 068138-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/01/2006 (62) PI 0606111-7 25/01/2006 (71) ALLERGAN, INC. (US)
(21) BR 12 2018 076176-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2015 (62) BR 11 2017 013143-9 17/12/2015 (71) ECOLAB USA INC. (US)
(21) BR 12 2019 022891-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/09/2013 (62) BR 11 2015 006070-6 12/09/2013



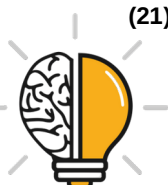
	(71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)
(21) BR 12 2019 023005-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/09/2013 (62) BR 11 2015 006070-6 12/09/2013 (71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)
(21) BR 12 2020 005842-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/05/2011 (62) BR 11 2012 029648-5 18/05/2011 (71) PQ CORPORATION (US)
(21) BR 12 2020 009998-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/04/2010 (62) PI 1010868-8 27/04/2010 (71) GENZYME CORPORATION (US)
(21) BR 12 2020 014914-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/11/2010 (62) BR 11 2012 010694-5 05/11/2010 (71) THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG (CN) ; SEQUENOM, INC. (US)
(21) BR 12 2020 018186-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/05/2011 (62) BR 11 2012 028806-7 11/05/2011 (71) LANTHEUS MEDICAL IMAGING, INC. (US)
(21) BR 12 2020 018191-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/05/2011 (62) BR 11 2012 028806-7 11/05/2011 (71) LANTHEUS MEDICAL IMAGING, INC. (US)
(21) BR 20 2015 005960-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/03/2015 (71) ODAIR MARTINS DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 014538-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/06/2015 (71) RICARDO DA SILVA MOREIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 018603-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 03/08/2015 (71) JOSE ELIO DO NASCIMENTO FERNANDES (BR/RJ) ; JOSÉ EDMAR RAUTA (BR/RJ)
(21) BR 20 2015 027775-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/11/2015 (71) MÁRCIO CUNHA FONSECA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 028321-6 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/11/2015 (71) ELISANDRO SBERSE (BR/SC)
(21) BR 20 2019 012679-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/06/2019 (71) ELIZABETH CUNHA PEREIRA (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 001965-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/01/2020 (71) MANOEL GILBERTO TEIXEIRA ALMEIDA (BR/SP)
(21) PI 0515081-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/07/2005 (71) Natco Pharma Limited (IN)
(21) PI 0621650-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/05/2006 (71) Arturo Solis Herrera (MX)
(21) PI 0702115-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/06/2007 (71) Fernando de Moraes Mendonça Ribeiro (BR/SP)
(21) PI 0706671-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/01/2007 (71) Oculus Innovative Sciences, INC (US)
(21) PI 0710436-7 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/05/2007 (71) ACADEMIA SINICA (TW) ; PHARMIGENE INC (TW)
(21) PI 0716640-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/07/2007



	(71) Silhouette Lift S.L. (ES)
(21) PI 0808941-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/03/2008 (71) H. Lundbeck A/S (DK)
(21) PI 0820119-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/12/2008 (71) Gemalto SA (FR)
(21) PI 0823274-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/08/2008 (71) RETILOX QUÍMICA ESPECIAL LTDA (BR/SP)
(21) PI 0903343-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/09/2009 (71) METALÚRGICA SEMEATO LTDA. (BR/RS)
(21) PI 0904841-3 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/09/2009 (71) Heloise Nagai do Val (BR/MG)
(21) PI 0905068-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/03/2009 (66) PI 0801418-3 01/04/2008 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS – FAPEMIG (BR/MG) ; BIOS SERVIÇOS LTDA. ME - BIOS (BR/MG)
(21) PI 0905103-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2009 (71) Sociedade Educacional Uberabense (BR/MG)
(21) PI 0906972-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/01/2009 (71) HISTOGEN, INC. (US)
(21) PI 0911602-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/04/2009 (71) BLACKBERRY LIMITED (CA)
(21) PI 0912146-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico



	(22) 22/04/2009 (71) VWS Westgarth Limited (GB)
(21) PI 0915577-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/07/2009 (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0916584-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/07/2009 (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0920276-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/10/2009 (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) PI 0922545-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2009 (71) Sagemcom Broadband SaS (FR)
(21) PI 1012391-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/06/2010 (71) Universidade Federal de Juiz de Fora (BR/MG)
(21) PI 1014202-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/03/2010 (71) Mastercard International Incorporated (US)
(21) PI 1102779-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/06/2011 (71) Termofixo SC Indústria e Comércio de Resinas Ltda – ME (BR/SC)
(21) PI 1105803-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/11/2011 (71) Universidade Federal de Santa Maria (BR/RS)
(21) PI 1106530-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/07/2011 (71) Comissão Nacional de Energia Nuclear (BR/RJ)



Código 7.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2012 006141-4 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 19/03/2012 (71) Companhia Paulista de Força e Luz - CPFL (BR/SP) ; WAIKA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE SISTEMAS ELETRONICOS LTDA ME (BR/SP) ; Robka Engenharia e Consultoria Elétrica Ltda (BR/SP)
(21) BR 11 2013 013169-1 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 29/11/2011 (71) EGIS GYÓGYSZERYÁR NYILVÁNOSAN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG (HU)
(21) BR 11 2013 016928-1 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 30/12/2011 (71) ABBVIE DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2013 017059-0 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 03/01/2012 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2014 000159-6 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 13/04/2012 (71) BIOCOPEA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 015141-5 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 10/12/2012 (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 12 2019 015601-8 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 14/12/2011 (62) BR 11 2013 015010-6 14/12/2011 (71) NOVABIOTICS LIMITED (GB)
(21) BR 12 2019 017002-9 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 01/04/2010 (62) PI 1013821-8 01/04/2010 (71) ALKAHEST, INC. (US)





Código 7.3 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2016 001988-5 A2

Código 7.3 - Republicação

(22) 28/01/2016

(71) AKTIEBOLAGET SKF (SE)

O presente pedido teve uma parecer de ciência notificado na RPI n° 2600 de 03/11/2020,tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções assim REPUBLICO areferida publicação

(21) PI 0314236-1 A2

Código 7.3 - Republicação

(22) 11/09/2003

(71) Replicor, INC. (CA)

Referente ao despacho 7.1 - RPI 2593 de 15/09/2020



Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

Comunicação ao usuário de que o pedido está sendo encaminhado para obtenção da anuência de que trata o Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei no 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010. O processo pode ser visualizado através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2013 027256-6 A2	Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/10/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
(21) BR 10 2015 001807-0 A2	Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/01/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLANDIA (BR/MG) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
(21) BR 10 2015 002893-8 A2	Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/02/2015 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
(21) BR 10 2015 003278-1 A2	Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/02/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº



337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2015 026051-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 14/10/2015

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2015 031115-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 11/12/2015

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 012501-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 01/06/2016

(71) NEARMEDIC INTERNATIONAL LIMITED (CY)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 013967-8 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/05/2016

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 016535-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 15/07/2016

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº



9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 016616-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 18/07/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 018411-8 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/08/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 021753-9 A2

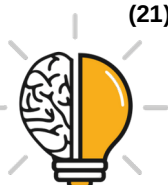
Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 22/09/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 025418-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 31/10/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 026112-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI



(22) 08/11/2016

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE
FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2016 028580-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 06/12/2016

(71) UENF UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY
RIBEIRO (BR/RJ)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 10 2017 015878-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 25/07/2017

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 000588-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 25/01/2010

(71) BHARAT BIOTECH INTERNATIONAL LIMITED (IN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 000784-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/07/2010

(71) Allergan, Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da



ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 001322-0 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/07/2010
(71) LIPOTEC S.A. (ES)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 002892-8 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/08/2010
(71) KENTA BIOTECH AG (CH)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 004054-5 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/09/2010
(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 005703-0 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 16/09/2010
(71) FRAUNHOFER USA INC (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 008821-1 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/10/2010
(71) Acorda Therapeutics, Inc. (US)



De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 010083-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 27/10/2010

(71) BESINS HEALTHCARE LUXEMBOURG SARL (LU)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 011315-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 11/11/2010

(71) Alimentary Health Limited (IE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 011395-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 12/11/2010

(71) Laboratorios Leti, S.L. (ES)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 011731-9 A2

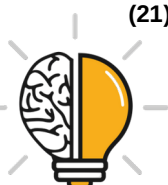
Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/11/2010

(71) ALLEGRO PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 011787-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI



(22) 23/11/2010

(71) PALATIN TECHNOLOGIES, INC (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 012514-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 26/11/2010

(71) Inflarx GMBH (DE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 012750-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/11/2010

(71) GENENTECH INC (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 012873-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 17/12/2010

(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 018587-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 26/01/2011

(71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



-
- (21) BR 11 2012 019780-0 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 08/02/2011
(71) AGENSYS, INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2012 019848-3 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 11/02/2011
(71) LABORATORIOS LETI, S.L. (ES)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2012 020116-6 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 09/02/2011
(71) Fujifilm Ri Pharma Co., Ltd. (JP) ; Perseus Proteomics Inc. (JP)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2012 020142-5 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 11/02/2011
(71) Northwestern University (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2012 022044-6 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/03/2011
(71) GENENTECH INC (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº



337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 022358-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 07/03/2011

(71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 023303-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 14/03/2011

(71) Ipsen Pharma S.A.S. (FR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 024565-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 25/03/2011

(71) Trustees Of Dartmouth College (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 024920-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/03/2011

(71) Allergan, Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 025166-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 04/04/2011

(71) Hanmi Science Co., Ltd. (KR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº



9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 025728-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 08/04/2011

(71) Critical Care Diagnostics, Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 026003-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/04/2011

(71) Medimmune, LLC (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 026021-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 15/04/2011

(71) PROGENICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 026216-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/04/2011

(71) Bristol-Myers Squibb Company (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 026227-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/04/2011



(71) Celldex Therapeutics, Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 027900-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/04/2011

(71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 029066-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 16/05/2011

(71) The General Hospital Corporation (US) ; Dana-Farber Cancer Institute, Inc (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 029248-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 17/05/2010

(71) BETTA PHARMACEUTICALS CO., LTD (CN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 030668-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 31/05/2011

(71) Centro de Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



(21) BR 11 2012 031318-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/05/2011 (71) YUNNAN MINGJINGHENGLI PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN) ; SICHUAN DEFENG PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2012 032922-7 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 24/06/2011 (71) VACCIBODY AS (NO) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2012 033216-3 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 25/06/2011 (71) SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, INC. (US) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 000177-1 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/07/2011 (71) UCB Pharma S.A. (BE) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 000452-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/07/2011 (71) AFFIBODY AB (SE) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da</p>



ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 001558-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 22/07/2011

(71) Biomarin Pharmaceutical Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 001611-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/07/2011

(71) BAXALTA GMBH (CH) ; BAXALTA INCORPORATED (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 004056-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 09/08/2011

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 005151-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 02/09/2011

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 007501-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 30/09/2011

(71) Chengdu Kanghong Biotechnologies CO., LTD. (CN)



De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 008765-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 11/10/2011

(71) University of Zurich (CH) ; BIOGEN INTERNATIONAL NEUROSCIENCE GMBH (CH)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 011245-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 08/11/2011

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 011534-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 10/11/2011

(71) Laboratorios Leti, S.L. (ES)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 011584-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 08/11/2011

(71) The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research (AU)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



(21) BR 11 2013 012138-6 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/11/2011 (71) INNATE PHARMA SA (FR)</p> <p>De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 014890-0 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/12/2011 (71) AURINIA PHARMACEUTICALS INC. (CA)</p> <p>De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 019417-0 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/01/2012 (71) VICTOR HUGO ANGULO BORJA (EC)</p> <p>De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 019499-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/02/2012 (71) GENENTECH, INC. (US)</p> <p>De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2013 021473-2 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/02/2012 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)</p> <p>De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,</p>



encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 023151-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 09/03/2012

(71) ASSISTANCE PUBLIQUE - HÔPITAUX DE PARIS (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; SORBONNE UNIVERSITÉ (FR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 026284-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 16/04/2012

(71) NEURALIGHT HD, LLC (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 027567-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 26/04/2012

(71) BIOM'UP (FR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2013 028429-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 04/05/2012

(71) OMEROS CORPORATION (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 000650-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/07/2012

(71) PREGLEM SA (CH)



De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 002663-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 02/08/2012

(71) HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, as represented by THE MINISTER OF AGRICULTURE AND AGRI-FOOD (CA)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 002713-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 03/08/2012

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 002737-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 02/08/2012

(71) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO. LTD (IL)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 002773-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/08/2012

(71) SYMBIOGRUPPE GMBH & CO. KG (DE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



-
- (21) BR 11 2014 007772-0 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 04/10/2012
(71) GENERA BIOSYSTEMS LIMITED (AU)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2014 008446-7 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 08/10/2012
(71) ZENSUN (SHANGHAI) SCIENCE & TECHNOLOGY, CO., LTD. (CN)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2014 009925-1 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/10/2012
(71) TEVA PHARMACEUTICALS AUSTRALIA PTY LTD (AU)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2014 013649-1 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 06/12/2012
(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2014 013825-7 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/12/2012
(71) The Secretary of State for Health (GB)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº



337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 014105-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 16/12/2012

(71) TARGETGENE BIOTECHNOLOGIES LTD (IL)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 014378-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 20/08/2012

(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 014393-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 14/12/2012

(71) BIOMÉRIEUX (FR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 014549-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 10/12/2012

(71) THE ROCKEFELLER UNIVERSITY (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 014697-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 19/12/2012

(71) NOVOZYMES, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº



9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 015581-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 28/12/2012

(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 015706-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 21/12/2012

(71) VAXIMM AG (CH)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 015803-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 23/12/2012

(71) BIO-CANCER TREATMENT INTERNATIONAL LTD. (SHANGHAI) (CN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 015820-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 23/12/2012

(71) BIO-CANCER TREATMENT INTERNATIONAL LTD. (SHANGHAI) (CN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 017074-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 10/01/2013



(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 020119-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/02/2013

(71) GAMIDA-CELL LTD (IL)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 020127-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/02/2013

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 021218-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 27/02/2013

(71) BAYER NEW ZEALAND LIMITED (NZ)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2014 028551-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/05/2013

(71) CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (BR/SP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



-
- (21) BR 11 2015 005549-4 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 12/09/2013
(71) NEURIMMUNE HOLDING AG (CH)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2015 009138-5 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/10/2013
(71) CARIS SCIENCE, INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2015 015891-9 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/01/2014
(71) INFIRST HEALTHCARE LIMITED (GB)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2016 021630-0 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 19/03/2015
(71) IGENOMIX, S.L. (ES)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.
-
- (21) BR 11 2017 000833-5 A2** Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 17/07/2015
(71) LEVICEPT LTD (GB)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,



encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 006057-4 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 26/09/2014
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC- UFABC (BR/SP) ;
SOCIEDADE REGIONAL DE ENSINO E SAÚDE S/S LTDA (BR/SP) ;
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;
UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO - UNESP
(BR/SP)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº
9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da
ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº
337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,
encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 024785-2 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 19/05/2016
(71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº
9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da
ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº
337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,
encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2018 008731-9 A8 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 27/10/2016
(71) SYNCONA IP HOLDCO LIMITED (GB)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº
9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da
ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº
337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,
encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2018 009953-8 A8 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 18/11/2016
(71) FORMYCON AG (DE) ; SIO2 MEDICAL PRODUCTS, INC. (US) ; KLINGE
BIOPHARMA GMBH (DE)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº
9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da
ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº
337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,
encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



(21) BR 11 2018 010160-5 A8	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/11/2016 (71) SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, INC. (US) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2018 071433-0 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/07/2017 (71) WOCKHARDT LIMITED (IN) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2018 073368-7 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/06/2017 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2018 074859-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/06/2017 (71) PHARMOTECH SA (CH) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2018 075201-0 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/06/2017 (71) ARENA PHARMACEUTICALS, INC. (US) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012,</p>



encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2018 075484-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 08/06/2017

(71) PRAMANA PHARMACEUTICALS INC. (CA)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2019 003162-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/09/2017

(71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2020 001069-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 31/01/2018

(71) TAIYO KAGAKU CO., LTD. (JP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2020 003591-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 24/08/2018

(71) STROKE THERAPEUTICS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 12 2020 018711-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 24/09/2013

(71) GENZYME CORPORATION (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da



ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0811796-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 26/06/2008
 (71) STATENS SERUM INSTITUT (DK)
 De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0812691-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 15/07/2008
 (71) GENENTECH INC (US)
 De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0815049-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 25/07/2008
 (71) Ethicon, Inc (US)
 De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0819063-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 26/11/2008
 (71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)
 De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0819066-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 26/11/2008
 (71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)



De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0819149-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/10/2008

(71) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0819312-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 14/11/2008

(71) The Rockefeller University (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0822049-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 17/12/2008

(71) PFIZER LIMITED (GB)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0822530-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

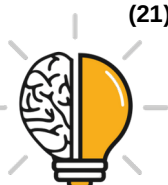
(22) 03/04/2008

(71) Biosteel Gene Expression Tech. CO., LTD. (CN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0822556-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI



(22) 08/10/2008

(71) Epitomics, (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0906681-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 26/01/2009

(71) EXOSOMICS SIENA S.P.A. (IT)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0910348-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 13/03/2009

(71) NOVO NORDISK A/S (DK)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0910622-7 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 24/04/2009

(71) Dyax Corp. (US) ; BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0911926-4 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 05/08/2009

(71) TORAY INDUSTRIES, INC (JP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.



(21) PI 0911960-4 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/05/2009 (71) Agriculture Victoria Services Pty Limited (AU) ; SAPUTO DAIRY AUSTRALIA PTY LIMITED (CA) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) PI 0913577-4 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/05/2009 (71) ARGOS THERAPEUTICS, INC (US) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) PI 0915968-1 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/07/2009 (71) Trinity Therapeutics, inc (US) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) PI 0916326-3 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/07/2009 (71) Hanmi Holdings Co., Ltd. (KR) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) PI 0918356-6 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/12/2009 (71) THE UNIVERSITY OF MELBOURNE (AT) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da</p>



ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0919289-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 11/09/2009
(71) Rinat Neuroscience Corporation (US) ; PFIZER INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0923504-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 11/12/2009
(71) Axcentua Pharmaceuticals AB (SE)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1006448-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 24/03/2010
(71) GENENTECH, INC (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1008940-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 12/03/2010
(71) ALLERGAN, INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1009644-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 07/06/2010
(71) PALATIN TECHNOLOGIES, INC. (US)



De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1009855-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 12/03/2010
(71) Saitama Medical University (JP) ; Kabushiki Kaisha Yakult Honsha (JP)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1011266-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 04/05/2010
(71) CHRETO APS (DK)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1012647-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 01/04/2010
(71) Biogenerix AG (DE)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1012910-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/06/2010
(71) Alphacore Pharma LLC (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1013085-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI



(22) 13/05/2010

(71) Genzyme Corporation (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1013373-9 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 30/03/2010

(71) EDIMER BIOTECH S.A. (CH) ; UNIVERSITE DE LAUSANNE (CH)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1014157-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 06/04/2010

(71) Eli Lilly And Company (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1014416-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 23/04/2010

(71) Pegbio CO.,LTD (CN)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 1015341-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 20/04/2010

(71) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V. (NL)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.





Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

O pedido obteve anuência referente ao disposto no Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei nº 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010.

(21) BR 10 2013 019647-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/08/2013 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2012 003554-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/08/2010 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2012 003578-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/08/2010 (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 005503-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/09/2010 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A (IT)
(21) BR 11 2012 010445-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/10/2010 (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT)
(21) BR 11 2012 012497-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/11/2009 (71) Hovione China Holding Limited (CN)
(21) BR 11 2012 015827-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/12/2010 (71) DCB USA LLC (US) ; DEVELOPMENT CENTER FOR BIOTECHNOLOGY (TW)
(21) BR 11 2012 017435-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/01/2011 (71) Ipsen Pharma S.A.S (FR)
(21) BR 11 2012 019691-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/02/2011



	(71) INDIANA UNIVERSITY RESEARCH AND TECHNOLOGY CORPORATION (US)
--	---

(21) BR 11 2012 021261-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/02/2011 (71) SANOFI (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 023024-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/03/2011 (71) Mentor Worldwide LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 023660-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/03/2011 (71) Boston Biomedical, Inc. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025872-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/04/2011 (71) Somalogic, INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 031194-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/06/2011 (71) KRISANI BIOSCIENCES (P) LTD (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 032889-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 24/06/2011 (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 005689-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/09/2011 (71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 011289-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/11/2011 (71) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltdq (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 013573-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/12/2011 (71) AIMM THERAPEUTICS B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 015204-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/12/2011 (71) SUNOVION PHARMACEUTICALS INC. (US)
------------------------------------	--



(21) BR 11 2013 017148-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/01/2012 (71) CURIS, INC. (US) ; GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2013 018046-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/01/2012 (71) BIONIZ, LLC (US)
(21) BR 11 2013 019049-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/01/2012 (71) FUNDAÇÃO HEMOCENTRO DE RIBEIRÃO PRETO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 11 2013 021236-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/02/2012 (71) MERCK SHARP & DOHE CORP. (US)
(21) BR 11 2013 024312-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/03/2012 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2013 027089-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/04/2012 (71) JOYANT PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2013 031360-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/06/2012 (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2013 031365-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/06/2012 (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2013 033559-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/06/2012 (71) SHAN DONG LUYE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2013 033755-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/06/2012 (71) GODAVARI BIOREFINERIES LTD. (IN)



(21) BR 11 2014 000264-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 06/07/2012
(71) GENMAB B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 001520-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 27/07/2012
(71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO. , LTD. (JP)

(21) BR 11 2014 002139-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 27/07/2012
(71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2014 002669-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 06/08/2012
(71) SHAN DONG LUYE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2014 005373-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 07/09/2012
(71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2014 008589-7 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/10/2012
(71) UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (US) ; CHEMO RESEARCH, S.L. (ES)

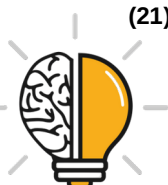
(21) BR 11 2014 009379-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 09/10/2012
(71) PFIZER INC. (US)

(21) BR 11 2014 012275-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/05/2012
(71) SANOFI (FR)

(21) BR 11 2014 015959-9 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 20/12/2012
(71) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO., LTD. (IL)

(21) BR 11 2014 027860-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 09/05/2013
(71) KARYOPHARM THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2014 027971-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI



	(22) 08/05/2013 (71) COOK MEDICAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2014 029155-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/06/2013 (71) ICHNOS SCIENCES SA (CH)
(21) BR 11 2015 001028-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/07/2013 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2015 002760-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/07/2013 (71) BIOTECHNOLOGY INSTITUTE, I MAS D, S.L. (ES)
(21) BR 11 2015 002832-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/07/2013 (71) CHASE PHARMACEUTICALS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 003033-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/08/2013 (71) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR) ; UNIVERSITE D'ORLEANS (FR)
(21) BR 11 2015 003824-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/08/2013 (71) TREVENTIS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 008200-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/11/2013 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2015 012401-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/11/2013 (71) GE HEALTHCARE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2015 013777-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/12/2013 (71) CPI INNOVATION SERVICES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2015 014097-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/12/2013



(71) PFIZER LIMITED (GB)

(21) BR 11 2015 022994-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/03/2014
(71) INTREXON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 023592-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 13/03/2014
(71) INTRA-CELLULAR THERAPIES, INC. (US)

(21) BR 11 2015 027475-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 05/05/2014
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2015 029754-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 22/05/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2015 029838-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 30/05/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2016 004904-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 04/09/2014
(71) RALEXAR THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 005154-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/09/2014
(71) ALIOS BIOPHARMA, INC. (US)

(21) BR 11 2016 007880-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 21/10/2014
(71) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 016565-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/01/2015
(71) BIAL - PORTELA & C^a, S.A. (PT)

(21) BR 11 2016 019891-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 12/02/2015
(71) EMERALD HEALTH PHARMACEUTICALS INC. (US)



(21) BR 11 2016 027096-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/05/2015 (71) NORTHEASTERN UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2016 027508-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/05/2015 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC (US)
(21) BR 11 2017 006332-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/10/2015 (71) UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS (ES)
(21) BR 11 2017 006920-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/10/2015 (71) CORTEXYME, INC. (US)
(21) BR 11 2017 008178-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/10/2015 (71) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 023818-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/05/2016 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2018 002031-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 25/07/2016 (71) PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE (CL)
(21) BR 11 2018 002748-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/08/2016 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(21) BR 11 2018 002784-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/08/2016 (71) GALERA LABS, LLC (US)
(21) BR 12 2012 033376-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/12/2006 (71) LEO LABORATORIES LIMITED (IE)
(21) BR 12 2017 023050-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/10/2015



(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 12 2018 011748-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 30/05/2011
(71) ONO PHARMACEUTICAL CO. LTD. (JP)

(21) BR 12 2018 013284-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/10/2009
(71) ABLYNX N.V. (BE)

(21) BR 12 2018 071494-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/10/2015
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(21) BR 12 2018 075851-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 15/11/2006
(71) ARRAY BIOPHARMA INC. (US)

(21) BR 12 2018 076978-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 08/06/2010
(71) ABBVIE DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 12 2018 077283-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/06/2011
(71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)

(21) BR 12 2019 006431-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/03/2016
(71) GLOBAL BLOOD THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2019 007875-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 21/12/2011
(71) ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 12 2019 010188-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 19/05/2016
(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(21) BR 12 2019 013305-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 31/10/2008
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)



(21) BR 13 2015 030941-3 E2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/12/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 13 2015 031111-6 E2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) C1 0307816-7 E2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/05/2006 (71) R.P. Scherer Technologies, INC. (US)
(21) C1 0705630-3 E2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/08/2008 (71) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP) ; Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)
(21) PI 0307070-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/01/2003 (71) Genzyme Corporation (US) ; UNIVERSITY HEALTH NETWORK (CA)
(21) PI 0309689-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/04/2003 (71) UNIGEN, INC. (US)
(21) PI 0514371-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/08/2005 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)
(21) PI 0514576-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/08/2005 (71) MERCK SHARP & DOHME B.V. (NL)
(21) PI 0515761-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/12/2005 (71) OSMOTICA KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLGATO KFT (HU)
(21) PI 0518446-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/11/2005 (71) Arena Pharmaceuticals, Inc. (US)



(21) PI 0519604-3 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 30/12/2005
 (71) ROBERT HOLLADAY (US) ; WILLIAM MOELLER (US) ; DILIP MEHTA (IN) ; RUSTUM ROY (US) ; AMERICAN SILVER, LLC (US)

(21) PI 0520451-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 26/07/2005
 (71) Johnson & Johnson (US)

(21) PI 0520686-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 16/11/2005
 (71) Universidad Nacional Autonoma de México (MX)

(21) PI 0520895-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 21/07/2005
 (71) Gilead Pharmasset LLC (US)

(21) PI 0607330-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 21/02/2006
 (71) LG CHEM, LTD (KR)

(21) PI 0608209-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 22/02/2006
 (71) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD. (IL)

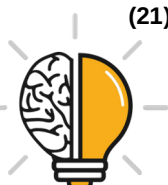
(21) PI 0611455-5 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 05/05/2006
 (71) ARDEA BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) PI 0613883-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 19/07/2006
 (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL Co., LTD (JP)

(21) PI 0616558-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 18/09/2006
 (71) Emisphere Technologies, Inc. (US)

(21) PI 0617647-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 19/10/2006
 (71) Epipharm Gmgh (CH)

(21) PI 0618918-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI



	(22) 20/11/2006 (71) NALPROPION PHARMACEUTICALS LLC (US)
(21) PI 0619282-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/10/2006 (71) Kalypsys, Inc. (US)
(21) PI 0619475-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/11/2006 (71) BREATH THERAPEUTICS GMBH (DE)
(21) PI 0621580-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/05/2006 (71) The Board Of Regents Of The University Of Texas System (US)
(21) PI 0703658-2 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/10/2007 (71) Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL - MG (BR/MG) ; Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (BR/RJ) ; Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gera - FAPEMIG (BR/MG)
(21) PI 0707277-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/01/2007 (71) The Regents Of The University Of California (US)
(21) PI 0708071-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/02/2007 (71) TEVA PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL GMBH (CH)
(21) PI 0708685-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/03/2007 (71) Japan Tobacco INC (JP)
(21) PI 0712353-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/06/2007 (71) Ethypharm (FR)
(21) PI 0712631-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/06/2007 (71) BIOPROJET (FR)



(21) PI 0715450-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/07/2007 (71) PROVEPHARM LIFE SOLUTIONS (FR)
(21) PI 0716171-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/09/2007 (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(21) PI 0716439-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/08/2007 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)
(21) PI 0717570-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 25/09/2007 (71) Novartis AG (CH)
(21) PI 0717741-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/10/2007 (71) Anadys Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) PI 0719174-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/10/2007 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) ; GILEAD PHARMASSET LLC (US)
(21) PI 0720206-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/12/2007 (71) Sanofi-Aventis (FR)
(21) PI 0721709-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/06/2007 (71) Techfields INC. (US) ; Chongxi Yu (US)
(21) PI 0804172-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/07/2008 (71) José Emílio Fehr Pereira Lopes (BR/SP) ; Luciano Akira Takaesu (BR/SP) ; Roberto Yara Buscatti (BR/SP) ; Edgar Shigueru Koguti (BR/SP) ; Milton Steiman (BR/SP) ; Roberto de Oliveira Rocha (BR/SP)
(21) PI 0806796-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/02/2008 (71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)



(21) PI 0807675-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/02/2008 (71) Hormos Medical Ltd. (FI)
(21) PI 0808684-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/01/2008 (71) Intercept Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) PI 0809685-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/04/2008 (71) Anadys Pharmaceuticals, INC. (US)
(21) PI 0809873-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/04/2008 (71) Suven Life Sciences Limited (IN)
(21) PI 0811280-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/05/2008 (71) Pfizer Inc (US)
(21) PI 0813654-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/06/2008 (71) Richter Gedeon Nyrt (HU)
(21) PI 0813709-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/07/2008 (71) Eastern Virginia Medical School (US) ; BOARD OF GOVERNORS FOR HIGHER EDUCATION, STATE OF RHODE ISLAND AND PROVIDENCE PLANTATIONS (US)
(21) PI 0816553-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/10/2008 (71) LIXTE BIOTECHNOLOGY, INC (US)
(21) PI 0818511-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/10/2008 (71) Choongwae Pharma Corporation (KR)
(21) PI 0818647-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/10/2008 (71) Choongwae Pharma Corporation (KR)



(21) PI 0819451-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/11/2008 (71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)
(21) PI 0820944-8 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/02/2008 (71) Council Of Scientific & Industrial Research (IN)
(21) PI 0821227-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/12/2008 (71) Cancer Research Technology Limited (GB) ; THE INSTITUTE OF CANCER RESEARCH: ROYAL CANCER HOSPITAL (GB)
(21) PI 0823326-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/02/2008 (71) Hormos Medical Ltd. (FI)
(21) PI 0906996-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/01/2009 (71) Shin Poong Pharmaceutical CO., LTD. (KR)
(21) PI 0907364-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/01/2009 (71) Amira Pharmaceuticals, INC. (US)
(21) PI 0907701-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/04/2009 (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) PI 0908541-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/02/2009 (71) Afexa Life Sciences Inc (CA)
(21) PI 0909299-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/03/2009 (71) Wellstat Therapeutics Corporation (US)
(21) PI 0909625-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/03/2009 (71) Actelion Pharmaceuticals Ltd (CH)
(21) PI 0909653-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI



	(22) 28/02/2009 (71) Lts Lohmann Therapie-Systeme AG (DE)
(21) PI 0910391-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/03/2009 (71) Arena Pharmaceuticals, INC. (JP)
(21) PI 0910572-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/04/2009 (71) FLAMEL IRELAND LIMITED (IE)
(21) PI 0911497-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/04/2009 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) PI 0913293-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/05/2009 (71) University Of Cincinnati (US)
(21) PI 0913643-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/07/2009 (71) Centocor Ortho Biotech Products L.P. (US) ; Medivir AB (SE)
(21) PI 0914985-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/06/2009 (71) Vivus, Inc (US)
(21) PI 0914991-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/06/2009 (71) Vivus, Inc (US)
(21) PI 0915273-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/11/2009 (71) JE IL PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
(21) PI 0915326-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/06/2009 (71) Legochem Bioscience Ltd (KR)
(21) PI 0915374-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/06/2009 (71) ABBVIE INC. (US)



(21) PI 0915500-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/06/2009
 (71) SHIONOGI & CO., LTD. (JP)

(21) PI 0916703-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 24/07/2009
 (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE) ; Glaxo Group Limited (GB)

(21) PI 0916985-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 07/08/2009
 (71) Tetrphase Pharmaceuticals, Inc (US)

(21) PI 0917037-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 02/12/2009
 (71) QUEEN MARY & WESTFIELD COLLEGE (GB)

(21) PI 0920635-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 21/10/2009
 (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) PI 0920655-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 07/10/2009
 (71) Rexahn Pharmaceuticals, Inc. (US) ; University Of Maryland (US)

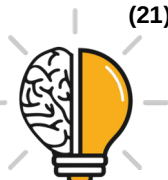
(21) PI 0920791-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 28/09/2009
 (71) Immatics Biotechnologies Gmbh (DE)

(21) PI 0921561-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 24/11/2009
 (71) NSAB, Filial Af Neurosearch Sweden AB, Sverige (DK)

(21) PI 0921593-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 13/11/2009
 (71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

(21) PI 0921596-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 13/11/2009
 (71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

(21) PI 0921687-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI



	(22) 03/11/2009 (71) SYNTARGA B.V. (NL)
(21) PI 0921992-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/11/2009 (71) Intercept Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) PI 0922135-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/12/2009 (71) Astellas Pharma INC (JP)
(21) PI 0922345-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/12/2009 (71) The Scripps Research Institute (US)
(21) PI 0922843-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/12/2009 (71) SANOFI (FR)
(21) PI 0922870-5 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/12/2009 (71) Universitat de Les Illes Balears (ES)
(21) PI 0923007-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/12/2009 (71) Richter Gedeon Nyrt (HU)
(21) PI 0923225-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/12/2009 (71) WAVE LIFE SCIENCES LTD. (SG)
(21) PI 0923384-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/12/2009 (71) Chemocentryx, Inc. (US)
(21) PI 0924547-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/03/2009 (71) Wellstat Therapeutics Corporation (US)
(21) PI 1005828-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 24/02/2010 (71) SIGA TECHNOLOGIES, INC. (US)



(21) PI 1006150-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/01/2010
 (71) Interquim, S.A. (ES)

(21) PI 1006534-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 24/03/2010
 (71) BIOCRYST PHARMACEUTICALS, INC (US)

(21) PI 1006909-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 12/01/2010
 (71) Novartis AG (CH)

(21) PI 1007836-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 01/03/2010
 (71) Enanta Phamaceuticals, INC (US)

(21) PI 1008117-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 04/02/2010
 (71) Godavari Biorefineries LTD (IN)

(21) PI 1015120-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 07/05/2010
 (71) Pronova BioPharma Norge AS (NO)

(21) PI 1104875-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 27/10/2011
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; FUNDAÇÃO
 HEMOCENTRO DE RIBEIRÃO PRETO (BR/SP)



Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI

Notificação de devolução do pedido, por não se enquadrar no disposto no Art. 229 da Lei nº 9.279 /96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei nº 9.279/96.

(21) BR 11 2014 024592-4 A8	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 03/04/2013 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) PI 0919412-6 A8	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 11/09/2009 (71) Institut Curie (FR) ; SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) PI 1010655-3 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 12/04/2010 (71) HAIYAN QI (US)



Código Anuidade do Pedido**Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI**

Arquivado o pedido por falta de pagamento da retribuição anual dentro do prazo ou por não cumprimento de exigência de complementação de pagamento da retribuição. Desta data corre o prazo de 3 (três) meses para o depositante requerer a restauração do andamento do pedido por meio do peticionamento eletrônico ou do formulário modelo FQ002 acompanhado dos comprovantes referentes ao pagamento da restauração e conforme o caso: da cópia do pagamento correspondente a retribuição anual paga fora do prazo; do pagamento correspondente a retribuição anual em débito; ou do pagamento correspondente a complementação no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2012 028614-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2012
(71) Les Laboratoires Servier (FR)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 10 2013 028902-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2013
(71) THE OTIS PATENT TRUST (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 10 2013 028932-9 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/11/2013
(71) INOVARUM PRODUTOS E SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO LTDA - ME
(BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 10 2014 027667-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2014
(71) MOISES PATRICIO ARANTES (BR/MT)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2014 027682-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2014
(71) Universidade Estadual do Centro-Oeste, UNICENTRO-PR (BR/PR)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2015 027929-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 05/11/2015 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2015 027930-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2015 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2015 028242-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2015 (71) IGUI WORLDWIDE PISCINAS LTDA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2015 028261-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2015 (71) RUBENS DIAS DE MORAIS (BR/SP) ; GUILHERME RIBEIRO GRAY (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2015 028345-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2015 (71) GE LIGHTING SOLUTIONS, LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2016 020589-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/09/2016 (71) FERNANDA CRISTINA TORINO (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2016 026293-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/11/2016 (71) LEONOR RUPPENTHAL (BR/SC) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2016 026318-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2016 026319-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)



Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2016 026320-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2016
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2016 026321-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2016
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2016 026323-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2016
 (71) RODRIGO CESAR VETULO (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2016 026328-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2016
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA - UEPB (BR/PB)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2016 026521-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/11/2016
 (71) LEONARDO DE ÁVILA (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2012 002538-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/08/2009
 (71) MTC - Machine Trasformazione Carta S.r.l. (IT)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2012 006425-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2010
 (71) KSB AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 Referente às 9ª e 10ª anuidades.

(21) BR 11 2012 009017-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/09/2010
 (71) KIMBERLY - CLARK WORLDWIDE (US)
 Referente à 10ª anuidade.



(21) BR 11 2012 010772-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/11/2010
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)
 Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2012 010890-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2009
 (71) Mitsubishi-Hitachi Metals Machinery, Inc (JP)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2012 011196-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2010
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2012 011788-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/11/2010
 (71) Cryovac, Inc. (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2013 005521-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/11/2010
 (71) Comba Telecom System (China) (CN)
 Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2013 005522-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/11/2010
 (71) Comba Telecom System (china) ltd (NO)
 Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2013 005701-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/10/2011
 (71) Abbvie Inc. (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2013 006001-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/09/2011
 (71) Fisher Controls International LLC (US)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 11 2013 006533-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 11/11/2010 (71) Ecolab Inc (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2013 011537-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 11 2013 011538-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 11 2013 012421-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2011 (71) UNILEVER N.V. (NL) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 11 2013 021516-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/03/2012 (71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2013 024394-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/03/2012 (71) SONY CORPORATION (JP) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2013 031553-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/06/2012 (71) SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, INC. (US) Referente às 6ª, 7ª e 8ª anuidades.
(21) BR 11 2014 010584-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2012 (71) BETA CAT PHARMACEUTICALS, LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2014 010693-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2011 (71) CYMABAY THERAPEUTICS, INC. (US)



Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 11 2014 011096-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2012
(71) L'OREAL (FR)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2014 011144-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2012
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2014 021163-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2013
(71) DEL MAR PHARMACEUTICALS (CA)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2015 009828-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2013
(71) HELIAE DEVELOPMENT, LLC (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2015 009992-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2013
(71) UNICHARM CORPORATION (JP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2015 010416-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2012
(71) MACK TRUCKS , INC. (US)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2015 010528-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2013
(71) BAYER CROPSCIENCE AG (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2015 011206-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2013
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente à 7ª anuidade.



(21) BR 11 2015 011985-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2013 (71) FEDERAL-MOGUL WIESBADEN GMBH (DE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2016 006796-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2015 (71) ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES S.A. (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010139-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010143-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010169-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2014 (71) ABBVIE STEMCENTRX LLC (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010359-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010364-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010587-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2016 010590-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)



Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2016 029716-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/06/2015
 (71) ALPHA GROUP CO., LTD. (CN) ; GUANGDONG AULDEY ANIMATION & TOY CO., LTD. (CN) ; GUANGZHOU ALPHA CULTURE COMMUNICATIONS CO., LTD. (CN)
 Referente à 5ª anuidade

(21) BR 11 2016 029878-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/06/2015
 (71) ALPHA GROUP CO., LTD. (CN) ; GUANGDONG AULDEY ANIMATION & TOY CO., LTD. (CN) ; GUANGZHOU ALPHA CULTURE COMMUNICATIONS CO., LTD. (CN)
 Referente à 5ª anuidade

(21) BR 11 2017 007782-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/11/2015
 (71) FLEXUS BIOSCIENCES, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 008809-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/11/2015
 (71) FLEXUS BIOSCIENCES, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009520-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/11/2015
 (71) INTEL IP CORPORATION (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009529-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2015
 (71) INTEL CORPORATION (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009571-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2015
 (71) BIOCELERE AGROINDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009577-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/11/2015



(71) RADBOUD UNIVERSITAIR MEDISCH CENTRUM (NL) ; PANSYNT B.V. (NL) ; TROPIQ HEALTH SCIENCES B.V. (NL)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009596-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2015
(71) NAGRAVISION S.A. (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009613-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2015
(71) ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI (IT) ; UNIVERSITA' DI PISA (IT)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009657-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2015
(71) ENANTA PHARMACEUTICALS, INC (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 009806-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/11/2015
(71) GLOBAL STRESS INDEX PTY LTD (AU)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2018 006478-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2017
(71) WORLD WIDE DAILY HOLDINGS COMPANY LIMITED (CN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2018 006816-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2015
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2018 012673-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2016
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2019 001456-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/07/2016
(71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)



Referente a 3ª anuidade.

(21) BR 20 2015 027035-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/10/2015
 (71) INFOSHADE COMERCIO DE MATERIAIS PUBLICITARIOS EIRELI - ME (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2015 028012-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/11/2015
 (71) ARTEFACTUM SUPORTES ESTOFADOS LTDA EPP (BR/MG)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2015 028163-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2015
 (71) EDEVARDE FONTE (BR)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2015 028316-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2015
 (71) BITE RIGHT SERVIÇOS ODONTOLOGICOS CONSULTORIA LTDA. (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 026201-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2016
 (71) INGABA ENERGY LTDA - ME (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2016 026292-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2016
 (71) VALTIR BIRKE (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2016 026363-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2016
 (71) JOSÉ TEIXEIRA BATISTA (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2016 026849-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/11/2016
 (71) EDUARDO HUBSHER (BR)



Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2017 013252-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/06/2017
 (71) IFLO INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRICOLAS LTDA (BR/SP)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) C1 0313372-9 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/03/2008
 (61) PI 0313372-9 31/07/2003
 (71) Research In Motion Limited (CA)
 Referente às 9ª, 10ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) C1 0402148-7 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/01/2006
 (61) PI 0402148-7 20/04/2004
 (71) Sintex Industrial de Plásticos LTDA (BR/SC)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

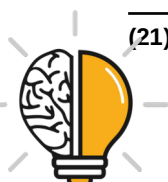
(21) C1 0501157-4 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/03/2006
 (61) PI 0501157-4 31/03/2005
 (71) Kimberly Clark Kenko Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) C1 0701075-3 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/03/2009
 (61) PI 0701075-3 08/05/2007
 (71) Darci Dockhorn (BR/SC)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) C2 0501665-7 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/03/2010
 (61) PI 0501665-7 09/05/2005
 (71) Sadanori Matsui (BR/SP)
 Referente às 6ª, 7ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 6900050-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/01/1989
 (71) Antonio Vicente Lopes Filho (BR/PR)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 7903394-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 23/06/1999 (71) Paulo Henrique Bogo (BR/SP) ; José Emílio Fortes Ambrósio (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8100524-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/04/2001 (71) Manoel Frederico Teixeira Pinto Filho (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8100568-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2001 (71) Zegla Indústria de Máquinas para Bebidas LTDA. (BR/RS) Referente às 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8101706-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/07/2001 (71) Paulo Acras (BR/SP) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8103081-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/12/2001 (71) José Claudio Balbão (BR/SP) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8200118-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/01/2002 (71) Alexandre Barros Neves (BR/PR) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8200199-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2002 (71) Jorge Akira Gunji (BR/SP) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8200844-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2002 (71) Sep Eletrônica LTDA. (BR/SP) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8201693-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/07/2002 (71) Edison Vargas (BR/RS)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8202661-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2002
(71) Flávio A. Franco Ferreira (BR/SP)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8300167-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2003
(71) Fábrica de Peças Elétricas Delmar Ltda. (BR/SP)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8300470-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2003
(71) Vanderley Luiz Cava (BR/SC)
Referente às 10ª, 11ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8302032-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/09/2003
(71) Kolplast C I LTDA (BR/SP)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8302680-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2003
(71) Alvaro Moreira de Carvalho (BR/MG)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8303448-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/07/2003
(71) Serafim Felix da Silva (BR/BA)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8400062-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/01/2004
(71) Edson Mortari Gomes (BR/SP)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8400098-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/02/2004
(71) Carlos Augusto da Silva (BR/SP) ; Alvaro Veras da Silva Júnior (BR/SP) ;
Wagner Trugillo Marconi (BR/SP)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) MU 8400263-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2004 (71) Mabe Campinas Eletrodomésticos S/A (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400394-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/03/2004 (71) Padrão Mil Artefatos Metálicos LTDA ME. (BR/BA) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400405-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2004 (71) Indústria Mecânica Fina Indústria e Comércio LTDA EPP (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400508-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/03/2004 (71) Flávio Aparecido Peres (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400558-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/03/2004 (71) Geraldo Lubrano (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400649-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2004 (71) Bruno Cezar Melchiorretto (BR/SC) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400883-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/05/2004 (71) Facchini S/A (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400894-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/05/2004 (71) Facchini S/A (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400917-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 13/05/2004 (71) Flavio A. Franco Ferreira (BR/SP) Referente às 7ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8400985-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2004 (71) Marco Antonio Pomarico (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401072-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/05/2004 (71) Grainn Service Ltda (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401079-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/06/2004 (71) Trentosul Indústria e Comércio de Auto Peças Ltda. EPP (BR/SC) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401253-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/06/2004 (71) Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos - ECT (BR/DF) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401294-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2004 (71) Cyro E. Eloy Conf. (BR/RJ) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401405-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2004 (71) SEB do Brasil Produtos Domésticos Ltda. (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401632-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/07/2004 (71) Joaquim Barbosa Rodrigues (BR/SP) ; Jorge Monteiro Alves (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8401918-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2004 (71) Leonardo Arcuri Neto (BR/SP)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402201-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Luigi Fernando Milone (BR/RJ)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402339-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/09/2004

(71) Geldmann do Brasil Eletrônica LTDA (BR/PR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402468-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/09/2004

(71) Vanderley Luiz Cava (BR/SC)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402644-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2004

(71) Conexel Conexões Elétricas Ltda (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402645-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/10/2004

(71) Marcos Antonio Rodarte (BR/MG)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402798-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/11/2004

(71) Mills Estruturas e Serviços de Engenharia S.A. (BR/RJ)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402843-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/11/2004

(71) Márcio Treis Cavalheiro (BR/RS)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8402846-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/11/2004

(71) Wenceslau Rodrigues Vieira (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) MU 8403019-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2004 (71) Marcelo Alejandro Sansone (AR) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8403040-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/12/2004 (71) Cartonagem Jauense Ltda (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8403071-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2004 (71) Carlos Fabian Belgrano (BR/RJ) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8403132-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2004 (71) Eduardo Novais Salem (BR/MG) ; Moysés Antônio Caldeira (BR/MG) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8403143-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2004 (71) Ramon Ariel Bonilla Cabrera (BR/RS) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8403414-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/11/2004 (71) Salcas Indústria e Comércio Limitada (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8500303-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/02/2005 (71) Rosana Greco (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8500439-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2005 (71) Micro Sova Co., Ltd (TW) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8500487-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/03/2005 (71) Century Industria e Comércio de Bombas Ltda ME (BR/SP)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8500495-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/03/2005

(71) Kernit Indústria Mecatrônica Ltda. EPP (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8500639-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/04/2005

(71) Stratema Indústria e Comercio Ltda (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8500909-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/05/2005

(71) Industrial Pagé Ltda (BR/SC)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8501137-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/06/2005

(71) Leonardo Arcuri Neto (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8501242-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/05/2005

(71) Duboi Indústria e Comércio de Artefatos para Pecuária Ltda (BR/MS)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8501399-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/06/2005

(71) Ademir Costa (BR/PR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8501501-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/08/2005

(71) Breno Bogado (BR/PR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) MU 8501760-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/08/2005

(71) Trentosul Indústria e Comércio de Auto Peças Ltda. EPP (BR/SC)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) MU 8502141-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/10/2005 (71) Engesystems Sistemas de Armazenagens Ltda (BR/RJ) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8502168-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2005 (71) Giovanni Garboni (BR/RJ) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8502446-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2005 (71) Sandro Bracchi (BR/PA) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8502836-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/12/2005 (71) Cerâmica Cirilo Vogel Ltda (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8502855-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/12/2005 (71) Mueller Eletrodomésticos S/A (BR/MG) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8503056-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2005 (71) Pablo Bocchi Caetano (UY) ; Eduardo Hector Leon (AR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8503128-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2005 (71) Zilda de Freitas Queiroz (BR/DF) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) MU 8600018-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2006 (71) Maria Aparecida Vicente Cano (BR/SP) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8600183-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2006 (71) Wellington Tacahaschi (BR/SP)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600263-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2006
(71) Marcelo José Carneiro (BR/GO)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600387-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/03/2006
(71) Sérgio Ramos Júnior (BR/SC)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600470-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2006
(71) Joas de Sa Milhomem Rocha (BR/SC)
Não apresentada a guia de cumprimento de exigência.

(21) MU 8600521-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/01/2006
(71) João Carlos Duarte dos Santos (BR/PE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600629-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/02/2006
(71) Felisberto Gimenez Mora (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600730-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/02/2006
(71) José Manoel da Silva (BR/PE)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600747-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/04/2006
(71) Grendene S.A. (BR/RS)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) MU 8600889-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/05/2006
(71) Lauro Mathias Neto (BR/PR)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) MU 8601214-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/07/2006 (71) Eduardo Jorge Bettarello (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8601274-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/07/2006 (71) Guilherme Frotta Müller (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8601752-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2006 (71) Paulo Luiz da Paula (BR/RS) ; Edegar da Silva Santos (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8601773-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/08/2006 (71) Carlos Roberto Flores da Silva (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8601843-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/08/2006 (71) Leonildo Lopes Ferreira (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8601859-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2006 (71) Indústria de Plástico e Vidro Braço LTDA (BR/RJ) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8602336-5 U8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/02/2006 (71) RW Faria (BR/SP) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8602344-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2006 (71) GG Dent Com. Ind. e Serv. de Art. e Equip. Médicos e Odontológicos Ltda ME (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8602360-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2006



	(71) Paulo Ivan Ferraresso (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8602618-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2006 (71) João Timoteo Martins (BR/RO) Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8602652-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/11/2006 (71) RW Faria (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8602806-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2006 (71) Dabi Atlante Indústria Médico Odontológicas Ltda (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8603026-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/08/2006 (71) Jomar Cabral Vitorino da Silva (BR/RJ) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) MU 8700216-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2007 (71) Fernando Jose de Oliveira Simoes (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8700720-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/06/2007 (71) Isabel Cristina de Oliva Coelho (BR/GO) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8701076-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/06/2007 (71) Delare Indústria e Comércio Ltda (BR/ES) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8701633-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/09/2007 (71) JOÃO SILVA DOS SANTOS (BR/GO) Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) MU 8701806-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/11/2007 (71) JOSÉ BISSOLLI DA SILVA (BR/SP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8702403-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2007 (71) Ferramentaria Nani Ltda Me (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8702510-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) ITATIAIA MÓVEIS S/A (BR/MG) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8702897-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2007 (71) Igor Anatolievich Batishchev (RU) ; Nadezda Georgievna Abrosimova (UA) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) MU 8800004-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2008 (71) JOAQUIM JOSE DE ANDRADE PEREIRA (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800010-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2008 (71) Antonio Housska Filho (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800013-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2008 (71) Antonio Aparecido Golin (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800015-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2008 (71) CARLOS HENRIQUE CARPINTER GUIMARÃES (BR/RJ) ; BEN HUR DE LOURDES RIBAS (BR/RJ) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) MU 8800075-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2008 (71) SKEI PROJETOS E SERV. DE AUTOMAÇÕES INDUSTRIAIS LTDA (BR/PR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800114-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2008 (71) Flexform Indústria Metalúrgica Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800127-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2008 (71) Bolland Security - Indústria e Comércio de Equipamentos Eletrônicos Ltda. (BR/PR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800134-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2008 (71) Ivan Luis Modesti (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800147-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2008 (71) Vanderli da Silva (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800163-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2008 (71) JONAS LOURENÇO ENGELMANN (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800173-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Valmor Reinaldo (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800183-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Valmor Reinaldo (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800184-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 14/02/2008 (71) SALUS ANTÔNIO DE CASTRO (BR/ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800208-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2008 (71) João Carlos Berti (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800244-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/01/2008 (71) LUIZ ANTONIO DE OLIVEIRA FILHO (BR/BA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800277-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Uniminas Agro-Industrial Ltda (BR/MG) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800282-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2008 (71) Odilio Alves Moreira (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800284-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2008 (71) Marcos Antonio Marini (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800293-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) Saint-Gobain Vidros S/A. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800296-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2008 (71) Marcos Antonio Marini (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800303-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/03/2008 (71) Roberto Mauricio Ferreira dos Santos (BR/RJ)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800312-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/03/2008

(71) Stam Metalurgica S/A (BR/RJ)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800317-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/03/2008

(71) VAGNER SACILOTO (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800318-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/01/2008

(71) Marcos Antonio Sant'Anna de Lima (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800327-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/03/2008

(71) Ribeiro, Antonio Carlos (BR/RJ)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800682-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/03/2008

(71) Aldo Santos Oliveira (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800731-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/03/2008

(71) ADELICIO MARTINS (BR/SC)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800749-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/02/2008

(71) Yale La Fonte Sistemas de Segurança Ltda. (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800767-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/02/2008

(71) Eduardo Ramos Spadoni (BR/SP) ; José Carlos Thomaz de Medeiros (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) MU 8800789-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/04/2008
(71) Renato Koji Chiba (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800790-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/04/2008
(71) Renato Koji Chiba (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800797-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2008
(71) Vanderlei Jose Gaio (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800803-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2008
(71) Bento Zanoni (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800843-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/03/2008
(71) Luiz Bendazolee (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800880-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/03/2008
(71) Schrader Bridgeport Brasil LTDA (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800925-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/03/2008
(71) José Luiz Vieira Mattos (BR/MA)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800933-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/03/2008
(71) Termoloss Industrial de Plásticos Ltda (BR/RS)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8800950-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 27/03/2008 (71) Rodaros Indústria de Rodas e Aros Ltda (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8800952-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2008 (71) RAFAEL BORGES RAMOS (BR/BA) ; RAUL BORGES RAMOS (BR/BA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801014-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2008 (71) JOSÉ JOSSEMAR RIBEIRO SILVÉRIO (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801034-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2008 (71) José Luís Lachuny Cabezudo (BR/PR) ; Celso Pereira (BR/PR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801076-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/04/2008 (71) Eduardo Pagnano Mariz (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801080-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/05/2008 (71) Rubens Honório do Carmo (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801093-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/05/2008 (71) Voko Intersteel Moveis Ltda. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801098-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/05/2008 (71) Seiso Shinzaki (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801121-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/06/2008 (71) ALESSANDRO MARTINS FERREIRA (BR/PR)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801226-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/05/2008

(71) Kboplast Indústria e Comércio de Cabos e Acessórios P/ Painelas Ltda (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801234-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/05/2008

(71) Vent-Lar Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801236-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/05/2008

(71) Viva Empreendimentos e Administração de Bens Ltda. (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801237-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/05/2008

(71) Edson Dahyr Franco de Oliveira (BR/SP) ; Flavio Augusto Cotrim Ferreira (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801240-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/05/2008

(71) Haldex do Brasil Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801267-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/06/2008

(71) João Batista da Silva (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801271-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/06/2008

(71) Indústria de Móveis Bartira Ltda (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801272-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/06/2008

(71) Indústria de Móveis Bartira Ltda (BR/SP)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801319-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/04/2008
(71) Eduardo Ernesto Zortea (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801403-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/03/2008
(71) Avimac Ltda. (BR/PR)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801419-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/04/2008
(71) Paulo Mendonça de Melo (BR/PR)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801436-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/04/2008
(71) José Bonani Neto (BR/TO)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801443-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/04/2008
(71) Osvaldo Hugo Bertone (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801472-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/05/2008
(71) Claiton Cesar Maggi (BR/RS)
Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801489-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/01/2008
(71) Betapack, S.A (ES)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8801490-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/06/2008
(71) Marco Antonio Pomarico (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) MU 8801506-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/06/2008 (71) RODRIGO SANCHEZ NAVARRO (BR/SP) ; FABIO ANTONIO ZATTA VIGNATTI (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801507-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2008 (71) Indústria de Móveis Bartira Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801587-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/06/2008 (71) Edison Luiz Pessin (BR/SP) ; Antonio Leiva Ortiz (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801795-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/04/2008 (71) Oxigel Materiais Hospitalares Ind. e Com. Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801796-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/04/2008 (71) Yale La Fonte Sistemas de Segurança Ltda. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801803-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2008 (71) Márcio Tetsuya Kanto (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801808-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2008 (71) Uadson de Souza Viana (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801821-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2008 (71) Nelson Villani (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801862-8 U8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2008



	(71) MIRIAN MAYUMI HATISUKA PIGATTO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801876-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/05/2008 (71) Agostinho Alves de Andrade Filho (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801887-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2008 (71) Jaguar Indústria e Comércio de Plásticos LTDA (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801904-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2008 (71) Cassio Peres da Rocha (BR/RS) ; Dautro Rogério Ribeiro dos Santos (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801918-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/04/2008 (71) Ricardo Dias Martins (BR/MG) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8801942-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/2008 (71) ARISIO CEZARIO DA SILVA (BR/SP) ; PAULO ROGERIO SCAVONE (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8802278-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/10/2008 (71) ALS Administradora de Bens Ltda. (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8802280-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2008 (71) FRANCISCO HYPPOLITO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8802306-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2008 (71) EDUARDO PAGNANO MARIZ (BR/SP)



Referente às 4ª, 5ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802308-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2008

(71) Indústria de Móveis Bartira Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802316-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2008

(71) Indústria de Móveis Bartira Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802326-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/10/2008

(71) Nadir Sabedot (BR/RS)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802391-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/10/2008

(71) José Isaias Codeço Souhait (BR/ES)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802457-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/10/2008

(71) EMBRALIFE QUÍMICA E FARMACÊUTICA LTRDA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802485-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/11/2008

(71) Emmanuel José Attias (BR/RJ)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8802557-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/11/2008

(71) Jorge Luis Soder (BR/PR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8802585-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/11/2008

(71) N S F Indústria e Com de Equipamentos P/ Inst Com Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) MU 8802593-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/11/2008 (71) Grifone Comercio de Motos e Acessorios Ltda (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8802595-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2008 (71) JAIME BALTAZAR CARRASCO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802597-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2008 (71) ELIAS GOMES DE LIMA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802629-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/11/2008 (71) DUILIO POSO LOPES (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802655-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/11/2008 (71) Ueta Business LTDA - ME (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802657-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2008 (71) ODONTOMEDICS INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS ODONTOLÓGICOS LTDA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802660-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2008 (71) EURICO DE OLIVEIRA PENA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802674-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2008 (71) NICOLA SINDONI NETO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802675-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/11/2008



	(71) UILIBALDO DA CUNHA LEAL (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802676-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/12/2008 (71) Cermag Comercial Importadora e Exportadora Ltda (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802728-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2008 (71) D-X INDUSTRIA COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8802962-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2008 (71) Gilmar Barbieri (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8803013-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/12/2008 (71) Marcio Vaccaro (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8803066-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/06/2008 (71) Yoshio Guilherme Shubo (BR/RJ) ; Pedro Igor Moreira da Silva (BR/RJ) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8803135-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/11/2008 (71) Felipe Ebone Zardo (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8803200-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/05/2008 (71) Metso Paper, INC. (FI) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) MU 8803206-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/03/2008 (71) Valdelirio Rodrigues (BR/SC)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) MU 8900012-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/01/2009

(71) Calçados Ferracini Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900017-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/01/2009

(71) BRUNO FURLAN DE FARIA PRATES (BR/SP) ; CAUÊ ADALBERTO MARONE LOPES (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900055-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/01/2009

(71) Jae Min Bang (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900063-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2009

(71) Cesde Indústria e Comércio de Eletrodomésticos Ltda (BR/CE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900069-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/02/2009

(71) Solletec - Serv. de Modificação de Veículos e Com. de Prod. P Telec Ltda Me (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900081-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/01/2009

(71) Gabriel Guimarães de Avila Lima (BR/MG)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900126-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2009

(71) Marat Vieira Vasco de Faria (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900127-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/01/2009

(71) Serafim Félix da Silva (BR/BA)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900155-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/02/2009

(71) MARCO AURÉLIO TADEU PEREIRA BARRETO (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900184-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/2009

(71) Euclides Algembejer Pettersen (BR/RJ)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900187-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/02/2009

(71) Wagner Paulo Ferreira (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900190-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2009

(71) Jefferson Soares de Macedo (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900194-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/01/2009

(71) Vitória Indústria e Comércio de Tintas LTDA (BR/PR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900203-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/03/2009

(71) Julio Jarceli Bachmann (BR/SC)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900222-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/02/2009

(71) RENATO DE OLIVEIRA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900231-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/01/2009

(71) RIMALE FERRAMENTARIA E INJEÇÃO PLASTICA LTDA -ME (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) MU 8900233-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2009 (71) Walter Flosi (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900237-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/02/2009 (71) Idoplastic Indústria e Comércio Ltda (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900251-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2009 (71) Schrader Bridgeport Brasil LTDA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900279-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/02/2009 (71) Adilson de Nadal (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900349-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/03/2009 (71) Risco Zero - Atendimentos Médicos de Urgência Ltda (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900357-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2009 (71) Joscil Equipamentos para Cereais Ltda (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900375-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2009 (71) Marcelo Fae (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900389-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/03/2009 (71) Moacir Donizete Rane Moi (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900396-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/03/2009 (71) José Aldair Merlo (BR/SC)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900429-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/04/2009

(71) VITOR PANISSA JUNIOR (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900458-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/04/2009

(71) Multivisão Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900460-4 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/04/2009

(71) FABINJECT INDÚSTRIA PLÁSTICA LTDA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900471-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/03/2009

(71) KENKORP INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CADEIRAS LTDA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900480-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/03/2009

(71) José Luis Carrenho Granero (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900487-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/02/2009

(71) Savik Indústria e Comércio de Porta Paletes e Rack's Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900497-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/04/2009

(71) NELSON RICARDO BENITES (BR/SP) ; PAULO EDUARDO VIEIRA GARCIA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900500-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/04/2009

(71) SERGIO YOSHIMATSU (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) MU 8900516-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/03/2009
(71) Marcel Denofrio Lima (BR/BA)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900541-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2009
(71) Electrolux do Brasil SA (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900544-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2009
(71) Newton Schmitz (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900551-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/03/2009
(71) LAURO ALBERTO ZANONI (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900564-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/04/2009
(71) Elias Ribeiro Casanova (BR/RJ)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900578-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/04/2009
(71) Sérgio Roberto da Silva Rocha (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900618-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/04/2009
(71) Jorge Zimmermann (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900624-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/04/2009
(71) Ozéias Rodrigues (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900656-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 17/03/2009 (71) Ariane Guimarães Ghenov (BR/RJ) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900664-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/03/2009 (71) Genival Fogaça (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900682-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2009 (71) Jorge Kanno (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900722-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2009 (71) MARGARETH BISTENE (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900729-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/04/2009 (71) JOSÉ RICARDO GUTIERREZ (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900738-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2009 (71) SEISO SHINZAKI (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900744-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2009 (71) MULTIVISÃO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900745-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/04/2009 (71) Vitor Panissa Júnior (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900817-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/05/2009 (71) Calçados Azaléia S/A (BR/RS)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900840-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/05/2009

(71) Henrique Arnoldo de Castro Noletto (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900855-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/05/2009

(71) Otavio Nakano Junior (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900859-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/05/2009

(71) Dixie Toga S/A (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900873-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/05/2009

(71) DIEGO BRUM LEGASPE BARBOSA (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900945-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2009

(71) JOBEM DONADA (BR/RS)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900948-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/05/2009

(71) Luiz Carlos Balasteguín (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900949-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/05/2009

(71) Luiz Antonio Pozzato ME (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8900966-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/05/2009

(71) Maurício Duarte Gonçalves dos Santos (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) MU 8900967-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/05/2009 (71) Viva Empreendimentos e Administração de Bens Ltda. (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900969-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/05/2009 (71) Cooperativa Regional de Cafeicultores em Guaxupé Ltda-Cooxupé (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8900989-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/05/2009 (71) Marcos Aulete Ribeiro Lyra (BR/PE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901022-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/05/2009 (71) Elberth Nogueira Bernardes (BR/MG) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901029-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2009 (71) Marcos André Vicenzi (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901049-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/05/2009 (71) ORLEI APARECIDO BERNUZZI (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901053-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/05/2009 (71) VALDIVINO DONIZETE DESTRO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901090-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/06/2009 (71) Máquinas Tecnomaq Ltda (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901098-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2009



	(71) Gilvan Brito (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901100-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2009 (71) Nivaldo da Silva (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901108-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2009 (71) PINCEIS COMPEL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901110-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2009 (71) Vania Aparecida Laureano (BR/SP) ; NATANIEL LOPES FILHO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901119-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2009 (71) Rogerio Quadro Pirez (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901126-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/06/2009 (71) Paulo André Siqueira Silva (BR/SC) ; Alfredo Pedro Pinto Junior (BR/SC) ; Marcio Aurélio do Nascimento Farias (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901132-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/06/2009 (71) Paulo André Siqueira Silva (BR/SC) ; Marcio Aurélio do Nascimento Farias (BR/SC) ; Alfredo Pedro Pinto Junior (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901143-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2009 (71) Cesde Indústria e Comércio de Eletrodomésticos Ltda (BR/CE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8901153-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2009 (71) JEFERSON TADEU SILVA DE OLIVEIRA (BR/SP)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901173-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/06/2009

(71) Nivaldo da Silva (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901178-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/06/2009

(71) Antonio Salinas Valero (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901210-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/06/2009

(71) Paulo André Siqueira Silva (BR/SC) ; Alfredo Pedro Pinto Junior (BR/SC) ;
Marcio Aurélio do Nascimento Farias (BR/SC)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901213-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/06/2009

(71) Paulo André Siqueira Silva (BR/SC) ; Alfredo Pedro Pinto Junior (BR/SC) ;
Marcio Aurélio do Nascimento Farias (BR/SC)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901217-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/06/2009

(71) Jilson Mascarenhas de Oliveira (BR/MG)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901453-7 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/02/2009

(71) SILVALDO DA SILVA BRITO (BR/AP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901703-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/08/2009

(71) Rodrigo Michele Iannetta (BR/SP) ; PLÍNIO GUSTAVO LORENZ (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) MU 8901728-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/05/2009

(71) Francisco de Assis da Silva (BR/SP)



	Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
--	---

(21) MU 8901825-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2009 (71) Abastecedora Faé Ltda (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) MU 8901883-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2009 (71) Alejandro Prétola (AR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) MU 8901940-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/06/2009 (71) LUCIANO DAMALIO (BR/RJ) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) MU 8901969-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/07/2009 (71) Frederico Dieder Killing (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) MU 8902049-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2009 (71) Adão Deñ da Silva (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) MU 8902067-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2009 (71) Deneval Pereira Ribeiro (BR/MA) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) MU 8902151-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2009 (71) Adão Deñ da Silva (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) MU 8902289-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/10/2009 (71) Leonardo Luiz Fiamoncini (BR/SC) ; Arno Luiz Fiamoncini (BR/SC) ; Antonio Fiamoncini (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-----------------------------	---



(21) MU 8902487-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/11/2009 (71) Remo Disconzi (BR/RS) ; Delcio Manoel Panicchi de Moraes (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902506-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2009 (71) TEC MILLS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902582-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2009 (71) RODRIGO COSTA (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902590-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2009 (71) Itacir Tomazzoni (BR/RS) ; Vilson Neves da Silva (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902707-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/11/2009 (71) Wagner Albrecht (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902850-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2009 (71) NELSON BIONDI JÚNIOR (BR/SP) ; EVANDRO LUIS FACCIO (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 8902945-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/03/2009 (71) Pablo Carvalho Valentini (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 8903133-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/07/2009 (71) Xiaojie Yi (CN) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) MU 9000017-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 22/01/2010 (71) HOMEPLAY INDUSTRIAL LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000039-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/01/2010 (71) ORLANDO RODRIGUES MARTINEZ (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000081-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2010 (71) Herman Chiang (TW) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000090-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/01/2010 (71) ANTONIO DIMAS MIGUEL (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000099-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2010 (71) ADEMIR CESAR DE OLIVEIRA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000135-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2010 (71) Hsiao-Hung Chiang (TW) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000139-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) CARLOS ALBERTO VANIN (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000152-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2010 (71) João Alberto Vicentini (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000161-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Walter Kazuhiro Ishizuka (BR/SP)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000228-8 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/02/2010

(71) Edvaldo Rodrigues de Paula (BR/PR) ; Luiz Katumi Muroshito (BR/PR)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000235-0 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/03/2010

(71) Calçados Ferracini Ltda (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000241-5 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/02/2010

(71) Edvaldo Rodrigues de Paula (BR/PR) ; Luiz Katumi Muroshito (BR/PR)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000256-3 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/02/2010

(71) BRASIPLA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP (BR/SC)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000260-1 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/03/2010

(71) CELSO RENATO DE OLIVEIRA PAGY (BR/DF)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000263-6 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/03/2010

(71) JORGE LUIS IZQUIERDO TEIXEIRA (BR/RS)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000279-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/02/2010

(71) EDVALDO RODRIGUES DE PAULA (BR/PR) ; LUIZ KATUMI MUROSHITO (BR/PR)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000303-9 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/03/2010

(71) CALÇADOS FERRACINI LTDA (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) MU 9000308-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Lysandro de Paula Santos Lima Neto (BR/SC) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000326-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/03/2010 (71) RECORTEPS RECORTADORA DE EPS LTDA. (BR/SC) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000379-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2010 (71) Masal S.A. Indústria e Comércio (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000388-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2010 (71) Silmo Lourenço de Ávila (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000399-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/03/2010 (71) Cadioli Implementos Agrícolas Ltda. (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000402-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2010 (71) WAGNER CAPELARI (BR/SP) ; ANA PAULA LOUREIRO DA SILVA CAPELARI (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000432-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2010 (71) MARCOS LEPOS FERRARI (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000501-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2010 (71) Mesquita & Tadashi Projetos e Fabricação de Máquinas Ltda - ME (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) MU 9000637-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2010 (71) Aristides Dalpoggetto Oliveira (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000694-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2010 (71) Daiken Automação LTDA (BR/PR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000697-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/05/2010 (71) Ivar Jorge Rybu (BR/PR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000739-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2010 (71) Paulo Humberto Ponsi Fabrício (BR/GO) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000754-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/05/2010 (71) VIVA EMPREENDIMENTOS E ADMINISTRAÇÃO DE BENS LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000755-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/05/2010 (71) VIVA EMPREENDIMENTOS E ADMINISTRAÇÃO DE BENS LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000764-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/05/2010 (71) VOKO INTERSTEEL MÓVEIS LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000767-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/05/2010 (71) Afa Plásticos Ltda. (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) MU 9000901-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/06/2010 (71) Edmilson José de Souza (BR/MG)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000904-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/06/2010
(71) Cordatex Indústria de Acessórios Automotivos Ltda. EPP (BR/RS)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000918-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/06/2010
(71) ARJO WIGGINS LTDA. (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000942-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/01/2010
(71) Jhe-Wei Chen (TW) ; Min-Hua Yang (TW) ; Feng-Rong Wu (TW)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9000969-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/05/2010
(71) FRANCISCO DE ASSIS BUSOLIN DA SILVA (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001040-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/07/2010
(71) Altair da Silva (BR/SC)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001059-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/02/2010
(71) Hsiao-Hung Chiang (TW)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001125-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/07/2010
(71) Valdir Aparecido Detoni (BR/PR)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001220-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/07/2010
(71) DUILIO VIEL (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) MU 9001491-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/08/2010
(71) Neuma Brasil Duarte (BR/DF)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001533-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/04/2010
(71) ROCK TONE ENTERPRISE CO., LTD (TW)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001549-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/04/2010
(71) Capetini Indústria Metalurgica LTDA (BR/RS)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9001585-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/03/2010
(71) PAULO MOURA (BR/MG)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9002035-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/06/2010
(71) KNURR LTDA (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9002060-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/05/2010
(71) Adri Hardware CO., Ltd (CN)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9002296-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/05/2010
(71) JOSÉ FRANCISCO ROQUE CARDOSO (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) MU 9003020-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/04/2010
(71) Jamerson de Oliveira Souza (BR/AL)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0000227-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2000
(71) José Zaidan Pereira (BR/MG)



Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0000692-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/02/2000

(71) Mcgraw-Edison Company (US)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0000740-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/01/2000

(71) L'Oreal (FR)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0001568-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2000

(71) FCI (FR)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0001932-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/02/2000

(71) Multibrás S.A. Eletrodomésticos (BR/SP)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0001961-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/05/2000

(71) Seb do Brasil Produtos Domésticos Ltda (BR/SP)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0002441-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/05/2000

(71) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. (CH)

Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0003665-0 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/08/2000

(71) José Antonio Borguette de Oliveira (BR/SP)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0004157-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/09/2000

(71) Scoreboard Inc. (US)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.



(21) PI 0004158-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/09/2000 (71) Scoreboard Inc. (US) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0004650-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2000 (71) S I Sistemas Inteligentes Eletrônicos LTDA (BR/PR) Referente às 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0004815-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/10/2000 (71) Telefonica S.A. (ES) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0004947-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/10/2000 (71) Jose Antonio Borguette de Oliveira (BR/SP) Referente às 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0005235-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2000 (71) Krohne A.G. (BR) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0005243-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2000 (71) Andrew Corporation (US) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0005455-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2000 (71) Kathrein-Werke KG (DE) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0005574-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/01/2000 (71) Stork Townsend Inc. (US) Referente às 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a , 18 ^a , 19 ^a e 20 ^a anuidades.
(21) PI 0005860-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/09/2000 (71) Scoreboard Inc (US)



Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a, 19^a e 20^a anuidades.

(21) PI 0005993-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/12/2000
(71) Legrand (FR) ; Legrand SNC (FR)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0006429-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/12/2000
(71) FCI (FR)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0007360-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2000
(71) Johnson & Johnson (US)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0007624-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/01/2000
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a, 19^a e 20^a anuidades.

(21) PI 0007731-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/01/2000
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a, 19^a e 20^a anuidades.

(21) PI 0007997-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/02/2000
(71) Cipla Limited (IN)
Referente às 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a, 19^a e 20^a anuidades.

(21) PI 0008057-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/12/2000
(71) Pharmacia Corporation (US)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0008202-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2000
(71) Pfizer Products Inc. (US)
Referente às 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a, 19^a e 20^a anuidades.



(21) PI 0009458-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/03/2000
 (71) Imerys Pigments, Inc. (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0009594-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/04/2000
 (71) Sankyo Company, Limited (JP)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0010025-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/04/2000
 (71) Tyco Electronics Raychem BVBA (BE)
 Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0010425-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/05/2000
 (71) Gravitec Instruments Limited (GB)
 Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0010705-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/04/2000
 (71) AstraZeneca Pharmaceuticals LP (US)
 Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0010972-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/05/2000
 (71) Oy Modilis Ltd. (FI)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0011512-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/04/2000
 (71) Voith Siemens Hydro Power Generation GMBH & CO. KG (DE)
 Referente às 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0011727-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/05/2000
 (71) Warner-Lambert Company LLC (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0011734-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/06/2000
 (71) Kyorin Pharmaceutical CO., LTD. (JP)



Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0012861-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/04/2000
(71) Advanced Micro Devices, Inc. (US)
Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0013195-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/06/2000
(71) The Government Of The United States Of America As Represented By The Department Of Health And Human Services (US)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0013451-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2000
(71) LG Electronics Inc. (KR)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0014236-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/09/2000
(71) University Of Iowa Research Foundation (US) ; Coley Pharmaceutical GMBH (DE)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014380-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/04/2000
(71) Junchang Fu (CN)
Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014383-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2000
(71) Panacea Biotec Limited (IN)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014394-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/09/2000
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014396-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/09/2000
(71) Qualcomm Incorporated (US)



Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014474-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2000
 (71) Nokia Corporation (FI)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014525-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/09/2000
 (71) Novartis AG (CH)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014586-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/10/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014835-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0014884-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/10/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0015247-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/11/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0015426-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/11/2000
 (71) Brose Fahrzeugteile GMBH & CO Kommanditgesellschaft, Coburg (DE)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0015437-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/11/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.



(21) PI 0015452-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/11/2000
 (71) Tyco Electronics Uk Ltd (GB)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0016107-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/11/2000
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0016326-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/12/2000
 (71) Proxilliant Systems AB (SE)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0016659-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/12/2000
 (71) Unilever N.V. (NL)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0016694-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/11/2000
 (71) Curitel Communications, INC. (KR)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0016718-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/12/2000
 (71) Goodrich Lighting Systems, INC. (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0016921-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/12/2000
 (71) Sanofi-Aventis (FR)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0017052-6 B1 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/12/2000
 (71) Epimmune, Inc. (US)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0017065-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/01/2000
 (71) Fractus S.A. (ES)



Referente às 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0017138-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/12/2000

(71) Nokia Corporation (FI)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0017638-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/10/2000

(71) Giuseppe Capulli (BR/RJ)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0017679-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/02/2000

(71) Alimentos Xereta Limitada (BR/GO)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PI 0100240-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/02/2001

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0100426-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/01/2001

(71) Nec Corporation (JP)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0100595-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/02/2001

(71) Tubsas Automocion, S.L. (ES)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0101750-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/04/2001

(71) Empresa Brasileira de Compressores - Embraco (BR/SC)

Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.

(21) PI 0101918-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/05/2001

(71) Magneti Marelli S.p.A. (IT)



Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0101919-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/05/2001
(71) Magneti Marelli S.p.A. (IT)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0102358-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/05/2001
(71) Pedro Ancona Lopez Mindlin (BR/SP)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0102567-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/05/2001
(71) Magneti Marelli S.p.A. (IT)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0104954-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/03/2001
(71) Saes Getters S.P.A. (IT)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0104961-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/10/2001
(71) Kurita Water Industries (JP)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0105578-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/04/2001
(71) Elesys North America INC. (US)
Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0105647-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2001
(71) Marfinite Produtos Sintéticos LTDA. (BR/SP)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0105809-6 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2001
(71) Daimei Telecom Engineering Corp. (JP) ; Daimei Telecom LTD. (JP) ;
Misaku Densetsu CO., LTD. (JP)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.



(21) PI 0106322-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/05/2001 (71) Chart Inc. (US) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0106575-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/12/2001 (71) LG-Nortel Co., Ltd. (KR) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0106582-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2001 (71) Arcanjo Incorporadora e Participações Ltda. (BR/SP) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0106924-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/04/2001 (71) Samsung Electronics CO., LTD (KR) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0107663-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0107664-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/01/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0107828-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/01/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0107955-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2001 (71) Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG (DE) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0107988-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 05/02/2001 (71) Edelcom (FR) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0108023-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2001 (71) Ferraz Shawmut INC. (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0108074-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/01/2001 (71) Shiqing Hu (CN) ; Shixi Hu (CN) ; Qiguo Hu (CN) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0108189-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/02/2001 (71) BTICINO S.P.A (IT) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0108280-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2001 (71) L'Oreal (FR) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0108727-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2001 (71) New Pharma Research Sweden AB (SE) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0109323-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/03/2001 (71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0109326-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/03/2001 (71) Bristol Myers Squibb Company (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0109333-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2001 (71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)



Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0109478-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/03/2001
 (71) Atotech Deutschland GMBH (DE)
 Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0109814-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/04/2001
 (71) Sanofi-Aventis (FR)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0110124-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/04/2001
 (71) Unilever N.V. (NL)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0110249-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/04/2001
 (71) Abb AB (SE)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0110355-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/04/2001
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0110356-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/04/2001
 (71) Pouyet S.A. (FR)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0110806-9 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/12/2001
 (71) LG-Nortel Co., Ltd. (KR)
 Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0111672-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/05/2001
 (71) Krone GMBH (DE)
 Referente às 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.



(21) PI 0111919-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2001 (71) G. Holdings LTD. (NP) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0111990-7 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/05/2001 (71) Krone GMBH (DE) Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0112062-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/06/2001 (71) Advanced Micro Devices, Inc. (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0112577-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/07/2001 (71) Digitaldeck, INC. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0113678-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/08/2001 (71) Nokia Corporation (FI) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0114548-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0114556-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/10/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0114700-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2001 (71) Schwarte, Rudolf (DE) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª e 19ª anuidades.
(21) PI 0114906-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2001 (71) Qualcomm Incorporated (US)



Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0114968-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/10/2001
(71) Basf Corporation (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115061-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/10/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115145-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115217-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115344-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/11/2001
(71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115389-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/11/2001
(71) Unilever N.V. (NL)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0115401-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0115493-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.



(21) PI 0115494-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0115584-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/11/2001
(71) Breath Limited (GB)
Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0115760-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0115869-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2001
(71) Eads Deutschland GMBH (DE)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0115904-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/12/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0115906-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/11/2001
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0116009-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/12/2001
(71) KMW INC. (KR)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0116378-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/12/2001
(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0116381-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/12/2001
(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)



Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0116473-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2001
(71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0116620-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2001
(71) Nokia Corporation (FI)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0116676-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2001
(71) Eaton Corporation (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0116724-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2001
(71) Eli Lilly And Company (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0116834-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/06/2001
(71) José Tomas Ortega Murguía (MX)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0116930-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/11/2001
(71) Shraga Rottem (US)
Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0117386-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/01/2001
(71) Giuseppe Capulli (BR/RJ)
Referente às 3^a, 4^a, 5^a, 6^a, 7^a, 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e 19^a anuidades.

(21) PI 0117387-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/01/2001
(71) Giuseppe Capulli (BR/RJ)
Referente às 3^a, 4^a, 5^a, 6^a, 7^a, 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a, 18^a e



19ª anuidades.

- | | |
|-----------------------------|--|
| (21) PI 0200036-9 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/01/2002
(71) Tyco Electronics Corporation (US)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200151-9 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/01/2002
(71) Ivan Calia Barchese (BR/SP)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200152-7 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/01/2002
(71) Ivan Calia Barchese (BR/SP)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200399-6 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/02/2002
(71) Nec Corporation (JP)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200649-9 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/02/2002
(71) Nec Corporation (JP)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200741-0 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/03/2002
(71) Thomson Licensing S.A (FR)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0200821-1 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/02/2002
(71) LG-Nortel Co., Ltd. (KR)
Referente às 6ª, 7ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |
| (21) PI 0201484-0 A2 | Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/04/2002
(71) Rogerio Aparecido Garcia Meneguello (BR/SP)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades. |



(21) PI 0201535-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2002 (71) Opto Eletrônica S/A (BR/SP) ; Eyetec Equipamentos Oftálmicos, Indústria, Comércio, Importação e Exportação Ltda. - EPP (BR/SP) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0204280-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/02/2002 (71) Robert Bosch GMBH. (DE) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0205112-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/04/2002 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0205498-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2002 (71) Legrand (FR) ; Legrand SNC (FR) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0205553-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2002 (71) Andrade & Araujo Lutécia Ltda. (BR/SP) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0206201-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2002 (71) Bayer Materialscience AG (DE) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0206229-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/01/2002 (71) Nokia Corporation (FI) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0206243-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0206388-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2002



	(71) Lamination Technologies Limited (GB) Referente às 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206496-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2002 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206557-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2002 (71) Scholle Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206572-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206603-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206663-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206728-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2002 (71) SNAP-ON DO BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA. (BR/SP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0206803-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2002 (71) Alstom Technology LTD. (CH) Referente às 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0206834-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.



(21) PI 0206837-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0206878-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0206920-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2002
 (71) DSM IP Assets BV. (NL)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0206946-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/01/2002
 (71) Abloy OY. (FI)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0207005-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/02/2002
 (71) Firmenich S.A. (CH)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0207032-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/01/2002
 (71) Basf Corporation (US)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0207166-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/01/2002
 (71) UCB Pharma S.A. (BE)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0207294-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/02/2002
 (71) Astrazeneca AB (SE)
 Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0207307-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 15/02/2002 (71) NPS Pharmaceuticals, Inc. (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207371-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/12/2002 (71) Chiesi Farmaceutici S.p.A. (IT) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0207392-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2002 (71) General Electric Company (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207503-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207508-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2002 (71) Telecom Italia S.P.A. (IT) ; Loquendo S.P.A. (IT) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207930-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2002 (71) Johnson & Johnson (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207953-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/02/2002 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207966-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2002 (71) Shionogi & Co., Ltd. (JP) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0207972-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/03/2002 (71) 3M Innovative Properties Company (US)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208008-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/05/2002

(71) Alcoa Closure Systems International, INC. (US)

Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208091-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/03/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208206-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/03/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208398-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/03/2002

(71) Schering Corporation (US)

Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208491-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/03/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208493-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/03/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208529-1 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/03/2002

(71) Lampertz GMBH & CO. KG. (DE)

Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0208874-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/04/2002

(71) Wyeth (US)

Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.



(21) PI 0209072-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2002 (71) Shire International Licensing B.V. (NL) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209185-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/04/2002 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209382-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/04/2002 (71) BSH Bosch Und Siemens Hausgeraete GMBH (DE) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209573-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2002 (71) Owens Corning Intellectual Capital, LLC (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209640-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209836-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2002 (71) Wyeth (US) ; Oscient Pharmaceuticals Corporation (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0209916-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/05/2002 (71) Integrated Discrete Devices, LLC (US) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0210204-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/06/2002 (71) France Telecom (FR) Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.
(21) PI 0210216-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2002 (71) Wyeth Holdings Corporation (US) ; Government of the United States of



America as represented by the Uniformed Services University of the Health Sciences (US)

Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0210983-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/06/2002

(71) Centro Nacional de Investigaciones Cientificas - CNIC (CU)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0210994-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/06/2002

(71) Cornerstone Pharmaceuticals (US)

Referente à 18^a anuidade.

(21) PI 0211696-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/06/2002

(71) Roke Manor Research Limited (GB)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0211738-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/08/2002

(71) Recordati Ireland Limited (IE)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0212153-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/08/2002

(71) Women First Healthcare, INC. (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213089-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/10/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213131-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/10/2002

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213196-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/09/2002

(71) Pfizer INC. (US)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213202-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2002
(71) Kaga Electronics Co., Ltd. (JP)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213272-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/10/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213273-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213275-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/10/2002
(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213327-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/10/2002
(71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213346-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213347-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213466-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/10/2002
(71) Pop Test Cortisol LLC (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.



(21) PI 0213552-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213553-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213672-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2002 (71) E.I. Du Pont de Nemours And Company (US) Referente às 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213764-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2002 (71) Plastic Technologies, Inc. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213781-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213782-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213865-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2002 (71) R.P. Scherer Technologies, Inc. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213913-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2002 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a , 17 ^a e 18 ^a anuidades.
(21) PI 0213932-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2002 (71) Novartis AG (CH)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213939-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/11/2002
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213967-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2002
(71) Schering Corporation (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213970-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/11/2002
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0213985-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0213986-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0213987-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2002
(71) Gary M. Zelman (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214273-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/2002
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214343-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/11/2002
(71) Biovitrum AB (SE)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0214347-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/10/2002
 (71) Merck Patent Gesellschaft Mit Beschraenkter Haftung (DE)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0214408-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/11/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0214427-1 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/10/2002
 (71) Wavecrest Laboratories, LLC (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0214455-7 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/11/2002
 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0214458-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/11/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0214467-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2002
 (71) Telenor ASA (NO)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0214517-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/01/2002
 (71) Invista Technologies, S.A.R.L. (CH)
 Referente às 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª e 18ª anuidades.

(21) PI 0214526-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0214528-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/11/2002
 (71) Qualcomm Incorporated (US)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214553-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/11/2002

(71) Ipsen Pharma S.A.S. (FR)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214606-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/10/2002

(71) Pfizer Products INC (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0214640-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/10/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0214690-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/12/2002

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214750-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/06/2002

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0214767-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/12/2002

(71) Wyeth (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214890-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/12/2002

(71) International Business Machines Corporation (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0214962-1 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/12/2002

(71) Council Of Scientific And Industrial Research (IN)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0215000-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/12/2002 (71) Chongqing Haifu (HIFU) Technology CO. LTD (CN) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215018-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/12/2002 (71) Bristol-Myers Squibb Company (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215102-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2002 (71) Vital Health Sciences PTY LTD. (AU) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215136-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/12/2002 (71) C.R.F. Società Consortile per Azioni (IT) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215290-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2002 (71) Scandinavian Mobile Technology AS (NO) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215305-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2002 (71) Rosa Elena Serra Galdos (ES) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215360-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2002 (71) Theravance, INC. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215380-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2002 (71) Besins International Belgique (BE) ; Galenix Innovations (FR) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0215396-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2002 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0215454-4 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/12/2002

(71) Nerviano Medical Science S.r.l. (IT)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0215671-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/03/2002

(71) Wavecrest Laboratories, LLC (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0215734-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/05/2002

(71) Oikos Anstalt (LI)

Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0215776-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/06/2002

(71) Orchid Chemicals & Pharmaceuticals Limited (IN)

Referente às 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0215935-0 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/11/2002

(71) Wyeth (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0215936-8 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/11/2002

(71) Council OF Scientific & Industrial Research (IN)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a, 17^a e 18^a anuidades.

(21) PI 0215994-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/12/2002

(71) NOKIA CORPORATION (FR)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0300069-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2003

(71) Tyco Electronics Corporation (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0300218-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/02/2003
(71) Tyco Electronics Corporation (US)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300224-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/02/2003
(71) Scribe Informática LTDA. ME (BR/PR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300225-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/02/2003
(71) Scribe Informática LTDA. ME (BR/PR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300259-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2003
(71) Samsung Gwangju Electronics CO., LTD (KR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300553-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/03/2003
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300579-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/03/2003
(71) Scribe Informática Ltda. M.E. (BR/PR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300598-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/02/2003
(71) Sabó Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0300622-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/02/2003
(71) Adelmo Luciani (BR/SC)
Não apresentada a guia de cumprimento de exigência.

(21) PI 0300669-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/03/2003
(71) Legrand (FR) ; Legrand SNC (FR)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0300736-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/03/2003
 (71) Globalpack Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0300759-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/03/2003
 (71) Les Laboratoires Servier (FR)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0300926-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/04/2003
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0301004-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/03/2003
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0301063-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/04/2003
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0301069-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/04/2003
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0301088-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/04/2003
 (71) Sila Holding Industriale S.p.A (IT)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0301121-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/04/2003
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0301147-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/03/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301148-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/03/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301154-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/04/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301190-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2003 (71) Seb do Brasil Produtos Domésticos Ltda (BR/SP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301288-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/04/2003 (71) João Barassal Neto (BR/SP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301439-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/06/2003 (71) Wilson Molina Ribas (BR/SP) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301566-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2003 (71) L' Oreal (FR) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301588-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/05/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0301608-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2003 (71) Joji Nagata (BR/BA)



Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301720-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/05/2003

(71) Westinghouse Electric Company LLC (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301722-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/05/2003

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301738-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/05/2003

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301871-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2003

(71) Eli do Nascimento Batista (BR)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301931-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/06/2003

(71) Milton Conte (BR/RS)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0301980-2 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/06/2003

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0302013-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/05/2003

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0302058-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/05/2003

(71) Schlumberger Sureenco, S.A. (PA)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.



(21) PI 0302093-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302105-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/06/2003 (71) General Electric Company (US) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302116-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302214-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/06/2003 (71) Magneti Marelli Powertrain S.p.A. (IT) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302246-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2003 (71) Metalsinter Indústria e Comércio de Filtros e Sinterizados LTDA. (BR/SP) Referente às 7 ^a , 8 ^a , 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302301-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2003 (71) José María Rolla (AR) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302718-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/01/2003 (71) Kabushiki Kaisha Toshiba (Toshiba Corporation) (JP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302724-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2003 (71) Abb Ab (SE) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0302740-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/08/2003 (71) Advanced Products Indústria e Comércio Ltda. (BR/RJ)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0302829-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/01/2003

(71) Plastlac S.R.L. (IT)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0302857-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/04/2003

(71) Laura Carmela de Luca França (BR/RJ)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0303214-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/02/2003

(71) Institut Francais Du Petrole (FR)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0303315-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/08/2003

(71) Carlson International, INC. (PA)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0303391-0 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/04/2003

(71) Evonik Röhm GmbH (DE)

Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0303571-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/03/2003

(71) Daiichi Sankyo Company, Limited (JP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0303961-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/10/2003

(71) Sergio Luiz Moral Marques (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304005-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2003

(71) Isoeste Ind. e Com. de Isolantes Termicos LTDA. (BR/GO)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.



(21) PI 0304006-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/10/2003
 (71) Isoeste Ind. e Com. de Isolantes Termicos LTDA. (BR/GO)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304007-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/10/2003
 (71) Isoeste Ind. e Com. de Isolantes Termicos LTDA. (BR/GO)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304084-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/10/2003
 (71) Avibrás Indústria Aeroespacial S/A (BR/SP)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304525-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/04/2003
 (71) Ask S.A. (FR)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304578-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/10/2003
 (71) Denso Thermal Systems SPA (IT)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304579-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/10/2003
 (71) Denso Thermal Systems SPA. (IT)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304829-2 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/05/2003
 (71) Institut Francais du Petrole (FR)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304908-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/06/2003
 (71) Edivaldo Ivo Junqueira (BR/PR)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0304925-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/05/2003
 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) ; Arqule , Inc. (US)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0304956-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/12/2003

(71) Biosintética Farmacêutica Ltda (BR/SP)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0304973-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/05/2003

(71) Alimentaria Adin, S.A. (ES)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0305159-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/11/2003

(71) Alexandre Alves da Cova (BR/PR) ; Claudia Burkhart (BR/PR) ; Claudio Emanuel Weiler (BR/PR)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0305366-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/11/2003

(71) Isoeste Ind. e Com. de Isolantes Termicos LTDA. (BR/GO)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0305727-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/12/2003

(71) Indústria de Embalagens Plásticas Fada Ltda. (BR/RS)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0305813-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/11/2003

(71) Edson Katsuhiko Mitsumune (BR/SP)

Referente às 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0305882-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/11/2003

(71) L'oreal (FR)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0306159-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/05/2003

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0306168-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2003 (71) Vittorino Sorba (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0306172-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2003 (71) Autojet Technologies South America LTDA. (BR/SP) Referente às 11ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0306734-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2003 (71) Thomson Licensing S.A (FR) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0306787-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2003 (71) Salton, INC. (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0306817-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2003 (71) Amafa Service SRL (IT) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0306944-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2003 (71) Syngenta Limited (GB) ; Syngenta Participations AG (CH) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0306980-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2003 (71) High Point Pharmaceuticals, LLC (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0306999-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307012-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 12/12/2003 (71) Thyssenkrupp Präzisionschmiede GmbH (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0307030-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307059-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2003 (71) H.C. Starck, INC. (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307060-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/01/2003 (71) Warner-Lambert Company LLC (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307080-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2003 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307094-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/01/2003 (71) Almirall, S.A. (ES) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307113-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2003 (71) Sensor Highway Limited (GB) Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307115-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2003 (71) Aba Of Sweden AB (SE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0307124-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2003 (71) Avon Products, INC. (US)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0307254-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2003
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307303-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2003
 (71) NOVARTIS AG (CH)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307329-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2003
 (71) Bristol-Myers Squibb Company (US) ; Icagen, Inc. (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307346-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/02/2003
 (71) AstraZeneca AB (SE)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307367-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2003
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307401-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2003
 (71) IPR Licensing, INC. (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307406-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/01/2003
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0307409-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2003
 (71) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd. (JP)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.



(21) PI 0307449-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2003 (71) The Gates Corporation (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307470-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2003 (71) Stasys Technologies, Inc. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307479-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/02/2003 (71) NOVARTIS AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307513-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2003 (71) Kohler CO. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307570-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2003 (71) The Gillette Company (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307576-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2003 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307629-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2003 (71) Dana-Farber Cancer Institute, Inc (US) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307665-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2003 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0307666-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2003 (71) Glaxo Group Limited (GB)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307736-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2003

(71) Ciba Specialty Chemicals Holding INC. (CH)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307833-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/02/2003

(71) Pfizer Products INC (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307852-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/09/2003

(71) Jeanne Cristhina Souto Ribeiro Bufulin (BR/MT)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307909-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/02/2003

(71) Cooper Technologies Company (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307935-0 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/02/2003

(71) Diffusion Pharmaceuticals LLC (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0307960-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2003

(71) Sanofi-Synthelabo (FR)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308071-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/02/2003

(71) Schering Corporation (US) ; Pharmacoepia Drug Discovery, INC. (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308075-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/02/2003

(71) UNILEVER N.V (NL)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0308117-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/03/2003 (71) Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite S.P.A. (IT) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308180-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2003 (71) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (BR/SP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308305-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2003 (71) Teva Pharmaceutical Industries, LTD. (IL) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308321-7 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2003 (71) GlaxoSmithKline LLC (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308323-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/03/2003 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308355-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2003 (71) Merck Sharp & Dohme Corp. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308370-5 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2003 (71) Panasonic Corporation (JP) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308477-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/03/2003 (71) Nagravision SA (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0308653-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2003 (71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308737-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/03/2003
 (71) Bristol-Myers Squibb Company (US)
 Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308796-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/03/2003
 (71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308812-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/03/2003
 (71) EFR Europäische Funk-Rundsteuerung GMBH (DE)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308913-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/03/2003
 (71) Sun Pharma Advanced Research Company Limited (IN)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0308976-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/03/2003
 (71) Nerviano Medical Science S.r.l. (IT)
 Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0309086-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/04/2003
 (71) National Oilwell Norway AS (NO)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0309118-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/03/2003
 (71) Pfizer INC. (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0309203-8 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/04/2003
 (71) Trustees Of Boston University (US)
 Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0309326-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/04/2003
(71) Thomson Licensing S.A. (FR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309397-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/04/2003
(71) Sanofi-Aventis (FR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309546-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/04/2003
(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309586-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/03/2003
(71) Alcon, INC. (CH)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309668-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/04/2003
(71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309704-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/04/2003
(71) France Telecom (FR)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309777-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/04/2003
(71) BSH Bosch Und Siemens Hausgeraete GMBH. (DE)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309789-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/04/2003
(71) Brinker Technology Limited (GB)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0309880-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/05/2003
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0309940-7 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/04/2003

(71) Bayer Healthcare AG (DE)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0309983-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/05/2003

(71) Eli Lilly And Company (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0310018-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/05/2003

(71) NOVARTIS AG (CH)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0310034-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/05/2003

(71) BSH Bosch Und Siemens Hausgeraete GMBH (DE)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311127-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/05/2003

(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311137-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/06/2003

(71) Merck Sharp & Dohme Corp. (US)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311155-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/05/2003

(71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311306-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/05/2003

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0311313-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2003 (71) NOVARTIS AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311329-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2003 (71) Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite S.P.A. (IT) ; Istituto Nazionale Per Lo Studio E La Cura Dei Tumori (IT) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311350-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/05/2003 (71) Japan Cash Machine CO, LTD. (JP) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311397-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2003 (71) Novartis AG. (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311419-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2003 (71) 3-Dimensional Pharmaceuticals, INC. (US) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311746-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/06/2003 (71) NOKIA CORPORATION (FR) Referente às 9 ^a , 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311760-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2003 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311771-5 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/06/2003 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 10 ^a , 11 ^a , 12 ^a , 13 ^a , 14 ^a , 15 ^a , 16 ^a e 17 ^a anuidades.
(21) PI 0311827-4 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/05/2003



(71) Avantor Performance Materials, Inc. (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311830-4 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/05/2003
(71) Avantor Performance Materials, Inc. (US)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311867-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/05/2003
(71) LTS Lohmann Therapie-Systeme AG (DE)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0311884-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/06/2003
(71) Astrazeneca UK Limited (GB)
Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0312511-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/07/2003
(71) Arachnova Therapeutics LTD. (GB)
Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0312906-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/06/2003
(71) Nobel Biocare AB (SE)
Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0313133-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2003
(71) Hans Oetiker AG Maschinen-Und Apparatefabrik (CH)
Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0313631-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/08/2003
(71) Jean-Marie Nouel (FR)
Referente às 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.

(21) PI 0313723-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/08/2003
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a, 16^a e 17^a anuidades.



(21) PI 0314208-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/11/2003 (71) Unilever N.V (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0314541-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/10/2003 (71) Allergan, INC. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0314748-7 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/10/2003 (71) Johnsondiversey, INC. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0314799-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/2003 (71) Martek Biosciences Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0314918-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/10/2003 (71) Pfizer Products Inc (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0314996-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/10/2003 (71) Zealand Pharma A/S (DK) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315024-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315053-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/10/2003 (71) Targegen, INC. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315130-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 14/10/2003 (71) Novocell, Inc (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315140-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/10/2003 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315195-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2003 (71) Galderma S.A (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0315221-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2003 (71) Morphochem Ag Fuer Kombinatorische Chemie (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315382-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2003 (71) Immunoclin Limited (GB) ; Osaka Industrial Promotion Organization (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315492-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2003 (71) Ambient Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315516-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/10/2003 (71) Pfizer Products Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315529-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0315550-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2003 (71) Koninklijke Philips Electronics N. V (NL)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315553-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/10/2003

(71) Leo Pharma A/S (DK)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315560-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/10/2003

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315566-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/10/2003

(71) Johnson & Johnson (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315574-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/10/2003

(71) Ranbaxy Laboratories Limited (IN)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315596-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/10/2003

(71) Johnson & Johnson (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315638-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/10/2003

(71) Cebal Sas (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315683-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/10/2003

(71) High Point Pharmaceuticals, LLC (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315685-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/10/2003

(71) Johnson & Johnson (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.



(21) PI 0315692-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/11/2003 (71) Sidel (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) PI 0315730-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315732-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315773-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315774-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315790-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315798-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2003 (71) Rhodia Electronics And Catalysis (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	--

(21) PI 0315830-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
-----------------------------	---

(21) PI 0315832-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US)
-----------------------------	--



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315834-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2003

(71) Motorola, Inc. (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315883-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/10/2003

(71) NOKIA CORPORATION (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315924-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2003

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315953-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/12/2003

(71) Galderma Research & Development, SNC (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0315981-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2003

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315989-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2003

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0315997-3 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/10/2003

(71) Ge Bayer Silicones GmbH & Co. Kg. (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316067-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/11/2003

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.



(21) PI 0316103-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2003 (71) Advanced Plastics Technologies Luxembourg S.A. (LU) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316119-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2003 (71) National Oilwell Norway AS (NO) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316163-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2003 (71) Alcon, INC. (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0316185-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/11/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.
(21) PI 0316211-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316305-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2003 (71) Euro-Celtique S.A (LU) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316313-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316316-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2003 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0316341-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2003 (71) Air Products And Chemicals, INC. (US)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316359-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/09/2003
 (71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316425-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/11/2003
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316460-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/11/2003
 (71) Tim Italia S.P.A. (IT)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316496-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/10/2003
 (71) Syngenta Limited (GB)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316502-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/11/2003
 (71) GlaxoSmithKline LLC (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316555-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/11/2003
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316611-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/10/2003
 (71) Koninklijke Philips Electronics N. V (NL)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316620-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2003
 (71) The Gates Corporation (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0316701-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/10/2003
(71) Milliken & Company (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316718-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/11/2003
(71) France Telecom (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316748-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2003
(71) The Australian National University (AU)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316834-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/10/2003
(71) International Tape Partners LLC (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0316941-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/11/2003
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0316983-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/11/2003
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317102-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/12/2003
(71) Pfizer INC. (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317119-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/12/2003
(71) Nippon Kayaku Kabushiki Kaisha (JP)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317152-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/12/2003
(71) Institut Francais Du Petrole (FR)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317194-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2003
 (71) Andrew Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0317199-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/12/2003
 (71) Rexam Dispensing Systems (FR)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317237-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/12/2003
 (71) Ferrosan A/S (DK)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317268-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/12/2003
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317273-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/12/2003
 (71) Warner-Lambert Company LLC (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317316-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/12/2003
 (71) France Telecom (FR)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317437-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/12/2003
 (71) SMS Demag Aktiengesellschaft (DE)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317512-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/11/2003
 (71) Unilever N.V. (NL)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0317523-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2003 (71) Baxter International Inc (US) ; Thar Technologies, Inc (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317540-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2003 (71) NOKIA CORPORATION (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317564-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2003 (71) Anacor Pharmaceuticals, Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317586-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2003 (71) The Mclean Hospital Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317591-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2003 (71) Amgen Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317670-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2003 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317774-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2003 (71) Alcon, Inc. (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317936-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2003 (71) Thomson Licensing S.A. (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0317956-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2003 (71) Sigma-Tau Industrie Famaceutiche Riunite S.P.A. (IT)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0317979-6 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/12/2003
(71) Thomson Licensing S.A. (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0318004-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2003
(71) Benco Pack S.P.A. (IT)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0318090-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2003
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0318410-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/07/2003
(71) NOKIA CORPORATION (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0318526-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/10/2003
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0318572-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/11/2003
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª e 17ª anuidades.

(21) PI 0400112-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/01/2004
(71) SGL Carbon AG (DE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400127-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/01/2004
(71) Air Products And Chemicals, INC. (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0400164-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/04/2004 (71) Scribe Informática Ltda. ME (BR/PR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400374-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2004 (71) Pierre Christophe Gorian (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400386-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2004 (71) Johnson & Johnson (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400500-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2004 (71) Polipipe - Serviços Ltda (BR/RJ) Referente às 3ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400545-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/02/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400546-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/02/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400575-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400719-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0400727-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/03/2004 (71) Ricardo Cardoso Mendonça de Barros (BR/SP)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400730-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/03/2004

(71) The Boeing Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400775-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/03/2004

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400872-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/03/2004

(71) Henry Emil Shayeb (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400922-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/04/2004

(71) Sistemas de Identificação Animal Ltda (BR/SC)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400936-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/04/2004

(71) Augusto Carpigiani (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0400939-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/03/2004

(71) Folhi-Art Brindes e Artes Gráfica Ltda Me (BR/SP)

Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª e 8ª anuidades.

(21) PI 0400954-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/03/2004

(71) Manuel Rached Neto (BR/SP)

Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente às 5ª, 6ª, 7ª e 8ª anuidades.

(21) PI 0401028-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2004

(71) Eads Space Transportation GMBH (DE)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401029-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2004

(71) Scopenext LTD (GB)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401031-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2004

(71) Les Laboratoires Servier (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401033-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2004

(71) Arvinmeritor GMBH (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401145-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/03/2004

(71) Valmar Meneghini Munhoz (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401248-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2004

(71) Evandro de Alencar Carvalho (BR/PE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401500-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/04/2004

(71) Nakamoto Packs CO., LTD. (JP) ; Nissei Chemical CO., LTD. (JP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401630-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/04/2004

(71) Johnson & Johnson Industrial Ltda (BR/SP)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0401632-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/04/2004

(71) General Electric Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0401664-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0401714-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/05/2004 (71) Xerox Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0401815-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0401878-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/05/2004 (71) Aktiebolaget SKF (SE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0401994-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/04/2004 (71) Akapol Sociedad Anonima Comercial, Industrial, Financeira, Inmobiliaria Y Agropecuaria (AR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402063-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2004 (71) Richard Pascoal (BR/SP) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª e 8ª anuidades.
(21) PI 0402111-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2004 (71) Selovac Indústria e Comércio LTDA. (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402127-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/06/2004 (71) RCD Comércio e Indústria Ltda (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402148-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 20/04/2004 (71) Sintex Industrial de Plásticos Ltda (BR/SC) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402215-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2004 (71) INDAG Gesellschaft für Industriebedarf mbH & Co. Betriebs KG (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402300-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/06/2004 (71) Joaquim Alfredo Gomes da Costa (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402564-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2004 (71) Danilo Dantas de Lima (BR/DF) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0402846-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2004 (71) TPO Engenharia Técnica de Projetos e Obras Ltda (BR/MG) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0403037-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2004 (71) Expro North Sea Limited (GB) Referente às 7ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0403170-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/05/2004 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0403940-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/02/2004 (71) Fabio Perini S.P.A. (IT) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0404430-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/10/2004 (71) Companhia Metalúrgica Prada (BR/SP)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404462-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/10/2004

(71) Orion Sistemas e Automação Industrial, Importação e Exportação Ltda. (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404499-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/10/2004

(71) Robert Bosch Limitada (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404539-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/10/2004

(71) SAPA ALUMINIUM BRASIL S/A (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404540-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/10/2004

(71) LX Industrial de Mangueiras e Vedações LTDA (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404666-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/10/2004

(71) Corintech S.A. (AR) ; Techpack S.A. (AR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404705-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/05/2004

(71) Rodrigo de Carvalho Stellfeld (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404768-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2004

(71) José Mastellaro (BR/SP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0404769-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2004

(71) Josue Gomes da Silva (BR/SP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0404959-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2004
 (71) Actaris Uk Limited (GB)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0404980-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/11/2004
 (71) Actaris Uk Limited (GB)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405001-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/11/2004
 (71) Flexipack Equipamentos Ltda (BR/SC)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405036-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/11/2004
 (71) Hydrus Tecnologia Hidráulica Ltda (BR/SC)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

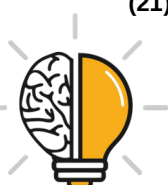
(21) PI 0405199-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/12/2004
 (71) Actaris Uk Limited (GB)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405202-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/12/2004
 (71) Johnson & Johnson Consumer France SAS (FR)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405221-8 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2004
 (71) Astellas Pharma Inc. (JP)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0405293-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/12/2004
 (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405536-5 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 15/12/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405540-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2004 (71) Joaquim Alfredo Gomes da Costa (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405575-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405619-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2004 (71) Faurecia Sieges D'Automobile S.A. (FR) Referente às 6ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405651-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2004 (71) Sanofi-Aventis Farmacêutica Ltda (BR/SP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0405682-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/12/2004 (71) Kimberly-Clark Worldwide, INC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405694-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2004 (71) Elisa Silva Paes (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405761-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2004 (71) Flavio Natalino Lassie (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0405820-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2004 (71) ArcelorMittal Brasil S.A. (BR/MG)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405821-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/11/2004
 (71) ArcelorMittal Brasil S.A. (BR/MG)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405880-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/12/2004
 (71) Eazypower Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405932-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/12/2004
 (71) Luis Castro Gomez (ES)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0405935-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/12/2004
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0406012-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/12/2004
 (71) Everson Luiz de Almeida Artifon (BR/SP) ; Melchiades da Cunha Neto (BR/GO) ; Alexander Marra Moreira (BR/SP)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0406048-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/11/2004
 (71) José Guilherme de Azevedo Queiroz (BR/PE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0406126-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/11/2004
 (71) Subsea 7 Limited (GB)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0406164-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/12/2004
 (71) Giovanni Garboni (BR/RJ)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0406205-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2004 (71) Halliburton Energy Service, INC (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406259-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2004 (71) Closure Systems International (Brazil) Sistemas de Vedação Ltda. (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0406405-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2004 (71) Robert Bosch GBMH (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406455-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/01/2004 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406552-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2004 (71) Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite S.P.A. (IT) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406564-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2004 (71) Boral Material Technologies Inc (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406664-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2004 (71) Thomson Licensing S.A. (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406701-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/01/2004 (71) Pfizer Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406721-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 08/01/2004 (71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406733-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/01/2004 (71) Thomson Licensing S.A. (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406736-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/01/2004 (71) Cortex Pharmaceuticals, Inc. (US) ; Wake Forest University Health Sciences (US) ; The Regents Of The University Of California (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406774-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/01/2004 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406780-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/01/2004 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406826-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2004 (71) Lanfranchi S.R.L. (IT) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406847-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2004 (71) Thomson Licensing S.A. (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406848-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/02/2004 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0406893-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2004 (71) Sanofi-Aventis (FR)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406901-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/01/2004

(71) Sanofi-Aventis (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406908-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2004

(71) Milliken & Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406938-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2004

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406969-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2004

(71) Thomson Licensing S. A (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406983-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2004

(71) Thomson Licensing S. A (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406990-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/01/2004

(71) Sankyo Company, Limited (JP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0406991-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/01/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407047-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2004

(71) Thomson Licensing S.A. (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0407079-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/01/2004 (71) Thomson Licensing S. A (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407111-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/01/2004 (71) Roxtec AB (SE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407115-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407117-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B. V (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407140-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2004 (71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407205-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2004 (71) Bayer Materialscience AG (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407231-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/02/2004 (71) Styron Europe GmbH (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407234-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2004 (71) Intermed Discovery GmbH (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407266-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2004 (71) Geopharma ProduktionsGMBH (AT)



Referente às 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407291-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/02/2004

(71) Kevin J. O'Neill (US)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407341-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2004

(71) Sigma-Tau Industrie Famaceutiche Riunite S.P.A. (IT)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407386-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2004

(71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407394-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2004

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407404-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2004

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407409-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2004

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B. V. (NL)

Referente às 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407416-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/02/2004

(71) The Procter & Gamble Company. (US)

Referente às 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a, 15^a e 16^a anuidades.

(21) PI 0407418-1 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/11/2004

(71) Robert Bosch GBMH (DE)

Referente às 8^a, 9^a, 10^a, 11^a, 12^a, 13^a, 14^a e 15^a anuidades.



(21) PI 0407475-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2004 (71) Pfizer Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407483-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2004 (71) Avery Dennison Corporation (US) ; The Procter & Gamble Company (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407488-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2004 (71) Avery Dennison Corporation (US) ; The Procter & Gamble Company (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407536-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/02/2004 (71) Asahi Kasei Chemicals Corporation (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407578-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2004 (71) AVENTIS PHARMA S.A. (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407580-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2004 (71) Tata Steel IJmuiden BV (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407640-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2004 (71) Synthes GmbH (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407654-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/02/2004 (71) General Electric Company (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0407759-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2004 (71) Biodiem LTD. (AU)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407845-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/12/2004

(71) UCB Pharma GmbH (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0407861-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/02/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407934-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2004

(71) Pfizer Health AB (SE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407965-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/03/2004

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407992-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/02/2004

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407994-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/03/2004

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0407997-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2004

(71) Thyssenkrupp Sofedit (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408207-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/02/2004

(71) Luminetx Corporation (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0408212-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/02/2004
 (71) Chevron U.S.A. INC (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408220-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/03/2004
 (71) Celgene Corporation (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408223-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/03/2004
 (71) Celgene Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408257-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/03/2004
 (71) Novartis AG (CH)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408270-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/03/2004
 (71) Novartis Ag (CH)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408276-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/02/2004
 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408281-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/03/2004
 (71) Thomson Licensing (FR)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408309-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/02/2004
 (71) Fabio Perini S.P.A. (IT)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408319-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/03/2004
 (71) Poly - Melt Technologies, LTD. (BVI) (GB)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408351-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/03/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408374-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/03/2004

(71) Baker Hughes Incorporated (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408376-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/03/2004

(71) Neoperl GMBH (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408383-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/03/2004

(71) Electromagnetic Geoservices AS (NO)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408387-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/03/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408395-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/03/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408400-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/03/2004

(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc. (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408505-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/03/2004

(71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0408606-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2004 (71) The University Of Alabama (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408641-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/03/2004 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408698-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/03/2004 (71) Cheiron Japan Co (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408710-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/03/2004 (71) The Gillette Company (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408729-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2004 (71) INVISTA TECHNOLOGIES S.Á.R.L. (CH) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408758-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/02/2004 (71) Proximities, Inc (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408835-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/03/2004 (71) ETIIP Holdings Inc. (CA) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408883-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2004 (71) Kyocera Wireless Corp. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0408884-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/03/2004 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408887-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/03/2004

(71) Tata Steel IJmuiden BV (NL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408949-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/03/2004

(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408962-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/03/2004

(71) Wyeth (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408966-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/04/2004

(71) Aircom Manufacturing, Inc. (US) ; Eli Lilly And Company (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408979-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/03/2004

(71) Astrazeneca Ab (SE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0408988-0 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/03/2004

(71) EPIX Delaware, Inc. (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409006-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/04/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409018-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/03/2004

(71) Tutco, Inc (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0409033-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2004 (71) M. William Bowsher (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409062-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/03/2004 (71) Halliburton Energy Services INC. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409063-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/04/2004 (71) Semafore Pharmaceuticals, Inc. (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409105-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2004 (71) Cylene Pharmaceuticals, Inc. (CA) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409256-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2004 (71) Lovink-Enertech B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409331-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/04/2004 (71) Basell Polyolefine GMBH (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409388-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/04/2004 (71) Essilor International (Compagnie Generale D'Optique) (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409402-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2004 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0409411-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2004 (71) Evultis (CH)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409511-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/04/2004
(71) Solvay Pharmaceuticals Gmbh (DE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409553-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/03/2004
(71) IPR Licensing, Inc. (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409687-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/03/2004
(71) Milliken & Company (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409699-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/04/2004
(71) Novacardia, Inc. (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409808-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/04/2004
(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409852-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/04/2004
(71) Graham Packaging Company, L.P (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409864-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/05/2004
(71) Salton, Inc. (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409892-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/04/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0409893-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/04/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409918-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/04/2004
(71) Schering Aktiengesellschaft (DE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409961-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/04/2004
(71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409969-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/05/2004
(71) Merck Sharp & Dohme Limited (GB)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409982-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/05/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0409991-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/05/2004
(71) Aventis Pharmaceuticals, Inc. (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410002-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/05/2004
(71) Les Laboratoires Servier (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410010-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/04/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410013-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/04/2004
(71) Thomson Licensing (FR)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410018-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/05/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410036-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/04/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410075-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/05/2004

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410076-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/05/2004

(71) Koninklijke Philips Electronics N. V (NL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410098-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/05/2004

(71) Nirmal Mulye (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410111-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/05/2004

(71) Novolen Technology Holdings C.V. (NL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410123-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/05/2004

(71) Sanofi-Aventis (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410134-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/05/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0410154-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/05/2004
(71) Glaxo Group Limited (GB)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410157-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/05/2004
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410182-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/05/2004
(71) Vae Eisenbahnsysteme GMBH (AT) ; Vae GMBH (AT)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410237-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/04/2004
(71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410290-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/04/2004
(71) 3M Innovative Properties Company (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410300-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/04/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410327-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/05/2004
(71) Offshield Limited (GB)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410352-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/05/2004
(71) Panduit Corp. (US)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410374-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/05/2004
(71) Novartis A.G (CH)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410375-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/05/2004
 (71) Cinvention AG (DE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410384-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/05/2004
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410390-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/2004
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410451-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/05/2004
 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410459-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/05/2004
 (71) NOKIA CORPORATION (FR)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410466-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/05/2004
 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410467-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/05/2004
 (71) Wyeth Holdings Corporation (US)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0410515-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/05/2004
 (71) Unilever N.V (NL)
 Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0410518-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2004 (71) Rhodia Engineering Plastics S.r.l. (IT) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410523-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/04/2004 (71) Invista Technologies S.à.r.l. (CH) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410536-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/05/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410543-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/05/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410582-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2004 (71) Kennametal Inc (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410593-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/05/2004 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410690-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/05/2004 (71) Hakjin Kim (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410708-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2004 (71) Airlessystems (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0410984-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/04/2004 (71) Contitech Luftfedersysteme GmbH (DE)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411015-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/04/2004

(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411016-1 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Tyco Healthcare Group L.P. (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411024-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Fibrogen, Inc (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411063-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Borealis Technology Oy (FI)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411124-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/06/2004

(71) BTG International Limited (GB)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411127-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/06/2004

(71) The University Of Melbourne (AU)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411158-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/04/2004

(71) Interdigital Technology Corporation (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411174-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/05/2004

(71) Cephalon, Inc (US)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0411216-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/05/2004 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411234-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/06/2004 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411241-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2004 (71) Euro-Celtique S.A. (LU) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411249-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2004 (71) Avery Dennison Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411295-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/06/2004 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411300-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/11/2004 (71) Edson Luiz Campos Duran (BR/AM) Referente às 8ª, 9ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0411311-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2004 (71) The Commonwealth of Australia (AU) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411319-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/06/2004 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0411342-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2004 (71) Rite-Hite Holding Corporation (US)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411404-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2004

(71) Young-Taek Sul (SE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411407-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/06/2004

(71) YKK Corporation (JP)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411434-5 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/04/2004

(71) Duerr Systems Gmbh (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411473-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411480-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/05/2004

(71) Alcoa Deutschland GMBH (DE)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411505-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/06/2004

(71) Yissum Research Development Company Of The Hebrew University Of Jerusalem (IL) ; Biolab Ltd (IL)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411509-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/06/2004

(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411561-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/05/2004

(71) Arkema France (FR)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0411678-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2004
(71) Advanced In Vitro Cell Technologies, S.L (ES)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411701-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/04/2004
(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411757-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/03/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411797-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/05/2004
(71) Nokia Corporation (FI)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411903-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/06/2004
(71) Polymers Australia Pty. Limited (AU)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411906-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2004
(71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0411929-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/06/2004
(71) AstraZeneca AB (SE)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0412317-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/06/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0412368-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 12/05/2004 (71) J-Oil Mills, INC. (JP) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412424-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/07/2004 (71) Osi Pharmaceuticals, INC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412539-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2004 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412592-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/07/2004 (71) Pfizer Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412598-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2004 (71) Ennis Paint, Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412681-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/07/2004 (71) Les Laboratoires Servier (FR) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412738-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2004 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412739-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/05/2004 (71) Robert Bosch GmbH (DE) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0412802-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/06/2004 (71) CooperVision International Holding Company, LP (GB)



Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0412822-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2004

(71) Sunpower, Inc (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413020-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/07/2004

(71) Sig Technology AG (Sig Technology LTD.) (CH)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413086-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/07/2004

(71) Anteis S.A. (CH)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413344-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/08/2004

(71) Glendon C. Daly (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413604-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/11/2004

(71) Robert Bosch Gmbh (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413771-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/09/2004

(71) Ivy Animal Health, Inc (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0413950-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/09/2004

(71) Cedric Brochier Soeries (FR) ; Alstom Transport S.A. (FR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0414154-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/09/2004

(71) The Scripps Resarch Institute (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0414228-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/08/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414294-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/04/2004 (71) Scottech Systems Inc (CA) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414440-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/08/2004 (71) Motorola, Inc (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414480-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/09/2004 (71) Novartis AG (CH) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414511-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2004 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414858-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2004 (71) Sembiosys Genetics, Inc. (CA) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414871-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/10/2004 (71) Sabeus, Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414890-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/2004 (71) Novo Nordisk A/S (DK) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0414891-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/11/2004 (71) LG Electronics INC (KR)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0414981-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/10/2004
(71) Solvay (BE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415000-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2004
(71) Unidata Europe Limited (GB)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415007-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/04/2004
(71) Celgene Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415131-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415207-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2004
(71) Cosmedical APS (DK)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415239-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/10/2004
(71) Polyone Corporation (US) ; Amcol International Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415255-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/10/2004
(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415260-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/10/2004
(71) Kvaerner Process Systems A.S. (NO)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0415275-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/10/2004
(71) Riemser Arzneimittel AG (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415287-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/10/2004
(71) Bayer Materialscience LLC (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415290-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2004
(71) Laboratoires Serono S.A. (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415295-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/10/2004
(71) Riemser Arzneimittel AG (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415336-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/10/2004
(71) Scholle Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415378-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/10/2004
(71) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415416-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415419-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/10/2004
(71) Synthes Gmbh (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415450-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/10/2004
(71) Sandoz AG (CH)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415455-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2004

(71) Agresearch Limited (NZ)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415474-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415475-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/10/2004

(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415491-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415506-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/10/2004

(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415523-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/10/2004

(71) Solvay Pharmaceuticals GmbH (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415529-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/10/2004

(71) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415571-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/11/2004

(71) Reckitt Benckiser INC. (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0415575-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415612-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415641-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415644-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/10/2004
(71) NOKIA CORPORATION (FR)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415710-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2004
(71) Warner-Lambert Company LLC (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415717-6 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/10/2004
(71) Bayer Technology Services GMBH. (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415840-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/10/2004
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415876-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/10/2004
(71) CFS Kempten GmbH (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415907-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/10/2004
(71) Volvo Lastvagnar AB (SE)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415908-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415916-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0415917-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416020-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2004

(71) Unilever N. V. (NL)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416050-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416055-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416056-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416061-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2004

(71) Nokia Corporation (FI)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0416074-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/10/2004 (71) Stephen Kaneff (AU) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416083-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2004 (71) Institut National Interuniversitaire Des Silicates, Sols Et Materiaux (I.N.I.S.Ma) a.s.b.l. (BE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416233-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416242-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2004 (71) Cytoc Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416257-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/11/2004 (71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416322-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416341-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/11/2004 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416347-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2004 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416366-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2004



(71) SmithKline Beecham (Cork) Limited (IE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416367-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2004
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416374-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2004
(71) Wyeth (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416379-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2004
(71) Saes Getters S p A (IT)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416391-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/11/2004
(71) Reckitt Benckiser Inc (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416415-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2004
(71) HF Arzneimittelforschung GmbH (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416486-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/11/2004
(71) Legic Identsystems AG (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416521-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/10/2004
(71) Unilever N.V. (NL)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416547-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/11/2004
(71) Fabio Perini S. P. A. (IT)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0416593-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2004
(71) Centre National de La Recherche Scientifique (FR) ; Palumed (FR) ;
Sanofi-Aventis (FR)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416643-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/11/2004
(71) Ofer Dagan (IL)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416673-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2004
(71) Electronics And Telecommunications Research Institute (KR)
Referente às 3ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0416677-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/11/2004
(71) Meadwestvaco Packaging Systems, LLC (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416706-6 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/11/2004
(71) Solvay Pharmaceuticals GMBH (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416733-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/11/2004
(71) Cephalon, Inc. (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416750-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/11/2004
(71) GE Transportation Systems S.p.A. (IT)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416769-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/11/2004
(71) SCA Hygiene Products AB (SE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0416812-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2004 (71) Combinatorx, Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416840-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2004 (71) Firmenich S.A. (CH) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0416887-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/11/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416890-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/11/2004 (71) Chavanoz Industrie (FR) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416891-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/11/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416892-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/11/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416898-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/11/2004 (71) Northwest Biotherapeutics, INC. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416908-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/11/2004 (71) Fina Technology, INC. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0416923-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/11/2004 (71) Weidmann Plastics Technology AG (CH)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416935-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/11/2004

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416944-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/11/2004

(71) Unilever N.V. (NL)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0416958-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/11/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417009-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/11/2004

(71) Rieter Automatik GmbH (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417086-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/10/2004

(71) Wanner Engineering, Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0417091-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/12/2004

(71) Johnsondiversey, Inc (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417101-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/12/2004

(71) UCB Pharma GmbH (DE)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417117-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/12/2004

(71) Chemagis Ltd (IL)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0417158-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/12/2004
(71) Leo Pharma A/S (DK)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417249-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/11/2004
(71) Fabio Perini S.P.A. (IT)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417265-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2004
(71) Lek Pharmaceuticals D.D. (SI)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417291-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/12/2004
(71) Albany International Corp (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417311-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/11/2004
(71) Fabio Perini S.P.A. (IT)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417325-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2004
(71) Wabtec Holding Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417330-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/12/2004
(71) Wabtec Holding Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417385-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/12/2004
(71) Basf Aktiengesellschaft (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417410-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/12/2004
(71) Panasonic Corporation (JP)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417414-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/12/2004
 (71) Tredegar Film Products Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417428-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2004
 (71) Bayer Cropscience AG (DE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417439-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/12/2004
 (71) Meadwestvaco Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417448-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/12/2004
 (71) Va Tech Wabag Gmbh (AT)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417466-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/12/2004
 (71) Sistec S.R.L (IT)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417483-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/12/2004
 (71) Flex Trim A/S (DK)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417549-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/11/2004
 (71) Alcon, Inc. (CH)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417563-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/12/2004
 (71) Ja Yeon Cho (KR)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0417645-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/12/2004
 (71) Archus Orthopedics, Inc. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417650-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/12/2004
 (71) Ube Industries, Ltd (JP) ; Kuraray Co., Ltd. (JP)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417678-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/11/2004
 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417727-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/11/2004
 (71) International Business Machines Corporation (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417734-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/12/2004
 (71) Finn-Power International, Inc. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417743-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/12/2004
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417756-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/12/2004
 (71) Dow Global Technologies Inc. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417774-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/12/2004
 (71) SCA Hygiene Products AB (SE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417799-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/12/2004
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417806-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/11/2004
(71) 3M Innovative Properties Company (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417951-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/02/2004
(71) Aison Co., Ltd. (KR)
Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0417987-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/12/2004
(71) Alcon, Inc. (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0417996-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/12/2004
(71) Alcon, Inc. (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0418024-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/12/2004
(71) SCA Hygiene Products AB (SE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0418033-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2004
(71) Alcon, Inc. (CH)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0418222-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/12/2004
(71) Basf Aktiengesellschaft (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0418248-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/12/2004
(71) Abbott Medical Optics Inc. (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0418267-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/12/2004 (71) Basf Aktiengesellschaft (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418351-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/12/2004 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418363-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/12/2004 (71) Kennametal Inc (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418407-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/12/2004 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418408-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2004 (71) Amphenol Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418429-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/12/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418460-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/12/2004 (71) Unilever N.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0418514-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2004 (71) Gilbarco Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0418518-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/10/2004 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418524-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/11/2004

(71) LG Electronics INC (KR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0418547-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/02/2004

(71) Teikoku Seiyaku Co., Ltd. (JP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418661-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/03/2004

(71) Allergan, Inc. (US)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418692-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/06/2004

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418733-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418738-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2004

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418866-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/05/2004

(71) Arturo Jimenez Bayardo (MX)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.

(21) PI 0418894-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/06/2004

(71) Nissha Printing CO., LTD (JP)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.



(21) PI 0419050-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/10/2004 (71) Carrier Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0419079-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/10/2004 (71) CARRIER CORPORATION (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0419116-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/10/2004 (71) HBN Shoe, LLC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª e 16ª anuidades.
(21) PI 0419208-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/11/2004 (71) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0419238-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2004 (71) HANS OETIKER AG MASCHINEN- UND APPARATEFABRIK (CH) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0419385-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2004 (71) José Carlos Moreira dos Santos (BR/RJ) Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0500053-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/01/2005 (71) Famar Fuegoína S.A (AR) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0500793-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2005 (71) Lang Mekra North America, LLC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0501070-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/03/2005 (71) Xerox Corporation (US)



Referente às 6ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0501505-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/04/2005
(71) José Vanderlei Taques (BR/PR)
Referente às 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0501651-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/04/2005
(71) Linde Aktiengesellschaft (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502107-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/06/2005
(71) Maria Welbanise Luna Machado (BR/CE)
Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502297-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/2005
(71) Luiz Eduardo Monteiro de Oliveira (BR/SP)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502335-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/06/2005
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502384-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/06/2005
(71) Siemens Ltda. (BR/SP)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502407-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/2005
(71) Illinois Tool Works INC (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0502416-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/06/2005
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0502417-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2005 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0502526-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2005 (71) Nissin Chemical Industry CO., LTD (JP) ; Shin-Etsu Chemical CO., LTD (JP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0502803-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/06/2005 (71) Luiz Fernando Porto (BR/SP) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0502953-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/05/2005 (71) Dagmar Luise Mohrbach (BR/RS) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0503207-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/07/2005 (71) Mauricio Benjamin Moratto de Castro (BR/SP) ; Carlos Donizetti Abreu (BR/SP) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0503833-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/09/2005 (71) IDC, LLC. (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0503859-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/09/2005 (71) Lucent Technologies Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0503867-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2005 (71) IDC, LLC. (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0503871-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



(22) 26/09/2005
 (71) IDC, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503874-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/09/2005
 (71) IDC, LLC. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503892-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/09/2005
 (71) IDC, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503911-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/09/2005
 (71) IDC, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503935-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/09/2005
 (71) Qualcomm Mems Technologies, Inc. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503940-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/09/2005
 (71) IDC, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0503980-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/09/2005
 (71) Johnson & Johnson (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0504089-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/09/2005
 (71) Baruffaldi S.P.A. (IT)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0504820-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/10/2005
 (71) Roberto Vaz Redivo (BR/ES)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0505276-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/11/2005
(71) FMC Technologies, Inc., (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0505325-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/11/2005
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0505765-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/11/2005
(71) D'Itália Móveis Industrial Ltda. (BR/RS)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0505899-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2005
(71) L'oreal (FR)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0506050-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2005
(71) Sergio Roberto do Nascimento (BR/PE)
Referente às 4ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0506143-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2005
(71) Robert Bosch Gmbh (DE)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0506434-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/02/2005
(71) Jozsef Beres (HU) ; Miklos Illyes (HU)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0506530-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2005
(71) Buckman Laboratories International, Inc (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0506531-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/01/2005 (71) State Of Oregon Acting By And Through The State Board Of Higher Education On Behalf Of Oregon State University (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0506647-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/11/2005 (71) Polymar - Indústria e Comércio Importação e Exportação Ltda (BR/CE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0506655-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2005 (71) Nereus Pharmaceuticals, Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0506792-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/02/2005 (71) Aventis Pharmaceuticals, Inc. (US) ; Sanofi-Aventis Deutschland Gmbh (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0506972-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2005 (71) Roxtec AB (SE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0507403-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2005 (71) Drag Tag Pty Ltd (AU) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0507562-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/02/2005 (71) FMC Technologies INC (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0507715-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2005 (71) FMC Technologies Inc. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0508014-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 17/02/2005 (71) Nokia Corporation (FI) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0508029-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2005 (71) Robert Bosch GmbH (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0508404-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2005 (71) N.V. Organon (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0508506-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2005 (71) Thomson Research Funding Corporation (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0509196-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/02/2005 (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0509250-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2005 (71) The University Of Alabama At Birmingham (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0509283-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2005 (71) Unilever N.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0509520-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2005 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0509556-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/03/2005 (71) ABB Technology AG (CH)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0509670-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/04/2005

(71) NOKIA CORPORATION (FI)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0509856-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/03/2005

(71) SUNPOWER, INC. (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510018-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/03/2005

(71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510134-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/05/2005

(71) David Jean-Marie Nocca (FR)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510139-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/05/2005

(71) Natural Source International (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510326-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/04/2005

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510327-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/04/2005

(71) The Procter & Gamble Company (US)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0510627-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/05/2005

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0510635-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2005 (71) Airbus Operations Gmbh (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0510712-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/05/2005 (71) Plastinum Corp (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0510793-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/04/2005 (71) Nokia, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0510987-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2005 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0511018-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2005 (71) Airbus Operations Gmbh (DE) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0511103-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/05/2005 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0512024-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/03/2005 (71) Jentec, INC. (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0512056-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2005 (71) M., S. Abdou (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0512145-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/04/2005 (71) Kemira Oyj (FI)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512206-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/04/2005
 (71) Lyondell Chemical Technology, L.P. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512207-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/05/2005
 (71) Nokia Corporation (FI)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512214-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/05/2005
 (71) NOKIA CORPORATION (FI)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512699-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/06/2005
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512765-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/01/2005
 (71) Belgicast Internacional, S.L.U. (ES)
 Referente às 7ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512951-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/06/2005
 (71) F. Hoffmann-La Roche (CH)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512969-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/06/2005
 (71) Abb Lummus Global Inc. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0512981-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/03/2005
 (71) Hierros Y Aplanaciones, S.A. (ES)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0512992-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2005 (71) Unilever N.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0512995-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/07/2005 (71) Degussa AG (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513047-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/05/2005 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513278-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/07/2005 (71) Psimei Pharmaceuticals PLC (GB) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513405-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/07/2005 (71) Sunesis Pharmaceuticals, Inc (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513467-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2005 (71) Health Protection Agency (GB) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513628-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/03/2005 (71) Asea Brown Boveri, S.A. (ES) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513686-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/05/2005 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0513950-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/07/2005 (71) Lanxess Deutschland GMBH (DE)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514029-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/08/2005
 (71) Universal Chemicals Technologies, Inc (US) ; Edward Mccomas (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514058-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/06/2005
 (71) Avantor Performance Materials, Inc. (US)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514316-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/08/2005
 (71) Praecis Pharmaceuticals Inc. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514331-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/07/2005
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514338-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/07/2005
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514638-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/10/2005
 (71) LG Electronics Inc. (KR)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0514662-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/04/2005
 (71) Miroslav Nakladal (CZ)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0515306-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/09/2005
 (71) Walter AG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.



(21) PI 0515736-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/11/2005 (71) Givaudan SA (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0515947-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/08/2005 (71) NEWMAN CONCEPTS LTD (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0515971-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2005 (71) CARRIER CORPORATION (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516103-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/10/2005 (71) LG ELECTRONICS, INC. (KR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516308-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2005 (71) QLT USA, INC. (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516316-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2005 (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516387-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/10/2005 (71) Markus Liebherr International Ag (CH) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516528-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2005 (71) TRICO PRODUCTS CORPORATION OF TENNESSEE (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0516601-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2005 (71) 2D Heat Limited (GB)



Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0516988-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/10/2005
 (71) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD. (IN) ; BIOPROJET (FR)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0517125-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/11/2005
 (71) Cemex Trademarks Worldwide Ltd. (CH)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0517153-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/12/2005
 (71) Modern Media Concepts Pty Ltd. (AU)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0517602-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2005
 (71) Organoclick AB (SE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0518057-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2005
 (71) Johnson & Johnson Vision Care, INC (US)
 Referente à 15ª anuidade.

(21) PI 0518168-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/09/2005
 (71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0518492-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/06/2005
 (71) Deutsche Post Ag (DE)
 Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0518545-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/12/2005
 (71) Tetra Laval Holding & Finance SA (CH)
 Referente às 5ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0518607-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2005 (71) Novartis AG (CH) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0519500-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2005 (71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0519877-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2005 (71) HD WOOD TECHNOLOGIES LIMITED (MT) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0520050-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/09/2005 (71) Fresenius Kabi Oncology Ltd. (IN) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0520228-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2005 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0520233-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2005 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0520241-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2005 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0520259-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/05/2005 (71) N. V. Organon (NL) Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.
(21) PI 0520331-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/07/2005 (71) PIRELLI TYRE S. P. A. (IT)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0520518-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/07/2005
(71) Zobebe España, S.A (ES)
Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 6ª anuidade.

(21) PI 0520599-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/10/2005
(71) PIRELLI & C. S.P.A (IT)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª e 15ª anuidades.

(21) PI 0520674-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2005
(71) Osamu Ito (JP)
Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 0600194-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2006
(71) QUIRAL QUÍMICA DO BRASIL S.A. (BR/MG) ; BIORGÂNICA LTDA (BR/MG)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0600582-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/02/2006
(71) Laborclin Produtos para Laboratórios Ltda. (BR/PR)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0600736-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/03/2006
(71) Luíz Fernando Balbe Caetano (BR/RS) ; Carlos Tadeu Pontalti (BR/RS) ; Diogo Pontalti (BR/RS) ; Melissa Walter (BR/RS) ; João Augusto Pontalti (BR/RS)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0601212-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2006
(71) Marcio Eduardo Candido de Toledo (BR/SP) ; Marco Antonio Atencio (BR/SP) ; Guido Ermani (BR/SP)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0601346-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2006 (71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0602517-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/03/2006 (71) Cesar Elias do Prado (BR/SP) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 7ª anuidade.
(21) PI 0603168-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2006 (66) PI 0504088-4 22/09/2005 (71) Jose Emanuel Rilo de Calazans Duarte (BR/RJ) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0603429-2 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/04/2006 (71) Marcos de Souza Vasconcellos (BR/MG) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0603467-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2006 (71) Fonet Soluções de Telemática Ltda (BR/RS) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0604163-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/2006 (71) Robson Carlos Baesso (BR/PR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0604234-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/10/2006 (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0604779-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2006 (71) Amsted Maxion Fundação e Equipamentos Ferroviários S.A. (BR/SP) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0605023-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 03/11/2006 (71) Edra Saneamento Básico Indústria e Comércio Ltda (BR/SP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0605831-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/01/2006 (71) Basf Aktiengesellschaft (DE) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606134-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2006 (71) Pliant Corporation (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606283-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2006 (71) Elan Pharma International Ltd (IE) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606353-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2006 (71) Yeochun Ncc Co., LTD (KR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606358-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/01/2006 (71) L'oreal (FR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606827-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2006 (71) BASF AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606932-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/01/2006 (71) ELAN PHARMA INTERNATIONAL LIMITED (IE) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0606941-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2006 (71) Kyung Yeon Jo (KR)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607316-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/02/2006

(71) THE GILLETTE COMPANY (US)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607360-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/02/2006

(71) Breath Limited (GB)

Referente às 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607526-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/04/2006

(71) M.S.T. Medical Surgery Technologies Ltd. (IL)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607592-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/03/2006

(71) NOKIA CORPORATION (FI)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607612-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/01/2006

(71) NOKIA CORPORATION (FI)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607681-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/04/2006

(71) PVAXX RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (GB)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607882-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/02/2006

(71) Regenotech, INC (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0607883-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/02/2006

(71) Regenotech, INC (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0607945-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/02/2006
 (71) JOHNSONDIVERSEY, INC. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608164-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/04/2006
 (71) NOKIA CORPORATION (FI)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608189-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/02/2006
 (71) SMS DEMAG AG (DE)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608277-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/02/2006
 (71) Regenotech, INC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608294-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/02/2006
 (71) Regenotech, INC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608344-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/02/2006
 (71) ENDTONE, LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608428-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/02/2006
 (71) Ansell Healthcare Products LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608591-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/04/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608872-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/02/2006
 (71) Tyco Electronics Canada ULC (CA)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0608926-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/03/2006
(71) INNATE PHARMA (FR)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0609264-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2006
(71) ROXTEC AB (SE)
Referente às 6ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0609314-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/03/2006
(71) DyStar Colours Deutschland GmbH (DE)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0609477-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/03/2006
(71) UNIVERSITY OF THE WITWATERSRAND, JOHANNESBURG (OA)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0609509-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/03/2006
(71) Conform Therapeutics Corporation (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610050-3 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/05/2006
(71) MARK JOHNSON (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610147-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/04/2006
(71) WYETH (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610159-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/05/2006
(71) MICROSOFT CORPORATION (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0610162-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/04/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610169-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/04/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610183-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/2006
 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610248-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/04/2006
 (71) PFIZER INC. (US) ; AMGEN FREMONT INC. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610288-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/04/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610291-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/04/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610382-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/05/2006
 (71) METHYLGENE INC. (CA)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) PI 0610494-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/05/2006
 (71) CARGILL INCORPORATED (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610642-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/04/2006
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610663-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/03/2006
 (71) SOSEI R&D LTD. (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610732-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/02/2006
 (71) MICRO MEGA INTERNATIONAL MANUFACTURES (FR)
 Referente às 6ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610887-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/06/2006
 (71) SMS DEMAG AG (DE)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0610980-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/04/2006
 (71) DSM IP Assets B.V. (NL)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0611337-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/05/2006
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0611423-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/05/2006
 (71) ADDEX PHARMA S.A. (CH)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0611981-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/05/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0611985-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/05/2006
 (71) MICROSOFT CORPORATION (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0612017-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/05/2006 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0612025-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/05/2006 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0612244-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/04/2006 (71) MICROSOFT CORPORATION (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0614229-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/04/2006 (71) NOKIA CORPORATION (FI) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0614822-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2006 (71) PREMARK FEG L.L.C (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0615031-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/08/2006 (71) TELEZYGOTOLOGY INC (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0615410-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/08/2006 (71) Piramal Healthcare Limited (IN) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0615541-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2006 (71) Centro de Investigación Y Desarrollo de Medicamentos (CIDEM) (CU) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0615547-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2006 (71) Unilever N.V (NL)



Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0615598-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/06/2006
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE INC. (US)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0615623-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/09/2006
(71) Aquatic Treatment Systems, Inc. (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0615653-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/09/2006
(71) GLAXO GROUP LIMITED (GB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0615721-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/09/2006
(71) BARGHINI PLAST 2 S.R.L. (IT)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616011-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/06/2006
(71) Byung-Man Kim (KR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616112-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/09/2006
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ) (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616144-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/09/2006
(71) GALLEON PHARMACEUTICALS (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616333-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2006
(71) BANYU PHAMACEUTICAL CO ., LTD. (JP)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0616338-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/09/2006
(71) COLEY PHARMACEUTICAL GROUP, INC. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616392-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/09/2006
(71) Biocopea Limited (GB)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616448-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/10/2006
(71) Ovation Pharmaceuticals, Inc. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616449-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2006
(71) BERLIN-CHEMIE AG (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616460-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/10/2006
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616519-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/05/2006
(71) Voith Patent GMBH (DE)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616549-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/08/2006
(71) REH Intellectual Property Limited (AU)
Referente às 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616565-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2006
(71) SQS SECURITY QUBE SYSTEM AB (SE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0616566-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2006
(71) SQS SECURITY QUBE SYSTEMS AB (SE)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0617501-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/10/2006
(71) Merck Sharp & Dohme Corp. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0618112-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/10/2006
(71) Sandvik Intellectual Property AB (SE)
Referente às 5ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0618524-0 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/10/2006
(71) Bayer Schering Pharma AG (DE)
Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0618948-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/2006
(71) GlaxoSmithKline LLC (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619149-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/11/2006
(71) The Procter & GAmble Company (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619194-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/11/2006
(71) Cognis IP Management Gmbh (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619461-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/12/2006
(71) Nexis Fibers Ag (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619462-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/12/2006
(71) Nexis Fibers Ag (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0619489-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/12/2006
(71) NOVARTIS AG (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619495-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/12/2006
(71) Hubrecht Laboratorium (NL)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619527-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/12/2006
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619529-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/12/2006
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619819-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/11/2006
(71) Bayer Cropscience AG (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619835-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/12/2006
(71) NOVARTIS AG (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0619898-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/12/2006
(71) Josef Mikl (AT)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620172-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2006
(71) Ric Investments, LLC (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620177-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2006
(71) NOVARTIS AG (CH)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620326-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/12/2006

(71) Roxtec AB (SE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620532-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/11/2006

(71) Ligand Pharmaceuticals Inc. (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620637-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/12/2006

(71) Bellus Health (International) Limited (CH)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0620894-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/12/2006

(71) APOLLON SOLAR (FR) ; CYBERSTAR (FR) ; EFD INDUCTION SA (FR)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0621110-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/12/2006

(71) L'OREAL (FR)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0621128-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/12/2006

(71) P. SQUARE MEDICAL LTD (IL)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0621197-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/2006

(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL (US)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.

(21) PI 0621889-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/07/2006

(71) Michelin Recherche Et Technique S.a (CH) ; Société de Technologie Michelin (FR)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.



(21) PI 0622029-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/09/2006 (71) Rexam Closure Systems Inc. (US) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622040-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2006 (71) Masato Nagawa (JP) ; Nihonkensui Co., Ltd (JP) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622049-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2006 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622064-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2006 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622070-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2006 (71) Sca Hygiene Products Ab (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622080-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2006 (71) Severstal Sparrows Point LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622084-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2006 (71) Pirelli Tyre S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622109-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/11/2006 (71) SCA Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0622142-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 17/11/2006 (71) Sca Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622143-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2006 (71) Sca Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622144-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2006 (71) Sca Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622145-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2006 (71) Sca Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0622429-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/04/2006 (71) Cheol-Yun Lee (KR) ; JU-HO LEE (KR) ; JU-HYUNG LEE (KR) ; JU-MI LEE (KR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª e 14ª anuidades.
(21) PI 0700118-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2007 (71) Evonik Oxeno GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0700321-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2007 (71) Anderson W. M. da Silva (BR/RS) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 6ª anuidade.
(21) PI 0700607-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2007 (71) Francisco de Assis da Silva (BR/SP) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 6ª anuidade.
(21) PI 0702472-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 13/07/2007 (71) Anedir Rodrigues Oliveira (BR/SP) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 6ª anuidade.
(21) PI 0704551-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) Osvaldo Joaquim dos Santos (BR/PR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0704559-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) Osvaldo Joaquim dos Santos (BR/PR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0704721-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/05/2007 (71) ISRAEL MOMBRINI CLOSS (BR/ES) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente às 5ª e 6ª anuidades.
(21) PI 0704893-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) Osvaldo Joaquim dos Santos (BR/PR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0704916-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) Osvaldo Joaquim dos Santos (BR/PR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0706135-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/05/2007 (71) Dunhumby Limited (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0706495-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2007 (71) Spineart SA (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0707180-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2007



(71) Intendis GmbH (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0707336-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/01/2007
(71) Danisco A/S (DK) ; Campina Nederland Holding B.V. (NL)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0707914-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2007
(71) Sweetwell NV (BE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0708497-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/03/2007
(71) Thomas D. Harrison (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0709290-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2007
(71) Dow Global Technologies Inc (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0709511-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/04/2007
(71) KUNSTSTOFFTECHNIK Waidhofen an der Thaya GmbH (AT)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0710219-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/02/2007
(71) Bayer CropScience AG (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0710367-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/04/2007
(71) VOITH PATENT GMBH (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0710514-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/04/2007
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0710648-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/04/2007 (71) Nitto Denko Corporation (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0711038-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2007 (71) Poco Graphite, Inc (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0711183-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/05/2007 (71) Sabertec L.L.C. (US) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 6ª anuidade.
(21) PI 0711374-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/04/2007 (71) Kennametal Widia Produktions GmbH & Co. KG (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712299-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/05/2007 (71) Wyeth (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712428-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/04/2007 (71) Frito-Lay North America, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712429-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/05/2007 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712430-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/06/2007 (71) Speedel Experimenta Ag (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0712487-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/06/2007 (71) Sharp Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712494-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/06/2007 (71) Schwarz Pharma AG (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712496-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/06/2007 (71) Wyeth (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712503-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2007 (71) Sachtleben Cheme Gmbh (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712523-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/05/2007 (71) Metso Paper, Inc. (FI) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712638-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/06/2007 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712684-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/06/2007 (71) Eli Lilly And Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712730-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/05/2007 (71) Wyeth (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712743-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/05/2007 (71) Metso Paper Inc. (FI)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712753-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/06/2007
 (71) DyStar Colours Deutschland GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712761-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2007
 (71) Celli S.P.A. (IT)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712775-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/06/2007
 (71) Solvay (BE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712776-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/06/2007
 (71) Wyeth (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712788-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/2007
 (71) Activephyto Technologies Limited (GB)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712789-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/05/2007
 (71) Plant Impact Plc (GB)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712791-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/05/2007
 (71) Astrazeneca AB (SE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0712796-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/05/2007
 (71) Astrazeneca AB (SE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0712802-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/05/2007 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712859-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2007 (71) Enerday GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0712948-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/06/2007 (71) ZF Friedrichshafen AG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0713008-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2007 (71) Pixeloptics, Inc (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0713216-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/07/2007 (71) Sepracor INC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0713654-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/06/2007 (71) Valspar Sourcing, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0713662-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2007 (71) Arkema France (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0713738-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714081-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) HARRIS CORPORATION (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714093-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/07/2007

(71) HARRIS CORPORATION (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714209-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/07/2007

(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714215-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/06/2007

(71) Enerday Gmbh (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714220-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/04/2007

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714246-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/07/2007

(71) Basf Se (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714270-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/08/2007

(71) SIMON LA ROCHELLE (CA)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714281-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/08/2007

(71) Dow Global Technologies Inc (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714295-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/07/2007

(71) Airbus Operations Limited (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0714306-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2007 (71) F.Hoffmann-La Roche Ag (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714307-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/07/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714317-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/07/2007 (71) Sanofi-aventis (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714318-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/07/2007 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714336-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2007 (71) Laboratoires Expanscience (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714340-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2007 (71) Enerday GmbH (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714344-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/07/2007 (71) Ronald K. Russikoff (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714348-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/07/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714362-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/07/2007 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714363-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/07/2007
 (71) Westlake Longview Corporation (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714366-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/07/2007
 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714439-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/07/2007
 (71) Board of Trustees of Michigan State University (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714443-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/07/2007
 (71) Vesuvius Crucible Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714465-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/07/2007
 (71) T-Mobile International AG (DE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714469-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/07/2007
 (71) Otsuka Pharmaceutical CO. LTD (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714504-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/06/2007
 (71) Evonik Degussa GmbH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714509-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/07/2007
 (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0714510-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714546-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2007 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714552-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/07/2007 (71) Commonwealth Scientific & Industrail Research Organisation (AU) ; Bayer Bioscience N.V. (BE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714567-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/07/2007 (71) Alcatel Lucent (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714572-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2007 (71) Basf Se (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714579-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/07/2007 (71) Airbus Operations SAS (FR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714591-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) Liquidpiston, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714595-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2007 (71) Yanmar Co., Ltd. (JP) ; Denso Corporation (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714608-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007



	(71) Basf Se (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714638-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) United States Gypsum Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714644-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/09/2007 (71) Nir Goren (IL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714656-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714657-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714658-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/08/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714668-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/07/2007 (71) Pavel Kuzel (CZ) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714678-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/07/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714691-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/07/2007 (71) Robert Bosch GmbH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0714693-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714699-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/05/2007 (71) Danaher Motion, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714729-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/08/2007 (71) JOSIP KUFTNEC (HR) ; NIKOLA BLAZEVIC (HR) ; MARIJAN HOHNJEC (HR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714733-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/09/2007 (71) VIBRANT LTD. (IL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714745-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/09/2007 (71) GÜNTHER HEISSAKANALTECHNIK GMBH. (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714751-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) GENENTECH INC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714766-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2007 (71) Merz Pharma Gmbh & Co. Kgaa (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714776-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2007 (71) Teikoku Pharma Usa, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0714783-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/07/2007 (71) Xigen S.A (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714792-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2007 (71) Tekelec (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714806-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/06/2007 (71) Acument Intellectual Properties, LLC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714813-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/07/2007 (71) ALCON INC. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714866-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714867-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/07/2007 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714893-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2007 (71) MEDAREX, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714901-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) INVISTA TECHNOLOGIES, S.A.R.L. (CH) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714903-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO. LTD. (IL)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714910-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/03/2007

(71) Intel Corporation (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714917-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/07/2007

(71) Nokia Corporation (FI)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714924-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/07/2007

(71) Megawatt Solar LLC (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714925-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/07/2007

(71) Landshuter Werkzeugbau Alfred Steinkl GMBH & Co. KG (DE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714926-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/07/2007

(71) GEMALTO SA (FR)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714929-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/07/2007

(71) Tekelec (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714933-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/06/2007

(71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0714947-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/07/2007

(71) VOYAVA REPUBLIC LLC (US)

Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0714948-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Advanced Vision Science, Inc (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714951-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/07/2007 (71) Graco Minnesota INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714955-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/07/2007 (71) Systhes Gmbh (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714978-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/07/2007 (71) A. Raymond Et Cie (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0714985-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Alcon Research, Ltd. (US) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715008-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715011-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/07/2007 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715014-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/08/2007 (71) KHS AG (DE) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715068-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/08/2007 (71) Rubbermaid Commercial Products LLC (US)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715076-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/08/2007

(71) Tekelec (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715093-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/07/2007

(71) Dubois Ltd (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715108-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/07/2007

(71) Basf SE (DE)

Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715123-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/08/2007

(71) Novartis Ag (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715136-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/08/2007

(71) Basf Se (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715169-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/08/2007

(71) Ferrer Internacional, S.A. (ES)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715183-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/07/2007

(71) THE GILLETTE COMPANY (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715185-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/07/2007

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715200-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/08/2007 (71) The Board Of Regents For Oklahoma State University (US) ; The Board Of Regents Of The University Of Oklahoma (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715204-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715205-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2007 (71) Exsilent Research B. V. (NL) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715212-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/07/2007 (71) The Gillette Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715215-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/09/2007 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715248-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715263-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) KHS AG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715264-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2007 (71) TOSCANA GOMMA S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715294-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2007



	(71) Khs Ag (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715302-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2007 (71) ENERGY RECOVERY, INC. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715321-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/08/2007 (71) GENERAL ELETRIC COMPANY (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715325-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/07/2007 (71) Bayer Cropscience AG (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715332-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2007 (71) Novartis AG (CH) ; Xoma Technology Ltd. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715355-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/08/2007 (71) Smithkline Beecham Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715358-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/07/2007 (71) The Gillette Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715362-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/07/2007 (71) University Of Sunderland (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715363-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715367-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/04/2007 (71) Battelle Energy Alliance, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715376-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/08/2007 (71) Eagle River Holdings LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715377-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/08/2007 (71) Day International, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715380-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715403-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Sacmi - Cooperativa Meccanici Imola - Societa' Cooperativa (IT) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715410-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2007 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715412-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/08/2007 (71) Speedel Experimenta Ag (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715416-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/08/2007 (71) Reckitt Benckiser (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715429-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 20/07/2007 (71) Tekelec (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715430-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/07/2007 (71) Tekelec (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715438-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/07/2007 (71) Nokia Siemens Networks Gmbh & Co. KG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715445-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715446-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Warsaw Orthopedic, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715465-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/06/2007 (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715478-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715488-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/07/2007 (71) Eui-Jin Oh (KR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715492-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/07/2007 (71) Boehringer Ingelheim International Gmbh (DE)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715499-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/07/2007

(71) Thales Avionics, Inc (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715503-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/08/2007

(71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715504-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/08/2007

(71) Spectrum Pharmaceuticals, Inc. (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715514-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/08/2007

(71) Technologie Dinamiche S.A.S. DI Rossi Vincenzo & C. (IT)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715519-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/06/2007

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715531-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/07/2007

(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715533-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/07/2007

(71) Essilor International (Compagnie Generale D' Optique) (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715539-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/07/2007

(71) Ben Enis (US) ; Paul Lieberman (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715546-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/07/2007 (71) Motorola , INC (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715556-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) INTERNATIONAL PAPER COMPANY (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715562-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2007 (71) MSZONE CO., LTD (KR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715565-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF ARKANSAS (US) ; NANOMECH, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715566-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2007 (71) GPC BIOTECH INC., (US) ; GPC BIOTECH AG, (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715568-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) NANOMECH, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715570-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) JOSE ANTONIO BARBERO FERRÁNDIZ (ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715596-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2007 (71) Nokia Corporation (FI) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715606-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/08/2007



	(71) Basf SE (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715618-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/08/2007 (71) NTT Docomo, Inc. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715621-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715639-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/07/2007 (71) Smithkline Beecham Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715645-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/08/2007 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715665-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715679-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/08/2007 (71) Motorola, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715681-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/08/2007 (71) NTT Docomo, Inc. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715682-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/05/2007 (71) Motorola, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715690-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/08/2007
 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715700-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/08/2007
 (71) Joho Corporation (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715703-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/08/2007
 (71) G2 Inflammation PTY LTD (AU)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715705-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/08/2007
 (71) The Gillette Company (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

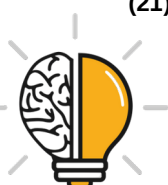
(21) PI 0715707-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/08/2007
 (71) Ntt Docomo, Inc. (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715713-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/07/2007
 (71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715720-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/08/2007
 (71) Halliburton Energy Services, Inc (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715734-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/08/2007
 (71) Airbus Deutschland GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715737-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 28/06/2007 (71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715743-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2007 (71) ABB Research LTD. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715744-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2007 (71) ABB Research Ltd. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715758-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/08/2007 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715759-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/07/2007 (71) Evonik Degussa GMBH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715761-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/08/2007 (71) Boehringer Ingelheim Internacional GMBH. (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715767-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) Toppan Printing CO., LTD. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715772-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/09/2007 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715776-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2007 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715781-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/08/2007
 (71) Hoganas AB (SE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715794-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/08/2007
 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715797-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/08/2007
 (71) James A. Calderwood (AU)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715807-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/07/2007
 (71) Milliken & Company (US)
 Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715815-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/08/2007
 (71) CJ Cheiljedang Corporation (KR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715822-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/08/2007
 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715826-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/08/2007
 (71) Borealis Technology OY (FI)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715835-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/08/2007
 (71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & CO. KG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715838-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Fonet do Brasil S.A. (BR/RS) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715843-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/08/2007 (71) Tekelec (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715855-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715856-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/08/2007 (71) Bayer Crospscience AG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715871-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/08/2007 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715873-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/08/2007 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715883-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/08/2007 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715889-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/08/2007 (71) NTT DoCoMo, Inc. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715893-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/08/2007 (71) Actelion Pharmaceuticals LTD (CH)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715912-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/07/2007

(71) Illinois Tool Works Inc. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715918-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/08/2007

(71) Aquafuel Research Limited (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715929-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/08/2007

(71) Dsm Ip Assests B.V. (NL)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715938-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/08/2007

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715942-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/06/2007

(71) Tti Ellebeau, INC. (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715949-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/08/2007

(71) Skyhook International INC. (CA)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715960-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/08/2007

(71) Roche Diagnostics GMBH (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0715979-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/08/2007

(71) Reckitt Benckiser N.V. (NL)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0715980-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2007 (71) GUNTHER HEISSKANAL TECHNIK GMBH. (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715981-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/10/2007 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715984-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2007 (71) NUTRACEUTICS DEVELOPMENT AND SERVICES (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715988-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) TSO 3 INC. (CA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0715993-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/08/2007 (71) ELCAL RESEARCH, L.L.C. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716002-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/11/2007 (71) SK CHEMICALS CO., LTD. (KR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0716005-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2007 (71) Tianjin Hemay Bio-Tech Co., LTD (CN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716012-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/09/2007 (71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716033-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2007 (71) Microsoft Corporation (US)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716042-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/08/2007

(71) Albemarle Corporation (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716045-3 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/05/2007

(71) Airbus Operations GmbH (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716048-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/08/2007

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716051-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/08/2007

(71) OCV Intellectual Capital, LLC (US)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716052-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/09/2007

(71) Illinois Tool Works Inc. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716053-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/08/2007

(71) Redpoint Bio Corporation (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716060-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/08/2007

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716062-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/06/2007

(71) Borealis Technology Oy (FI)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716071-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/08/2007 (71) Massachusetts Institute Of Technology (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716079-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Industrial Origami, Inc. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716086-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) Warsaw Orthopedic, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716092-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) CELGENE CORPORATION (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716094-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2007 (71) Teijin Limited (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716097-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Warsaw Orthopedic, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716105-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/08/2007 (71) Kennametal INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716110-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2007 (71) Lact Innovation Aps (DK) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716111-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Syngenta Limited (GB)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716117-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/08/2007

(71) David William Smith (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716120-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/07/2007

(71) Motorola, Inc. (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716130-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/08/2007

(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716141-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/08/2007

(71) ABB Technology LTD (CH)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716147-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/09/2007

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716148-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/08/2007

(71) Barts And The London NHS Trust (GB)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716149-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/10/2007

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716159-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/09/2007

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716163-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2007 (71) Stony Brook Anesthesiologists, U.F.P.C (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716175-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/08/2007 (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716178-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Tempronics, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716183-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2007 (71) Helmut Fricke (DE) Referente às 5ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716186-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/08/2007 (71) Motorola, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716198-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716218-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716223-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716228-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Mayo Foundation For Medical Education And Research (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716233-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/10/2007
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716234-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/09/2007
(71) Glaxo Group Limited (GB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716241-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/08/2007
(71) Dynea OY (FI)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716244-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/07/2007
(71) Robert Bosch GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716256-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/09/2007
(71) Basf SE (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716260-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/07/2007
(71) Robert Bosch Gmbh (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716286-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/10/2007
(71) UNILEVER N.V (NL)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716294-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/11/2007
(71) MICHIEL NICOLAAS VAN ZYL (ZA)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716302-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/10/2007
 (71) Hanall Pharmaceutical CO., LTD. (KR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716318-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/07/2007
 (71) SEROLA, D.C., RICHARD J. (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716320-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/10/2007
 (71) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION (US) ;
 AOVATECHNOLOGIES, INC (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716336-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/10/2007
 (71) CALANTIA BIOTECH, S.L. (ES)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716344-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/10/2007
 (71) Hanall Pharmaceutical Co., Ltd. (KR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716376-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/09/2007
 (71) Allflex Europe (UK) Limited (GB)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716389-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/08/2007
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716405-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/08/2007
 (71) Mtem Ltd. (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716406-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/07/2007



(71) Robert Bosch Gmbh (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716409-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/07/2007
(71) Novartis Ag (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716412-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/08/2007
(71) Süd-Cheme AG (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716415-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/08/2007
(71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716419-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/08/2007
(71) Bayer Cropscience LP (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716432-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/08/2007
(71) The Directv Group, Inc. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716445-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/09/2007
(71) Astrazeneca AB (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716451-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/09/2007
(71) Abbott Laboratories (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716460-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/07/2007
(71) Compair UK Limited (GB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716467-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/11/2007 (71) African Explosives Limited (ZA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0716469-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/11/2007 (71) CARBONITE CORPORATION (PA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0716471-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716477-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2007 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716481-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/09/2007 (71) Panacea Biotec Limited (IN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716494-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/08/2007 (71) Nestec S.A. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716500-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/07/2007 (71) HR TEXTRON, INC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716501-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2007 (71) Kennametal Inc (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716503-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 10/08/2007 (71) Cards Off Sa (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716522-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2007 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716532-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Glaxo Group Limited (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716537-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2007 (71) DSM Ip Assets B.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716546-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/08/2007 (71) Wyeth (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716554-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716555-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/09/2007 (71) ASTRAZENECA AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716558-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2007 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716559-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/09/2007 (71) Regent Medical Limited (GB)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716563-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/08/2007

(71) Iscar LTD. (IL)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716564-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/09/2007

(71) UOP LLC (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716569-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/09/2007

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716571-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/08/2007

(71) Surface Logix, Inc. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716575-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/08/2007

(71) Sachtleben Chemie Gmbh (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716577-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/08/2007

(71) Sachtleben Chemie Gmbh (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716582-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/08/2007

(71) Neurogen Corporation (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716593-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/09/2007

(71) Akamai Technologies, INC. (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716595-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/08/2007 (71) MOTOROLA SOLUTIONS, INC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716598-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/09/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716601-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2007 (71) Allergan, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716604-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/06/2007 (71) Braincells, INC. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716614-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/08/2007 (71) F. Hoffmann-La Roche (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716621-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/08/2007 (71) Motorola, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716622-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2007 (71) Wyeth (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716629-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2007 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716631-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Frank's International, Inc. (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716649-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/07/2007

(71) Bayer Materialscience AG (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716651-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/07/2007

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V. (BE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716676-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/11/2007

(71) CARBONITE CORPORATION, sociedade do Panamá. (AR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716691-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/11/2007

(71) Hovione Inter, Ltd. (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716698-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/11/2007

(71) Glenmark Pharmaceuticals S.A (CH)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0716718-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/08/2007

(71) ADC Gmbh (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716723-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/09/2007

(71) Kintan Pty LTD (AU)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716731-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/09/2007

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716741-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2007 (71) Kerry Group Services International, Limited (IE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716750-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/09/2007 (71) J. ZIMMER MASCHINENBAU GESELLSCHAFT M.B.H. (AT) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716756-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/08/2007 (71) Baker Hughes Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716757-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/07/2007 (71) Robert Bosch GmbH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716766-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2007 (71) Speedel Experimenta AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716772-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/06/2007 (71) Siemens VAI Metals Technologies GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716779-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2007 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716789-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2007 (71) Kohler Co (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716796-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2007 (71) Arysta Lifescience North America, LLC (US)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716800-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2007
 (71) Bayer Materialscience LLC (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716802-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2007
 (71) Renovo Limited (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716815-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/09/2007
 (71) Allergan, Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716819-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/09/2007
 (71) Technische Universität München (DE) ; AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716830-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/09/2007
 (71) N.V. Organon (NL)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716832-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/09/2007
 (71) Bayer Cropscience Ag (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716833-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Wyeth (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716834-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/09/2007
 (71) Bayer Materialscience AG (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0716836-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/09/2007 (71) Saes Getters S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716841-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716844-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Deciphera Pharmaceuticals, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716855-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2007 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716863-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2007 (71) The Gillette Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716865-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/09/2007 (71) Chevron U.S.A. INC. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716880-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2007 (71) Pfizer Products Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716884-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Parion Sciences, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716890-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 24/09/2007 (71) Labopharm Inc. (CA) ; Labopharm Europe Limited (IE) ; Labopharm (Barbados) Limited (BB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716894-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Biovivienda, S.L. (ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716900-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2007 (71) Buma Advanced Technologies, S.L. (ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716908-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) American Sterilizer Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716909-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2007 (71) Actelion Pharmaceuticals LTD (CH) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716925-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/09/2007 (71) FMC Biopolymer AS (NO) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716928-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/09/2007 (71) Kingman International Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716934-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Silicium Becancour INC. (CA) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0716936-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Novartis AG (CH)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716938-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716943-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/09/2007
 (71) Eastman Chemical Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716949-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/09/2007
 (71) Wireless Motor Developments Limited (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716963-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) The Scripps Research Institute (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0716994-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/07/2007
 (71) Robert Bosch GMBH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717001-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/08/2007
 (71) Borealis Technology Oy (FI)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717005-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/08/2007
 (71) Evonik Degussa GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717010-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/08/2007
 (71) Dynea Oy (FI)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717020-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/09/2007 (71) Erasmus University Medical Center Rotterdam (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717024-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717034-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/09/2007 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717040-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/09/2007 (71) The Queen's University Of Belfast (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717050-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) A.A.T. -Agroindustry Advanced Technologies S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717057-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717061-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Kohler CO. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717073-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) Reckitt Benckiser N.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717083-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2007 (71) Givaudan SA (CH)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717089-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/09/2007

(71) Tibotec Pharmaceuticals Ltd. (IE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717100-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/09/2007

(71) Sanofi-Aventis (FR)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717111-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/11/2007

(71) Seaquist Closures France (FR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717131-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/09/2007

(71) Tekelec (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717139-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/12/2007

(71) Yoshizawa Lime Industry Co., Ltd. (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0717146-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/09/2007

(71) Metso Paper Inc. (FI)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717153-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/09/2007

(71) Bayer Cropscience AG (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717159-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/09/2007

(71) Stearinerie Dubois Fils (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717160-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/10/2007 (71) Alcon Research, LTD. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717162-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2007 (71) Alcon Research, Ltd (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717172-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2007 (71) Sachtleben Chemie Gmbh (DE) ; Institut Für Verbundwerkstoffe GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717174-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2007 (71) Sachtleben Chemie Gmbh (DE) ; Institut Für Verbundwerkstoffe Gmbh (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717185-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/11/2007 (71) BLACKHAWK INDUSTRIES PRODUCT GROUP UNLIMITED LLC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0717186-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/11/2007 (71) CARBONITE CORPORATION (PA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0717198-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/11/2007 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717223-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/09/2007 (71) Sj Biomed INC. (KR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717225-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2007



(71) Dr. Reddy's Laboratories Limited (IN)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717231-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2007
(71) Bridgestone Corporation (JP)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717233-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/10/2007
(71) Kennametal INC. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717247-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/09/2007
(71) Robert Bosch GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717248-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/09/2007
(71) Zf Friedrichshafen AG (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717249-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/09/2007
(71) Bayer Materialscience AG (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717256-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/09/2007
(71) DYSTAR COLOURS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717262-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/09/2007
(71) Antonov Automotive Technologies B.V. (NL)
Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717277-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/03/2007
(71) Clipper Windpower, Inc. (US)
Referente às 5ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717306-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2007 (71) Neurosearch A/S (DK) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717329-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/10/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717358-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) Mikiharu Okumura (JP) ; Takanori Ohta (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717373-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2007 (71) Catia Bergamini (IT) ; Paolo Pace (IT) ; Lorenzo Verdoscia (IT) ; Michele Preziuso (IT) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717374-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717387-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/03/2007 (71) Cornelius Reuss (MC) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717395-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2007 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717409-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Volvo Lastvagnar AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717411-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2007 (71) Novartis Ag (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717417-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2007 (71) Basf Catalysts LLC (US) ; General Motors Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717435-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2007 (71) N.V. Organon (NL) ; Pharmacoepia, LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717437-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2007 (71) Joshua David Silver (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717443-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2007 (71) Lucent Technologies Inc (US) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717445-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717450-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2007 (71) Alcon Research, LTD. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717453-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2007 (71) Les Laboratoires Servier (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717471-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2007 (71) Eui Jin Oh (KR)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717474-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/10/2007
 (71) Arizona Board Of Regentes For And On Behalf Of Arizona State University (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717480-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717483-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/10/2007
 (71) First Orion Corp. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717493-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/09/2007
 (71) Jay E. Birnbaum (US)
 Referente às 5ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717512-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/09/2007
 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717514-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Car-Ber Investments INC. (CA)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717517-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/10/2007
 (71) Alcon Research, LTD. (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717528-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Les Laboratoires Servier (FR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717550-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2007 (71) Polimeri Europa S.p.A. (IT) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717552-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2007 (71) Iti Scotland Limited (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717553-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2007 (71) Uop LLC (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717557-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717580-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) OBH Nordica Holding A/S (DK) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717594-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2007 (71) Société Bic (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717611-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/06/2007 (71) Sintokogio, Ltd. (JP) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717612-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2007 (71) Xaar Technology Limited (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717616-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 16/10/2007 (71) Volvo Lastvagnar AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717617-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0717618-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2007 (71) Abbott Gmbh & Co. Kg (DE) ; Abbott Laboratories (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717623-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Givaudan SA (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717644-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2007 (71) Alcon Research Ltd (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717656-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717682-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2007 (71) E.I DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717692-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2007 (71) E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0717696-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/11/2007 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0717701-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/11/2007
 (71) UNILEVER N.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717728-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/10/2007
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717732-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/10/2007
 (71) Lambert J. Stumpel (US)
 Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717739-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/10/2007
 (71) Celonova Biosciences, Inc (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717744-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/10/2007
 (71) The Scripps Research Institute (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717760-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Dyax Corp. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717774-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) Infacare Pharmaceutical Corporation (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717777-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/10/2007
 (71) Danisco A/S (DK)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0717780-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717821-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/09/2007
 (71) Nokia Corporation (FI)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717823-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/10/2007
 (71) Panasonic Corporation (JP)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717824-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/10/2007
 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717828-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/10/2007
 (71) Didier Chatel (FR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717829-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/10/2007
 (71) Wyeth (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717831-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/10/2007
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717835-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/10/2007
 (71) The Procter & Gamble Company (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717843-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) Mölnlycke Health Care AB (SE)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717850-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/11/2007

(71) Rco2 AS (NO)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717865-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/09/2007

(71) Prad Research And Development Limited (VG)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717869-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/10/2007

(71) Motorola, INC. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717870-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2007

(71) United States Gypsum Company (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717871-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/10/2007

(71) United States Gypsum Company (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717882-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/10/2007

(71) Immunogem, INC. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0717900-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/11/2007

(71) NEC CORPORATION (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0717914-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/11/2007

(71) SCOLR PHARM, INC, SOCIEDADE NORTE-AMERICANA (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0717931-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2007 (71) Reckitt Benckiser N.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717971-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2007 (71) Centro de Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0717989-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/11/2007 (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0717998-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2007 (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718003-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2007 (71) Astrazeneca AB. (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718006-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2007 (71) Jacobs Vehicle Systems, INC. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718010-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2007 (71) SIGMA-TAU INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718015-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2007 (71) Ntt Docomo, INC (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718016-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2007 (71) Torvec, Inc. (US)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718018-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/10/2007
 (71) Torvec, Inc. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718019-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/09/2007
 (71) Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite S.P. A. (IT)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718020-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/10/2007
 (71) Bayer Materialscience AG (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718022-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/10/2007
 (71) Syngenta Participations AG (CH)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718035-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2007
 (71) Morphic Technologies Aktiebolag (Publ.) (SE)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718038-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) Intel Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718040-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/08/2007
 (71) Umicore AG & Co. KG (DE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718043-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/11/2007
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0718051-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2007 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718058-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2007 (71) Mamtek International Limited (CN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718062-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) Frito-Lay North America, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718067-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2007 (71) Chevron U.S.A. INC. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718079-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Motorola, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718084-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/07/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718090-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2007 (71) UNILEVER N.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0718100-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2007 (71) Achillion Pharmaceuticals, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718102-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2007 (71) Motorola, Inc. (US)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718104-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2007
(71) SMS SIEMAG AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718107-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/10/2007
(71) United States Gypsum Company (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718124-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2007
(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc. (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718129-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/09/2007
(71) Ciba Specialty Chemicals Holdinginc. (CH)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718131-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/10/2007
(71) Transform Pharmaceuticals, Inc. (BE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718133-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2007
(71) Ben M. Enis (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718155-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/10/2007
(71) Astrazeneca Ab (SE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718157-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/10/2007
(71) Basf Se (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0718160-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) Dow Agrosiences LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718162-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/10/2007
 (71) Irm LLC (BM)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718168-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/10/2007
 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718180-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/10/2007
 (71) Syngenta Participations AG (CH)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718191-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/08/2007
 (71) Basf Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718194-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718207-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/10/2007
 (71) Nokia Corporation (FI)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718240-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/10/2007
 (71) Reckitt Benckiser N.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718242-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/10/2007
 (71) The Gillette Company - Companhia Americana (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718243-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2007

(71) Reckitt Benckiser N.V. (NL)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718258-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/10/2007

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V (BE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718260-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/10/2007

(71) Dynea Oy (FI)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718263-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/10/2007

(71) Pierre Fabre Medicament (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718266-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2007

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718273-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2007

(71) Dow Agrosciences Llc (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718275-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/10/2007

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718279-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/10/2007

(71) Infraredx (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0718284-8 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2007 (71) Arizona Board Of Regents For And On Behalf Of Arizona State University (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718303-8 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/09/2007 (71) NTT Docomo, Inc. (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718306-2 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2007 (71) Jean-Marc Robin (FR) ; Christophe Blanc (FR) ; JEAN-MARC ROBIN (FR) ; CHRISTOPHE BLANC (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718316-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA, N.V. (BE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718318-6 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA, N.V. (BE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718320-8 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2007 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718324-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Sk Holdings (KR) ; JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718333-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/09/2007 (71) VOITH PATENT GMBH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.</p>
(21) PI 0718342-9 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI</p>



	(22) 28/11/2007 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0718350-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007 (71) POLLOGEN LTD. (IL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0718362-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) Saltigo Gmbh (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718365-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718378-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/08/2007 (71) 123 NÄHRMITTEL GMBH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718383-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/09/2007 (71) Allergan, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718386-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) Johnson Matthey Public Limited Company (GB) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718391-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2007 (71) Abiogen Pharma S.P.A. (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0718392-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2007 (71) Abiogen Pharma S.P.A. (IT)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718397-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/04/2007
 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
 Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718407-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/10/2007
 (71) Koninklijke Philips Electronics N. V (NL)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718419-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/10/2007
 (71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718421-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/10/2007
 (71) Thomson Licensing (FR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718432-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/10/2007
 (71) SMS Demag AG (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718434-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/10/2007
 (71) SMS Demag AG (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718444-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) Portola Pharmaceuticals, INC (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718454-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) Riemann Trading APS (DK)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0718457-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/07/2007
 (71) John Franco Franchi (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718470-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/08/2007
 (71) Liposonix, Inc. (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718475-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/07/2007
 (71) MEAD JOHNSON NUTRITION COMPANY (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718476-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/09/2007
 (71) Robert Bosch GmbH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718477-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/09/2007
 (71) Robert Bosch GBMH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718478-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Novartis Ag (CH)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718488-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718499-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/10/2007
 (71) Sekisui Plastics CO., LTD. (JP)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718511-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/09/2007
 (71) Allegiance Corporation (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718516-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/09/2007
(71) Hoganas AB (SE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718526-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/12/2007
(71) Basf Se (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718530-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/10/2007
(71) Ntt Docomo, Inc. (JP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718562-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2007
(71) Biotica Technology Limited (GB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718567-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/11/2007
(71) Graham Packaging Company, L.P. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718619-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/11/2007
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718620-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/04/2007
(71) Rite-Hite Holding Corporation (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718628-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/11/2007
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0718630-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/11/2007
(71) Chronogen Inc (CA) ; SOSEI CO. LTD. (CA)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718687-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/09/2007
(71) Ciba Holding Inc. (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718721-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2007
(71) Astrazeneca AB (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718729-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2007
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718757-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/11/2007
(71) Universität Duisburg-Essen (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718759-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2007
(71) Astrazeneca AB (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718786-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2007
(71) Sosei R&D LTD. (GB)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718806-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/11/2007
(71) Cargill, Incorporated (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718807-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/10/2007
(71) Sonoco Development, INC. (US)



Referente às 5ª, 6ª, 8ª, 9ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718818-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/09/2007
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718826-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/09/2007
(71) Motorola, Inc. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718829-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2007
(71) Microsoft Corporation (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718831-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/11/2007
(71) Dritte Patentportfolio Beteiligungsgesellschaft Mbh & Co. KG (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718839-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/05/2007
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718840-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/11/2007
(71) Soukos Environmental S.A. (GR)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718853-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/10/2007
(71) Mitsui Chemicals, Inc. (JP)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718877-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/11/2007
(71) Kores Holding Zug AG (CH)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0718884-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/12/2007
 (71) Sms Demag AG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718904-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/11/2007
 (71) Neurotune AG (CH)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718982-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/11/2007
 (71) Breath Limited (GB)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0718991-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/08/2007
 (71) Evonik Röhm GMBH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718994-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/08/2007
 (71) Evonik Röhm GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718995-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/10/2007
 (71) Earth Chemical Co., Ltd (JP)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0718998-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/10/2007
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha (JP)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719019-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/11/2007
 (71) Premark Feg L.L.C. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719045-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/11/2007
 (71) Sustainable Solutions, Inc. (US)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719057-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/02/2007
 (71) Dow Agrosiences LLC (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719060-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/11/2007
 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719062-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/10/2007
 (71) Zf Friedrichshafen AG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719068-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/11/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719075-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/11/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719102-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/10/2007
 (71) Earth Chemical CO., LTD. (JP)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719130-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/11/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719155-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/09/2007
 (71) Astrazeneca AB (SE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0719158-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719166-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/10/2007 (71) Xenon Pharmaceuticals INC. (CA) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719169-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2007 (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE) ; Corixa Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719172-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/10/2007 (71) Siemens Vai Metals technologies Gmbh & Co. (AT) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719183-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2007 (71) Reliant Pharmaceuticals, INC. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719186-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/10/2007 (71) Peter A. Shapiro (US) ; Jonas I. Steinman (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719211-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) Chevron U.S.A. Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719217-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/09/2007 (71) Jonathan Elliott Alston-Hughes (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719236-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/10/2007 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719238-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/09/2007
 (71) Micro Mega International Manufactures (FR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719242-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/2007
 (71) NTT Docomo, Inc. (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719253-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/10/2007
 (71) The Texas A & M University System (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719256-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/10/2007
 (71) Intelisum Inc. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719257-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/12/2007
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719260-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/10/2007
 (71) Smithkline Beecham Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719270-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/09/2007
 (71) Pfizer Limited (GB)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719275-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/10/2007
 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0719282-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/11/2007 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719287-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2007 (71) Bayer Materialscience LLC (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719297-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2007 (71) Voith Patent GmbH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719312-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/11/2007 (71) Bayer Cropscience Ag (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719365-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2007 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719366-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/07/2007 (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719383-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2007 (71) Teikoku Pharma Usa, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719387-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719391-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2007 (71) Jiangsu Hansen Pharmaceutical CO., LTD. (CN)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719413-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/11/2007
(71) Dow Global Technologies Inc (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719422-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/12/2007
(71) Basf SE (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719428-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/2007
(71) Cima Labs Inc. (US) ; Cephalon, Inc. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719445-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2007
(71) Coley Pharmaceutical Group, Inc. (US) ; Coley Pharmaceutical Gmbh (DE) ; Coley Pharmaceutical Group, Ltd (CA)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719467-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2007
(71) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719475-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2007
(71) E.I Du Pont de Nemours and Company (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719518-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/08/2007
(71) ABB Technology Ltd. (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719524-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/10/2007
(71) Aspect Medical Systems, Inc. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0719525-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/06/2007
 (71) Evonik Rhöm GmbH (DE)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719535-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/09/2007
 (71) Dow Pharmaceutical Sciences (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719563-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/12/2007
 (71) ABBOTT LABORATORIES (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719584-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/12/2007
 (71) Braun GmbH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719605-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/12/2007
 (71) MOLYCORP MINERALS, L.L.C. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719649-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Robert Bosch GmbH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719665-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719676-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/11/2007
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0719680-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 30/11/2007 (71) Robert Bosch GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719689-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2007 (71) Nagasaki University (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719718-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2007 (71) Voith Patent GMBH (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719769-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/04/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719772-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/10/2007 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719776-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) Senju Pharmaceutical CO. LTD. (JP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719786-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719817-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/09/2007 (71) NTT Docomo, Inc. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719818-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/09/2007 (71) Nestec S.A. (CH)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719834-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/08/2007
 (71) Kimberly-Clark Worldwide , INC (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719835-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/10/2007
 (71) Cortendo Invest, AB (SE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719843-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/10/2007
 (71) Clariant Finance (BVI) Limited (VG)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719845-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/2007
 (71) Ntt Docomo, Inc. (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719846-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/2007
 (71) Ntt Docomo, Inc (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719848-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/2007
 (71) Ntt Docomo, INC (JP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719854-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) The Gillette Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719857-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/10/2007
 (71) Xenon Pharmaceuticals Inc. (CA)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0719861-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/10/2007 (71) Glaxo Group Limited (GB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719869-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2007 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719870-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2007 (71) Vaisala Oyj (FI) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719889-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/10/2007 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719890-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/10/2007 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V (NL) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0719914-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/12/2007 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719929-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2007 (71) 3M Innovative Properties Company. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719937-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2007 (71) Neurogesx, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0719950-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/10/2007 (71) Wyeth (US)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719951-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/10/2007
 (71) The Procter & Gamble Company (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719956-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/09/2007
 (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719963-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/10/2007
 (71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc. (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719968-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/2007
 (71) Stork Townsend Inc. (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719969-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/10/2007
 (71) HANALL BIOPHARMA CO., LTD (KR)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719976-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/09/2007
 (71) Motorola, Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0719981-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/12/2007
 (71) Thales (FR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720058-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/07/2007
 (71) Rexam Healthcare Packaging Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0720060-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2007 (71) Kronos International, Inc. (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720061-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/12/2007 (71) Egomedical Swiss AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720077-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/12/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720085-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/10/2007 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720092-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2007 (71) Jura Elektroapparate Ag (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720099-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2007 (71) Staxera Gmbh (DE) ; H.C. Starck GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720112-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/12/2007 (71) Henkel Ag & Co. Kgaa (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720121-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2007 (71) Ocv Intellectual Capital, LLC (US) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720122-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/12/2007 (71) Ocv Intellectual Capital, LLC (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720131-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/11/2007
(71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720147-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/12/2007
(71) Vestergaard SA (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720155-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2007
(71) 3M Innovative Properties Company (US)
Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0720190-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2007
(71) Basf SE (DE)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720193-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/10/2007
(71) Actelion Pharmaceuticals LTD (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720200-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/12/2007
(71) Innovaform Technologies, LLC (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720217-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2007
(71) Ocv Intellectual Capital, LLC (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720229-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2007
(71) OCV Intellectual Capital, LLC (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0720237-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/12/2007
(71) Unilever N.V. (NL)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720248-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/12/2007
(71) Eli Lilly And Company (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720273-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2007
(71) Tdw Offshore Services AS (NO)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720275-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/12/2007
(71) Thales (FR)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720276-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/11/2007
(71) Intel Corporation (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720277-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/12/2007
(71) Infinity Discovery, INC. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720284-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2007
(71) BIOCOPEA LIMITED (GB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720310-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/12/2007
(71) Univation Technologies ,LLC (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720339-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2007
(71) Federal-Mogul Corporation (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720344-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/12/2007

(71) Dow Global Technologies Inc (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720346-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/10/2007

(71) Panacea Biotec Limited (IN)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720349-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/11/2007

(71) Alcon Research, Ltd (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720384-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/12/2007

(71) Bayer Cropscience AG (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720402-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/12/2007

(71) Bayer Cropscience AG (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720413-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/12/2007

(71) Novelis INC. (CA)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720416-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/11/2007

(71) Sanofi-Aventis (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720440-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/11/2007

(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0720449-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2007 (71) Isabellenhütte Heusler GmbH & CO. KG (DE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720462-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2007 (71) Diamond Innovations, Inc. (US) Referente às 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720471-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/12/2007 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720473-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2007 (71) Rinat Neuroscience Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720488-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/11/2007 (71) Michelin Recherche Et Technique S.A. (CH) ; Société de Technologie Michelin (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720496-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2007 (71) Akzo Nobel N.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720510-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B V (NL) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720522-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2007 (71) Actelion Pharmaceuticals Ltd (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720529-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007



	(71) Novozymes North America, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720543-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007 (71) Bayer Cropscience AG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720547-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/09/2007 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720550-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/10/2007 (71) Newsouth Innovations Pty Limited (AU) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720556-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/11/2007 (71) NGK Insulators, LTD (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720559-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2007 (71) Commissariat A L'Energie Atomique (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720563-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720597-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2007 (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720613-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007 (71) 3M Innovative Properties Company. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0720652-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/10/2007
 (71) Motorola, Inc (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720657-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/12/2007
 (71) Chevron U.S.A. Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720668-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2007
 (71) Thomson Licensing (FR)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720673-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2007
 (71) Ciba Holding Inc. (CH)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720679-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2007
 (71) DSM Ip Assets B.V. (NL)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720681-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/12/2007
 (71) DSM Ip Assets B.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720685-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2007
 (71) Eau Technologies, Inc. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720777-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/11/2007
 (71) Novo Nordisk A/S (DK)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720783-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 27/12/2007 (71) Ntt Docomo, Inc (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720785-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/06/2007 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720839-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2007 (71) Piramal Life Sciences Limited (IN) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720884-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720890-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Ntt Docomo, INC. (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720893-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007 (71) Ntt Docomo, INC. (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720908-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2007 (71) CLIPPER WINDPOWER, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0720915-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0720933-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2007 (71) Saint-Gobain Centre de Recherches Et D'Etudes Europeen (FR)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720937-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2007
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720964-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/2007
(71) Jailane de Souza Aquino (BR/PB)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0720990-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/10/2007
(71) Infoglass Group International Limited (CN)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0720995-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/10/2007
(71) Moeller Gebäudeautomation Gmbh (AT)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721007-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/11/2007
(71) Thales Avionics, Inc (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721013-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2007
(71) Bioalvo - Serviços, Investigação e Desenvolvimento em Biotecnologia S.A.
(PT)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721014-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/12/2007
(71) Ntt Docomo, INC. (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721019-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/02/2007
(71) Laboratorios Miret, S.A. (ES)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0721021-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/12/2007 (71) Huawei Technologies Co., LTD. (CN) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721036-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Umicore AG & CO. KG (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721037-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2007 (71) Robert Bosch GmbH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721039-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2007 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721041-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Aqua Diagnostic Pty Ltd (AU) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721046-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Aqua Diagnostic Pty Ltd (AU) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721049-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/11/2007 (71) Pliva Hrvatska D.O.O. (HR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721053-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/11/2007 (71) Pfizer Products, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721060-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 19/12/2007 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721071-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/09/2007 (71) Evonik Röhm GmbH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721097-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2007 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721103-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2007 (71) Novozymes A/S (DK) ; Novozymes Inc. (US) ; Solvay Pharmaceuticals GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721106-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) PHILIPS LUMILEDS LIGHTING COMPANY, LLC (US) ; KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721112-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721140-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2007 (71) Givaudan Nederland Services B.V. (NL) ; Givaudan S.A. (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721143-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2007 (71) Astrazeneca Ab (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721150-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2007



	(71) Taegutec Ltd. (KR) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721161-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2007 (71) CV Therapeutics, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721175-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2007 (71) Infusive Technologies, LLC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721177-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2007 (71) Motorola, Inc (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721184-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2007 (71) Innovative American Technology Inc. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721185-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/07/2007 (71) Otkrytoe Aktsionernoe Obschstvo 'Otechestvennye Lekarstva' (RU) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721188-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721189-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2007 (71) Carrier Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721206-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2007 (71) Vestergaard Frandsen SA (CH) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0721252-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2007 (71) PARK, JAE-SUB (KR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721254-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2007 (71) Jürgen Schrezenmeir (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721258-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721275-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2007 (71) ZF Friedrichshafen AG (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721276-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2007 (71) Sig Technology Ltd. (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721284-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/12/2007 (71) Novartis AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721321-2 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2007 (71) N.V. Nutricia (NL) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721331-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/08/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communcations Ab (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721342-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 21/09/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721345-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2007 (71) Jen Shyan Chen (CN) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721362-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2007 (71) Mix Progetti S.R.L. (IT) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721373-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communcations Ab (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721374-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/07/2007 (71) Athenix Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721375-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/08/2007 (71) SONY ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721377-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2007 (71) Beneq OY (FI) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721383-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2007 (71) Ethicon Endo-Surgery, INC. (US) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721385-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2007 (71) Plastic Technologies, Inc (US)



Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721388-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/09/2007
(71) Specialty Protein Producers, LLC (US)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721391-3 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/03/2007
(71) JOSÉ MUÑOZ LEO (ES)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721401-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/07/2007
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721402-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/10/2007
(71) Evonik Röhm GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721404-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/10/2007
(71) Evonik Röhm GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721409-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/09/2007
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721416-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/05/2007
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721417-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/04/2007
(71) Bioxal (FR)
Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0721418-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721424-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2007 (71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721430-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/03/2007 (71) High Point Pharmaceuticals, LLC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721432-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/03/2007 (71) Biotrend - Inovação e Engenharia em Biotecnologia, SA (PT) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721455-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/08/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721457-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/04/2007 (71) SYNTROPY CO., LTD (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721463-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2007 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0721471-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/03/2007 (71) Sca Hygiene Product AB (SE) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721477-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/03/2007 (71) Argenta Discovery Limited (GB)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721501-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/06/2007

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721510-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/05/2007

(71) Aspilusa - Aspiração Centralizada, Lda. (PT)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721515-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/09/2007

(71) Riken (JP)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721516-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/03/2007

(71) Argenta Discovery Limited (GB)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721530-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/10/2007

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721548-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/11/2007

(71) Basf SE (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721564-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/04/2007

(71) Vestergaard Frandsen SA (CH)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721575-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/09/2007

(71) YOUNG SIK SHIN (KR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0721584-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/04/2007 (71) Kohler CO. (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721594-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/04/2007 (71) Feather Safety Razor Co., Ltd. (JP) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721598-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/10/2007 (71) Sony Ericsson Mobile Communcations AB (SE) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721617-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/05/2007 (71) Brien Edward Goninan (AU) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721646-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/06/2007 (71) DAYCO EUROPE S.R.L. (IT) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721648-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/06/2007 (71) Nutraceutic Et Business Consulting (FR) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721671-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/04/2007 (71) Sara Lee/De N.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721684-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2007 (71) S.T.L. Lubrifiants Inc. (CA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721695-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2007 (71) Tickets. Com, INC. (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721716-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/08/2007

(71) Silong Guo (CN)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721721-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/06/2007

(71) Universidad Nacional Autónoma de México (MX) ; Arizona Board Of Regents On Behalf Of The University Of Arizona (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721722-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/11/2007

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721734-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/06/2007

(71) Otto-Wilhelm Held (DE)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721760-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/05/2007

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721769-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/07/2007

(71) Powercell Sweden Ab (SE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721787-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/06/2007

(71) Vertergaard Frandsen SA (CH)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721794-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/12/2007

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0721809-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/05/2007
 (71) SPA Electrics Pty Ltd. (AT)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721813-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/12/2007
 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB (SE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0721817-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/06/2007
 (71) SCA Hygiene Products AB (SE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721821-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/06/2007
 (71) Link America, Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721857-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/10/2007
 (71) Jong-Soo Choi (KR)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721859-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/07/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721860-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/07/2007
 (71) SCA Hygiene Products AB (SE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721861-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/07/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721885-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 20/12/2006 (71) Alcon, Inc. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721898-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/08/2007 (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721899-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/07/2007 (71) Perry Equipment Corporation (US) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721909-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/08/2007 (71) Thomson Licensing (FR) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721913-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2007 (71) SGM Gantry S.P.A. (IT) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721915-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/08/2007 (71) Picy Gestion S.A.S. (FR) Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721927-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/08/2007 (71) ZENERGY POWER PTY LTD (AU) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721930-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2007 (71) L'Air Liquide, Société Anonyme Pour L'Etude Et L'Exploitation Des Procedes Georges Claude (FR) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0721931-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2007 (71) L'AIR LIQUIDE SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ETUDE ET



L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)
Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721934-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/08/2007
(71) Diab International AB (SE)
Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721947-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/08/2007
(71) Broadstar Developments, LP (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721948-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/09/2007
(71) Enzon Pharmaceuticals, INC. (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721953-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/08/2007
(71) Panasonic Corporation (JP)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721965-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/09/2007
(71) GABRIEL PADILLA OROZCO (MX)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721974-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/09/2007
(71) Vitro Global, S.A. (CH)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721976-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/08/2007
(71) Alcatel Lucent (FR)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0721981-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/09/2007
(71) SCA Hygiene Products AB (SE)
Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0722005-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/09/2007
 (71) E. I. Du Pont de Nemours and Company (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722031-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722032-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722033-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722034-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722035-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722036-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722037-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/09/2007
 (71) Carrier Corporation (US)
 Referente às 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722038-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 12/09/2007 (71) Vab (FR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0722054-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/12/2007 (71) Limerick Biopharma, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722057-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2007 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722066-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) 3M Innovative Properties Company. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722073-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2007 (71) Prad Research And Development Limited (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722075-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2007 (71) Kazan State University (RU) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722078-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2007 (71) Chaoying Zhao (CN) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722097-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/07/2007 (71) Fabio Longoni (IT) Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.
(21) PI 0722105-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/09/2007 (71) Sca Hygiene Products AB (SE)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722106-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/09/2007

(71) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722137-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/12/2007

(71) The Coca-Cola Company (US)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722154-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/10/2007

(71) Volvo Lastvagnar Ab (SE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722156-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/10/2007

(71) Richter Gedeon Nyrt. (HU)

Referente às 3ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722158-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/10/2007

(71) Osca 2 S.R.L. (IT)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722162-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/10/2007

(71) Lummus Novolen Technology Gmbh (DE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722163-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/10/2007

(71) Lummus Novolen Technology Gmbh (DE)

Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722172-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/10/2007

(71) Brian R. Copeland (TT) ; Marcel Byron (TT) ; Earle Philip (TT) ; Keith Maynard (TT)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.



(21) PI 0722221-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/12/2007
 (71) SELEX SISTEMI INTEGRATI S.p.A. (IT)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722226-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/11/2007
 (71) Airbus Operations GMBH (DE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722232-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/11/2007
 (71) Airbus Operations GMBH (DE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722247-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/12/2007
 (71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722250-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/12/2007
 (71) Berner Fachhochschule Fuer Technik Und Informatik (CH)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722256-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/11/2007
 (71) Volvo Lastvagnar AB (SE)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª e 13ª anuidades.

(21) PI 0722263-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/11/2007
 (71) Alberto Volcan (IT)
 Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722270-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/11/2007
 (71) Airbus Operations GMBH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0722290-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 19/12/2007 (71) Metso Minerals Inc. (FI) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722308-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) SCA Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722309-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) SCA Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722320-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Sca Hygiene Products AB (SE) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722321-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2007 (71) Metso Minerals Inc. (FI) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722323-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2007 (71) Carrier Corporation (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722324-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/12/2007 (71) Carrier Corporation (US) Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722329-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/12/2007 (71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0722348-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2007 (71) Autoliv Development AB (SE)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800011-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/01/2008

(71) PREMARK FEG L.L.C. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800018-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/01/2008

(71) SOCIÉTÉ DE TECHNOLOGIE MICHELIN (FR) ; MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH) ; PAUL SCHERRER INSTITUT (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800186-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/02/2008

(71) Bobst S.A (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800253-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/02/2008

(71) ROMAPACK-RECICLAGEM TÉCNICA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800297-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/01/2008

(71) Joscil Equipamentos para Cereais Ltda (BR/RS)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800309-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/01/2008

(71) Cláudio Antônio Callia (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800368-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/02/2008

(71) Trion Industries, Inc. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800395-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/01/2008

(71) Bericap do Brasil Ltda. (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0800408-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/01/2008
 (71) ANTONIO JOSÉ MARCHETTI JUNIOR (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800412-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/02/2008
 (71) Serafim Felix da Silva (BR/BA)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800444-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/03/2008
 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800464-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/02/2008
 (71) Francisco Roberto Cacinelli (BR/MG)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800484-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/03/2008
 (71) Sandro Luiz Kamiroski (BR/PR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800593-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/01/2008
 (71) Maurílio de Souza Santos (BR/MG)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800618-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/03/2008
 (71) AGUIMAR VASCONCELOS SIMÕES (BR/AM)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800620-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/03/2008
 (71) Lang-Mekra North America, LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800625-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 06/03/2008 (71) SEB S.A (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800627-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/03/2008 (71) MJR Usinagem e Ferramentaria Ltda Epp (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800644-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/03/2008 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800659-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/03/2008 (71) HERAEUS KULZER GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800679-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/01/2008 (71) L'OREAL (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800699-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2008 (71) Leonildo Lopes Ferreira. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800701-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2008 (71) YKK Corporation (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800715-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2008 (71) M J dos Santos Usinagem - EPP (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0800727-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2008 (71) Sérgio Wanderley Moretti (BR/SP)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800736-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/03/2008

(71) Sandro Luiz Kamiroski (BR/PR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800743-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2008

(71) Antônio Dariva (BR/ES)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800776-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/03/2008

(71) SEB S.A. (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800793-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/03/2008

(71) ESTEFANO DOS SANTOS CLASTA (BR/PR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800846-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/02/2008

(71) Pampili Produtos para Meninas Ltda. (BR/SP)

Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800919-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/04/2008

(71) RODRIGO CORAZZA DO CARMO (BR/SP) ; PAULO CESAR SANTOS DA CRUZ (BR/SP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800922-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/04/2008

(71) Messier-Dowty SA (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0800940-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/03/2008

(71) HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0800944-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/02/2008
 (71) Dário Ahnert (BR/BA) ; Albertus Bernardus Eskes (BR/RJ)
 Referente à 12ª anuidade.

(21) PI 0800980-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/04/2008
 (71) Alexandre Campos de Souza (BR/RJ)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801003-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/04/2008
 (71) Böllhoff Verbindungstechnik Gmbh (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801015-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2008
 (71) TI Group Automotive Systems, L.L.C. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801043-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/03/2008
 (71) Storck do Brasil Ltda. (BR/PR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801075-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/03/2008
 (71) Romir Pinto Chaves (BR/MG)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801077-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/03/2008
 (71) Alexandre Jesus Jacob (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801084-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/03/2008
 (71) Ricardo Valtner (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801130-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 25/04/2008 (71) HÉRCULES SACCHI (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801155-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/04/2008 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801169-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/04/2008 (71) HÉRCULES SACCHI (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801194-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/04/2008 (71) Mecânica Industrial Vick Ltda. (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801200-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/04/2008 (71) HÉRCULES SACCHI (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801217-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/04/2008 (71) J.S. STAEDTLER GMBH & CO. KG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801220-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/03/2008 (71) Melhoramentos Papéis Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801264-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/05/2008 (71) BEATRIZ ALMEIDA RODRIGUES DOS SANTOS (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801266-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/05/2008 (71) Ricardo Joffily (BR/DF)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801305-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/04/2008
(71) Mario Luiz das Dores (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801322-5 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/05/2008
(71) Mabe Brasil Eletrodomésticos Ltda. (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801354-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/04/2008
(71) EVANDRO CZECOSKI (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801360-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/05/2008
(71) Trentosul Indústria e Comércio de Auto Peças Ltda. EPP (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801382-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/05/2008
(71) Fabio Toller Furtado (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801462-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/05/2008
(71) Osni Riffel (BR/SC)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801482-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/05/2008
(71) Whirlpool S.A. (BR/SP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801504-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/05/2008
(71) Bayer Materialscience AG (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0801511-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/05/2008 (71) Eduardo Paulo Pancini (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801532-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2008 (71) Gracieli Begia Mateus (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801558-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/05/2008 (71) Paulo Roberto de Almeida Pereira (BR/RJ) Referente às 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801583-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/05/2008 (71) Adones Coelho Ramos (BR/PR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801584-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/05/2008 (71) Joscil Equipamentos para Cereais Ltda (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801600-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/04/2008 (71) Adelar Luiz Silvestro (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801616-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/05/2008 (71) Osni Riffel (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801644-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2008 (71) Gojo Industries, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801665-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/03/2008 (71) Marcos Baroncini Proença (BR/PR)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801756-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/04/2008
 (71) HÉRCULES SACCHI (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801770-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/04/2008
 (71) Bio Blue Indústria e Comércio Ltda. (BR/RJ)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801773-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/04/2008
 (71) HÉRCULES SACCHI (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801821-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2008
 (71) Inter-Steel Structures, Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801848-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/04/2008
 (71) LANG MEKRA NORTH AMERICA, LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801870-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/05/2008
 (71) Kraft Foods Global Brands LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801871-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/05/2008
 (71) Kraft Foods Global Brands LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0801893-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2008
 (71) Wen-Show Ou (TW)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0801902-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/05/2008 (71) Enézio Peterli (BR/ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801925-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/05/2008 (71) L'oreal S.A. (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801937-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2008 (71) Zhejiang Howell Illuminating Technology Co., Ltd (CN) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801939-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/04/2008 (71) Refal Indústria e Comércio de Rebites e Rebitadeiras Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801953-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2008 (71) Guimaldo de Oliveira Silva (BR/MG) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0801970-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/05/2008 (71) Whirlpool S.A (BR/SP) ; Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802007-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/04/2008 (71) Gleber da Fonseca Clávia (BR/MG) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802019-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/05/2008 (71) PCA - PECUÁRIA COMÉRCIO E AGRICULTURA LTDA (BR/GO) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802027-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/05/2008 (71) Osni Riffel (BR/SC)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802029-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/05/2008
 (71) Antônio Dariva (BR/ES)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802074-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/05/2008
 (71) MDT - Indústria Comércio Importação e Exportação de Implantes Ltda. (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802081-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/05/2008
 (71) Melissa Senne Pelhon (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802088-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/05/2008
 (71) Romildo Beraldi (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802143-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/06/2008
 (71) Rohm And Haas Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802181-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/06/2008
 (71) VENANCIO JOSE MARTIN ZAGO (BR/SP)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802239-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/04/2008
 (71) Delaware Machinery And Tool Company, Inc (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0802261-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/03/2008
 (71) Storck do Brasil Ltda. (BR/PR)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0802269-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2008 (71) Torcissão Comercial e Industrial de Aços Ltda (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802283-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2008 (71) Infrabits Tecnologia, Inovação e Participação Ltda. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802289-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/06/2008 (71) MDT - Indústria Comércio Importação e Exportação de Implantes Ltda. (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802317-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2008 (71) Marco Antonio Domingos (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802364-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/06/2008 (71) INDÚSTRIA MECÂNICA CAVOUR LTDA (BR/SP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802866-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2008 (71) Rodrigo Hensel Barone (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802884-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2008 (71) Rodrigo Hensel Barone (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802901-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2008 (71) Rodrigo Hensel Barone (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0802924-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2008 (71) FLÁVIO ARMANDO BOELTER (BR/RS) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0802962-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/07/2008 (71) Biocell - Refinaria de Biomassa Ltda (BR/PR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0803015-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2008 (71) Ti Automotive (Neuss) GmbH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0803101-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/04/2008 (71) Teva Pharmaceutical Industries (IL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0803302-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2008 (71) Antônio Dariva (BR/ES) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0803615-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/09/2008 (71) Eduardo de Souza Teixeira (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0803984-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/09/2008 (71) Francisco de Assis Silva (BR/RN) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804032-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/2008 (71) Borys Gabriel Trzeciak (BR/PR) ; Edwin Francisco Cruz Tareskiewicz (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804057-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/10/2008



	(71) Trentosul Indústria e Comércio de Auto Peças Ltda Epp (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804253-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/10/2008 (71) Hamilton Sundstrand Corporation (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804307-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/10/2008 (71) JOSÉ LUIS CORTIZAS PENA (BR/SP) ; ADIVAL ALVES DE OLIVEIRA (BR/SP) ; CESAR AUGUSTO ALVES (BR/SP) ; ADILSON DOS ANJOS DE SOUZA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804412-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/2008 (71) Pedro Carlos Hartmann (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804492-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/10/2008 (71) Weinhaus Dr. Kling AG (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804504-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Rittal Gmbh & Co. Kg. (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804513-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/03/2008 (71) Seambiotic Ltd (IL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804551-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2008 (71) Huzimet Aços Especiais LTDA. (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0804609-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/10/2008 (71) Roberto Donato Munno (AR)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0804674-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/10/2008

(71) Pro-Nets Technology CORP (TW)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0804754-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/06/2008

(71) Emilio Antônio Joaquim Chaparro (BR/ES)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0804978-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/11/2008

(71) Gnatus Equipamentos Médico Odontológicos Ltda (BR/SP) ; Vanderlei Salvador Bagnato (BR/SP) ; MM Optics (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0805007-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/11/2008

(71) Dynamic Air Inc. (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0805102-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/11/2008

(71) Dirceu Ceni (PR) ; Thiago Colombeli Ceni (BR/PR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0805115-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/11/2008

(71) Eui Soo Kim (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0805120-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/11/2008

(71) Titane Godoy Morais (BR/RS)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0805154-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/11/2008

(71) Cartonagem Jauense Ltda (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0805239-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/12/2008 (71) Cermag Comercial Importadora e Exportadora Ltda (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805365-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2008 (71) Timpel S.A. (BR/SP) Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805375-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/12/2008 (71) Aristoteles Machado Legunes (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805432-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2008 (71) FLAVIO SPINOLA BARBOSA (BR/SP) ; ALVARO CESAR SPINOLA BARBOZA (BR/SP) ; ROBERTO SPINOLA BARBOSA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805441-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/12/2008 (71) Josias Guedes de Farias (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805447-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/12/2008 (71) CARLOS EDUARDO MARMORATO GOMES (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805453-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2008 (71) THIAGO ZANARDI BORGES (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805455-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/12/2008 (71) GUILHERME CARDEAL GOMES (BR/DF) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0805553-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2008 (71) MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805558-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/12/2008 (71) Blocolev Indústria e Comércio de Blocos de Cimento Ltda (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805565-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2008 (71) Agco do Brasil Comércio e Indústria Ltda (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805663-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2008 (71) VALDENI REIS MARTINS (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0805803-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/05/2008 (71) Comem S.p.A (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0805837-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2008 (71) Eisai R & D Management Co., Ltd. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806020-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/11/2008 (71) Edvaldo Batista de Lima (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0806087-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Hewlett-Packard Development Company, L.P. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806088-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) RND Group Korea Inc. (KR)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

- (21) PI 0806130-0 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2008
 (71) EDER MERISSI (BR/SP)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-
- (21) PI 0806140-8 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/11/2008
 (71) APZ SYSTEMS SISTEMAS MICROCOMPUTADORIZADOS LTDA.
 (BR/SP)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
-
- (21) PI 0806145-9 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/11/2008
 (71) G.D Societa' Per Azioni (IT)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
-
- (21) PI 0806191-2 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2008
 (71) BARTELL MACHINERY SYSTEMS, LLC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
-
- (21) PI 0806207-2 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/01/2008
 (71) Spinvox Limited (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
-
- (21) PI 0806276-5 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/01/2008
 (71) The Gillette Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
-
- (21) PI 0806280-3 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/04/2008
 (71) Robert Bosch Gmbh (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
-
- (21) PI 0806289-7 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/01/2008
 (71) Keiper GMBH & CO. KG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0806299-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/01/2008
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806324-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/01/2008
 (71) Prosidion Limited (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806341-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/01/2008
 (71) Novartis Ag (CH)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806355-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/02/2008
 (71) VR21 PTY LTD (AU)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

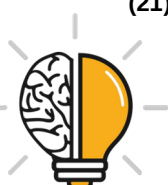
(21) PI 0806362-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/02/2008
 (71) PONIARD PHARMACEUTICALS, INC (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806368-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/01/2008
 (71) Unilever N.V (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806375-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/01/2008
 (71) THE PUROLITE COMPANY (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806376-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/01/2008
 (71) Frito-Lay North America, Inc. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806388-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 31/01/2008 (71) I.C.M. GROUP (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806394-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2008 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806399-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2008 (71) UNILEVER N.V (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806402-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) BIAL-PORTELA & CA, S.A. (PT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806414-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Genentech, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806427-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) ICERA CANADA ULP (CA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806428-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) BIAL-PORTELA & CA, S.A. (PT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806451-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/02/2008 (71) The Board of Trustees of the University of Illinois (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806452-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2008 (71) Solvay Pharmaceuticals B.V. (NL)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806494-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/01/2008

(71) Reinhart Von Nordenskjöld (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806496-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/09/2008

(71) Arturo Salice S.P.A. (IT)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806502-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/01/2008

(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806516-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/01/2008

(71) Colgate-Palmolive Company (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806523-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/01/2008

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806529-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/01/2008

(71) Astrazeneca AB. (SE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806543-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/01/2008

(71) Wyeth (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806548-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/01/2008

(71) Teadit Indústria e Comércio Ltda. (BR/RJ)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0806553-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2008 (71) Rail.One GMBH (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806560-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2008 (71) The Nordam Group, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806563-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/03/2008 (71) I.T.W. de France (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806566-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2008 (71) Smithkline Beecham Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806572-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/01/2008 (71) Repros Therapeutics INC. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806575-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2008 (71) Isdin, S.A. (ES) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806582-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2008 (71) Brunel University (GB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806583-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2008 (71) The Gillette Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806589-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2008 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806592-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/01/2008

(71) Kainos Medicine, Inc. (KR) ; Korean Research Institute Of Chemical Technology (KR) ; Yungjin Pharm. Co Ltda. (KR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806593-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/02/2008

(71) DONG WHA PHARMACEUTICAL IND. CO. LTD. (KR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806599-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/01/2008

(71) Centre de Recherche Public De La Santé (LU)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806604-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/01/2008

(71) Sepracor Inc. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806606-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/01/2008

(71) Microsoft Corporation (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806621-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2008

(71) Astrazeneca Ab (SE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806629-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/01/2008

(71) Basf Se (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806634-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/01/2008

(71) Maurice Granger (FR)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0806675-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/01/2008
 (71) Merz Pharma GMBH & CO. KGAA (DE)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806677-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/01/2008
 (71) H.C. Starck, INC. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806682-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/01/2008
 (71) Xerex AB (SE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806694-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/01/2008
 (71) Behr America INC. (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

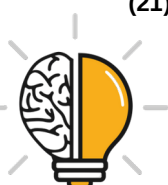
(21) PI 0806697-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/01/2008
 (71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806705-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/01/2008
 (71) Dynea Oy (FI)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806712-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/01/2008
 (71) Jessica Laviolette (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806729-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/01/2008
 (71) Microsoft Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806750-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 09/01/2008 (71) Bayer Cropscience Ag (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806760-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/11/2008 (71) Marino de Souza Marques Junior (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0806768-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/01/2008 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806776-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/01/2008 (71) Bayer Materialscience Ag (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806803-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2008 (71) The Iams Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806804-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2008 (71) The Iams Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806805-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2008 (71) The Iams Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806806-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2008 (71) The Iams Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0806822-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2008 (71) Qualcomm Incorporated (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806833-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2008
 (71) Willard & Kelsey Solar Group, Llc (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806851-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/02/2008
 (71) Robert Bosch Gmbh (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806852-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/02/2008
 (71) Volker Werner Hanser (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806862-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/01/2008
 (71) Bayer Animal Health Gmbh (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806875-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/02/2008
 (71) Tyco Electronics Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806876-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/01/2008
 (71) Novavax, Inc. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806877-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/01/2008
 (71) Bayer Healthcare LLC (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806888-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/01/2008
 (71) Novartis AG (CH)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0806899-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/01/2008
(71) Cinvention AG (DE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806900-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/01/2008
(71) Bayer Animal Health GMBH (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806909-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/03/2008
(71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806915-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/01/2008
(71) Innovative American Technology Inc. (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806916-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/01/2008
(71) Cinvention AG (DE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806922-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/01/2008
(71) Tate & Lyle Technology Limited (GB)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806923-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/01/2008
(71) Nestec S.A. (CH)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806928-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/01/2008
(71) University Of Medicine And Dentistry Of New Jersey (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806932-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2008
(71) Novartis AG (CH)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806934-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2008
 (71) Ntt Docomo, INC (JP)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806938-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/12/2008
 (71) Sigma-Tau Industrie Famaceutiche Riunite S.P.A (IT)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0806949-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2008
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806960-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/02/2008
 (71) Basf Plant Science GMBH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806964-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/02/2008
 (71) Astrazeneca AB (SE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0806980-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/12/2008
 (71) ASGA S.A (BR/SP)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0806997-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/02/2008
 (71) Giuseppe Campiani (IT)
 Referente às 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807009-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2008
 (71) Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807010-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Basf Plant Science GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807011-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2008 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807012-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Basf SE (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807014-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807018-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Basf Plant Science GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807025-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008 (71) Basf Se (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807039-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/01/2008 (71) Cinvention AG (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807051-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2008 (71) Intervet International B.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807063-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) REPUTATION DEFENDER, INC. (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807084-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/02/2008
 (71) Ribovax Biotechnologies SA (CH)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807109-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2008
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807114-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/02/2008
 (71) Corima International S.R.L. (IT)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807117-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2008
 (71) Lankhorst Pure Composites B.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807119-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2008
 (71) Aventis Pharma S.A. (FR) ; Centre National De La Recherche Scientifique (C.N.R.S.) (FR)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807122-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/02/2008
 (71) Messier-Dowty Inc. (CA)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807125-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2008
 (71) Arete Therapeutics, Inc. (US)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807130-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2008
 (71) DYSTAR COLOURS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807134-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/01/2008
(71) Bayer Innovation Gmbh (DE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807143-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/01/2008
(71) Basell Polyolefine GMBH (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807161-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2008
(71) Klp Packaging S.P.A. (IT)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807162-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/01/2008
(71) Bayer Materialscience AG (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807165-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/01/2008
(71) Pfizer Inc. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807172-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2008
(71) GOOGLE INC. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807179-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/01/2008
(71) Parkson Corporation (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807180-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2008
(71) Höganäs AB (Publ) (SE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807182-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 10/01/2008 (71) Irm LLC (BM) ; The Scripps Research Institute (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807187-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2008 (71) Arkema France (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807188-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/02/2008 (71) Torotrak (Development) Limited (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807192-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/02/2008 (71) Basf Plant Science GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807195-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Vida International AB (SE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807206-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2008 (71) Bayer Innovation GMBH (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807207-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2008 (71) Greenpharma (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807213-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Quick Connectors INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807214-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2008 (71) Tyco Electronics Canada ULC (CA)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807215-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/02/2008
 (71) N Spine, Inc. (US)
 Referente às 3ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807223-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/02/2008
 (71) Ark Therapeutics Ltd. (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807226-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/02/2008
 (71) Heleos Technology GMBH (CH)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807228-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/02/2008
 (71) Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807234-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2008
 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807237-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/02/2008
 (71) Kirin Holdings Kabushiki Kaisha (JP)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807248-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/02/2008
 (71) HIFI ENGINEERING INC (CA)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807258-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/02/2008
 (71) ADLIFE MEDIA POINT ZRT. (HU)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807259-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2008 (71) KAWASAKI PLANT SYSTEMS KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807269-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) GENENTECH INC (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807272-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/04/2008 (71) OOO "ANDANTE" (RU) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807273-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2008 (71) ALMIRALL S.A. (ES) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807274-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/03/2008 (71) KHS MASCHINEN UND ANLAGENBAU AG (KHS AG) (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807292-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2008 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807293-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2008 (71) Dow Global Technologies Inc (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807295-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2008 (71) ACTIVIEWS LTD. (IL) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807304-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2008 (71) BEHR GMBH & CO. KG (DE)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807316-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/02/2008
 (71) XG TECHHNOLOGY, INC (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807317-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/02/2008
 (71) EATON CORPORATION (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807321-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 25/02/2008
 (71) EATON CORPORATION (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807323-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2008
 (71) Dow Global Technologies Inc (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807334-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2008
 (71) UNILEVER N.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807348-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/02/2008
 (71) Wyeth (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807351-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2008
 (71) Xenon Pharmaceuticals INC (CA)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807364-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/02/2008
 (71) Sogclair (FR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807370-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/08/2008 (71) Sony Corporation (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807375-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Donaldson Company, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807376-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2008 (71) Biotica Technology Limited (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807378-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) Lamberti SpA (IT) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807382-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2008 (71) Valeo Equipements Electriques Moteur (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807385-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/02/2008 (71) Novelis INC. (CA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807400-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2008 (71) Sony Corporation (JP) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0807401-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2008 (71) Bayer Cropscience Ag (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807404-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2008 (71) Urogene (FR)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807406-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/01/2008

(71) Fusionone, Inc (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807411-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/01/2008

(71) Valois S.A.S (FR)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807416-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/01/2008

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807417-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/01/2008

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807428-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/02/2008

(71) Basf Plant Science Gmbh (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807429-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2008

(71) Wyeth (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807431-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2008

(71) Rittal Gmbh & Co. Kg. (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807435-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 25/01/2008

(71) Key Criteria Connect LTD (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807436-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) Key Criteria Connect LTD (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807440-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2008 (71) B.R.G.M. - Bureau de Recherches Geologiques Et Minières (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807446-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2008 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807452-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2008 (71) Taplast SPA (IT) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807458-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2008 (71) Basf Se (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807460-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/02/2008 (71) Golden Lady Company S.P.A. (IT) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807466-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) DRITTE PATENTPORTFOLIO BETEILIGUNGSGESELLSCHAFT MBH & CO, KG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807468-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Bayer Innovation GMBH (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807469-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008



	(71) Inbev S.A. (BE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807475-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2008 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807477-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/02/2008 (71) Karolinska Innovations AB (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807511-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2008 (71) Ecoplay International B.V (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807532-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/02/2008 (71) Rhodia Inc. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807536-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2008 (71) Basf SE (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807537-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2008 (71) Serac Group (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807539-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Bioecon International Holding N.V. (NL) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807554-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/02/2008 (71) Omex Environmental LTD (GB) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807556-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/02/2008
 (71) Mahle International GmbH (DE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807575-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/02/2008
 (71) Sanofi-Aventis (FR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807588-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/02/2008
 (71) Wblock Development (FR)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807589-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/02/2008
 (71) Expressive Research B.V. (NL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

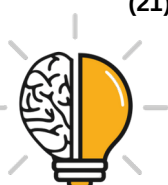
(21) PI 0807602-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/02/2008
 (71) Memory Pharmaceuticals Corporation (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807607-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/02/2008
 (71) Micro-Matic A/S (DK)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807609-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2008
 (71) G24 Innovations Limited (GB)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807610-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2008
 (71) G24 Innovations Limited (GB)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807616-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 15/02/2008 (71) M-I L.L.C (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807630-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/09/2008 (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807631-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Astrazeneca AB (SE) ; Medimmune Limited (GB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807637-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/01/2008 (71) Irm LLC (BM) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807638-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/2008 (71) Health Protection Agency (GB) ; Serum Institute Of India Limited (IN) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807642-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/02/2008 (71) Paylock, INC. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807645-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2008 (71) Alcatel Lucent (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807648-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2008 (71) ZF Friedrichshafen AG (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807652-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/02/2008 (71) Georges Grall (FR)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807668-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Basf Se (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807680-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/02/2008
(71) Novartis AG (CH)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807688-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Dow Agrosciences LLC (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807689-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/02/2008
(71) NTT Docomo INC (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807705-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2008
(71) Motorola, INC. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807715-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/02/2008
(71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807727-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/02/2008
(71) Astrazeneca AB (SE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807734-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2008
(71) VITAG CORPORATION (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807741-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/01/2008 (71) Rail. One Gmbh (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807761-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Bayer Cropscience AG (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807770-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2008 (71) Multi Biopsy Sampling CO. Aps (DK) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807797-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2008 (71) Schäfer Werke Gmbh (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807805-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2008 (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807807-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2008 (71) Panacea Biotec Limited (IN) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807808-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/01/2008 (71) Airbus SAS (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807809-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) The Gillette Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807829-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2008 (71) Arete Therapeutics, Inc. (US)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807831-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/01/2008

(71) Hygieia Health Co., Ltda. (CN)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807834-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2008

(71) Dow Global Technologies Inc. (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807835-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/01/2008

(71) Novartis Ag (CH)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807836-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/02/2008

(71) Novartis AG (CH)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807839-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/01/2008

(71) Egomedical Swiss AG (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807840-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2008

(71) Otto Bock Healthcare GmbH (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807841-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2008

(71) Markport Limited (IE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807847-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/01/2008

(71) Qualcomm Incorporated (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807849-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807857-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) Actogenix N.V. (BE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807861-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2008 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807866-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2008 (71) Nova Chemicals Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807867-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/02/2008 (71) N.V. Organon (NL) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807869-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/03/2008 (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807870-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/02/2008 (71) Rübige GMBH & CO KG (AT) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807880-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/02/2008 (71) COMBE INTERNATIONAL LTD. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0807883-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) Ntt Docomo, Inc (JP)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807885-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/02/2008

(71) Ntt Docomo, Inc (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807887-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/02/2008

(71) Novartis Ag (CH)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807890-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/02/2008

(71) José Thiry (BE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807892-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/02/2008

(71) Walter Söhner Gmbh & Co. Kg Präzisionskunststoffteile (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807911-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/02/2008

(71) Schering Corporation (US) ; Pharmacoepia, LLC (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807913-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/02/2008

(71) Argenta Discovery Ltd. (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807924-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 15/02/2008

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807941-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/02/2008

(71) 3M Innovative Proprietes Company (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0807949-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/02/2008
(71) Eli Lilly And Company (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807950-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/02/2008
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807960-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/02/2008
(71) Landmark Graphics Corporation (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807968-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2008
(71) Glaxo Group Limited (GB)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807972-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2008
(71) Glaxo Group Limited (GB)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807977-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/02/2008
(71) Motorola, Inc (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807978-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Cabot Corporation (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807979-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/02/2008
(71) The Scuderi Group, LLC (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807981-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/02/2008
(71) Sanofi-Aventis (FR)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0807993-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/02/2008

(71) Cinvention Ag (DE)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808005-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/01/2008

(71) Astrazeneca Ab (SE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808012-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/02/2008

(71) The Gillette Company (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808014-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/02/2008

(71) Novo Nordisk Health Care AG (CH)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808015-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/02/2008

(71) Trans Ocean Liquid Technologies (PTY) Limited (ZA)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808027-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/02/2008

(71) Robert Bosch Gmbh (DE)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808033-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/03/2008

(71) Lubrizol Advanced Materials, INC. (US)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808036-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/03/2008

(71) Eicproc AS (NO)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0808043-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2008 (71) Xenon Pharmaceuticals Inc. (CA) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808045-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) Ntt Docomo, INC (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808049-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Cinvention Ag (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808051-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Cinvention Ag (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808064-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/02/2008 (71) DBV Technologies (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808067-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2008 (71) Amadeus S.A.S. (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808070-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808077-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008 (71) Inbev S.A. (BE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808082-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/03/2008 (71) Exxonmobil Research And Engineering Company (US)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808085-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/01/2008
 (71) British American Tobacco (Investments) Limited (GB)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808087-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/02/2008
 (71) Glaxo Group Limited (GB)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808089-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/02/2008
 (71) Conatus Pharmaceuticals, INC. (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808090-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/03/2008
 (71) ASTRAZENECA AB (SE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808092-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/02/2008
 (71) Pro-Fit International Limited (GB)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808094-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/02/2008
 (71) Pro-Fit International Limited (GB)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808114-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/02/2008
 (71) Stepan Company (US)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808117-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 20/02/2008
 (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0808123-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) L-3 Communications Corporation (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808133-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008 (71) NTT Docomo, Inc. (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808135-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2008 (71) MEMPHIS COMPANY LIMITED (GB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808143-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2008 (71) FMP Fluid Measurements And Projects Gmbh (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808150-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808154-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2008 (71) Alcon, Inc. (CH) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808167-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2008 (71) Merck Patent Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808174-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808175-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808176-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/02/2008

(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808182-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/01/2008

(71) Bayer Innovation GMBH (DE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808196-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/03/2008

(71) Plexxikon, Inc. (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808210-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/03/2008

(71) ACU MEDICAL TECHNOLOGIES ISRAEL LTD., (IL)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808223-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/03/2008

(71) TURBINES EOLIENNES VERTICA INC. (CA)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808229-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 13/03/2008

(71) PHOENIX IPR LIMITED (GB)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808230-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 28/03/2008

(71) PANASONIC CORPORATION (JP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808245-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/02/2008

(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0808249-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2008 (71) UNI-CHARM CORPORATION (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808318-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/03/2008 (71) EATON CORPORATION (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808320-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2008 (71) FITCH ENGINEERING PTY LTD (AU) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808349-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Johnson Matthey Public Limited Company (GB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808364-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2008 (71) Nihon Cellulose Co., Ltd. (JP) ; Kabushiki Kaisha Toa Kogyo (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808372-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2008 (71) Basf Se (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808375-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2008 (71) Toyama Chemical Co., Ltd. (JP) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808378-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Nycomed GMBH (DE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808384-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Rich Products Corporation (US)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808389-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/03/2008
(71) Basf Plant Science Gmbh (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808392-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2008
(71) Curtiss-Wright Controls Inc. (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808393-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Ntt Docomo, Inc (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808394-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Ntt Docomo, Inc (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808395-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2008
(71) Ntt Docomo, Inc (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808399-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/03/2008
(71) Vehtec Ab (SE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808402-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/02/2008
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808405-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/02/2008
(71) Basf SE (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0808414-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2008 (71) Corning Incorporated (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808420-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/02/2008 (71) Givaudan Nederland Services B.V. (NL) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808436-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/02/2008 (71) Henkel Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808440-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/03/2008 (71) Plexxikon, INC. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808441-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/03/2008 (71) Philip Morris Products S.A. (CH) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808442-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/03/2008 (71) Nventa Biopharmaceuticals Corporation (US) Referente às 3ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808446-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/03/2008 (71) Basf SE (DE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808464-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/03/2008 (71) Glaxo Group Limited (GB) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808465-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/02/2008 (71) Actaris SAS (FR)



Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808478-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/03/2008
 (71) Valenite LLC (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808488-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/03/2008
 (71) Aeterna Zentaris GMBH (DE)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808493-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/03/2008
 (71) Airec AB (SE)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808497-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/02/2008
 (71) Koninklijke Philips Electronics N. V (NL)
 Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808590-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/03/2008
 (71) REMEDIAL (CYPRUS) PCL (CY)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808596-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/03/2008
 (71) CUPOLA MEDICAL LTD. (IL)
 Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808597-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 24/01/2008
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808611-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/03/2008
 (71) ALCOA OF AUSTRALIA LIMITED (AU)
 Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0808628-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Adherent Laboratories, Inc. (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808629-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2008 (71) Microsoft Corporation (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808631-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2008 (71) Fargo Electronics, Inc. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808636-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2008 (71) Astra Tech AB (SE) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808643-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2008 (71) Coriolis Composites (FR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808645-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/03/2008 (71) Spraying Systems CO (US) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808650-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2008 (71) The Procter & Gamble Company (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808673-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/03/2008 (71) Symphogen A/S (DK) Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.
(21) PI 0808727-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/03/2008 (71) Micrus Endovascular Corporation (US)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808731-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/03/2008
(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808733-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/03/2008
(71) Merz Pharma GMBH & CO. KGAA (DE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808734-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/03/2008
(71) Bayer Cropscience AG (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808740-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/03/2008
(71) Eli Lilly And Company (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808742-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/02/2008
(71) Merck Patent Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung (DE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808758-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/03/2008
(71) Dong-A Pharm. CO., LTD. (KR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0808769-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/09/2008
(71) Lanxess Deutschland GMBH (DE)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0809356-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2008
(71) Nestec S.A (CH)
Referente às 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.



(21) PI 0809394-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/10/2008
(71) General Kinematics Corporation (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª, 11ª e 12ª anuidades.

(21) PI 0820468-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/11/2008
(71) Materia, Inc. (US) ; California Institute of Technology (US)
Referente à 12ª anuidade.

(21) PI 0900005-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/01/2009
(71) Afrânio Augusto Guimarães (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900015-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/01/2009
(71) Wacker Neuson Corporation (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900043-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/01/2009
(71) João Barassal Neto (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900115-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2009
(71) CRIDA S.R.L. (AR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900154-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/01/2009
(71) MOBILETRON ELECTRONICS CO., LTD (TW)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900164-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/01/2009
(71) MANUEL VALVERDE GONZALEZ (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900208-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/01/2009
(71) Valdemir Angelo Westerich (BR/SC)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900218-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2009
(71) Alexandre Arrieche de Conti (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900243-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2009
(71) VALTER DIAS (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900306-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2009
(71) Nippon Soken, Inc (JP) ; Denso Corporation (JP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900326-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/01/2009
(71) Luiz Wanderley Tavares (BR/SP) ; Flávio Marturano Júnior (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900347-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/02/2009
(71) EDUARDO JOSÉ MACHADO QUADRADO (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900353-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2009
(71) Tércio Caparrós de Paiva (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900366-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2009
(71) Tae Jin Kim (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900369-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2009
(71) LÚCIA CRISTINA LAVIGNE DEL REI INAGAKI (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0900372-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2009 (71) FÁBIO DA SILVA MAIA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900439-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/02/2009 (71) Antônio Dariva (BR/ES) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900501-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2009 (71) Beatriz Kakazu Sato (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900502-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/02/2009 (71) Beatriz Kakazu Sato (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900534-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/03/2009 (71) RICARDO ARANTES DE OLIVEIRA (BR/SP) ; PAULO ARTUR MALVASI (BR/SP) ; PAULO CESAR DIAS (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900542-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2009 (71) Alexandre Sedlacek Moana (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900557-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2009 (71) Alexandre Sedlacek Moana (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900598-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2009 (71) Cleres de Oliveira (BR/ES) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0900603-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2009



(71) Alex Samuel Giongo (BR/RS) ; Gustavo Gionco (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900626-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/02/2009
(71) Brasil Avionics Indústria Comércio e Serviços Ltda (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900681-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/03/2009
(71) Coplas Indústria de Plásticos Ltda. (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900725-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/03/2009
(71) Multioil Comércio e Serviços Industriais Ltda (BR/RJ)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900768-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/02/2009
(71) Andritz INC. (US)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900774-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/04/2009
(71) Gilberto Careno (BR/SP) ; Elias Francisco da Silva (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900776-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/03/2009
(71) Maria Aparecida de Oliveira Lima (BR/SE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900777-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/03/2009
(71) Maria Aparecida de Oliveira Lima (BR/SE)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900801-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/04/2009
(71) Gilberto Careno (BR/SP) ; Elias Francisco da Silva (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0900823-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/02/2009
(71) LUCIANE CRISTIANA DE MORAES FERNANDES SILVA (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900828-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/03/2009
(71) TANIA MARIA GONÇALVES (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900833-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/03/2009
(71) Viva Empreendimentos e Administração de Bens Ltda. (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900837-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/03/2009
(71) Segment Produtos Oftalmicos Ltda (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900942-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/04/2009
(71) Inovac (FR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0900991-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/04/2009
(71) D1 Oils Plant Science Limited (GB)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901073-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/03/2009
(71) Liseu Schmitz (BR/SC)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901131-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/03/2009
(71) Martins de Paula Fernandes Pereira (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901173-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 06/03/2009 (71) Rolindo José Bordin (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901201-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/04/2009 (71) Ekw & Ziegler Ltda (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901228-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2009 (71) Joseanne de Lima Sales (BR/PB) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901251-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/04/2009 (71) Celio Pereira Neves (BR/MG) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901262-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2009 (71) Mauricio Kalau Gonzales (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901377-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/04/2009 (71) ANDERSON DAVID DE SOUZA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901434-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/05/2009 (71) GM Global Technology Operations, Inc. (US) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901460-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/05/2009 (71) Chou Hung-Chien (TW) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0901471-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/05/2009 (71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc. (US)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901494-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/05/2009

(71) Diogo Lage Souza (BR/RJ) ; Eduardo Cronemberger de Faria (BR/RJ) ; Gil Machado Guigon de Araújo (BR/RJ) ; Henrique Garcia Sobreira (BR/RJ)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901527-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/05/2009

(71) Tecseg Equipamentos de Proteção e Segurança Ltda - Me (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901580-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/04/2009

(71) Elcidiomar Tedesco (BR/SC)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901607-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 07/05/2009

(71) Kraft Foods Global Brands LLC (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901618-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/05/2009

(71) Eric Zembrod (BR/SP) ; VICTOR ESTEVE (BR/SP)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901633-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 29/05/2009

(71) Rohm and Haas Company (US)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901651-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/05/2009

(71) Marcelo de Melo Costa (BR/MT) ; Soraya Theodora Hadad Simioni (BR/MT)

Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901703-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/05/2009

(71) Maurício Duarte Gonçalves dos Santos (BR/SP)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901789-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/05/2009
(71) ARTQUARIUM INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901802-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2009
(71) Octávio Telles Junior (BR/SP)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901843-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/01/2009
(71) Recex Reciclagem de Sucatas e Metais em Geral Ltda. (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901852-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/03/2009
(71) In-Tech Soluções Inovadoras Ltda. - ME (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901853-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2009
(71) Celso Brisolara Martins (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901856-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/05/2009
(71) C.A. Bouvie e Cia Ltda Me (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901897-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/05/2009
(71) José Marcio de Souza Faria (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0901900-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2009
(71) Empresa Editora " A Tarde S/A" (BR/BA)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0901996-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/06/2009 (71) Chen-Chun Liao (TW) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902086-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/06/2009 (71) SEQTRA ENGENHARIA LOGISTICA LTDA (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902114-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2009 (71) ANGELO IGINO ZICCARELLI (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902134-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/06/2009 (71) INTERNATIONAL CURRENCY TECHNOLOGIES CORP. (TW) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902216-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2009 (71) Otima Industria, Comercio, Importação e Exportação Ltda (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902276-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/06/2009 (71) ANTÔNIO EDUARDO MOREIRA CASSA (BR/ES) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902545-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/05/2009 (71) Valdivino Rodrigues Pereira (BR/GO) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902640-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/07/2009 (71) Leandro dos Santos Aidos (BR/SC) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0902855-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/04/2009 (71) Adelson Soares de Souza (BR/RJ)



Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0902931-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/01/2009
(71) MTK-Equipamentos Industriais Ltda (BR/RS)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0902943-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2009
(71) Herôncio Sathler de Melo Júnior (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903057-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/03/2009
(71) Luiz Querino Araujo Caldas (BR/RJ)
Referente às 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903085-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/05/2009
(71) Daniel Gomide (BR/MG)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903107-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/05/2009
(71) Dorival João Hadas (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903121-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/05/2009
(71) Dorival João Hadas (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903123-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2009
(71) Rizimec Equipamentos LTDA EPP (BR/SC)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0903129-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/05/2009
(71) Dorival João Hadas (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.



(21) PI 0903171-5 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2009 (71) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão (BR/MA) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0903259-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2009 (71) Daniel Gomide (BR/MG) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0903283-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/06/2009 (71) UBERACI JOSÉ DE SOUZA RAMALHO (BR/SP) ; MARLENE SILVA RAMALHO (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0903661-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2009 (71) MILTON DA CRUZ QUEIROGA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0903878-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2009 (71) FABIO JOSÉ FACHINI (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904026-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2009 (71) Osvaldo Joaquim dos Santos (BR/PR) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904035-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/10/2009 (71) Targos Equipamentos e Veículos Ltda. (BR/RS) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904106-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/09/2009 (71) José Guilherme de Azevedo Queiroz (BR/PE) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904678-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/06/2009



	(71) Savvy Offshore Engenharia & Comércio Ltda (BR/RJ) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904683-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/04/2009 (71) Victor Hugo Purkott Mendes (BR/PR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904728-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2009 (71) MARINA GANDARA CAVALCANTI (BR/SP) ; MARIA EDUARDA BARRETO (BR/SP) ; MARIANNA MICHELONI (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 0904747-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2009 (71) HWANG, BOO-SUNG (KR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904765-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2009 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0904786-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2009 (71) LUIS ALBERTO BOTTINO (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904860-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/08/2009 (71) GM Global Technology Operations, Inc. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0904895-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/12/2009 (71) Air Products And Chemicals, Inc. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 0904911-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2009 (71) CARLOS ALBERTO VANIN (BR/SC)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0904952-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/09/2009
(71) Cristiano Afonso Nogueira (BR/PR)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0904981-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/12/2009
(71) Anderson Pinheiro de Freitas (BR/BA) ; Tathiane Dias Pinheiro de Freitas (BR/BA)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0904984-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/12/2009
(71) Marcio Lipi (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0904997-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/12/2009
(71) GM Global Technology Operations, INC (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905213-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/12/2009
(71) MARCOS CÉSAR DA SILVA (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905237-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2009
(71) L'oreal (FR)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905310-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2009
(71) Milton Badan (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905324-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/12/2009
(71) HELBERT CANEZIN (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) PI 0905329-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2009
(71) JOÃO LINO DA SILVA (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905406-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/10/2009
(71) Magnekon, S.A. de C.V. (MX)
Referente às 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0905432-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2009
(71) MARCIO ANTONIO CALDEIRA (BR/SP)
Pagar restauração.

(21) PI 0905446-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/12/2009
(71) Locker Sistemas Automotivos Ltda (BR/MG)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905472-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2009
(71) C N N Palmilhas Ltda (BR/RS)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905501-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2009
(71) Joaquim Bauch (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905565-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/12/2009
(71) EATON CORPORATION (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 0905610-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/04/2009
(71) MDR Indústria de Máquinas Ltda ME (BR/PR)
Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0905653-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 06/11/2009 (71) Cauduro Corretora de Seguros (BR/SC) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0905831-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/11/2009 (71) RODRIGO RICARDO NAVARRO DA SILVA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0905892-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2009 (71) Daniel Trivellato Rolla (BR/MG) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0905971-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2009 (71) HWANG, BOO-SUNG (KR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0905975-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/11/2009 (71) Eduardo Grespan Toffoli (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 0906037-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/06/2009 (71) Rodrigo Barbosa da Fonseca (BR/MS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0906457-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/04/2009 (71) MARIA DILZA DO NASCIMENTO LIMA (BR/SP) Referente às 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 0914349-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2009 (71) CUMMINS FILTRATION IP INC., (US) Referente às 10ª e 11ª anuidades.
(21) PI 1000042-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2010 (71) Luiz Antonio Torrezan (BR/SP)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000068-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/01/2010

(71) EDUARDO HOSHI (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000088-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/01/2010

(71) Denso Corporation (JP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000107-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/01/2010

(71) Homeplay Industrial S/A (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000164-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 20/01/2010

(71) CRISTIANO MEDEIROS DA SILVA (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000165-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 19/01/2010

(71) FABIO LUIS MACIEL DE ELIAS (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000185-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 21/01/2010

(71) METALÚRGICA CONVENÇÃO DE ITU LTDA (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000227-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/01/2010

(71) Ademir Cesar de Oliveira (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000228-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/01/2010

(71) Globalpack Indústria e Comércio LTDA. (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) PI 1000250-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/05/2010 (71) DCG CONSTRUÇÕES LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000310-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/02/2010 (71) Huawei Technologies Co., Ltd. (CN) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000350-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2010 (71) Bauer Maschinen GmbH (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000355-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/02/2010 (71) Sanofi-Aventis (FR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000393-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2010 (71) OCTTON INDUSTRIA E COMERCIO DE BEBIDAS LTDA (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000426-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/02/2010 (71) SIN - Sistema de Implante Nacional S.A. (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000430-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/02/2010 (71) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000448-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) DANIEL RESENDE WASHINGTON (BR/MG) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000526-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/02/2010 (71) Rosane Maria Pessoa Betano Oliveira (BR/RN)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000655-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/03/2010

(71) Luiz Gonzaga de Souza (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000660-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/03/2010

(71) Voith Patent GMBH (DE)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000666-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/03/2010

(71) Motiva & Ação Ginastica Laboral Ltda (BR/PR)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000667-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/03/2010

(71) Zilmo Fiorentim (BR/RS)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000713-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 16/03/2010

(71) Celenio Andrade Isoppo (BR/RS)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000725-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/03/2010

(71) CARLOS ROBERTO TEIXEIRA FELIX (BR/SP)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000729-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/03/2010

(71) TZU-TANG LIN (TW)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1000744-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/03/2010

(71) Valcemi Meireles da Costa (BR/RS)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) PI 1000837-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2010 (71) ANTONIO MARCOS CARVALHO (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000845-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/03/2010 (71) TZU-TANG LIN (TW) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000846-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/03/2010 (71) VANESSA ROBERTA MANZINI (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000854-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/03/2010 (71) HOMERO FERRACINI GUMERATO (BR/SP) ; FLAVIO LUIS SCHMIDT (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000898-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2010 (71) Kraft Foods R & D, Inc. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000920-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2010 (71) GOUT ALIMENTOS LTDA (BR/MG) Referente às 3ª, 4ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000930-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/03/2010 (71) GILMÁRIO ARAÚJO LIBÓRIO (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1000992-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2010 (71) José Fioravante Fabri (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1001048-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/04/2010



(71) Zeta Biopharma Gmbh (DE)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001055-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/04/2010
(71) José Fioravante Fabri (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001072-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/04/2010
(71) Serafim Félix da Silva (BR/BA)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001098-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/04/2010
(71) ICHIKAWA CO., LTD. (JP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001119-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/04/2010
(71) Rubens Fernando Soldatelli (BR/RS)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001135-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/04/2010
(71) ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL NOVE DE JULHO (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001180-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/04/2010
(71) Paulo Vanderlei Casenote (BR/RS)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001335-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/04/2010
(71) CICERO ANTONIO XAVIER DE TORTELI (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1001457-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/05/2010
(71) Francisco José Duarte Vieira (BR/MG)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.



(21) PI 1001508-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/05/2010 (71) NELSON AUDI (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1001544-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/05/2010 (71) Dongguan Superstring Electronics Co., Ltd. (CN) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1001733-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/06/2010 (71) Edmundo José Stefanello (BR/PR) ; GIOVANI FORMENTINI (BR/PR) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1001777-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/06/2010 (71) MARIO TEIXEIRA CAVALHEIRO (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1001956-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/05/2010 (71) NEW ITALIAN FAST FOOD COZINHA INDUSTRIAL LTDA. (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002008-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/05/2010 (71) Francisco José Duarte Vieira (BR/MG) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002154-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/06/2010 (71) INOVUS INDÚSTRIA DE MÁQUINAS AUTOMÁTICAS LTDA-ME (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002169-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2010 (71) REFREX EVAPORADORES DO BRASIL S/A (BR/SC) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002183-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 18/06/2010 (71) Cilgastec Industria, Import e Exportação de Cilindros de Alta Pressão (BR/SP) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002224-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/03/2010 (71) Fernando Jorge Bozzetto (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002526-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2010 (71) Ronaldo Ribeiro de Souza (BR/RJ) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002591-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/06/2010 (71) DURA AUTOMOTIVE BODY & GLASS SYSTEMS GMBH (DE) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1002674-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2010 (71) Amaury Renaux Leite (BR/RJ) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1003028-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2010 (71) Diego Dias de Almeida (BR/MG) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1003222-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/05/2010 (71) Newell Window Furnishings, Inc. (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1003233-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2010 (71) Jairo Santos Vieira (BR/RS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.
(21) PI 1003693-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/06/2010 (71) INDUSTRIA DE TELAS METÁLICAS MM LTDA (BR/SP)



Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1003770-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/06/2010
(71) FLÁVIA DO NASCIMENTO VALLE (BR/DF)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1004101-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/10/2010
(71) GERALDO MAGELA CARVALHAIS (BR/MG)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1007923-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2010
(71) IMAGO PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 1010408-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/05/2010
(71) Avaya Inc. (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1010457-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/05/2010
(71) Avaya Inc (US)
Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidades.

(21) PI 1013579-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/03/2010
(71) Transtech Pharma, Inc. (US)
Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 1104384-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/11/2011
(71) ROBERTO LUIZ DE ALMEIDA HAUSHAHN (BR/SP)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 1104862-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/11/2011
(71) RAFAEL ANTÔNIO PIVOTO ADAMI (BR/SP) ; DANIEL CESAR FELISBERTO REZENDE (BR/SP)
Referente à 9ª anuidade.



(21) PI 1106473-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/11/2011
 (71) Associação Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (BR/RJ)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 8900245-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 19/01/1989
 (71) Huels Aktiengesellschaft (DE)
 Referente à 3ª até a 31ª anuidade.

(21) PI 8900341-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/01/1989
 (71) FMI Full Mold International GmbH (DE)
 Referente à 3ª até a 31ª anuidade.

(21) PI 9006017-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/11/1990
 (71) Washington Martins (BR/MG)
 Referente à 3ª até a 29ª anuidade.

(21) PI 9006356-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/12/1990
 (71) Francisco Duarte Costa de Faria (BR/SP)
 Referente à 3ª até a 29ª anuidade.

(21) PI 9007969-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/12/1990
 (71) The Rowett Research Institute (GB)
 Referente à 8ª até a 29ª anuidade.

(21) PI 9105573-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 23/12/1991
 (71) Cassio Leite Machado (BR/PR)
 Referente à 3ª até a 28ª anuidade.

(21) PI 9202184-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/06/1992
 (71) José Henrique da Costa (BR/SP)
 Referente à 3ª até a 28ª anuidade.

(21) PI 9204371-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 11/11/1992 (71) Agfa-Gevaert AG (DE) Referente à 9ª até a 28ª anuidade.
(21) PI 9500577-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/1995 (71) Sund-Emba BHS Indústria de Máquinas S/A (BR/PR) Referente à 11ª até a 25ª anuidade.
(21) PI 9506652-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/1995 (71) St. Vincent's Hospital (Melbourne) Limited (AU) ; Bresatec Ltd (AU) Referente à 16ª até a 25ª anuidade.
(21) PI 9507995-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/1995 (71) The Wellcome Foundation Limited (GB) Referente à 15ª até a 25ª anuidade.
(21) PI 9509119-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/09/1995 (71) The University Of British Columbia (CA) Referente à 15ª até a 25ª anuidade.
(21) PI 9602620-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/06/1996 (71) American Cyanamid Company (US) Referente à 15ª até a 24ª anuidade.
(21) PI 9604878-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/02/1996 (71) Gerhard Mann Chem.-Pharm. Fabrik GMBH (DE) Referente à 17ª até a 24ª anuidade.
(21) PI 9605142-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/10/1996 (71) Societe Des Produits Nestle S.A. (CH) Referente à 14ª até a 24ª anuidade.
(21) PI 9607197-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/03/1996 (71) BELLUS Health (International) Limited (CH)



Referente à 17ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9607841-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 22/03/1996
 (71) Neurosearch A/S (DK)
 Referente à 14ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9607889-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/03/1996
 (71) University of Washington (US)
 Referente à 14ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9608513-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/05/1996
 (71) Aventis Pharma S.A. (FR)
 Referente à 14ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9608517-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/1996
 (71) Biochemie Gesellschaft M.B.H. (AT)
 Referente à 14ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9608835-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/05/1996
 (71) Nutrition 21 (US)
 Referente à 13ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9609035-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/06/1996
 (71) Idec Pharmaceuticals Corporation (US)
 Referente à 17ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9609859-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/08/1996
 (71) Henkel Corporation (US)
 Referente à 13ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9611302-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/10/1996
 (71) L'OREAL (FR)
 Referente à 12ª até a 24ª anuidade.



(21) PI 9612324-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/12/1996

(71) University Of Florida (US)

Referente à 16ª até a 24ª anuidade.

(21) PI 9703764-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 27/06/1997

(71) UCB S A (BE)

Referente à 12ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9707304-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 24/01/1997

(71) Novartis International Pharmaceutical Ltd. (BM)

Referente à 13ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9707509-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/02/1997

(71) Abbott Laboratories (US)

Referente à 14ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9707613-9 A8

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/1997

(71) Institut Malgache de Recherches Appliquees (MG) ; Aventis Pharma S.A.

(FR)

Referente à 16ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9708180-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/02/1997

(71) Warner-Lambert Company (US)

Referente à 12ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9709725-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/06/1997

(71) Novo Nordisk A/S (DK)

Referente à 16ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9710919-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/1997

(71) Sanofi-Aventis (FR)

Referente à 16ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9710994-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 23/06/1997



(71) Ortho-Mcneil Pharmaceutical, INC. (US)
Referente à 13ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9712456-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/10/1997
(71) Zentaris AG (DE) ; Zentaris GmbH (DE)
Referente à 13ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9713613-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/12/1997
(71) Unilever N.V. (NL)
Referente à 15ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9715380-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/1997
(71) Pedro Admilson da Cunha Ramaldes (BR/ES)
Referente à 3ª até a 23ª anuidade.

(21) PI 9800890-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/03/1998
(71) DSM IP Assets B.V. (NL)
Referente à 15ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9803930-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/10/1998
(71) Sony Corporation (JP)
Referente à 12ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9805482-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/1998
(71) Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq
(BR/DF) ; Aços Villares S/A (BR/SP)
Referente à 15ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9807858-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/1998
(71) Pfizer, Inc (US)
Referente à 14ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9811685-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/07/1998
(71) Novartis Ag (Novartis SA) (Novartis INC.) (CH) ; Sibia Neurosciences Inc.
(US)



Referente à 14ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9813483-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/12/1998
(71) Qualcomm Incorporated (US)
Referente à 13ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9813531-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/12/1998
(71) Novoxel (FR)
Referente à 14ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9813734-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/1998
(71) Croda International PLC (GB)
Referente à 11ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9814174-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/11/1998
(71) Lonza AG. (CH)
Referente à 13ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9814904-0 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/11/1998
(71) Zymogenetics, Inc. (US)
Referente à 13ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9815617-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/11/1998
(71) President And Fellows Of Harvard College (US) ; Children's Medical Center Corporation (US) ; Nuchem Pharmaceuticals, Inc. (CA)
Referente à 12ª até a 22ª anuidade.

(21) PI 9900972-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/03/1999
(71) Renata Maria Anna Cavaliere ved. Vesely (IT) ; Claudio de Simone (IT)
Referente à 13ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9901279-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/04/1999
(71) Eli Lilly and Company (US)
Referente à 14ª até a 21ª anuidade.



(21) PI 9902283-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/06/1999
 (71) Intrexon Corporation (US)
 Referente à 14ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9903744-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/08/1999
 (71) Eaglesat Tecnologia em Sistemas Ltda (BR/SP)
 Referente à 13ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9905813-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/12/1999
 (71) Lucent Technologies Inc (US)
 Referente à 12ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9906363-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/04/1999
 (71) Quante Ag (DE)
 Referente à 14ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9906500-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/05/1999
 (71) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)
 Referente à 14ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9906730-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/07/1999
 (71) L'oreal (FR)
 Referente à 13ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9907855-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/02/1999
 (71) Immune Complex, Corporation (US)
 Referente à 14ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9907884-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/02/1999
 (71) Wyeth Holdings Corporation (US)
 Referente à 14ª até a 21ª anuidade.

(21) PI 9908622-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI



	(22) 08/03/1999 (71) Laboratoires Besins Iscovesco (FR) Referente à 13ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9909362-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/03/1999 (71) Unilever N.V (NL) Referente à 14ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9910350-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/04/1999 (71) Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd. (JP) Referente à 12ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9911770-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/05/1999 (71) Solvay Pharmaceuticals GMBH (DE) Referente à 14ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9914125-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/09/1999 (71) Laboratoire Theramex (MC) Referente à 13ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9914858-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/1999 (71) Abbott Laboratories (US) Referente à 12ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9917935-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/09/1999 (71) JHFI Participações e Empreendimentos S/C Ltda (BR/SP) Referente à 3ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9917963-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/1999 (71) Sérgio Tura (BR/MT) Referente à 3ª até a 21ª anuidade.
(21) PI 9917994-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/02/1999 (71) Luís Antônio Waack Bambace (BR/SP)



Referente à 3ª até a 21ª anuidade.

(21) PP 1100701-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/05/1997

(71) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A. (ES)

Referente às 8ª, 9ª, 10ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.

(21) PP 1101002-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/05/1997

(71) Amgen Boulder Inc. (US)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª e 9ª anuidades.

(21) PP 1101009-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/05/1997

(71) Biopharm Gesellschaft Zur Biotechnologischen Entwicklung Von Pharmaka Mbh (DE)

Referente à 19ª e 20ª anuidades.

(21) PP 1101060-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 14/05/1997

(71) The University Of North Carolina At Chapel Hill (US) ; Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)

Referente à 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.



Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) BR 10 2013 010620-8 A8	Código 8.7 - Restauração (22) 30/04/2013 (71) MARIA RACHEL NANJI (BR/SP)
(21) BR 10 2013 025391-0 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 01/10/2013 (71) JANIO MACHADO RODRIGUES SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2014 021074-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 20/08/2014 (66) BR 10 2015 020510-4 25/08/2015 (71) RODRIGO DIAS DE SIQUEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2016 021787-3 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 22/09/2016 (71) EMBRAPA- EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2017 002178-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 02/02/2017 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 11 2018 074119-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 25/05/2017 (71) PURDUE RESEARCH FOUNDATION (US) ; ENDOCYTE, INC. (US)
(21) BR 11 2018 074587-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 25/05/2017 (71) LINX PRINTING TECHNOLOGIES LTD (GB)
(21) BR 11 2018 076531-7 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 11/07/2016 (71) N.V. BEKAERT S.A. (BE)
(21) BR 13 2016 006322-0 E2	Código 8.7 - Restauração (22) 22/03/2016 (61) BR 10 2014 021074-1 20/08/2014



(71) RODRIGO DIAS DE SIQUEIRA (BR/SP)

(21) PI 1100417-7 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 11/05/2012

(71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO EST.S.PAULO S/A IPT.
(BR/SP)



Código 8.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2012 010479-9 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 03/11/2010
(71) E.I DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) ; PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2601 de 10/11/2020 por ter sido indevida. Uma vez que a restauração da 10ª anuidade foi requerida em 06/11/2020, através da GRU 29409161925859567.

(21) BR 11 2015 008618-7 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 04/11/2013
(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2601 de 10/11/2020 por ter sido indevida. Uma vez que a restauração da 7ª anuidade foi requerida em 06/11/2020, através da GRU 29409161925858005.

(21) PI 0802801-0 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 10/06/2008
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2598 de 20/10/2020 por ter sido indevida. Uma vez que o recolhimento da 12ª anuidade foi efetuado em 06/09/2019, através da GRU 29409161909420092.



Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento**

Deferido o pedido de patente. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da carta-patente conforme a Resolução 72/2013. O pagamento desta retribuição poderá ainda ser efetuado dentro de 30 (trinta) dias subsequentes, independente de notificação na RPI, mediante pagamento de retribuição específica. O não pagamento da retribuição nos prazos acima determinados acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 001446-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2012 (54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DOS EFEITOS DO ATRITO NA INTERFACE CAVACO-FERRAMENTA (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 007200-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2012 (54) MÉTODO DE CHAVEAMENTO ELETRO-ÓPTICO EMPREGANDO MULTI-IMPULSOS E DEGRAU DE CORRENTE VIA AMPLIFICADORES ÓPTICOS A SEMICONDUTOR, DISPOSITIVOS PARA CHAVEAMENTO ELETRO-ÓPTICO DE PORTADORAS ÓPTICAS, E USO DOS DISPOSITIVOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; PADTEC S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2012 009350-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2012 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA E USO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA (71) BIOLAB SANUS FARMACÊUTICA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 014538-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2012 (54) Processo para fabricar vasos para plantas a partir de caule de palmeiras (71) BIOSOLVIT INDÚSTRIA, COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO DE FIBRAS VEGETAIS E PRODUTOS DERIVADOS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2012 019076-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/06/2012 (54) MEIO DE GRAVAÇÃO COM JATO DE TINTA E CONJUNTO DE TINTA, E MÉTODO DE GRAVAÇÃO COM JATO DE TINTA



(71) Ricoh Company, Ltd. (JP)

(21) BR 10 2012 021611-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/08/2012
(54) SISTEMA ELETROQUÍMICO PARA A DETECÇÃO DE COCAÍNA E MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE COCAÍNA UTILIZANDO O REFERIDO SISTEMA
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO-USP (BR/SP)

(21) BR 10 2012 023735-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/09/2012
(54) DISPOSITIVO DE AMPLIFICAÇÃO HÍBRIDA BIDIRECIONAL PARA REDES ÓPTICAS WDM-PON
(71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

(21) BR 10 2012 025081-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/10/2012
(54) DISPOSITIVO DE SUPORTE DE UM EXIBIDOR VEICULAR AJUSTÁVEL INTEGRADO NO PAINEL DE UM VEÍCULO, EM PARTICULAR UM VEÍCULO INDUSTRIAL OU COMERCIAL
(71) Iveco S.P.A. (IT)

(21) BR 10 2012 027989-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/10/2012
(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO REMOTO DE ENERGIA
(71) Universidade Tecnológica Federal Do Paraná (BR/PR)

(21) BR 10 2012 030624-7 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/11/2012
(54) Estrutura da caixa de papelão, caixa de papelão e método para formar e encher uma caixa de papelão com uma pluralidade de artigos iguais
(71) Mcneil-PPC, INC. (US)

(21) BR 10 2012 032425-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/12/2012
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM TAMPA DE SEGURANÇA
(71) ROBERTO LUIZ DA VEIGA (BR/SC)

(21) BR 10 2012 032476-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/12/2012
(54) METODOLOGIA IN VITRO PARA SELEÇÃO DE SUBSTÂNCIAS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTIPARASITÁRIA E IMUNOTÓXICA, UTILIZANDO



A CITOMETRIA DE FLUXO

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; Fiocruz - Centro de Pesquisas René Rachou (BR/MG) ; Fundação de Amparo á Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)

(21) BR 10 2012 032567-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 19/12/2012

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR AS PROPRIEDADES MICROBIOLÓGICAS DE UMA PORÇÃO DE UMA CONFORMAÇÃO CONTENDO ÁGUA DENTRO DE GRANDES CONFORMAÇÕES CONTENDO ÁGUA

(71) Crystall Lagoons (Curacao) B.V. (NL)

(21) BR 10 2012 033720-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/12/2012

(54) SISTEMA PARA ARMAZENAMENTO SEGURO DE DADOS DISTRIBUÍDOS

(71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2013 004147-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 22/02/2013

(54) EQUIPAMENTO DE SINALIZAÇÃO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

(71) Maristela Mitsuko Ono (BR/PR)

(21) BR 10 2013 007534-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/03/2013

(54) "DOBRADIÇA DE PORTA E COMPARTIMENTO"

(71) GENERAL ELETRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 011666-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/05/2013

(54) UNIDADE DE CONTATOR, MÉTODO PARA OPERAR UM CONTATOR DE ISOLAMENTO E SISTEMA PARA ISOLAR UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE TENSÃO DE UM SEGUNDO DISPOSITIVO DE TENSÃO

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 013366-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 29/05/2013

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE ESTIMATIVA DE UMA POSIÇÃO DE BORDA DE UM OBJETO UTILIZANDO DADOS DE IMAGEM EM QUADROS DO REFERIDO OBJETO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(71) SICPA BRASIL INDÚSTRIA DE TINTAS E SISTEMAS LTDA (BR/RJ)



(21) BR 10 2013 016197-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/06/2013 (54) DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (71) ATIVA COFRES LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 018871-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2013 (54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE ROLO DE PINTURA AO EIXO DE GIRO (71) PINCÉIS ROMA LTDA. (BR/RN)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 020508-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2013 (54) FORMA DE DOSAGEM QUE COMPREENDE UM INIBIDOR DE ESTEROIDE 5-ALFA-REDUTASE E UM BLOQUEADOR ALFA, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA FORMA DE DOSAGEM E USO DA FORMA DE DOSAGEM (71) EMS S/A. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 021099-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/08/2013 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM DETECTOR DE MEDIÇÃO E USO DE UM DETECTOR DE MEDIÇÃO (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 021423-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2013 (54) FILMADORA E TELEVISÃO PRODUTORAS DE IMAGEM REAL QUE UTILIZAM DISPOSITIVOS DE FLTRO DE RAIOS PARALELOS FORMADOS POR MÚLTIPLOS CRISTAIS LÍQUIDOS EMPARELHADOS; PROCESSADOR DE IMPULSOS ELÉTRICOS COM PARÂMETROS DA IMAGEM PARA OBTENÇÃO DE PROJEÇÃO DE IMAGEM REAL E CONTROLE DE DISTÂNCIA À FRENTE E ATRÁS DA SUPERFÍCIE DA TELEVISÃO; INTRODUÇÃO E CONTROLE DE IMAGEM TRIDIMENSIONAL NO CAMPO DE PROJEÇÃO DA IMAGEM REAL; PROCESSOS PARA OBTENÇÃO DESSES DISPOSITIVOS (71) ROBERTO MASSARU AMEMIYA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 027528-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2013 (54) COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA ANIMAL (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 029837-9 A2	Código 9.1 - Deferimento



	(22) 19/11/2013 (54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
--	---

(21) BR 10 2014 003709-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/02/2014 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE ÁCIDO TEREFTÁLICO A PARTIR DA HIDRÓLISE BÁSICA DE POLI(TEREFTALATO DE ETILENO) – PET CATALISADA POR BROMETO DE N-HEXADECIL-N,N-DIMETIL-N-ETILAMÔNIO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 020993-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2014 (54) ÁREA A BORDO DE UM VEÍCULO, EM PARTICULAR, DE UMA AERONAVE (71) ZODIAC AIRCATERING EQUIPMENT EUROPE B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 022967-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/09/2014 (54) DISPOSITIVOS DE TROCA DE CALOR, SISTEMAS DE ADESIVOS LÍQUIDOS E MÉTODOS ASSOCIADOS (71) NORDSON CORPORATION (US)
------------------------------------	---

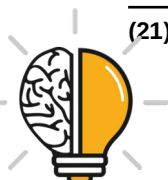
(21) BR 10 2014 024261-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/09/2014 (54) ALMA DE AÇO PARA PALMILHA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE ALMA DE AÇO (71) TECPOL TECNOLOGIA EM POLIURETANO LTDA (BR/RS) ; FLECKSTEEL INDÚSTRIA DE ARTEFATOS METÁLICOS LTDA (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 000457-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/01/2015 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO EM TEMPO REAL DE BIOMASSA CONFINADA EM TURBINAS HIDRELÉTRICAS (71) VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA (BR/GO)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 005684-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2015 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM FLOCULANTE BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE GOMA DE CAJUEIRO E SEU USO PARA TRATAMENTO DE ÁGUAS E EFLUENTES (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
------------------------------------	---



(21) BR 10 2015 005868-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/03/2015 (54) DIÓXIDO DE TITÂNIO REVESTIDO PARA REDUZIR O EFEITO DE BRANQUEAMENTO SOBRE A PELE (71) SYMRISE AG (DE)
(21) BR 10 2015 006835-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2015 (54) PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE PIGMENTO DE DIÓXIDO DE TITÂNIO POR MEIO DE DIGESTÃO COM ÁCIDO CLORÍDRICO (71) MINERAÇÃO FLORESTA S/A. (BR/PE)
(21) BR 10 2015 007414-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/04/2015 (54) Polímero superabsorvente apresentando rápida absorção, seu processo de fabricação, e artigo absorvente (71) EVONIK CORPORATION (US)
(21) BR 10 2015 008937-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2015 (54) DISPOSITIVO FIXADOR DE APERTO (71) A. RAYMOND ET CIE (FR)
(21) BR 10 2015 009124-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/04/2015 (54) DISPOSITIVO DE CONTENÇÃO DE TRANSBORDAMENTO DE GALERIAS PLUVIAIS (71) EVASIO LAZZARO (BR/SP)
(21) BR 10 2015 015534-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/06/2015 (54) GASOLINA DE AVIAÇÃO ISENTA DE CHUMBO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; HJELMCO OIL AB - HJELMCO (SE)
(21) BR 10 2015 020355-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2015 (54) Composição de moldagem de poliamida, componente moldado, tubo metálico e seu uso (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 10 2015 021481-2 A2	Código 9.1 - Deferimento



	(22) 03/09/2015 (54) MÁQUINA PARA RECOLHIMENTO DE FRANGOS EM CRIATÓRIOS (71) TRANSPORTES SCHUG DE CARGAS VIVAS LTDA - EPP (BR/SC)
(21) BR 10 2015 022498-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/09/2015 (54) DISPOSITIVO TENSOR PARA UM FILME DE MATERIAL PLÁSTICO FLEXÍVEL PARA A FORMAÇÃO DE SACOS EM UMA MÁQUINA DE EMBALAR (71) ALTOPACK S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2015 030626-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2015 (54) COMPOSIÇÕES DE DISPERSÃO DE POLIOLEFINA PARA PREPARAR REVESTIMENTOS HIDROFÓBICOS DE TRANSPORTE DE VAPOR ALTO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 10 2015 032415-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/12/2015 (54) APARELHO PARA FORMAR UM FILME METÁLICO E MÉTODO PARA FORMAR UM FILME METÁLICO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2016 003116-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/02/2016 (54) VEDANTE DE DISPENSAÇÃO SENDO AFIXÁVEL A UM RECIPIENTE PARA DISPENSAÇÃO DE UM MEIO FLUIDO DO DITO RECIPIENTE; RECIPIENTE E UM VEDANTE DE DISPENSAÇÃO; E; MÉTODO DE FABRICAÇÃO PARA FABRICAR UM VEDANTE DE DISPENSAÇÃO (71) APTAR FREYUNG GMBH (DE)
(21) BR 10 2016 009690-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/04/2016 (54) SISTEMA E MÉTODO DE AMOSTRAGEM DE GÁS EM UMA TUBULAÇÃO DE GÁS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 002400-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/02/2017 (54) MÓDULO GUIA DE CORDÕES E APLICAÇÃO EM MÁQUINA COM TRACIONADOR DE CORDÕES (71) I.S.A. INDÚSTRIA DE TECNOLOGIA E AUTOMAÇÃO LTDA - EPP (BR/RS)



(21) BR 11 2012 001445-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/07/2010 (54) DISPOSITIVO PARA DEPOSIÇÃO SELETIVA DE MATERIAIS PLÁSTICOS FUNDIDOS (71) Fundacio Privada Ascamm (ES)
(21) BR 11 2012 001667-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/07/2010 (54) PROCESSO PARA LIQUEFAZER UM FLUXO DE GÁS NATURAL EM UMA INSTALAÇÃO DE GÁS NATURAL LIQUEFEITO (LNG) (71) CONOCOPHILLIPS COMPANY (US)
(21) BR 11 2012 004114-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/09/2010 (54) ABSORVEDOR DE CHOQUE HIDRÁULICO (71) Showa Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 005519-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/09/2010 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE INICIADORES DE POLIMERIZAÇÃO POLI-AMINOFUNCIONALIZADOS E POLÍMEROS CORRESPONDENTES (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 005610-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2010 (54) Método para controle de uma caixa de marchas, meio legível em computador, sistema para controle de uma caixa de marchas e veículo a motor. (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2012 005866-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/09/2010 (54) Aparelho para a separação de um fluido e método para a separação de um componente de peso específico mais alto de um componente de peso específico mais baixo de um fluido (71) Dresser-Rand Company (US)
(21) BR 11 2012 007254-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/10/2010 (54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA DE LIMPEZA PESSOAL (71) UNILEVER N.V (NL)



(21) BR 11 2012 008166-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/08/2010 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (71) Kurita Water Industries (JP) ; Gun Ei Chemical Industry Co., Ltd (JP)
(21) BR 11 2012 009716-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/11/2009 (54) CAIXA DE TRANSPORTE DE EXPOSIÇÃO (71) IFCO SYSTEMS GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 011266-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2010 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE REFERÊNCIA DE MACACO DINÂMICO E MÉTODO PARA ESTENDER MACACOS DE VEÍCULOS (71) FLANDERS ELECTRIC MOTOR SERVICE, INC (US)
(21) BR 11 2012 012133-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/11/2009 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, SISTEMA E MEIO DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR PARA OPÇÕES DE PESQUISA MULTI-IDIOMAS (71) GOOGLE LLC (US)
(21) BR 11 2012 014421-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2010 (54) DISPOSITIVO PARA MEDIR RESPOSTA DE COAGULAÇÃO EM UMA AMOSTRA DE SANGUE E MÉTODO DE MEDIÇÃO DE RESPOSTA DE COAGULAÇÃO EM UMA AMOSTRA DE SANGUE (71) ENTEGRION, INC. (US)
(21) BR 11 2012 014673-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2010 (54) Composição detergente em microemulsão bicontínua e processo para preparar uma microemulsão (71) UNILEVER N.V (NL)
(21) BR 11 2012 014920-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2010 (54) MÓDULO DE DOSAGEM PARA DOSAGEM DE UM AGENTE DE REDUÇÃO BASEADO EM UREIA EM UM FLUXO DE EXAUSTÃO DE GÁS (71) FPT MOTORENFORSCHUNG AG (CH)
(21) BR 11 2012 015644-6 A2	Código 9.1 - Deferimento



	(22) 13/12/2010 (54) UNIDADE, DISPOSIÇÃO, E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE POLPA DE CELULOSE (71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) BR 11 2012 016419-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/01/2011 (54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DA PRESSÃO INTRAOCULAR, KIT E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE PRESSÃO INTRAOCULAR (71) SENSIMED SA (CH)
(21) BR 11 2012 016851-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2010 (54) AGITADOR VERTICAL PARA ÁGUAS RESIDUAIS RECEBIDAS EM UM TANQUE DE SEDIMENTAÇÃO (71) Invent Umwelt-und Verfahrstechnik Ag. (DE)
(21) BR 11 2012 019303-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/02/2011 (54) DISPOSITIVO DE ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEL (71) Mitsuba Corporation (JP) ; Honda Motor Co., Ltd (JP)
(21) BR 11 2012 019643-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/02/2011 (54) MECANISMO REGULADOR ATIVADO POR FLUIDO EM UMA VÁLVULA (71) HOERBIGER FLOW CONTROL GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 020592-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/02/2011 (54) UNIDADE DE BOMBEAMENTO ÓLEO-HIDRÁULICA. (71) CONTSUR S.A. (AR)
(21) BR 11 2012 021416-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2011 (54) MÉTODO PARA PARTIDA DE UMA PLANTA DE GÁS NATURAL LIQUEFEITO (GNL) E PLANTA DE GÁS NATURAL LIQUEFEITO (GNL) (71) Statoil Petroleum AS (NO)
(21) BR 11 2012 021855-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/09/2010 (54) DISPOSITIVO DE FILTRO E CABINE DE PINTURA (71) TAIKISHA LTD. (JP)



(21) BR 11 2012 022327-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/03/2011 (54) SÉRIE DE ELEMENTOS ATENUADORES SUBSTANCIALMENTE IDÊNTICOS QUE SÃO ORIENTADOS SUBSTANCIALMENTE DA MESMA FORMA, PAREDE ATENUADORA DE SONS, ESTRUTURA DE CONTROLE DE ÁGUA E ELEMENTO ATENUADOR PARA USO NA SÉRIE (71) HANS HILL (NL)
(21) BR 11 2012 022660-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/01/2011 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE E MÉTODO DE CONTROLE PARA MECANISMO DE TRANSMISSÃO (71) Nissan Motor CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2012 022898-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2011 (54) PROCESADOR DE SINAL, PROVEDOR DE JANELA, SINAL DE MÍDIA CODIFICADO, MÉTODO PARA PROCESSAR UM SINAL E MÉTODO PARA PROVER UMA JANELA (71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 11 2012 023494-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2011 (54) RECIPIENTE DE TONER E DISPOSITIVO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM (71) Ricoh Company, Ltd. (JP)
(21) BR 11 2012 024609-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2011 (54) CARTUCHO (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)
(21) BR 11 2012 025488-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/04/2011 (54) COMPOSIÇÃO DE CUIDADOS ORAIS E USO DE UMA FONTE DE ÍONS DE ZINCO (71) UNILEVER N.V (NL)
(21) BR 11 2012 025578-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/09/2010 (54) MÉTODO E APARELHO PARA EXTENSIBILIDADE DE PESQUISA PARA APLICAÇÕES DE TERCEIROS. (71) Apple Inc. (US)



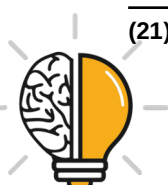
(21) BR 11 2012 026375-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/04/2011 (54) MÉTODO PARA TESTAR UM UMBILICAL SUBMARINO, E, SISTEMA PARA TESTAR UM UMBILICAL SUBMARINO (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2012 028926-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 14/05/2010 (54) MÉTODO E APARELHO PARA RÁPIDA IDENTIFICAÇÃO E/OU CARACTERIZAÇÃO DE UM AGENTE MICROBIANO PRESENTE EM UMA AMOSTRA E COMPUTADOR (71) BIOMERIEUX, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2012 029265-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2011 (54) SISTEMA DE DESPEJO E MÉTODO PARA DESPEJAR MATERIAIS A GRANEL NO FUNDO DO MAR (71) Baggermaatschappij Boskalis B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2012 029581-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/01/2011 (54) SISTEMA MICROFLUÍDICO COMPREENDENDO UMA REDE DE CANAIS MICROFLUÍDICOS (71) HEWLETT - PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L. P. (US)</p>
(21) BR 11 2012 029858-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2011 (54) USO DE INULINA PARA FABRICAÇÃO DE UM MEDICAMENTO (71) OZSTAR THERAPEUTICS PTY LTD. (AU)</p>
(21) BR 11 2012 030024-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 26/05/2011 (54) Compostos, processo para a preparação do mesmo e medicamento compreendendo o mesmo (71) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A (ES)</p>
(21) BR 11 2012 030313-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2012 (54) INSTALAÇÃO DE PRODUÇÃO DE GÁS NATURAL LIQUEFEITO E MÉTODO DE PROJEÇÃO OU CONSTRUÇÃO DA MESMA (71) Woodside Energy Technologies Pty Ltd (AU)</p>



(21) BR 11 2012 030481-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2011 (54) SACOLA PARA UM CIRCUITO DE UMA INSTALAÇÃO DE TRATAMENTO DE LÍQUIDO BIOLÓGICO (71) EMD MILLIPORE CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2012 033407-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 01/07/2011 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM ELEMENTO COMPRESSOR DE UM COMPRESSOR DE PARAFUSO. (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)</p>
(21) BR 11 2013 000412-6 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2011 (54) GUIA DE CABO ARTICULADA (71) Ultra Electronics Limited (GB)</p>
(21) BR 11 2013 002166-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2011 (54) SISTEMAS, MÉTODOS, APARELHO E MÍDAS LEGÍVEIS POR COMPUTADOR PARA ALOCAÇÃO DINÂMICA DE BITS (71) Qualcomm Incorporated (US)</p>
(21) BR 11 2013 002304-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2011 (54) Instrumento cirúrgico (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2013 002332-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2011 (54) Instrumento cirúrgico (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2013 002735-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/08/2011 (54) VEÍCULO DE VOO COM ASAS RETRÁTEIS, CONJUNTO DE ASA E DE ARMAÇÃO PARA UM VEÍCULO DE VOO QUE DEFINE ASAS RETRÁTEIS E VEÍCULO DE VOO COM UMA ASA OSCILANTE (71) Samson AIP, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2013 003301-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 11/08/2011 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERAR ENERGIA ELÉTRICA DE UMA</p>



	CORRENTE FLUENTE DE FLUÍDO (71) JUPITER HYDRO INC (CA)
(21) BR 11 2013 004754-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2011 (54) DISPOSITIVO DE SUSPENSÃO (71) Hino Motors, Ltd. (JP) ; NHK Spring Co., Ltd. (JP)
(21) BR 11 2013 005938-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/09/2011 (54) SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE PARA UMA TRANSMISSÃO DE UM VEÍCULO AGRÍCOLA OU UM VEÍCULO FORA DE ESTRADA INDUSTRIAL E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) CARRARO S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2013 007701-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/09/2011 (54) CONJUNTO DE LÂMINA DE UM BLOCO OBTURADOR DE POÇO, E, MÉTODO PARA CISALHAR UM TUBULAR DE UM FURO DE POÇO (71) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)
(21) BR 11 2013 009685-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/09/2011 (54) PROCESSO PARA O MONITORAMENTO DE UM APARELHO DE CONTROLE PARA UM SISTEMA DE INJEÇÃO EM UM VEÍCULO AUTOMOTOR, MÓDULO DE CONTROLE E APARELHO DE CONTROLE (71) Robert Bosch GmbH (DE)
(21) BR 11 2013 010666-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/11/2011 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA UNIDADE VEDANTE DE VIDRO ISOLANTE À BASE DE POLIURETANO E UNIDADE VEDANTE DE VIDRO ISOLANTE À BASE DE POLIURETANO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2013 012085-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2011 (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE BATERIA PARA UMA OU MAIS BATERIAS ACOPLÁVEIS A UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE CUIDADOS DE SAÚDE, E SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE CUIDADOS DE SAÚDE (71) BAXTER INTERNATIONAL INC. (US) ; BAXTER HEALTHCARE S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 012234-0 A2	Código 9.1 - Deferimento



(22) 16/11/2011
 (54) APARELHO DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, E MÉTODO
 (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)

(21) BR 11 2013 012451-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/11/2011
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA SOLICITAÇÃO E RECEBIMENTO DE
 CONTEÚDO DE PROGRAMAÇÃO SOB DEMANDA EM CAIXA
 DECODIFICADORA OU RECEPTOR DE TELEVISÃO UTILIZANDO GERAÇÃO
 DINÂMICA DE CÓDIGO DE MATRIZ
 (71) DISH TECHNOLOGIES L.L.C (US)

(21) BR 11 2013 013254-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 29/11/2011
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA FABRICAR FOLHAS LAMINADAS
 (71) WAYTEK CORPORATION (US)

(21) BR 11 2013 013266-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/12/2011
 (54) Aparelho queimador regenerativo, regenerador de estágio único, e, método
 de aquecer um forno
 (71) NOVELIS INC (CA)

(21) BR 11 2013 013368-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/05/2013
 (54) APARATO DE DISPENSAÇÃO PARA MEDIR UMA QUANTIDADE DE
 MATERIAL A SER DISPENSADO E USO DO MESMO
 (71) SICPA HOLDING SA (CH)

(21) BR 11 2013 013397-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 05/12/2011
 (54) APARELHO APRIMORADO PARA GERAR NÉVOAS E ESPUMAS
 (71) PDX TECHNOLOGIES AG (CH)

(21) BR 11 2013 013537-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 03/11/2011
 (54) DETERMINAÇÃO DE COMPONENTES DE TENSÃO PARA MODOS DE
 DEFORMAÇÃO DIFERENTES USANDO UM FILTRO
 (71) Baker Hughes Incorporated (US)

(21) BR 11 2013 014075-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/12/2011
 (54) Grampo cirúrgico, cartucho e kit



(71) GLOBETEK 2000 PTY LTD (AU) ; THE FEDERAL STATE AUTONOMOUS EDUCATIONAL INSTITUTION OF THE HIGHER PROFESSIONAL EDUCATION NATIONAL UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY MISIS (RU)

(21) BR 11 2013 014175-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/12/2011
(54) COMPOSIÇÕES NÃO INFLAMÁVEIS DE GESSO-CIMENTO DE ALTO DESEMPENHO COM DURABILIDADE À ÁGUA INTENSIFICADA E ESTABILIDADE TÉRMICA PARA PAINÉIS DE CIMENTO ESTRUTURAIS LEVES DE CIMENTO REFORÇADO
(71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 014287-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/12/2010
(54) Método e aparelho para reconhecimento de gesto.
(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2013 014777-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/12/2010
(54) MÉTODO PARA FORMAR UM ELETRODO BIPOLAR
(71) BL TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 015074-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/12/2011
(54) AGENTE DE CURA LATENTE DO TIPO MASTERBATCH PARA RESINA EPÓXI E COMPOSIÇÃO DE RESINA EPÓXI UTILIZANDO O MESMO
(71) ADEKA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 015275-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/11/2011
(54) C-SEMI COM FORÇAS HIDRODINÂMICAS MÍNIMAS
(71) AKER SOLUTIONS INC. (US)

(21) BR 11 2013 016072-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/12/2011
(54) PROCESSO DE CONVERSÃO DE UO3 E/OU DE U3O8 EM UO4
(71) AREVA NC (FR)

(21) BR 11 2013 016632-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/12/2011
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONTROLAR ACESSO A UM SISTEMA COMPUTADOR



(71) ELECTRICITE DE FRANCE (FR)

(21) BR 11 2013 016772-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/12/2011
 (54) COMPOSTO, USO DO COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, OLIGONUCLEOTÍDEO E CONJUGADO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2013 017555-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/01/2012
 (54) Sistema de fluxo para divisão de um fluxo multifásico e método de distribuição de um fluxo misto
 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)

(21) BR 11 2013 017904-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 28/12/2011
 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM APARELHO DE CONVERSÃO DE ENERGIA
 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 018447-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 13/12/2011
 (54) DISPOSITIVO DE MANUTENÇÃO CENTRALIZADO PARA AERONAVES
 (71) THALES (FR)

(21) BR 11 2013 018826-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/01/2012
 (54) MÉTODO DE SUPERVISÃO E AJUSTE DE UM SISTEMA DE EXAUSTÃO PÓS-TRATAMENTO, E SISTEMA
 (71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2013 020255-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/03/2012
 (54) BOMBA DE CALOR QUÍMICA DE ABSORÇÃO, USO DE UMA PARTÍCULA E MÉTODO PARA FABRICAR UMA PARTÍCULA
 (71) SALTX TECHNOLOGY AB (SE)

(21) BR 11 2013 021871-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/02/2012
 (54) LENTE DE CONTATO DE SILICONE HIDROGEL, LOTE DA DITA LENTE E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
 (71) COOPERVISION INTERNATIONAL HOLDING COMPANY, LP (BB)



(21) BR 11 2013 023087-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2012 (54) FONTE DE RAIOS-X PARA A GERAÇÃO DE RAIOS-X E CONJUNTO DE FONTES DE RAIOS-X (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2013 023145-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2012 (54) APARELHO PARA MONITORAR UM RESERVATÓRIO SUBMARINO (71) STINGRAY GEOPHYSICAL HONG KONG LIMITED (HK)
(21) BR 11 2013 023222-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2012 (54) ACESSÓRIO SANITÁRIO COM UM ALOJAMENTO DE ACESSÓRIO E UMA LINHA DE ÁGUA (71) AQUIS SANITÄR AG (DE)
(21) BR 11 2013 024494-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/03/2012 (54) DISTRIBUIÇÃO DE INFORMAÇÃO DE ACESSO A LOCAL (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2013 025009-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/03/2012 (54) Material de isolamento térmico e/ou de fluatibilidade rígido para tubulação submarina, seu processo de preparação e seu uso (71) SAIPEM S.A. (FR)
(21) BR 11 2013 025667-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2011 (54) Broca cirúrgica e método para carregar uma broca de corte em uma broca cirúrgica (71) SYNTHES GMBH (CH)
(21) BR 11 2013 025867-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2012 (54) Sistema de instrumentação para monitoramento de uma ou mais válvulas de uma árvore de natal submarina, instalação e método de utilização de tal sistema. (71) SOLBERG & ANDERSEN AS (NO)
(21) BR 11 2013 025910-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2011



(54) Broca de corte
(71) SYNTHES GMBH (CH)

(21) BR 11 2013 026438-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/04/2012
(54) VASO SANITÁRIO DE CERÂMICA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO
(71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)

(21) BR 11 2013 027031-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/04/2012
(54) MÉTODO PARA AUMENTAR A FREQUÊNCIA DE TRANSFORMAÇÃO DE UM TECIDO DE PLANTAS MONOCOTILEDÔNEAS, VETOR RECOMBINANTE E ÁCIDO NUCLEICO
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

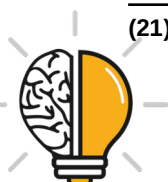
(21) BR 11 2013 027248-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/02/2012
(54) MÉTODO PARA O TESTE FUNCIONAL DE TURBOMÁQUINAS E DISPOSITIVO DE TESTE PARA AS MESMAS
(71) AVL LIST GMBH (AT)

(21) BR 11 2013 027287-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/09/2012
(54) BOBINA QUENTE PARA USO EM TUBOS DE LINHA E MÉTODO PARA A SUA PRODUÇÃO
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 027401-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/02/2012
(54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DE PRESSÃO PNEUMÁTICA DE PNEU
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 027405-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/02/2012
(54) DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE PRESSÃO DO AR DE PNEUMÁTICO E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE PRESSÃO DO AR DE PNEUMÁTICO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 028268-1 A2 Código 9.1 - Deferimento



(22) 01/05/2012
 (54) APARELHO DE REMOÇÃO POR FLUIDO, DISPOSITIVO DE
 JATEAMENTO DE FLUIDO E MÓDULO PARA O MESMO
 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)

(21) BR 11 2013 029077-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/03/2012
 (54) REGULADOR DA QUANTIDADE DE FLUXO
 (71) NEOPERL GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 029847-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/04/2012
 (54) SIMBOLOGIA DE VELOCIDADE DE VOO BASEADA EM INCLINAÇÃO E
 POTÊNCIA NÃO CONFIÁVEL DE MOSTRADOR DE VOO PRIMÁRIO
 (71) THE BOEING COMPANY (US)

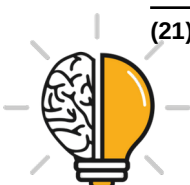
(21) BR 11 2013 030179-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 24/05/2012
 (54) DISPOSITIVO ANTIFURTO PARA PRENDER UM PRODUTO
 ELETRÔNICO DURANTE A EXIBIÇÃO EM MOSTRUÁRIO DE VAREJO, KIT,
 MONTAGEM E MÉTODO PARA PROTEGER CONTRA FURTO UM PRODUTO
 ELETRÔNICO PORTÁTIL DURANTE A EXIBIÇÃO EM MOSTRUÁRIO DE
 VAREJO.
 (71) JAMES THEOBALD (GB)

(21) BR 11 2013 030642-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/05/2011
 (54) CONJUNTO DE AMARRAÇÃO PARA UMA EMBARCAÇÃO
 (71) BLUEWATER ENERGY SERVICES B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 031234-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/11/2011
 (54) ARTIGO FOTOCRÔMICO
 (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)

(21) BR 11 2013 031900-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/06/2012
 (54) FILME DE SETE CAMADAS ESTERILIZÁVEL, EMBALAGEM
 ASSÉPTICA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA EMBALAGEM ASSÉPTICA
 E LAMINADO ESTERILIZÁVEL IMPRESSO
 (71) CRYOVAC, INC. (US)

(21) BR 11 2013 032612-3 A2 Código 9.1 - Deferimento



	(22) 20/06/2012 (54) MÉTODO DE FORJAMENTO PARA PRODUIR UM ÊMBOLO OU HASTE DE ÊMBOLO (71) MAHLE International GmbH (DE)
--	--

(21) BR 11 2013 032726-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2012 (54) Sistema e processo para a produção de estruturas a partir de material tal como fio ou tira ou outro material de seção transversal prismática (71) ANTONIOS ANAGNOSTOPOULOS (GR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 033304-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2012 (54) PAINEL ESPECTRALMENTE SELETIVO (71) TROPIGLAS TECHNOLOGIES LTD (AU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 033400-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2012 (54) LINGUETA PARA CONEXÃO DE UMA PLACA DE CONSTRUÇÃO (71) CERALOC INNOVATION AB (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 033523-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/06/2012 (54) SISTEMA ANTIRROLAMENTO REVERSO PARA VEÍCULOS DE TRANSMISSÃO MANUAL (71) KNORR-BREMSE SYSTEMS FOR COMMERCIALS VEHICLE INDIA PVT LTD. (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 000836-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/01/2012 (54) APARELHO, MÉTODO E SISTEMA DE EXIBIÇÃO DE INFORMAÇÃO DE AERONAVE (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 000857-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/04/2012 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE COMPOSTOS DE 177Lu DE ALTA PUREZA ISENTOS DE VEÍCULOS E COMPOSTOS DE 177Lu ISENTOS DE VEÍCULOS (71) ITM ISOTOPEN TECHNOLOGIEN MÜNCHEN AG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 001459-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/07/2012
------------------------------------	---



	(54) DISPOSITIVO PARA MOVER OU REMOVER SATÉLITES ARTIFICIAIS (71) D-ORBIT S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2014 002186-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/11/2011 (54) SISTEMA DE PROJEÇÃO DE CAPTURA, MEIO EXECUTÁVEL DE PROCESSAMENTO E MÉTODO DE COLABORAÇÃO EM ESPAÇO DE TRABALHO (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2014 002582-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2012 (54) Revestimento interno anticorrosivo composto contendo camada selante de epóxi base água e o uso do mesmo (71) XINXING DUCTILE IRON PIPES CO.,LTD (CN)
(21) BR 11 2014 003684-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2012 (54) MATERIAL DE FRICÇÃO PARA UM FREIO, E, MÉTODO PARA FORMAR UMA PASTILHA DE FREIO (71) TENNECO INC. (US)
(21) BR 11 2014 004160-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/09/2012 (54) PROCESSO DE EXTRUSÃO (71) AUROTEC GMBH (AT)
(21) BR 11 2014 004792-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/08/2011 (54) SOLUÇÕES DE BLOQUEIO DE ACESSO VENOSO TRANSDÉRMICO (71) ORGANIC MEDICAL VENTURES, L.L.C (US)
(21) BR 11 2014 005037-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2012 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PNEUMÁTICO E PNEUMÁTICO (71) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 005434-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/09/2012 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2014 005662-5 A2	Código 9.1 - Deferimento



(22) 14/09/2012
 (54) MÉTODO PARA A REALOCAÇÃO DE UM SISTEMA DE RISER DE MANIFOLD-RISER SUBMARINO E SISTEMA DE MANIFOLD-RISER SUBMARINO REALOCÁVEL
 (71) WOODSIDE ENERGY TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2014 005686-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/09/2012
 (54) CONJUNTO PARA A REALIZAÇÃO DE UMA JUNTA FILETADA PARA A PERFURAÇÃO E A EXPLORAÇÃO DOS POÇOS DE HIDROCARBONETOS E JUNTA FILETADA RESULTANTE
 (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2014 005781-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 31/08/2012
 (54) COMPOSIÇÃO TERMOPLÁSTICA PARA MOLDAGEM COMPREENDENDO ESTABILIZANTES DE PRATA E ÓXIDO DE ZINCO PARA POLIAMIDA RETARDADORA DE CHAMA, USO DAS COMPOSIÇÕES TERMOPLÁSTICAS PARA MOLDAGEM, E, FIBRA, FILME OU PEÇA MOLDADA
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2014 006265-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/09/2012
 (54) COMPOSIÇÃO RETARDANTE DE CHAMA E MATERIAL TÊXTIL COMPREENDENDO A MESMA
 (71) MILLIKEN & COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 006272-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/09/2012
 (54) DISPERSÃO AQUOSA ESTÁVEL COMPREENDENDO AMIDO COMPLEXADO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA DISPERSÃO, USO DA DISPERSÃO E PROCESSO DE REVESTIMENTO DE UM SUBSTRATO DE PAPEL
 (71) NOVAMONT S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2014 006579-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/09/2012
 (54) MÉTODO PARA A FIXAÇÃO DE UMA CHAPA ASFÁLTICA FLEXÍVEL ONDULADA SOBRE UMA ESTRUTURA DE SUPORTE, CONSTRUÇÃO DE TELHADO OU CONSTRUÇÃO DE PAREDE, PARAFUSO E USO DO MESMO
 (71) DISSING A/S (DK)



(21) BR 11 2014 006769-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 27/09/2012
 (54) PROCESSO PARA OXIDAÇÃO DE SO₂ PARA SO₃, PLANTA DE
 PROCESSO PARA DESSULFURIZAÇÃO DE UM GÁS DE ALIMENTAÇÃO E
 PLANTA DE PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ÁCIDOSULFÚRICO
 (71) HALDOR TOPSOE A/S (DK)

(21) BR 11 2014 007279-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 28/09/2012
 (54) DISPOSITIVO DE DEGASEIFICAÇÃO, MÉTODO PARA REMOVER
 COMPOSTOS VOLÁTEIS DE UM MEIO CONTENDO POLÍMERO, E, USO DE
 ELEMENTOS DE PARAFUSO SEM FIM COM UMA ALTURA DE PASSO T
 (71) ARLANXEO DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 007596-4 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/10/2012
 (54) MÉTODO PARA MANTER A SINCRONIZAÇÃO DA TRAJETÓRIA
 REALIZADA POR UM SISTEMA DE AERONAVE, SISTEMA DE AERONAVE,
 MÉTODO REALIZADO PARA UM SISTEMA TERRESTRE PARA MANTER A
 SINCRONIZAÇÃO DA TRAJETÓRIA ENTRE UM SISTEMA DA AERONAVE E
 UM SISTEMA NO SOLO, E MEIO ACESSÍVEL EM MÁQUINA NÃO
 TRANSITÓRIO
 (71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION (US); DAVID S. K. CHAN (US);
 SERGIO TORRES (US); JOEL KLOOSTER (US)

(21) BR 11 2014 007805-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 05/09/2012
 (54) PNEU COM BANDA DE RODAGEM DE TRAÇÃO EM NEVE E EM SECO
 APRIMORADAS
 (71) COMPAGNE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(21) BR 11 2014 008422-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/09/2012
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA ESTIMAR UMA DISTÂNCIA ATÉ UMA
 POSIÇÃO AO LONGO DE UMA FIBRA ÓTICA
 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2014 008717-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/10/2012
 (54) DISPERSÃO DE POLÍMERO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE
 DISPERSÕES DE POLÍMERO, E, USO DE DISPERSÃO DE POLÍMERO
 (71) BASF SE (DE)



(21) BR 11 2014 009065-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/10/2012 (54) Polímero acrílico, composição reticulável e método de preparo de uma composição reticulável (71) AVERY DENNISON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2014 009286-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/09/2012 (54) Composição de resina de poliamida e corpo moldado oco compreendendo a mesma (71) UBE INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 009989-8 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2012 (54) ESCOVA DE DENTES MANUAL (71) GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE GMBH & CO KG (DE)
(21) BR 11 2014 010673-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2012 (54) PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO DE MATERIAL DE FIBRA DE FACE (71) SHAW INDUSTRIES GROUP, INC. (US)
(21) BR 11 2014 010823-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/11/2012 (54) ANTICORPOS GP41 NEUTRALIZANTES E SEUS USOS (71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)
(21) BR 11 2014 011614-8 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2012 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO, COMPÓSITO (71) CYTEC TECHNOLOGY CORP. (US)
(21) BR 11 2014 012272-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2012 (54) POLÍMERO BASEADO EM ETILENO, COMPOSIÇÃO E ARTIGO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2014 013082-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2012 (54) MÉTODO PARA DETECTAR ADUTOS NUCLEOSSOMOS



(71) SINGAPORE VOLITION PTE LIMITED (SG)

(21) BR 11 2014 013113-9 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/12/2012
 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA OPERAÇÃO DE FUNDO DE POÇO
 (71) WELLTEC A/S (DK)

(21) BR 11 2014 013802-8 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/12/2012
 (54) PROCESSO PARA FABRICAR UM ARTIGO MODELADO FEITO DE
 HIDROGEL POROSO
 (71) KURARAY CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2014 013814-1 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/11/2012
 (54) DECANTADOR
 (71) INVENT UMWELT- UND VERFAHRENSTECHNIK AG (DE)

(21) BR 11 2014 014882-1 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/12/2012
 (54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE ÁCIDO LÁCTICO DE UMA
 MISTURA AQUOSA
 (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 014883-0 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/12/2012
 (54) MÉTODO PARA A RECUPERAÇÃO DE ÁCIDO POLICARBOXÍLICO A
 PARTIR DE UMA MISTURA AQUOSA
 (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 015558-5 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 12/12/2012
 (54) MÉTODO DE DISPENSAÇÃO DE PROTETORES PARA CALÇADOS E
 SISTEMA
 (71) ZHEN SHI (CN)

(21) BR 11 2014 016051-1 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 31/01/2013
 (54) DISPOSITIVO PARA REVESTIR UMA ÁREA SUPERFICIAL DE UMA
 ABERTURA NO REVESTIMENTO DE UM DUTO, E MÉTODO PARA
 REVESTIR UMA ÁREA SUPERFICIAL DE UM DUTO REVESTIDO
 (71) BLUEMARINE OFFSHORE YARD SERVICE B.V. (NL)



(21) BR 11 2014 016072-4 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2012 (54) MÉTODO DE DETECTAR UMA INFECÇÃO DE PATÓGENO EM UMA AMOSTRA; KIT; SISTEMA; UNIDADE DE PROCESSAMENTO PARA IDENTIFICAR UM PATÓGENO EM UMA AMOSTRA; DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE PROGRAMA LEGÍVEL POR MÁQUINA; E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR (71) SIGHT DIAGNOSTICS LTD. (IL)</p>
(21) BR 11 2014 016760-5 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 06/01/2012 (54) APARELHO PARA MONTAGEM DE BOTÕES E MÉTODO PARA MONTAGEM DE BOTÕES (71) YKK CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2014 017403-2 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2013 (54) MÉTODO PARA OBTER UMA SOLUÇÃO A PARTIR DE UM PRODUTO SÓLIDO E UM LÍQUIDO, DISTRIBUIDOR CONFIGURADO PARA OBTER UMA SOLUÇÃO A PARTIR DE UM PRODUTO SÓLIDO E UM LÍQUIDO E MÉTODO DE CONTROLAR A CONCENTRAÇÃO DE UMA SOLUÇÃO DE UM PRODUTO SÓLIDO E UM LÍQUIDO, DISTRIBUÍDA A PARTIR DE UM DISTRIBUIDOR (71) ECOLAB USA INC (US)</p>
(21) BR 11 2014 018121-7 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 28/01/2013 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM PLASTIFICANTE TRATADO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2014 020085-8 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/01/2013 (54) EXPANSOR DE TUBO HIDRÁULICO E MÉTODO DE USO (71) IRWIN INDUSTRIAL TOOL COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2014 022602-4 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2013 (54) DISPOSITIVO DE PESAGEM DE COMBINAÇÃO (71) ISHIDA CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2014 023967-3 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/04/2013 (54) PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO PROVIDOS COM UM SISTEMA DE TRAVA</p>



MECÂNICA

(71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

(21) BR 11 2014 024068-0 A8

Código 9.1 - Deferimento

(22) 03/04/2013

(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE SISTEMA DE TRAVAMENTO MECÂNICO PARA PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO

(71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

(21) BR 11 2014 024333-6 A8

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/03/2013

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA DE ALTO FLUXO

(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2014 025707-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 07/06/2013

(54) PRODUTO DE CONDENSÇÃO COM BASE EM MONÔMERO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DO MESMO, SEU USO E COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO O MESMO.

(71) CONSTRUCTION RESEARCH & TECHNOLOGY GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 025752-3 A8

Código 9.1 - Deferimento

(22) 18/04/2013

(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR DE POLIMERIZAÇÃO, COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR DE POLIMERIZAÇÃO, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO E COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO

(71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 026228-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 06/05/2013

(54) SISTEMA DE SENSOR DE VELOCIDADE PARA UM MOTOR DE TRAÇÃO DE LOCOMOTIVA DO TIPO APRESENTANDO UM CABEÇOTE DE CARÇA DE MOTOR ADJACENTE A CADA TRUQUE DE TRANSPORTE E UM SENSOR DE VELOCIDADE PARA MOTORES DE TRAÇÃO DE LOCOMOTIVA DO TIPO APRESENTANDO UM BRAÇO DE MONTAGEM AFIXADO ADJACENTE AO MOTOR DE TRAÇÃO A SER MONITORADO

(71) WILLIAM L. SMITH (US)

(21) BR 11 2014 026599-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 23/04/2013

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE POLÍMERO DE OLEFINA



(71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) ; MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

(21) BR 11 2014 026725-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/04/2013
(54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO, USO DE UM MASTERBATCH, USO DE UM HOMO OU COPOLÍMERO
(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2014 026727-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/04/2013
(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA RETARDANTE DE CHAMA, USO DA COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA, CABO E MÓDULO SOLAR FOTOVOLTAICO
(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2014 027070-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/06/2013
(54) Dispositivo para moldagem por sopro de recipientes
(71) SERAC GROUP (FR)

(21) BR 11 2014 027434-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/05/2012
(54) IMPLEMENTO PARA HIGIENE BUCAL
(71) THE GILLETTE COMPANY LLC (US)

(21) BR 11 2014 027469-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/04/2013
(54) APARELHO DE PESAGEM E CONJUNTO TENSOR
(71) NARAN NAIDU (ZA)

(21) BR 11 2014 027943-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/04/2013
(54) PROCESSO PARA MANUFATURAR UM RECURSO DE SEGURANÇA QUE COMPREENDE UM PADRÃO TÁTIL, RECURSO DE SEGURANÇA, USO DO MESMO E DOCUMENTO DE SEGURANÇA COMPREENDENDO UM RECURSO DE SEGURANÇA.
(71) SICPA HOLDING SA (CH)

(21) BR 11 2014 028140-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 09/05/2013
(54) Mancal deslizante e método de manufatura de um mancal deslizante
(71) MAHLE International GmbH (DE) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LIMITED (GB)



(21) BR 11 2014 028700-7 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/06/2013 (54) COPOLÍMERO E MONÔMERO VINÍLICO CONTENDO AZETIDÍNIO, LENTE DE CONTATO DE SILICONE HIDROGEL E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DA MESMA (71) ALCON INC. (CH)</p>
(21) BR 11 2014 028923-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2013 (54) TUBO DE ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO E MÉTODO PARA FAZÊ-LO (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2014 029685-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 16/05/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE MISTURA BASE ÁGUA, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE MISTURA BASE ÁGUA, PELÍCULA, PELÍCULA DE MULTICAMADAS E DISPOSITIVO RECIPIENTE (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2014 029687-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 16/05/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE MISTURA BASE ÁGUA, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE MISTURA BASE ÁGUA, PELÍCULA, PELÍCULA DE MULTICAMADAS E DISPOSITIVO RECIPIENTE (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2014 030411-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 11/06/2013 (54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA A PURIFICAÇÃO DA ÁGUA E KIT (71) UNILEVER N.V (NL)</p>
(21) BR 11 2014 030890-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/06/2013 (54) PERFIL EM GRADE PARA FIXADOR DE ACABAMENTO DO PERÍMETRO (71) USG INTERIORS, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2014 030922-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/06/2013 (54) COMPONENTE FOTOATIVO EM UM SUBSTRATO COMPREENDENDO UM PRIMEIRO E UM SEGUNDO ELETRODO E EMPREGO DE UM</p>



	COMPONENTE FOTOATIVO (71) HELIATEK GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 031412-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2013 (54) Método de preparação de uma composição (71) MERZ PHARMA GMBH & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2014 031816-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2012 (54) ARTIGO COMPREENDENDO UMA ESPUMA POLIMÉRICA E PROCESSO PARA PREPARAR UM ARTIGO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2014 032257-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/06/2013 (54) TETO MONOLÍTICO ACÚSTICO PARA PAINEL DE GESSO (71) USG INTERIORS, LLC (US)
(21) BR 11 2014 032830-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2013 (54) BARREIRA DE TRÁFEGO PRÉ-MOLDADA SOBRE SISTEMA DE PAREDE DE RETENÇÃO (71) EARTH WALL PRODUCTS, LLC (US)
(21) BR 11 2014 032994-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/07/2013 (54) PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO (71) CERALOC INNOVATION AB (SE)
(21) BR 11 2014 033115-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2013 (54) COMPOSIÇÃO EM PÓ SECO COMPREENDENDO PÓS DE POLÍMERO SOLÚVEIS EM ÁGUA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA MESMA (71) HERCULES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 033123-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/07/2013 (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM PRODUTO DE PLÁSTICO E UM PRODUTO PRODUZIDO ATRAVÉS DO MÉTODO (71) LEGO A/S (DK)
(21) BR 11 2015 000132-7 A2	Código 9.1 - Deferimento



(22) 18/06/2013

(54) DISPOSITIVO DE AERAÇÃO, O USO DO MESMO E INSTALAÇÃO DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA COM TAL DISPOSITIVO DE AERAÇÃO

(71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)

(21) BR 11 2015 000829-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/07/2013

(54) MÉTODO PARA REDUZIR IRREVERSIBILIDADES TERMODINÂMICAS ATRAVÉS DA REDUÇÃO DE UMA MÉDIA DE ESTRANGULAMENTO DE ENTALPIA LOCAL EM UM DISPOSITIVO DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA COMBINADOS, MÉTODO PARA REDUZIR IRREVERSIBILIDADES TERMODINÂMICAS ATRAVÉS DA REDUÇÃO DE UMA MÉDIA DE ESTRANGULAMENTO DE ENTALPIA LOCAL EM UM SISTEMA DE UMIDIFICAÇÃO-DESUMIDIFICAÇÃO

(71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; KING FAHD UNIVERSITY OF PETROLEUM & MINERALS (SA)

(21) BR 11 2015 000902-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 12/07/2013

(54) DESTILAÇÃO DIABÁTICA COM RECOMPRESSÃO DE VAPOR

(71) IBUS INNOVATION A/S (DK)

(21) BR 11 2015 001039-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 01/07/2013

(54) Sistema para preparar uma bebida

(71) TUTTOESPRESSO S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2015 002129-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 24/07/2013

(54) Poliésteres e seus processos de preparação

(71) CLARIANT FINANCE (BVI) LIMITED (VG)

(21) BR 11 2015 002456-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 31/07/2013

(54) Conduto flexível submarino e processo de preparação do conduto flexível submarino

(71) TECHNIP FRANCE (FR)

(21) BR 11 2015 002652-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/08/2013

(54) Composição de poliolefina e artigo de fabricação e geomembrana preparados a partir da mesma

(71) EQUISTAR CHEMICALS,LP (US) ; BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L.



(IT)

(21) BR 11 2015 002809-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/08/2012
(54) SOLUÇÃO ACELERADORA ADEQUADA PARA FORMAR UM SISTEMA REDOX COM PERÓXIDOS, E COMPOSIÇÃO DE DOIS COMPONENTES
(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2015 003168-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/07/2013
(54) BLINDAGEM CONTRACORRENTE DE AR PARA UMA BALANÇA
(71) METTLER-TOLEDO GMBH (CH)

(21) BR 11 2015 003945-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/08/2012
(54) MÉTODOS DE RECUPERAÇÃO E SUBSTITUIÇÃO DE EQUIPAMENTO DE PRODUÇÃO E PROCESSAMENTO SUBMARINO
(71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2015 004404-2 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/09/2013
(54) SENSOR INERCIAL E MÉTODO DE MEDIR ACELERAÇÃO FORA DE PLANO UTILIZANDO O SENSOR INERCIAL
(71) CAMBRIDGE ENTERPRISE LIMITED (GB)

(21) BR 11 2015 004624-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/09/2013
(54) DISPOSITIVO PARA GERAR UM PLASMA APRESENTANDO UMA GRANDE EXTENSÃO AO LONGO DE UM EIXO POR RESSONÂNCIA CICLOTRÔNICA DE ELÉTRONS (RCE) A PARTIR DE UM MEIO GASOSO
(71) H.E.F. (FR)

(21) BR 11 2015 005192-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/07/2013
(54) SISTEMA DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA DE TC PARA BAGAGEM
(71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)

(21) BR 11 2015 005309-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/08/2013
(54) SISTEMA DE DETECÇÃO COM BASE NA MODULAÇÃO DE IMAGEM DE LASER DE VIDRO
(71) LUOYANG LANDGLASS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)



(21) BR 11 2015 005442-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/08/2013 (54) Método para lavar hortifrutigranjeiros para aumentar o prazo de validade do hortifrutigranjeiro e hortifrutigranjeiro empacotado (71) KEWEL MUNGER (US)
(21) BR 11 2015 006329-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/09/2013 (54) Estrutura de sola para um artigo de calçado (71) NIKE INNOVATE C.V. (US)
(21) BR 11 2015 006669-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2013 (54) Vedação de enchimento de compressão dupla-face trançada, método para embalar uma caixa de gaxeta ao redor de um eixo para formarum sistema de vedação e método para produzir uma vedação deenchimento de compressão dupla-face trançada (71) A.W. CHESTERTON COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 006741-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2013 (54) SISTEMA DE APLICAÇÃO CONTROLADA DE GOTÍCULAS (71) AGCO Corporation (US)
(21) BR 11 2015 007008-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/10/2013 (54) Bloco de lixamento elastomérico (71) TRADE ASSOCIATES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 007718-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2013 (54) DETECTOR DE SUPERFÍCIE DE LÍQUIDO (71) DENSO CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 007959-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/09/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE TRIGLICERÍDEOS E transformador (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 008195-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/09/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE TRIGLICERÍDEOS E TRANSFORMADOR (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)



(21) BR 11 2015 008461-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/02/2014 (54) MÉTODOS PARA PROCESSAMENTO DE LIGAS (71) ATI PROPERTIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 008911-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/10/2013 (54) APARELHO E MÉTODO DE APLICAÇÃO DE VEDANTE (71) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 009393-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/10/2013 (54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE ÉSTERES (71) ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 009713-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/10/2013 (54) CONJUNTO DE ACOPLADOR ULTRASSÔNICO E SISTEMA DE ACOPLAMENTO ULTRASSÔNICO. (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 010038-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/10/2013 (54) TURBINA EÓLICA, SEÇÃO DE EIXO DE UMA TURBINA EÓLICA, E, MÉTODO PARA PROJETAR UMA TURBINA EÓLICA (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 010547-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/10/2013 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA DETERMINAR A TAXA DE FLUXO DE AR COLETADO A PARTIR DE UM MOTOR DE AERONAVE, MÉTODO PARA O MONITORAMENTO DE UM MOTOR DE AERONAVE E CALCULADOR DE CONTROLE PARA MONITORIZAR UM MOTOR DE AERONAVE (71) SNECMA (FR)
(21) BR 11 2015 011240-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2013 (54) Sistemas compreendendo uma pluralidade de agitadores ou agitador configurado para separar sólidos de um fluido de perfuração e um braço acionado operativamente acoplado à pluralidade de agitadores ou ao agitador e método (71) M - I L.L.C. (US)



(21) BR 11 2015 011560-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2013 (54) TUBO SENSOR DE FLUXO DE MASSA DE AR (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2015 011885-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2014 (54) COMPOSTO DE EPISSULFETO, COMPOSIÇÃO PARA UM MATERIAL ÓPTICO, MÉTODOS PARA PRODUIR UM MATERIAL ÓPTICO E PARA PRODUIR UM COMPOSTO DE EPISSULFETO, MATERIAL ÓPTICO, E, LENTE ÓPTICA (71) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
(21) BR 11 2015 012545-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/12/2013 (54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE COMPONENTES DE ARTIGO FUMÍGENO COM INVÓLUCRO REMOVÍVEL (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 017083-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/02/2014 (54) EMULSÃO. PARTÍCULA SECA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA PARTÍCULA SECA (71) FIRMENICH SA (CH)
(21) BR 11 2015 020255-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/03/2014 (54) MÉTODO PARA O IMAGEAMENTO DE PARTÍCULAS COM O USO DE UM SISTEMA DE ANÁLISE DE PARTÍCULAS CONFIGURADO PARA A HIDRO-FOCALIZAÇÃO GEOMÉTRICA, E SISTEMA DE ANÁLISE DEPARTÍCULAS QUE REALIZA A HIDRO-FOCALIZAÇÃO GEOMÉTRICA PARA O IMAGEAMENTO DE PARTÍCULAS EM UMA AMOSTRA DE FLUIDO CORPÓREO (71) IRIS INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 11 2015 020710-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) PROCESSO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 021532-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/03/2014



	(54) Sistema de perfuração para produzir furos em uma peça de trabalho (71) ALLIED MACHINE & ENGINEERING CORP. (US)
(21) BR 11 2015 021842-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/03/2014 (54) CONJUNTO DE ALOJAMENTO DE ROTOR PARA UMA COLHEITADEIRA E COLHEITADEIRA (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
(21) BR 11 2015 023927-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/01/2014 (54) SISTEMA PARA TRATAMENTO TÉRMICO DE TRILHOS (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES ITALY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 024246-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2014 (54) Inserto de corte intercambiável, e, ferramenta de corte (71) ISCAR LTD. (IL)
(21) BR 11 2015 026271-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/05/2014 (54) Sistema de verificação de posição de lavagem (71) OMRON CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 029066-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/05/2013 (54) CAMADAS DE DESLIZAMENTO DE BANDA DE RODAGEM COM PERFIL DE ALTA PEGA (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 11 2015 031237-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/11/2013 (54) ACELERADOR LINEAR DE ELÉTRONS DE ONDA ESTACIONÁRIA E SISTEMAS DE INSPEÇÃO DE CONTÊINER/VEÍCULO DE CANAL DUPLO, DE INSPEÇÃO DE CONTÊINER/VEÍCULO MÓVEL, E DE INSPEÇÃO DE CONTÊINER/VEÍCULO RELOCALIZÁVEL (71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2016 001099-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/07/2014 (54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL E MÉTODO DE MELHORIA DE DESEMPENHO DE UM MOTOR (71) INNOSPEC LIMITED (GB)



(21) BR 11 2016 001424-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2014 (54) CATALISADOR ISENTO DE CHUMBO (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 001658-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/08/2014 (54) PROCESSO DE SÍNTESE DE UM PRODUTO POR HIDROBROMETAÇÃO (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(21) BR 11 2016 007021-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2014 (54) Método para produzir um componente fundido com uma parte de inserto, camisa de cilindro e bloco de cilindros para um motor de combustão interna (71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 008434-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/10/2014 (54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE FLUIDO E PROCESSO PARA MELHORAR AS REAÇÕES QUÍMICAS OU FÍSICAS (71) ASHOK ADRIAN SINGH (ZA)
(21) BR 11 2016 009604-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2014 (54) Instalação de processamento de fluxo de fluido (71) EMPIG AS (NO)
(21) BR 11 2016 009631-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2014 (54) Máquina para pulverizar uma forma com um material particulado (71) ONDULINE (FR)
(21) BR 11 2016 009930-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2014 (54) USO DE UM MATERIAL HÍBRIDO ORGÂNICO-INORGÂNICO E PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DO URÂNIO (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR)
(21) BR 11 2016 011693-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/11/2014



(54) PROCESSO PARA PRODUZIR BIOMASSA CELULÓSICA DESESTRUTURADA, BIOMASSA CELULÓSICA, COMPOSIÇÃO DE ADITIVO DO ALIMENTO, KIT DE ADITIVO DE ALIMENTAÇÃO, ALIMENTO, PRÉ-MISTURA E USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE ADITIVO DO ALIMENTO
(71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 011848-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 05/12/2014

(54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM REFRIGERADOR COM UM FORRO, E, REFRIGERADOR

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(21) BR 11 2016 012102-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 12/01/2015

(54) Liga forjável de Níquel-Cromo-Titânio-Alumínio endurecedora

(71) VDM METALS INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 012442-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 15/12/2014

(54) BANDA DE RODAGEM QUE COMPREENDE BLOCOS CURVADOS COM RANHURAS

(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(21) BR 11 2016 013466-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 18/12/2014

(54) MÉTODO E PROCESSO PARA REALIZAR PELO MENOS UMA OPERAÇÃO DE AJUSTE EM UM APARELHO PARA FABRICAR PNEUS, E, ESTAÇÃO DE TRABALHO

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 013611-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/12/2014

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO E ARTIGO DE POLIOLEFINA, COPOLÍMERO DE PROPILENO HETEROFÁSICO E SEUS USOS

(71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA) ; SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 013709-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 21/11/2014

(54) COMBINAÇÃO DE INIBIDOR PARA PROCESSO DE TRANSESTERIFICAÇÃO CATALISADA POR SAL DE LÍTIO E MÉTODO PARA REMOÇÃO DE SAL DE LÍTIO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS



COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 013721-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/12/2014
 (54) COMPOSIÇÃO, ADEQUADA PARA A PRODUÇÃO DE ESPUMAS DE POLIURETANO, CONTENDO PELO MENOS UM AGENTE DE NUCLEAÇÃO
 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 013733-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/12/2014
 (54) TAMBOR DE FORMAÇÃO TOROIDAL EXPANSÍVEL PARA CONSTRUÇÃO DE PNEUS, E, PROCESSO PARA CONSTRUÇÃO DE PNEUS
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 013815-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/12/2014
 (54) PRÓ-CATALISADOR E SISTEMA DE CATALISADOR PARA POLIMERIZAÇÃO DAS OLEFINAS E PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DO REFERIDO PRÓ-CATALISADOR E PARA A OBTENÇÃO DE POLIOLEFINA
 (71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA) ; SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 013854-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/12/2014
 (54) COMPOSIÇÕES DE POLÍMERO MODIFICADOR DE REOLOGIA ANFIFÍLICO NÃO IÔNICO RETICULADO E FLUIDA DE TENSÃO DE DEFORMAÇÃO, E, FLUIDOS DE PERFURAÇÃO E DE FRATURA HIDRÁULICO
 (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 013858-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/12/2014
 (54) PROCESSO E APARELHO PARA TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE PNEUS CRUS
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 014012-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/12/2014
 (54) SISTEMA DE CATALISADOR PARA POLIMERIZAÇÃO DE UMA OLEFINA, COMPREENDENDO UM COMPOSTO, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DO REFERIDO SISTEMA E USOS DO COMPOSTO



(71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA) ; SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 017648-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/12/2014
 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE (R)-1,1,3-TRIMETIL-4-AMINOINDANO
 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 11 2016 019591-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/03/2015
 (54) Anel de pistão
 (71) FEDERAL-MOGUL FRIEDBERG GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 019805-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/02/2015
 (54) MONTAGEM DE ANEL DE CONTROLE DE ÓLEO
 (71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)

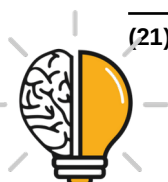
(21) BR 11 2016 022516-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/04/2015
 (54) Composição de cuidados pessoais e método não terapêutico para fornecer imunidade aumentada a uma superfície externa de um corpo humano ou animal
 (71) UNILEVER NV (NL)

(21) BR 11 2016 025118-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/04/2015
 (54) CHAPA DE AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 001772-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/06/2015
 (54) PROCESSO APERFEIÇOADO DE FABRICAÇÃO DE (MET) ACRILATOS DE ALQUILA
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2017 005851-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/09/2015
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO E APARELHO DE PRODUÇÃO DE OLIGÔMERO DE A-OLEFINA
 (71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 007324-2 A2 Código 9.1 - Deferimento



	(22) 19/05/2015 (54) DISPOSITIVO DE EMBREAGEM (71) KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)
(21) BR 11 2017 007506-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/10/2015 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE 1-(3,5-DICLOROFENIL)-2,2,2-TRIFLUOROETANONA E SEUS DERIVADOS. (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2017 007508-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/10/2015 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE TRIFLUOROACETOFENONAS SUBSTITUÍDAS POR HALO (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2017 007509-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/10/2015 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE 1-(3,5-DICLORO-4-FLUORO-FENIL)-2,2,2-TRIFLUORO-ETANONA (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2017 009876-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2015 (54) PROCESSOS PARA PREPARAR ÉTERES DE DIALCANO TERMINADOS EM ÁCIDO ALFA, ÔMEGA-DICARBOXÍLICO (71) GEMPHIRE THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 11 2017 011767-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/12/2015 (54) PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE ÁCIDO SUCCÍNICO A PARTIR DE UM CALDO DE FERMENTAÇÃO COM USO DE NANOFILTRAÇÃO PARA PURIFICAR LICOR-MÃE RECICLADO (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) ; ROQUETTE FRERES (FR)
(21) BR 11 2017 012648-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/12/2015 (54) COMPOSIÇÃO ORAL OU TÓPICA E USO DE UM AGONISTA DE FATOR NUCLEAR ERITRÓIDE 2 RELACIONADO AO FATOR 2 E UM AGONISTA DO RECEPTOR HEPÁTICO X COMO AGENTES ATIVOS EM UMA COMPOSIÇÃO ORAL OU TÓPICA PARA BENEFICIAR O CRESCIMENTO DA FIBRA CAPILAR E/OU INDUZIR O ELEMENTO DE RESPOSTA ANTIOXIDANTE (ARE) (71) UNILEVER N.V. (NL)



(21) BR 11 2017 012690-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2015 (54) Composição de perfume e métodos para sua preparação (71) GIVAUDAN SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 012761-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2015 (54) LÁPIS PARA ESCREVER OU COLORIR (71) CONTE (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 012938-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2015 (54) USO POR VIA ORAL DE UMA COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA APRIMORAR A APARÊNCIA DA CELULITE (71) NUTRICOS TECHNOLOGIES (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 013063-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2015 (54) DISPERSÃO DE PARTÍCULAS, COMPOSIÇÃO E PROCESSO COSMÉTICO (71) L'OREAL (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 026099-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2016 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA OLEFINA FLUORADA (71) ARKEMA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 073734-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2017 (54) COMPOSIÇÕES RETARDANTES DE CHAMA E SEPARADORES DE CABO FORMADOS DAS MESMAS (71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 074270-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2017 (54) PROCESSO PARA PREPARAR COMPOSTOS OLIGOMÉRICOS BEM COMO OS DITOS COMPOSTOS (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 003222-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/08/2017 (54) DISPOSITIVO DE ATRACAÇÃO PARA ATRACAR UMA VÁLVULA



PROTÉTICA E SISTEMA PARA IMPLANTAR UMA VÁLVULA PROTÉTICA
(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 005754-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/09/2017
(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA REALIZAR TRANSMISSÃO DE ENLACE ASCENDENTE EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E MÉTODO E ESTAÇÃO BASE PARA RECEBER A MESMA
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(21) BR 11 2019 019769-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 08/03/2018
(54) UNIDADE DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS
(71) AF INGENIERIA, S.L. (ES)

(21) BR 11 2019 026417-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/09/2018
(54) PROCESSO PARA EXTRAIR CANABINÓIDES
(71) NEXTLEAF SOLUTIONS LTD (CA)

(21) BR 11 2020 013321-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/12/2018
(54) LIGA, PASTA, BOLA E JUNTA DE SOLDA, E, SOLDA DE NÚCLEO DE FLUXO DE RESINA
(71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

(21) BR 12 2019 017675-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/02/2009
(54) MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UM COMPÓSITO DE ELASTÔMERO ECOMPÓSITOS DE ELASTÔMERO
(62) PI 0908177-1 05/02/2009
(71) CABOT CORPORATION (US)

(21) BR 12 2019 019924-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/10/2010
(54) PROCESSO E DISPOSITIVO PARA DECODIFICAÇÃO ARITMÉTICA DE UM COEFICIENTE ESPECTRAL ATUAL
(62) BR 11 2012 006688-9 01/10/2010
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 12 2019 021950-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 09/10/2007



(54) MÉTODOS PARA A REDUÇÃO OU REMOÇÃO DE IMPUREZAS PROTÉICAS DE UM LISADO OU CENTRADO CELULAR DE STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE COMPREENDENDO POLISSACARÍDEOS SOROTIPO 3

(62) PI 0717834-4 09/10/2007

(71) WYETH (US)

(21) BR 12 2019 023745-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 16/10/2008

(54) Método para a preparação de

(E)-N-{4-[3-cloro-4-(2-piridinilmetóxi)anilina]-3-ciano-7-etóxi-6-quinolinil}-4-(dime tilamino)-2-butenamida anidro como um sal maleato

(62) PI 0818464-0 16/10/2008

(71) WYETH LLC (US)

(21) BR 12 2019 025206-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/10/2012

(54) CARTUCHO DE FILTRO DE AR

(62) BR 11 2014 010175-2 26/10/2012

(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(21) BR 12 2019 025627-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 03/02/2011

(54) MÉTODO E APARELHO PARA DECODIFICAR UM SINAL DE ENTRADA CODIFICADO PARA GERAR UM SINAL DE SAÍDA DE ÁUDIO, MEIO NÃO-TRANSITÓRIO EM UM DISPOSITIVO PARA EXECUTAR UM MÉTODO PARA DECODIFICAR UM SINAL DE ENTRADA CODIFICADO PARA GERAR UM SINAL DE SAÍDA DE ÁUDIO, MÉTODO E APARELHO

(62) BR 11 2012 019880-7 03/02/2011

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 12 2019 028274-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/11/2012

(54) CIRCUITO DE ASPIRAÇÃO PARA UM SISTEMA DE FLUIDOS

(62) BR 11 2014 013812-5 27/11/2012

(71) ALCON RESEARCH, LTD. (US)

(21) BR 12 2019 028291-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/11/2012

(54) CIRCUITO DE ASPIRAÇÃO PARA UM SISTEMA DE FLUIDOS

(62) BR 11 2014 013812-5 27/11/2012

(71) ALCON RESEARCH, LTD. (US)



(21) BR 12 2020 000250-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2007 (54) DISPOSITIVOS PARA ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO (62) PI 0714712-0 23/07/2007 (71) BIODELIVERY SCIENCES INTERNATIONAL, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2020 000332-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2012 (54) POLÍMERO BASEADO EM ETILENO, COMPOSIÇÃO E ARTIGO (62) BR 11 2014 012272-5 09/11/2012 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 12 2020 008305-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/11/2013 (54) SISTEMA DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA SEM INTERVENÇÃO (62) BR 10 2013 030865-0 29/11/2013 (71) DRIL-QUIP, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2020 008342-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/11/2013 (54) CONJUNTO DE VEDAÇÃO DE LIGAÇÃO HÍBRIDA E MÉTODO PARA LIGAR POR EXTENSÃO UM POÇO À SUPERFÍCIE (62) BR 10 2013 030865-0 29/11/2013 (71) DRIL-QUIP, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2020 009732-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 14/05/2009 (54) MÉTODO PARA A GERAÇÃO DE UM SINAL ESQUERDO E DE UM SINAL DIREITO A PARTIR DE UM SINAL DE "DOWNMIX" MONO COM BASE EM PARÂMETROS ESPACIAIS, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, APARELHO DE "DOWNMIX" ESTÉREO PARAMÉTRICO PARA A GERAÇÃO DE UM SINAL DE "DOWNMIX" MONO A PARTIR DE UM SINAL ESQUERDO E DE UM SINAL DIREITO COM BASE EM PARÂMETROS ESPACIAIS E MÉTODO PARA A GERAÇÃO DE UM SINAL RESIDUAL DE PREVISÃO PARA UM SINAL DE DIFERENÇA A PARTIR DE UM SINAL ESQUERDO E DE UM SINAL DIREITO COM BASE EM PARÂMETROS ESPACIAIS (62) PI 0908630-7 14/05/2009 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 13 2013 018499-2 E2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 19/07/2013</p>



	(54) VEÍCULO AUTOMOTOR DOTADO DE ADEQUAÇÕES ESTRUTURAIS PARA ADAPTAÇÃO DE UM TANQUE DE LÍQUIDO (61) BR 10 2012 029504-0 20/11/2012 (71) NEI TRANSFORMAÇÃO VEICULAR LTDA - EPP (BR/RS)
(21) BR 20 2014 008808-9 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/04/2014 (54) FOGÃO COM SISTEMA DE SEGURANÇA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG) ; WALDINIR PORTES MIRANDA (BR/MG)
(21) BR 20 2014 017157-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/07/2014 (54) MODIFICAÇÃO DE PISTOLA ACIONADA POR GÁS PARA EMPREGO EM SIMULADORES DE TIRO (71) EXÉRCITO BRASILEIRO - CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO (BR/RJ)
(21) BR 20 2014 026218-6 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/10/2014 (54) CONEXÃO ROTATIVA DE GIRO LIVRE PARA PISTOLAS DE CORTE E GOIVAGEM (71) CARBOGRAFITE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. (BR/RJ)
(21) BR 20 2014 027445-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2014 (54) DISPOSITIVO BERÇO DE FIXAÇÃO DE LENTES PLÁSTICAS DE FAROL PARA APLICAÇÃO DE VERNIZ ESTAMPADO EM CHAPA METÁLICA (71) DIRCEU LOPES DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 000478-3 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/01/2015 (54) CALHA DE POLIESTIRENO PARA CULTIVO DE HORTALIÇAS, FRUTAS, VERDURAS E LEGUMES (71) GILBERTO DE ALMEIDA SANTOS (BR/MG)
(21) BR 20 2015 003349-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2015 (54) CALÇADO DOMÉSTICO (71) AMAZONAS PRODUTOS PARA CALÇADOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 008355-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/04/2015



(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM RALO LINEAR SEM ORIFÍCIOS APARENTES
 (71) ELZA MARQUES BERTOLINI (BR/SP)

(21) BR 20 2015 008770-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/04/2015
 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM SIMULADOR ESFÉRICO DE ACELERAÇÕES VIRTUAIS
 (71) MOTION SPHERE DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA E LOCAÇÕES LTDA - EPP (BR/PR)

(21) BR 20 2015 009894-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/04/2015
 (54) INSTALAÇÃO PORTÁTIL PARA A FABRICAÇÃO DE ELEMENTOS PRÉ-FABRICADOS DE CONCRETO PARA TORRES DE CONCRETO
 (71) ACCIONA WINDPOWER, S.A. (ES)

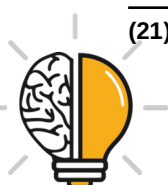
(21) BR 20 2015 011442-2 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/05/2015
 (54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM ALÇA PLÁSTICA PARA BALDE OU CAÇAMBA COM GANCHO DESTACÁVEL
 (71) ATLAS S.A. (BR/RS)

(21) BR 20 2015 015350-9 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 25/06/2015
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM TERMINAL SOBREINJETADO PARA CABOS CONECTÁVEIS A ALAVANCA DE TROCA DE MARCHAS
 (71) DURA AUTOMOTIVE SYSTEMS DO BRASIL LTDA (BR/SP)

(21) BR 20 2015 019239-3 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/08/2015
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA CAPA PARA PINÇA DE FREIO DE VEÍCULOS COM SISTEMA DE TRAVAMENTO
 (71) MARCELO TEIXEIRA CABRAL (BR/SP)

(21) BR 20 2015 019931-2 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/08/2015
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM APARELHO ÓPTICO PARA ANÁLISE DE TURBIDEZ DA ÁGUA
 (71) Léo de Oliveira (BR/SC)

(21) BR 20 2015 020689-0 U2 Código 9.1 - Deferimento



(22) 27/08/2015
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA A ABRIGO PARA ANIMAIS, MONTÁVEL E
 DESMONTÁVEL COM ENCAIXE AUTOTRAVANTE DESLIZANTE
 (71) EDGAR PICININI FERREIRA (BR/SP)

(21) BR 20 2015 020717-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/08/2015
 (54) DISPOSITIVO TIPO CALHA, PARA USO EM JOGO DE BOCHA
 ADAPTADA, COM PERFIL TRAPEZOIDAL
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 20 2015 022259-4 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/09/2015
 (54) UNIDADE ROTATIVA DIVISORA DE LINHA APLICADA EM MÁQUINA
 COLETORA DE CANA-DE-AÇÚCAR
 (71) WAGNER PIZZO (BR/SP)

(21) BR 20 2015 027198-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 27/10/2015
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA PARA EIXO DE ROLDANA DE PERFIS DE
 ESQUADRIAS
 (71) FÁBIO MIRANDA (BR/SP)

(21) BR 20 2015 029975-9 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/11/2015
 (54) DISPOSIÇÃO EM CADEIRA INFANTIL
 (71) FERNANDO ANTÔNIO BONKEVITCH (BR/RS) ; CIRINEU ROBERTO
 VICENZI (BR/RS) ; VOLNEI DE LIMA (BR/RS)

(21) BR 20 2015 030358-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 03/12/2015
 (54) ANEL COM CABEÇA MÓVEL
 (71) RAFAEL GOMES DA SILVA (BR)

(21) BR 20 2015 031578-9 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/12/2015
 (54) SISTEMA DISPENSADOR DE ESPUMA PARA APARELHOS
 ELETRODOMÉSTICOS
 (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

(21) BR 20 2015 032090-1 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/12/2015
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM COPO PARA LAVAR ARROZ



(71) ITELMAR MENDIETA ZOTTI (BR/BA) ; RAFAEL RAUBER ZANINI (BR/BA)

(21) BR 20 2016 026690-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/11/2016
 (54) CONTÊINER DE PAPELÃO EM FORMATO CÍNDRICO
 (71) BELLA ARTEFATOS DE PAPÉIS EIRELI - ME (BR/RJ)

(21) BR 21 2016 001335-8 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 24/07/2014
 (54) MANCAL DE ROLAMENTO COM DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO
 (71) NSK LTD. (JP)

(21) BR 21 2016 009423-4 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 24/10/2014
 (54) LANCETA DE SANGUE DE TIPO DE PRESSÃO
 (71) BEIJING RUICHENG MEDICAL SUPPLIES CO.,LID (CN)

(21) BR 21 2016 025436-3 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/04/2015
 (54) MÁSCARA RESPIRATÓRIA E RESPECTIVO CARTUCHO DE FILTRO
 (71) JSP LIMITED (GB)

(21) C1 0600645-0 E2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 05/06/2006
 (54) CONJUNTO DE AQUECIMENTO DE COMBUSTÍVEL PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
 (61) PI 0600645-0 15/02/2006
 (71) Robert Bosch Limitada (BR/SP)

(21) C1 0903632-6 E2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 15/09/2011
 (54) CABEÇOTE ORBITAL DE SOLDAGEM POR MOVIMENTO DE FRICÇÃO
 (61) PI 0903632-6 25/09/2009
 (71) Embraer S.A. (BR/SP)

(21) MU 8903342-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 25/09/2009
 (54) TOCHA DE SOLDAGEM PARA OS PROCESSOS MIG/MAG E ARAME TUBULAR COM ADIÇÃO DE ARAME FRIO.
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) PI 0003051-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/07/2000



(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE HORMÔNIO DE CRESCIMENTO HUMANO (SOMATROPINA) NO ESPAÇO PERIPLÁSMICO DE BACTÉRIAS, MEDIANTE TÉCNICAS DE DNA RECOMBINANTE E PROCESSO PARA REALIZAR SUA PURIFICAÇÃO ATÉ OBTENÇÃO DE UM PRODUTO INJETÁVEL EM SERES HUMANOS
(71) Comissão Nacional de Energia Nuclear (BR/RJ)

(21) PI 0314831-9 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/09/2003
(54) CONJUGADOS DE POLÍMEROS COM ANTIGENICIDADE DIMINUÍDA, SEUS MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E USOS
(71) Mountain View Pharmaceuticals, INC. (US)

(21) PI 0506639-5 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/12/2005
(54) EQUIPAMENTO E PROCESSO DE SECAGEM DE LÍQUIDOS, SEMI-SÓLIDOS E SÓLIDOS A DIFERENTES PRESSÕES DOTADO DE AGITAÇÃO E MISTURA DOS COMPONENTES
(71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP) ; Gohm Technology S/C Ltda (BR/SP)

(21) PI 0514098-6 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/08/2005
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA PARA O TRATAMENTO DE UMA INFECÇÃO ÓTICA
(71) INTERVET INTERNATIONAL B. V. (NL)

(21) PI 0602206-5 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/06/2006
(54) Forma polimórfica A de dexcetoprofeno trometamol e composições que a contém
(71) Laboratórios Menarini S/A (ES) ; Menarini International Operations Luxembourg S.A (LU)

(21) PI 0603871-9 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/08/2006
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS PARA O TRATAMENTO DE TRIPANOSSOMÍASES E DE DOENÇA DE CHAGAS
(71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF)

(21) PI 0605688-1 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/12/2006
(54) DISPOSITIVO DE CONDICIONAMENTO E DE APLICAÇÃO DE UM



	PRODUTO COSMÉTICO (71) L'oreal (FR)
--	--

(21) PI 0703346-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/07/2007 (54) EQUIPAMENTOS E MÉTODOS DE MONTAGEM E DESMONTAGEM PARA UNIDADES DE DESTILAÇÃO EM BATELADA (71) PETROLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)
-----------------------------	---

(21) PI 0707347-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2007 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM OLIGÔMERO EPÓXI-SILANO, SUAS COMPOSIÇÕES, REVESTIMENTOS, ADESIVOS, COMPOSIÇÕES VEDANTES, COMPOSIÇÕES DE REVESTIMENTO, COMPOSIÇÃO EM BASE AQUOSA E PRODUTO (71) Momentive Performance Materials Inc. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0707559-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/02/2007 (54) Polimorfo de forma I do sal de ácido succínico de 1-[2-(2-cloro-4-[[[(R)-2-hidróxi-2-(8-hidróxi-2-oxo-1,2-diidroquinolin-5-il)etilamino]metil]]-5-metoxifenilcarbamoil)etil]piperidin-4-il éster de ácido bifenil-2-ilcarbâmico, seu processo de preparo e usos (71) Glaxo Group Limited (GB)
-----------------------------	--

(21) PI 0717219-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/10/2007 (54) Composição imunogênica, e, uso de uma composição imunogênica (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE)
-----------------------------	--

(21) PI 0717510-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2007 (54) ANÁLOGOS DE OLIGONUCLEOTÍDEO CPG CONTENDO ANÁLOGOS T HIDROFÓBICOS COM ATIVIDADE IMUNOESTIMULATÓRIA INTENSIFICADA (71) Coley Pharmaceutical GMBH (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 0801841-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/01/2008 (54) GAXETA PARA UMA VÁLVULA EM UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA (71) Corcos Industriale Di Freudenberg & Cosso S.R.L., Societa' In Accomandita Semplice (IT)
-----------------------------	--



(21) PI 0803920-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2008 (54) PLATAFORMA ROTULADA PARA BICICLETA ESTACIONÁRIA (71) RUDINEI LUIS COSTA DA SILVA (BR/RS)
<hr/>	
(21) PI 0807749-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/02/2008 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODO PARA A PREVENÇÃO, TRATAMENTO OU MELHORA DE DOENÇAS OU CONDIÇÕES DÉRMICAS, OU DISTÚRBIOS DE FERIDA CUTÂNEA AGUDOS OU CRÔNICOS. (71) LEO PHARMA A/S (DK)
<hr/>	
(21) PI 0810170-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/04/2008 (54) POLÍMERO RICO EM GALACTOSE E PROCESSO DE PRODUÇÃO DESTE POLÍMERO (71) 73100 - Setenta e Três Mil e Cem, LDA (PT)
<hr/>	
(21) PI 0811349-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2008 (54) SOLUÇÃO AQUOSA CONTENDO PARTÍCULAS À BASE DE SÍLICA, USO DA SOLUÇÃO AQUOSA CONTENDO PARTÍCULAS À BASE DE SÍLICA, E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE PAPEL (71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 0815907-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/07/2008 (54) PROCESSO PARA A INTRODUÇÃO DE MATERIAL AUXILIAR E RECIPIENTE COLETOR DE MATERIAL AUXILIAR. (71) DÜRR SYSTEMS AG (DE)
<hr/>	
(21) PI 0815946-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/09/2008 (54) Artigo de fabricação (71) PLURISTEM LTD. (IL)
<hr/>	
(21) PI 0816659-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/09/2008 (54) Garrafa acumuladora compensada com pressão e método associado à garrafa acumuladora (71) CAMERON TECHNOLOGIES LIMITED (NL)



(21) PI 0818893-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2008 (54) COMPOSTOS DE TROPANO, SUAS COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, SEUS USOS E MÉTODO IN VITRO DE INIBIÇÃO DE HSP90 EM UMA CÉLULA (71) Exelixis, Inc. (US)
<hr/>	
(21) PI 0819960-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/02/2008 (54) DISPOSITIVOS DE REPARO DE TECIDO PREPARADOS A PARTIR DE ESCAMAS DE PEIXE E MÉTODOS PARA PREPARAÇÃO DOS MESMOS (71) BODY ORGAN BIOMEDICAL CORP. (TW)
<hr/>	
(21) PI 0821173-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/03/2008 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA ADMINISTRAR APRESENTAÇÃO DE CONTEÚDO A PARTIR DE MÚLTIPLAS FONTES DE VÍDEO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
<hr/>	
(21) PI 0902478-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2009 (54) CONJUNTO DE MANCAL DE ROLETES CÔNICOS (71) Amsted Rail Company, INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 0905285-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/12/2009 (54) DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO/DESCARGA DE ELETRICIDADE (71) TAI-HER YANG (TW)
<hr/>	
(21) PI 0905606-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/04/2009 (54) TAMPA DE ENXAGUATÓRIO DISPENSADORA DE FIO OU FITA DENTAL (71) Nilson Altair de Souza (BR/PR)
<hr/>	
(21) PI 0906645-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/01/2009 (54) CONJUNTO DE PAINÉIS DE PISO COM UM SISTEMA DE TRAVAMENTO (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
<hr/>	
(21) PI 0907148-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/02/2009



	(54) DISPOSITIVO PARA A SEPARAÇÃO DO PLASMA (71) Boehringer Ingelheim Microparts GMBH (DE)
(21) PI 0907696-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/04/2009 (54) SISTEMA PARA REMOVER OS DEPÓSITOS DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO QUE MEDEM CARACTERÍSTICAS SELECIONADAS DE UM MEIO FLUIDO CONTIDO EM UMA TUBULAÇÃO OU EM UM RECIPIENTE (71) PRO ANALYSIS AS (NO)
(21) PI 0907752-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/02/2009 (54) DISPOSIÇÃO PARA FORNECER UMA EXTENSÃO DE UM PRIMEIRO CIRCUITO DE APARELHO DE NOTIFICAÇÃO (71) Siemens Industry, Inc. (US)
(21) PI 0909044-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/03/2009 (54) ANTICORPO, SEQUÊNCIA DE ÁCIDOS NUCLEICOS, VETOR, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT DE PARTES, E, USO DE UM ANTICORPO, UMA SEQUÊNCIA DE ÁCIDOS NUCLÉICOS, UM VETOR, UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA OU UM KIT DE PARTES (71) Transgène S.A. (FR)
(21) PI 0909255-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/03/2009 (54) MECANISMO DE DISTRIBUIÇÃO E MECANISMO DE OPERAÇÃO DO MECANISMO DE DISTRIBUIÇÃO (71) Kabushiki Kaisha Toshiba (JP)
(21) PI 0909781-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2009 (54) APARELHO E MÉTODO PARA REALIZAÇÃO DE COMUNICAÇÃO DE DADOS CRIPTOGRÁFICOS (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) PI 0909884-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2009 (54) MÉTODO E APARELHO PARA ENTREGAR NOTIFICAÇÃO DE RETRANSMISSÃO DE ESTRATO NÃO ACESSO (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC (US)
(21) PI 0910055-5 A2	Código 9.1 - Deferimento



	<p>(22) 25/03/2009</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO PARA RELATAR INFORMAÇÃO DE CAPACIDADE DE TERMINAL, MÉTODO E APARELHO PARA ALOCAÇÃO DE RECURSOS DE INTERVALO DE TEMPO, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E DISPOSITIVO DE TERMINAL</p> <p>(71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN)</p>
(21) PI 0910160-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 30/06/2009</p> <p>(54) RECIPIENTE PARA ARMAZENAR E DOSAR UM LÍQUIDO E APARELHO PARA DOSAR FLUIDO DE UM RECIPIENTE"</p> <p>(71) SABAN VENTURES PTY LIMITED (AU)</p>
(21) PI 0910797-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 03/07/2009</p> <p>(54) Concentrado aquoso estável sob armazenamento, uso de um concentrado ou desinfetante e método para preparar um concentrado aquoso estável sob armazenamento</p> <p>(71) SANOSIL AG (CH)</p>
(21) PI 0911231-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 07/04/2009</p> <p>(54) APARELHO E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO</p> <p>(71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)</p>
(21) PI 0912112-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 29/05/2009</p> <p>(54) Composição farmacêutica compreendendo composto tendo atividade antagonística em receptor de adenosina A2A útil em suprimir tolerância analgésica</p> <p>(71) KYOWA KIRIN CO., LTD. (JP)</p>
(21) PI 0912179-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 27/04/2009</p> <p>(54) PRESERVATIVOS DE LÁTEX DE POLI-ISOPRENO SINTÉTICO E MÉTODO PARA FABRICAR UM PRESERVATIVO DE POLI-ISOPRENO SINTÉTICO</p> <p>(71) Ansell Healthcare Products LLC (US)</p>
(21) PI 0913153-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 27/08/2009</p> <p>(54) Cilindro pneumático</p> <p>(71) WABTEC HOLDING CORP. (US)</p>



(21) PI 0913194-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2009 (54) MÉTODO PARA MEDIR FLUXO MULTIFÁSICO (71) Baker Hughes Incorporated (US)</p>
(21) PI 0913523-5 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/09/2009 (54) CABO DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA E SINAIS DE PERDA NULA DE TRANSFERÊNCIA DE CARGA (71) PAUL LENWORTH MANTOCK (GB)</p>
(21) PI 0913831-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/10/2009 (54) "PEPTÍDEO COM A FÓRMULA GERAL (I), SEUS ESTEREOISÔMEROS, SUAS MISTURAS, OU SEUS SAIS COSMÉTICA OU FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM PEPTÍDEO COM A FÓRMULA GERAL (I), SEUS ESTEREOISÔMEROS, SUAS MISTURAS, OU SEUS SAIS COSMÉTICA OU FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS E COMPOSIÇÃO COSMÉTICA OU FARMACÊUTICA" (71) LIPOTEC S.A. (ES)</p>
(21) PI 0914226-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/06/2009 (54) CONCENTRADO CONTENDO SAL DE GLIFOSATO DE CARGA ULTRA ALTA, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO E MÉTODO PARA CONTROLAR VEGETAÇÃO INDESEJADA (71) Stepan Company (US)</p>
(21) PI 0914241-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2009 (54) MÉTODO PARA GERENCIAMENTO DE MULTIPORTADORA EM UM SISTEMA COMUNICAÇÃO SEM FIO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM SISTEMA MULTIPORTADORA (71) Qualcomm Incorporated (US)</p>
(21) PI 0914568-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2009 (54) MÉTODO E APARELHO PARA CONTROLE DE POTÊNCIA DE PRIMEIRA TRANSMISSÃO DE DADOS EM PROCEDIMENTO DE ACESSO ALEATÓRIO DE SISTEMA DE COMUNICAÇÃO FDMA (71) Qualcomm Incorporated (US)</p>



(21) PI 0916456-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 13/07/2009
 (54) COMPOSTO E COMPOSIÇÃO LIPÍDICOS E RESPECTIVOS MÉTODOS DE PRODUÇÃO E USOS (INCLUINDO MÉTODO DE TRATAMENTO E DE PREVENÇÃO DE DOENÇAS QUE UTILIZAM OS MESMOS)
 (71) Pronova Biopharma Norge AS (NO)

(21) PI 0917034-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/10/2009
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO PARA MONITORAMENTO DA LOCALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE CONSTRUÇÃO
 (71) DOOSAN INFRACORE CO., LTD. (KR)

(21) PI 0917102-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 04/08/2009
 (54) ENCERRAMENTO PARA UM RECIPIENTE QUE POSSUI UM INTERIOR ONDE UM PRODUTO PODE SER ARMAZENADO
 (71) Aptargroup, Inc. (US)

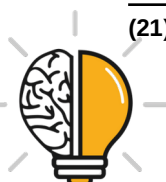
(21) PI 0917624-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/12/2009
 (54) COLUNA MOTORIZADA PARA UMA BOMBA DE PEITO E BOMBA DE PEITO MOVIDA MANUALMENTE
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) PI 0918466-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/09/2009
 (54) CONJUNTO DE FILTRO E RESPECTIVO MÉTODO DE FABRICAÇÃO
 (71) Ellis Fibre USA, LLC (US) ; JOSEPH ANTHONY SALPIETRA (US) ; GLENN DAVID ALEXANDER (NZ)

(21) PI 0918560-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/09/2009
 (54) Processo para o reforço de componentes estruturais
 (71) Sika Technology AG (CH)

(21) PI 0919268-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/09/2009
 (54) Aptâmero que se liga ao NGF e medicamento
 (71) RIBOMIC INC. (JP) ; FUJIMOTO PHARMACEUTICAL CORPORATION (JP)

(21) PI 0919406-1 A2 Código 9.1 - Deferimento



	(22) 18/09/2009 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE ADITIVO PARA A DEGRADAÇÃO ENZIMÁTICA DE FUMONISINAS, ADITIVO E USO DE GENES PARA A EXPRESSÃO RECOMBINANTE PARA A PRODUÇÃO DE UM ADITIVO PARA A DEGRADAÇÃO DE FUMONISINAS EM UMA MATÉRIA-PRIMA VEGETAL (71) ERBER AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
(21) PI 0920242-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/10/2009 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE POLÍMERO SUPERABSORVENTE CONTENDO ARGILA (71) Evonik Stockhausen (US)
(21) PI 0922128-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2009 (54) APARELHO DE DETECÇÃO DE SOBRECORRENTE PARA ELEMENTO DE COMUTAÇÃO (71) Nissan Motor CO., LTD. (JP)
(21) PI 0922350-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2009 (54) ANTICORPO HUMANO, MOLÉCULA BIESPECÍFICA, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA EUCARIÓTICA OU PROCARIÓTOCA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DO ANTICORPO OU DA MOLÉCULA BIESPECÍFICA, MÉTODOS PARA INIBIR O DESENVOLVIMENTO E/OU PROLIFERAÇÃO DE UMA CÉLULA TUMORAL QUE EXPRESSA O FATOR DE TECIDO, PARA PRODUZIR UM ANTICORPO, E PARA DETECTAR A PRESENÇA DE FATOR DE TECIDO EM UMA AMOSTRA, COMPOSIÇÃO DE DIAGNÓSTICO, E, KIT PARA DETECTAR A PRESENÇA DE FATOR DE TECIDO EM UMA AMOSTRA. (71) Genmab A/S (DK)
(21) PI 0922413-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2009 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA USO DE UMA PAREDE NUMA PASSAGEM (71) Bruce A. Tunget (GB)
(21) PI 0923176-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2009 (54) FORMA CRISTALINA DO SAL DE HEMIFUMARATO DE ÁCIDO 1-(4-{1-[(E)- 4-CICLO-HEXIL-3-TRIFLUORMETIL-BENZILÓXI-IMINO]-ETIL}-2-ETIL-BENZIL)-AZETIDINA-3-CARBOXÍLICO E COMPOSIÇÃO FARMACEUTICA



(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) PI 0923910-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/12/2009
(54) MÉTODO EM UMA ESTAÇÃO BASE DE REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO PARA TRANSMITIR INFORMAÇÃO DE CONTROLE DE ENLACE DESCENDENTE A DIVERSOS TERMINAIS MÓVEIS, E, ESTAÇÃO BASE
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)

(21) PI 0924102-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/12/2009
(54) "Sistema de controle de oblação a laser para esclerectomia profunda a laser assistida"
(71) I Optima Ltd (IL)

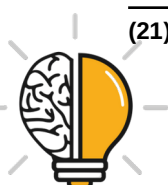
(21) PI 0924295-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/10/2009
(54) "FILME ALIMENTÍCIO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM FILME ALIMENTÍCIO DE UMA OU VÁRIAS CAMADAS EM FORMA TUBULAR, DEFUMÁVEL, SECÁVEL AO AR, ESPECIALMENTE ENVOLTÓRIO DE EMBUTIDO PARA EMBUTIDOS OU PRODUTOSCÁRNEOS DEFUMADOS E/OU SECADOS AO AR
(71) Kuhne Anlagenbau GMBH (DE)

(21) PI 0924979-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/10/2009
(54) MÉTODOS EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E EM UMA ESTAÇÃO BASE DE RÁDIO PARA OBTER DADOS PARA OBSERVAR DESEMPENHO RELACIONADO A ACESSO RANDÔMICO EM UM SISTEMA RÁDIO CELULAR, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E, ESTAÇÃO BASE DE RÁDIO
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)

(21) PI 1000447-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/02/2010
(54) DISPOSIÇÃO EM ETIQUETA E MÉTODO DE FABRICAR ETIQUETA
(71) Giuseppe Jeffrey Arippol (BR/SP)

(21) PI 1000913-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/03/2010
(54) APARELHO DE RECEPÇÃO
(71) SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CORPORATION (JP)

(21) PI 1001177-3 A2 Código 9.1 - Deferimento



	(22) 07/04/2010 (54) APERFEIÇOAMENTO EM SALTO COM MECANISMO AMORTECEDOR (71) Dakota S.A. (BR/RS)
(21) PI 1002740-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2010 (54) SISTEMA COMPACTO DE ENVASAMENTO DE GÁS (66) PI 1001838-7 17/06/2010 (71) Flávio Camilotti (BR/SC) ; DANNA PARTICIPACOES EIRELI (BR/SC)
(21) PI 1003015-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/08/2010 (54) CALÇADO COM SISTEMA DE CABEDAL MÓVEL, E PROCESSO PARA SUA PRODUÇÃO E/OU MONTAGEM (71) Grendene S/A (BR/CE)
(21) PI 1004140-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2010 (54) MESA FUNCIONAL (71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG)
(21) PI 1006365-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/03/2010 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO EM UMA REDE, ESTAÇÃO SECUNDÁRIA E ESTAÇÃO PRIMÁRIA (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 1006389-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/03/2010 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO EM UMA REDE, ESTAÇÃO SECUNDÁRIA, ESTAÇÃO PRIMÁRIA E SISTEMA (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 1007085-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/04/2010 (54) MÉTODO PARA GERENCIAR COMUNICAÇÃO DE CANAIS DE CONTROLE PARA MÚLTIPLOS PORTADORES ENTRE UMA ESTAÇÃO PRIMÁRIA E PELO MENOS UMA ESTAÇÃO SECUNDÁRIA, ESTAÇÃO SECUNDÁRIA QUE COMPREENDE DISPOSITIVO PARA MÚLTIPLOS PORTADORES PARA COMUNICAÇÃO COM UMA ESTAÇÃO PRIMÁRIA E ESTAÇÃO PRIMÁRIA PARA GERENCIAMENTO DE OPERAÇÃO DE CANAIS DE CONTROLE QUE COMPREENDE DISPOSITIVO PARA MÚLTIPLOS PORTADORES PARA COMUNICAÇÃO COM PELO MENOS UMA ESTAÇÃO



SECUNDÁRIA

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL)

(21) PI 1007165-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/01/2010

(54) DISPOSITIVO PARA PURIFICAR GÁS DE EXAUSTÃO DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA.

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

(21) PI 1007328-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/02/2010

(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO PARA FACILITAR IMPLEMENTAÇÃO DE VIRTUALIZAÇÃO DE ANTENA EM UM AMBIENTE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 1007764-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/02/2010

(54) FERRAMENTA DE PERFURAÇÃO DE FURO ABAIXO, E MÉTODO PARA OPERAR UMA FERRAMENTA DE PERFURAÇÃO DE FURO ABAIXO

(71) EPIROC DRILLING TOOLS LLC (US)

(21) PI 1008151-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 20/01/2010

(54) MÉTODO PARA IMPLEMENTAR UM RECIPIENTE DE ARMAZENAMENTO DE GÁS ABAIXO DA SUPERFÍCIE DA ÁGUA E SISTEMA PARA ARMAZENAR UM GÁS SUBMARINO

(71) Horton Wison Deepwater, INC. (US)

(21) PI 1008359-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 11/02/2010

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PARTÍCULAS DE MEDICAMENTO DE TAMANHO DE PARTÍCULA PEQUENO

(71) INSTILLO GMBH (DE)

(21) PI 1008773-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

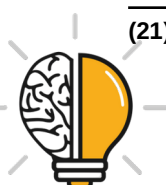
(22) 26/02/2010

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PERFILAR UMA SUPERFÍCIE DE UM PRODUTO EM FOLHA DE METAL

(71) Titanium Metals Corporation (US)

(21) PI 1010214-0 A2

Código 9.1 - Deferimento



	<p>(22) 23/06/2010 (54) MÉTODO DE VIBROMETRIA DE DISPERSÃO DE ONDA CISALHAMENTO (SDUV), MÍDIA LEGÍVEL PELO COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIA E DISPOSITIVO DE ULTRASSOM CONFIGURADO PARA A VIBROMETRIA DE DISPERSÃO DE ONDA DE CISALHAMENTO (SDUV) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) PI 1010504-2 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2010 (54) LEVEDURA MUTANTE NULO DO GENE URA3 DA CEPA INDUSTRIAL PEDRA-2 (SACCHAROMYCES CEREVISIAE) E USO DA MESMA (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; ETH BIOENERGIA S.A. (BR/SP)</p>
(21) PI 1010658-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/06/2010 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA INTEGRAÇÃO DE MÚLTIPLOS DOMÍNIOS DE GERENCIAMENTO (71) Schneider Electric Usa, Inc (US)</p>
(21) PI 1010858-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 08/06/2010 (54) CASSETES DE EXPRESSÃO DERIVADOS DE MILHO (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)</p>
(21) PI 1011144-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/06/2010 (54) PROTEÍNA PRECURSORA, SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO, CASSETE DE EXPRESSÃO, VETOR RECOMBINANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PEPTÍDEO DESEJADO, E, USO DE UM PEPTÍDEO ANFIFÍLICO. (71) Basf SE (DE)</p>
(21) PI 1011357-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 09/02/2010 (54) PRODUTO LAMINADO, COBERTURA DE TETO INTERNO VEICULAR, PROTETOR CONTRA LUZ DO SOL OU UMA BANDEJA DE EMBALAGEM E PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE ESPUMA LAMINADO (71) Proprietect L.P. (CA)</p>
(21) PI 1012318-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/11/2010 (54) DEMODULADOR ÓPTICO, MÉTODO DE DEMODULAÇÃO ÓPTICA E</p>



DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO
(71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN)

(21) PI 1013857-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/04/2010
(54) MÉTODO PARA A COORDENAÇÃO DE COMUNICAÇÕES ENTRE UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E UMA ESTAÇÃO BASE, REFERIDO EQUIPAMENTO PARA USO COM UMA REDE DE COMUNICAÇÕES INCLUINDO UMA ESTAÇÃO BASE
(71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) PI 1014513-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/04/2010
(54) MÉTODO PARA GERENCIAR COMUNICAÇÃO EM UM PONTO DE ACESSO SEM FIO, PONTO DE ACESSO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 1015465-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/05/2010
(54) MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE CELULOSE MICROCRISTALINA
(71) ROQUETTE BRASIL ADMINISTRAÇÃO DE BENS LTDA (BR/SP)

(21) PI 1015970-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/03/2010
(54) "MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM FILTRO DE ESPUMA REFRAATÁRIO DE BORDA FECHADA, E, FILTRO DE ESPUMA REFRAATÁRIO."
(71) Foseco International Limited (GB)

(21) PI 1100140-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/02/2011
(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM ORGÃO DE FRICÇÃO
(71) Valeo Materiaux de Friction (FR)

(21) PI 1101050-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/03/2011
(54) DISPOSITIVO EXPANSOR MAXILAR COM ABERTURA DIFERENCIAL
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO - FAPESP (BR/SP)

(21) PI 1101442-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/04/2011
(54) Trem de força de veículo elétrico híbrido



(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) PI 1101641-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/04/2011
 (54) CONJUNTO ANTI-RETORNO,SISTEMA E MÉTODO
 (71) Hamilton Sundstrand Corporation (US)

(21) PI 1101799-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/04/2011
 (54) “Unidade, sistema e método de otimização da operação de perfuração de um reservatório em um campo de petróleo”
 (71) Prad Research And Development Limited (VG)

(21) PI 1102510-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/05/2011
 (54) FORMULAÇÃO DE ARGAMASSA SECA MODIFICADA E MÉTODOS PARA FABRICAR UMA FORMULAÇÃO DE ARGAMASSA SECA MODIFICADA, E PARA MELHORAR A RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO DE UMA FORMULAÇÃO DE ARGAMASSA SECA
 (71) Dow Global Technologies LLC (US)

(21) PI 1102629-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/02/2011
 (54) ESCADA PARA ACESSO EM AVIÕES COM ELEVADOR VERTICAL
 (71) Ricardo Hummel (BR/RS)

(21) PI 1103181-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/07/2011
 (54) Processo de preparação de nanopartículas superparamagnéticas e processo de preparação de agentes desulfurantes utilizando os ferrofluidos superparamagnéticos
 (71) Petroleo Brasileiro S. A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) PI 1104345-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 13/10/2011
 (54) SISTEMA ÓPTICO BASEADO EM FIBRAS ÓPTICAS AFINADAS E MÉTODOS DE MEDIÇÃO DE TRAÇÃO COM ALTA SENSIBILIDADE
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) PI 1105045-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/11/2011
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS Á BASE DE ANESTÉSICOS LOCAIS E HIALURONIDADE ASSOCIADA E/OU INCLUÍDA EM CICLODEXTRINAS E



SEUS USOS

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP)

(21) PI 1105257-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 17/03/2011

(54) PROCESSO E APARELHO PARA A SEPARAÇÃO DE UMA CORRENTE GASOSA CONTENDO METANO, COMPONENTES C2, COMPONENTES C3, E COMPONENTES DE HIDROCARBONETOS MAIS PESADOS EM UMA FRAÇÃO GASOSA DE RESÍDUO VOLÁTIL E UMA FRAÇÃO RELATIVAMENTE MENOS VOLÁTIL QUE CONTÉM UMA GRANDE PARTE DOS COMPONENTES C2, COMPONENTES C3, E COMPONENTES DE HIDROCARBONETOS MAIS PESADOS OU OS COMPONENTES C3 E COMPONENTES DE HIDROCARBONETOS MAIS PESADOS

(71) Ortloff Engineers, Ltd. (US) ; S.M.E. Products LP (US)

(21) PI 1105644-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 11/11/2011

(54) CONJUNTO DE BOMBAS ALINHADAS PARA PNEU AUTO-INFLÁVEL

(71) The Goodyer Tire & Rubber Company (US)

(21) PI 1105645-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 11/11/2011

(54) PNEU PARA SISTEMA DE PNEU AUTO-INFLÁVEL

(71) The Goodyer Tire & Rubber Company (US)

(21) PI 1105886-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 06/10/2011

(54) MÉTODO PARA MONITORAR A OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE DETECÇÃO DE METAL E SISTEMA DE DETECÇÃO DE METAL

(71) Mettler-Toledo Safeline Limited (GB)

(21) PI 1106070-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 18/03/2011

(54) PROCESSO E APARELHO PARA A SEPARAÇÃO DE UMA CORRENTE DE GÁS

(71) Ortloff Engineers, LTD. (US) ; S.M.E. PRODUCTS LP (US)

(21) PI 1106579-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 16/12/2011

(54) PNEU

(71) Sumitomo Rubber Industries, LTD. (JP)



(21) PI 1106891-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/09/2011

(54) PNEU PNEUMÁTICO

(71) Sumitomo Rubber Industries, LTD. (JP)

(21) PI 1107085-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/09/2011

(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA PARA PNEU DE MOTOCICLETA E PNEU DE MOTOCICLETA

(71) Honda Motor Co., Ltd. (JP)

(21) PI 1107210-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/12/2011

(54) IMPLANTES POLIMÉRICOS POROSOS OU NÃO POROSOS REVESTIDOS COM TI OU TI02 PARA USO MÉDICO OU VETERINÁRIO

(71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)



Código 9.1.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de deferimento por ter sido indevida.

(21) BR 10 2015 005123-9 A2 Código 9.1.2 - Publicação Anulada
(22) 09/03/2015
(54) INDUTOR PARA APLICAÇÃO EM RESERVATÓRIO DE PRODUTO DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS EM GERAL
(71) Semeato S/A Indústria e Comércio (BR/RS)
Anulada a publicação código 9.1.1 na RPI nº 2601 de 10/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2012 021103-0 A2 Código 9.1.2 - Publicação Anulada
(22) 31/03/2011
(54) DISPOSITIVO, MÉTODO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR.
(71) RAKUTEN, INC. (JP)
Anulada a publicação código 9.1 na RPI nº 2581 de 23/06/2020 por ter sido indevida.



Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2012 029157-6 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 14/11/2012

(54) PLACA E CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

(71) ZODIAC AERO ELECTRIC (FR)

(72) OLIVIER DESHAYES



Código 9.1.4 - Retificação

Retificação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. Tal publicação não implica na alteração da data do deferimento e nos prazos decorrentes da mesma.

(21) BR 11 2012 006186-0 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 02/03/2011 (54) SERINGA (71) Terumo Kabushiki Kaisha (JP) Retificação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. Tal publicação não implica na alteração da data do deferimento e nos prazos decorrentes da mesma.
(21) BR 11 2013 004677-5 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 29/08/2011 (54) EMBALAGEM DE PROTEÇÃO, SISTEMA E MÉTODO DE PROTEÇÃO DE POÇOS SUBMERSOS (71) BASTION TECHNOLOGIES, INC. (US) retificação no Quadro I do parecer
(21) BR 11 2014 006933-6 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 24/09/2012 (54) CATALISADOR DE PALÁDIO/CARBONO CONTENDO ENXOFRE, MÉTODO PARA PREPARAR O MESMO E MÉTODO PARA PREPARAR ANTIOXIDANTE DE P-FENILENODIAMINA (71) JIANGSU SINORGCHEM TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) Retifique-se, por incorreções no quadro 1.
(21) BR 11 2014 020123-4 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 18/02/2013 (54) Composto 3-(sulfin/sulfonimidoil) – benzamida, composição herbicida, seus usos e método para o controle de plantas indesejadas (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referência: RPI 2575 de 12.05.2020 - Código 9.1.
(21) BR 11 2014 020642-2 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 13/02/2013 (54) PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE CAPROLACTAMA, PARA PRODUZIR NYLON 6 E PARA A PRODUÇÃO DE CAPROLACTAMA A PARTIR DE ÁCIDO ADÍPICO (71) ARCHER-DANIELS-MIDLAND COMPANY (US) Referência: RPI 2593 de 15.09.2020 - Código 9.1.



(21) BR 11 2014 023432-9 A8 Código 9.1.4 - Retificação
 (22) 22/03/2012
 (54) ESTRUTURA DE EMBALAGEM E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE DITA ESTRUTURA DE EMBALAGEM
 (71) SCA FOREST PRODUCTS AB (SE)
 O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2574 de 05/05/2020, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções na indicação das vias do pedido que devem integrar a carta patente, assim RETIFICA-SE a referida publicação.

(21) BR 11 2015 008769-8 A2 Código 9.1.4 - Retificação
 (22) 10/10/2013
 (54) TUBO SEPARADOR ESTERILIZÁVEL, MÉTODO PARA FASES DE SEPARAÇÃO DE UMA AMOSTRA EM UM TUBO SEPARADOR, E, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE SEPARAÇÃO EM UM TUBO SEPARADOR
 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; UNIVERSITY OF MARYLAND (US)
 Retifica-a a publicação do deferimento na RPI 2566 de 10/03/2020 por ter sido fetuada com incorreção.

(21) BR 11 2015 027743-8 B1 Código 9.1.4 - Retificação
 (22) 02/05/2014
 (54) MÉTODOS PARA PREPARAR FRAÇÕES DE LIGNINA TERMICAMENTE ESTÁVEIS
 (71) VIRDIA, INC. (US)
 Retificação da publicação 9.1 - RPI 2572 de 22/04/2020

(21) BR 11 2016 003331-0 B1 Código 9.1.4 - Retificação
 (22) 08/08/2014
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA SEPARAR LIGNINA DE UM MEIO LÍQUIDO CONTENDO LIGNINA, PRODUTO CONTENDO CARBONO, E, USO DE UM PRODUTO CONTENDO CARBONO
 (71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI)
 Referência: RPI 2576 de 19.05.2020 - Código 9.1.

(21) BR 11 2016 030325-3 A2 Código 9.1.4 - Retificação
 (22) 21/07/2015
 (54) USO DE UM OU MAIS POLÍMEROS DE POLIQUATÉRNIO 16
 (71) BEIERSDORF AG (DE)
 referente a RPI 2587



(21) BR 11 2017 008700-6 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 18/11/2014

(54) MANTA NÃO TECIDA, COMPÓSITO, E, ARTIGO ABSORVENTE

(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

referente ao despacho 9.1 da RPI 2580, de 16/06/2020

(21) PI 0819021-6 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 03/09/2008

(54) SEPARAÇÃO DE ETIQUETA E APARELHO DE APLICAÇÃO E MÉTODO

(71) CATCHPOINT LIMITED (GB)

O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2580 de 16/06/2020, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções na indicação das vias do pedido que devem integrar a carta patente, assim RETIFICA-SE a referida publicação.

(21) PI 0920002-9 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 30/10/2009

(54) MÉTODO PARA REDUZIR A DERIVA DE PULVERIZAÇÃO DURANTE A APLICAÇÃO DE UM PESTICIDA, E FORMULAÇÃO DE PRÉ-MISTURA

(71) Dow Agrosciences LLC (US)

Retificação da publicação 9.1 - RPI 2597 de 13/10/2020



Código 9.2 - Indeferimento

Indeferido o pedido por não atender aos requisitos legais, conforme parecer técnico que pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante. No caso de pedido de certificado de adição indeferido por não ter o mesmo conceito inventivo, o depositante poderá, no prazo de recurso, requerer a sua transformação em pedido de patente de invenção ou modelo de utilidade, nos termos do Art. 76 § 4º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2012 014252-0 A8 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 13/06/2012
(54) DOSADOR AUTOMÁTICO DE ALTA PRECISÃO PARA DILUIÇÃO DE LÍQUIDOS, PROCESSO E SISTEMA DE FUNCIONAMENTO
(71) PROFILATICA PRODUTOS ODONTO MEDICO HOSPITALARES LTDA (BR/PR)

(21) BR 10 2013 000152-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 03/01/2013
(54) SISTEMA DE TRAJETÓRIA DE FLUIDO, SISTEMA POLARIZADOR E MÉTODO PARA MANUFATURAR
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 003089-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/02/2013
(54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO
(71) CURIUM US LLC (US)

(21) BR 10 2013 003861-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 19/02/2013
(54) COMPOSIÇÃO DE FERTILIZANTE CONTENDO ENXOFRE E BORO
(71) Tiger-Sul Products (Canada) CO (CA)

(21) BR 10 2013 015708-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 21/06/2013
(54) DOSÍMETRO DE RADIAÇÃO IONIZANTE
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO-UNESP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 027666-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 25/10/2013
(54) DESSOLVENTIZADOR TOSTADOR APRIMORADO



(71) CROWN IRON WORKS COMPANY (US)

(21) BR 10 2014 006002-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 14/03/2014
 (54) BIOMATERIAIS PARA ENXERTIA ÓSSEA E PROCESSO PARA SUA OBTENÇÃO
 (71) CENTRO DE ESTUDOS SUPERIORES POSITIVO LTDA. (BR/PR)

(21) BR 10 2014 020443-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 20/08/2014
 (54) COMPOSTO, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM COMPOSTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE CÂNCER
 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 009893-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 30/04/2015
 (54) NANOCOMPÓSITO PARA A CONFECÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE PRÓTESE IMPLANTOSSUPPORTADA E USO
 (66) BR 10 2014 016181-3 30/06/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; DIAS & ÁVILA ODONTOLOGIA E HOSPITAL DIA LTDA - INSTITUTO IMPLAR (BR/MG)

(21) BR 10 2015 017435-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 17/07/2015
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE MEMBRANA ELETROFIADA, MEMBRANA OBTIDA PELO REFERIDO PROCESSO, COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE REGENERAÇÃO EX-VIVO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2015 024322-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 22/09/2015
 (54) EXTRATO ETANÓLICO FORMULADO A PARTIR DA FOLHA E DO CAULE DO PTERIDÓFITA SALPICHLAENA VOLUBILIS
 (71) ALTEMIZA BARBOSA DE SOUZA (BR/AM) ; THAMILA KAMILA DE SOUZA MEDEIROS (BR/AM)

(21) BR 10 2015 031741-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 17/12/2015
 (54) USO DO 3-AMINO-1,2,4-TRIAZOL PARA O TRATAMENTO DA OBESIDADE, DISLIPIDEMIAS, DIABETES, HIPERTENSÃO, DOENÇAS HEPÁTICAS GORDUROSAS NÃO-ALCOÓLICA, SÍNDROME METABÓLICA E AGRAVOS ASSOCIADOS



(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(21) BR 10 2017 000221-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 05/01/2017
(54) MÉTODO DE APROVEITAMENTO DA ENERGIA GERADA PELO VENTO EM VEÍCULOS EM MOVIMENTO
(71) ALOYSIO RODRIGUES DA CUNHA (BR/MG)

(21) BR 10 2017 006860-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 03/04/2017
(54) SISTEMA PARA DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE CATEGORIAS DE VEÍCULOS POR ANÁLISE DA IMAGEM DE PERFIL LONGITUDINAL
(71) COMPSIS COMPUTADORES E SISTEMAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2017 008358-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/04/2017
(54) MÉTODO DE DIVISÃO DE POTÊNCIA ATIVA ENTRE GERADORES EM SISTEMAS HÍBRIDOS DE POTÊNCIA
(71) ENGIE BRASIL ENERGIA S.A. (BR/SC) ; FUND CENTROS DE REFERENCIA EM TECNOLOGIAS INOVADORAS - CERTI (BR/SC) ; SUPPLIER - INDUSTRIA E COMERCIO DE ELETRO ELETRONICOS LTDA - EPP (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC (BR/SC)

(21) BR 10 2018 008248-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/04/2018
(54) SUPORTE PARA MONTAGEM DE CAIXA PARA CONEXÕES ELÉTRICAS
(71) ROMEU FREDY LEOTTA (BR/SP)

(21) BR 10 2018 077396-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 28/12/2018
(54) APARELHO PARA TESTE DE CONTINUIDADE, IDENTIFICAÇÃO DE CURTO CIRCUITO SEM ENERGIA
(71) NORIYUKI OTSUBO (BR/SP)

(21) BR 10 2019 015414-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 26/07/2019
(54) PÓ SINTÉTICO ATIVADOR DA TELOMERASE NO CORPO HUMANO
(71) MIRIAM ALVES CABRAL FELICETTI (BR/PR)

(21) BR 10 2019 015841-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 31/07/2019



	(54) PLATAFORMA PARA IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2019 021166-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/10/2019 (54) SISTEMA COMPACTO DE TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO (71) SANDRO TESSARI (BR/SC)
(21) BR 11 2012 009507-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/10/2010 (54) MÉTODO DE REDUÇÃO DA VISCOSIDADE DE HIDROCARBONETOS (71) Nalco Company (US)
(21) BR 11 2012 009532-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/10/2010 (54) PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO DE ÓLEO PESADO DE UM RESERVATÓRIO SUBTERRÂNEO (71) Eni S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2012 014932-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/12/2010 (54) MÉTODO DE FRATURA DE FORMAÇÕES SUBTERRÂNEAS COM FLUIDO RETICULADO (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) BR 11 2012 015173-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/12/2010 (54) "MÉTODO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO PARA ÁGUA DE ZONAS QUE CONTÉM ÁGUA E ESTABILIZAÇÃO DA AREIA EM CONSTRUÇÕES SUBTERRÂNEAS." (71) Temasi AS (NO)
(21) BR 11 2012 022766-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/03/2011 (54) SISTEMAS DE PROTEÇÃO DE LINHA (71) Cooper Technologies Company (US)
(21) BR 11 2012 023231-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/03/2011 (54) "COMPOSIÇÃO DE PIRADAZINA, MÉTODO PARA CONTROLAR PRAGAS INVERTYEBRADAS, MÉTODO PARA PROTEGER MATERIAL DE PROPAGANDA E/OU AS PLANTAS, MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA E COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA"



(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2012 024332-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 17/03/2011
 (54) SISTEMA DE TERMINAL DE TRANSAÇÃO, HOSPEDEIRO, DE CONVERSÃO DE MOEDA DINÂMICA, DE COMPUTADOR, COMPUTADOR DO SISTEMA HOSPEDEIRO, MÉTODOS PARA OPERAR UM SISTEMA DE TERMINAL DE TRANSAÇÃO, PARA OPERAR O SISTEMA HOSPEDEIRO, PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE COMPUTADOR, E, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) GLOBAL BLUE S.A. (CH)

(21) BR 11 2013 006928-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 28/09/2011
 (54) PAINEL DE VIDRO COM JUNTA PERFILADA ENCAPSULADA E PEÇA COMPLEMENTAR FIXADA NA JUNTA, ELEMENTO DE FIXAÇÃO DA PEÇA COMPLEMENTAR PARA O PAINEL DE VIDRO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO PAINEL DE VIDRO
 (71) Saint-Gobain Glass France (FR)

(21) BR 11 2013 008132-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 04/10/2011
 (54) PROCESSO PARA A SECAGEM DE POLPA E UM ROLO DE SUCCÃO UTILIZADO PARA A SECAGEM DE POLPA
 (71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2013 011924-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 09/11/2011
 (54) MÉTODO PARA DIMINUIR A CORROSÃO POR FLUÊNCIA
 (71) SEMBLANT LIMITED (GB)

(21) BR 11 2013 012173-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 04/11/2011
 (54) "ROTOR DE MÁQUINA SÍNCRONA"
 (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2013 013311-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 30/11/2011
 (54) AGENTE TERAPÊUTICO DE INDUÇÃO DE CITOTOXICIDADE
 (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2013 015800-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 22/12/2011



(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO RETICULÁVEL, MÉTODO PARA FABRICAR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO RETICULÁVEL, REVESTIMENTO, E, USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO OU DE UM REVESTIMENTO.

(71) TEKNOLOGISK INSTITUT (DK)

(21) BR 11 2013 016020-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 13/12/2011

(54) MICRO-ORGANISMOS PRODUZIDOS POR ENGENHARIA GENÉTICA COMPREENDENDO 4-HIDROXIBENZOIL-COA TIOESTERASES E MÉTODOS PARA USAR OS MESMOS PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS LIVRES E DERIVADOS DE ÁCIDOS GRAXOS

(71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 020752-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 28/04/2011

(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE FLUIDOS ULTRALEVES À BASE DE ÓLEO PARA PERFURAÇÃO EM ÁREAS DE DEPRESSÃO COM XISTO ATIVO

(71) PRO FLUIDOS, S.A. DE C.V. (MX)

(21) BR 11 2013 021558-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 24/02/2012

(54) PAINÉIS DE GESSO, MÉTODO PARA PREPARAR UM PAINEL DE GESSO, MONTAGEM, MÉTODO PARA PREPARAR A MONTAGEM E MÉTODO PARA INIBIR A TRANSMISSÃO DE CALOR ATRAVÉS DA MONTAGEM

(71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 024711-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 17/02/2012

(54) APARELHO DE ACIONAMENTO DE MOTOR E APARELHAGEM ELÉTRICA QUE USA O APARELHO DE ACIONAMENTO DE MOTOR

(71) PANASONIC CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 003071-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 10/08/2011

(54) TRATAMENTO DE DOENÇA VASCULAR PERIFÉRICA COM O USO DE CÉLULAS DERIVADAS DO TECIDO DO CORDÃO UMBILICAL

(71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, LLC (US)

(21) BR 11 2014 007050-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 04/10/2011



	(54) SISTEMA DE TESTE DE COLUNA TUBULAR, E, MÉTODO PARA TESTAR UMA COLUNA TUBULAR (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2014 007595-6 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/09/2012 (54) INJEÇÃO DE SORVETE A SECO DURANTE CONDIÇÕES DE ESTADO NÃO ESTACIONÁRIO NO LAVADOR A SECO (71) BABCOCK & WILCOX POWER GENERATION GROUP, INC (US)
(21) BR 11 2014 010561-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/10/2012 (54) CONVERSOR DE VOLTAGEM COM UM PRIMEIRO CIRCUITO PARALELO (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 010664-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/10/2012 (54) USO DE UM ANTICORPO ANTI-ALFA-SINUCLÉIA PARA DIAGNOSTICAR UM NÍVEL ELEVADO DE ALFA-SINUCLÉIA NO CÉREBRO (71) BIOGEN INTERNATIONAL NEUROSCIENCE GMBH (CH)
(21) BR 11 2014 019536-6 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/11/2012 (54) COLUNA DE EXTRAÇÃO E PROCESSO PARA USO DA MESMA (71) SULZER CHEMTECH AG (CH)
(21) BR 11 2014 032152-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/06/2013 (54) PARTÍCULAS ABRASIVAS TENDO FORMATOS PARTICULARES E MÉTODOS PARA FORMAR TAIS PARTÍCULAS (71) SAINT-GOBAIN CERAMICS & PLASTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 004809-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/09/2012 (54) PRODUTO ABRASIVO FLEXÍVEL COM SUPERFÍCIE PLANA E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) MIRKA OY (FI)
(21) BR 11 2015 022891-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/03/2014 (54) DISPOSITIVOS DENTÁRIOS, SISTEMAS E MÉTODOS PARA FABRICAR OS MESMOS



(71) GOOD FIT TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2016 020219-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 03/03/2015
 (54) HIDROGÉIS DE FORMA ALTERÁVEL DESENCADEADA POR LUZ E SEU USO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS
 (71) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)

(21) BR 11 2016 028815-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 16/06/2015
 (54) EMOLIENTES ISENTOS DE ÓLEO EM COMPOSIÇÕES PARA CUIDADOS PESSOAIS
 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2018 002404-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 11/08/2016
 (54) COMPOSIÇÃO DE COMBINAÇÃO COMPREENDENDO COMPOSTO DE FGF-18
 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 008900-1 A8 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 03/11/2016
 (54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO ANTICORPOS PARA IL6R PARA O TRATAMENTO DE UVEÍTE E EDEMA MACULAR E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
 (71) SANOFI BIOTECHNOLOGY (FR) ; REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2015 003971-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 24/02/2012
 (54) PAINÉIS DE GESSO DE BAIXA DENSIDADE E PESO RESISTENTES AO FOGO
 (62) BR 11 2013 021558-5 24/02/2012
 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)

(21) BR 12 2018 014917-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 20/05/2004
 (54) USO DE CONJUGADO DE MAITANSINÓIDE - AGENTE DE LIGAÇÃO CELULAR PARA PREPARAÇÃO DE UM MEDICAMENTO PARA INDUZIR A MORTE CELULAR EM POPULAÇÕES DE CÉLULA
 (62) PI 0410748-9 20/05/2004
 (71) IMMUNOGEN, INC. (US)



(21) BR 12 2018 073754-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/12/2012 (54) CHAPA DE AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA TENDO EXCELENTE CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO DE FRATURAS FRÁGEIS E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DA MESMA (62) BR 11 2014 015789-8 20/12/2012 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 12 2019 010817-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/10/2004 (54) CONJUGADO DE MAITANSINÓIDE DE AGENTE DE LIGAÇÃO CELULAR, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO O MESMO E MÉTODO PARA ALVEJAR MAITANSINÓIDE PARA SELECIONAR UMA POPULAÇÃO DE CÉLULAS (62) PI 0415448-7 12/10/2004 (71) IMMUNOGEN, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2019 013200-3 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/04/2005 (54) POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, VETOR, CÉLULA RECOMBINANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA CÉLULA RECOMBINANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UM OU MAIS ÁCIDO GRAXO(S) POLIINSATURADO DE CADEIA LONGA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA SEMENTE TRANSGÊNICA, MÉTODO PARA PRODUZIR ÓLEO, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA SEMENTE OLEAGINOSA, EXTRATO DA SEMENTE TRANSGÊNICA, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO O REFERIDO EXTRATO, RAÇÃO E USO DA REFERIDA CÉLULA RECOMBINANTE, SEMENTE OU EXTRATO (62) PI 0510132-8 22/04/2005 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU)</p>
(21) BR 12 2019 013214-3 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/04/2005 (54) POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, VETOR, CÉLULA RECOMBINANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA CÉLULA RECOMBINANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UM OU MAIS ÁCIDO GRAXO(S) POLIINSATURADO DE CADEIA LONGA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA SEMENTE TRANSGÊNICA, MÉTODO PARA PRODUZIR ÓLEO, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA SEMENTE OLEAGINOSA, EXTRATO DA SEMENTE TRANSGÊNICA, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO O REFERIDO EXTRATO, RAÇÃO E USO DA REFERIDA CÉLULA RECOMBINANTE, SEMENTE OU EXTRATO (62) PI 0510132-8 22/04/2005 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH</p>



ORGANISATION (AU)

-
- (21) BR 12 2019 023316-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 02/04/2015
(54) USO DE ÁLCOOL D-PANTOTENÍLICO PARA A FABRICAÇÃO DE INIBIDOR DE MELANOGÊNESE E MÉTODO DE BRANQUEAR A PELE
(62) BR 11 2016 022667-4 02/04/2015
(71) POLA CHEMICAL INDUSTRIES, INC. (JP)
-
- (21) BR 12 2019 026041-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 28/09/2009
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA LIBERAÇÃO MODIFICADA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DA DITA COMPOSIÇÃO
(62) PI 0919466-5 28/09/2009
(71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
-
- (21) BR 12 2019 026777-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 29/04/2010
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO ÁCIDO EICOSAPENTAENÓICO E ÁCIDO DOCOSAPENTAENÓICO
(62) PI 1011876-4 29/04/2010
(71) AMARIN PHARMA, INC. (US)
-
- (21) BR 12 2020 001672-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 13/12/2011
(54) MICRORGANISMOS PRODUZIDOS POR ENGENHARIA GENÉTICA COMPREENDENDO 4-HIDROXIBENZOIL-COA TIOESTERASES, VETOR DE EXPRESSÃO, BEM COMO MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS LIVRES E DERIVADOS DE ÁCIDOS GRAXOS
(62) BR 11 2013 016020-9 13/12/2011
(71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US)
-
- (21) BR 20 2012 026489-2 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 16/10/2012
(54) SISTEMA DE AUTO IMPRESSÃO DE TICKET DE ESTACIONAMENTO E TICKET DE ESTACIONAMENTO
(71) SANVITRON CONTROLE E AUTOMAÇÃO EIRELI - EPP (BR/RS)
-
- (21) BR 20 2014 016544-0 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 03/07/2014
(54) PASSARELA MODULAR PARA PONTES
(71) FERNANDO ZEFERINO LUCAS (BR/MG)
-



(21) BR 20 2015 010033-2 U8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/05/2015 (54) ROLO AUTO ALINHADOR DUPLO DE RETORNO (71) JOSE SILVA JUNIOR (BR/MG)
(21) BR 20 2015 011293-4 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/05/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM MOLDURA APLICADA EM EQUIPAMENTO PARA COZIMENTO ADAPTÁVEL EM BANCADAS (71) SCHEER CHURRASQUEIRAS E ACESSÓRIOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2015 011968-8 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/05/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MALETA MODULAR (71) CHEN JINRUN (BR/SP)
(21) BR 20 2015 013854-2 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/06/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM PROTETOR CONTRA QUEDAS (71) ELISAUER GREINER LOPES (BR/RS)
(21) BR 20 2015 031217-8 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/11/2015 (54) PROCESSO DE PREPARO DE PASTA MEDICINAL PROTETORA DE LESÕES NO CASCO DE ANIMAIS UNGULADOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 20 2018 006322-2 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/03/2018 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM ESTEIRA APLICADA EM PLATAFORMA DE SELEÇÃO DE MATERIAL EM USINAS DE BENEFICIAMENTO DE LIXO (71) ANTONIO CARLOS BARBERENA CAVA (BR/RS) ; FLAVIO ROBERTO DE SOUZA ROSCOE (BR/RS)
(21) BR 20 2019 001216-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/01/2019 (54) SEMÁFORO PORTÁTIL (71) TABARE SOUZA VIVIAN (UY)
(21) PI 0515884-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/09/2005 (54) MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE COMPLICAÇÕES DA



	GRAVIDEZ (71) Beth Israel Deaconess Medical Center (US)
(21) PI 0704438-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/10/2007 (54) USINA EÓLICA (71) Nelson Koury (BR/RJ)
(21) PI 0706677-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/01/2007 (54) MÉTODOS DE TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE SINUSITE COM SOLUÇÃO AQUOSA COM POTENCIAL DE OXIRREDUÇÃO (71) Oculus Innovative Sciences, INC (US)
(21) PI 0707395-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/01/2007 (54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE CONTÉM MICROESFERAS DE FATOR DE CRESCIMENTO EPIDÉRMICO (71) Centro de Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU)
(21) PI 0713668-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/06/2007 (54) COMPOSIÇÕES DETERGENTES (71) The Procter & Gamble Company (US)
(21) PI 0717067-0 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/09/2007 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS AQUOSAS AUTOCONSERVADAS (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) PI 0803631-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/09/2008 (54) FORMA GALÊNICA DIVISÍVEL QUE PERMITE A LIBERAÇÃO MODIFICADA DO INGREDIENTE ATIVO (71) Les Laboratoires Servier (FR)
(21) PI 0807116-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/01/2008 (54) MÉTODO DE PROCESSAR PÓ DE NEFELINA SIENITA PARA PRODUZIR UM PRODUTO TAMANHO DE GRÃO ULTRAFINO (71) COVIA HOLDINGS CORPORATION (US)
(21) PI 0809124-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento



(22) 20/03/2008
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAMENTO DE HIPOGONADISMO PEDIÁTRICO
 (71) Unimed Pharmaceuticals LLC (US) ; BESINS HEALTHCARE LUXEMBOURG S.A.R.L. (LU)

(21) PI 0809767-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 11/04/2008
 (54) "LINHA CELULAR DE MELANOMA HUMANO PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS MALIGNAS, COMPOSIÇÃO PARA O TRATAMENTO DO MELANOMA, COMPOSIÇÃO PARA O TRATAMENTO DE MELANOMAS HUMANOS, PROCEDIMENTO PARA A PREPARAÇÃO DA COMPOSIÇÃO PARA O TRATAMENTO DE MELANOMAS HUMANOS E MÉTODO PARA INDUZIR UMA RESPOSTA IMUNE ANTITUMORAL EM PACIENTES QUE PORTAM MELANOMA"
 (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICA (CONICET) (AR) ; FUNDACION SALES (AR) ; INIS BIOTECH LLC (US)

(21) PI 0823652-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 15/04/2008
 (54) MÁQUINA OBTURADORA DE PAPÉIS
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) PI 0904818-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 15/04/2009
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO, ANÁLOGOS DA TALIDOMIDA A PARTIR DE ANIDRIDO FTÁLICO OU ANIDRIDO 3-NITROFTÁLICO E USO NO TRATAMENTO DE DOENÇAS INFLAMATÓRIAS E NEOPLASIAS
 (71) Universidade Federal de Juiz de Fora (BR/MG)

(21) PI 0910339-2 A2

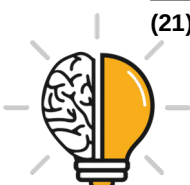
Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 19/03/2009
 (54) MÉTODO, TERMINAL E SISTEMA PARA DISTRIBUIR E RECEBER INFORMAÇÕES DE CÉLULA VIZINHA
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) PI 0911091-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 02/04/2009
 (54) PROTOCOLO PARA POSICIONAMENTO GENÉRICO
 (71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0911537-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento



	(22) 16/04/2009 (54) SELEÇÃO DE ESTAÇÃO BASE SERVIDORA UTILIZANDO INFORMAÇÃO DE QUALIDADE DE BACKHAL (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0913699-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/09/2009 (54) INIBIDORES DE HISTONA DESACETILASE PARA O TRATAMENTO DE SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVAS NEGATIVAS PARA FILADÉLFIA (71) ITALFARMACO SPA (IT)
(21) PI 0915091-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/06/2009 (54) TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES DE LOCALIZAÇÃO POR UM TRANSMISSOR COMO UM AUXÍLIO PARA SERVIÇOS DE LOCALIZAÇÃO (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0918915-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 01/09/2009 (54) SISTEMAS E METODOS PARA HABILITAR PROTEÇÃO DE ESD EM DISPOSITIVOS EMPILHADOS EM 3D (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0918960-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/09/2009 (54) SISTEMA ELETRÔNICO DE BAIXA POTÊNCIA QUE UTILIZA MEMÓRIA MAGNÉTICA NÃO-VOLÁTIL (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0919017-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/09/2009 (54) MÉTODOS PARA AUMENTAR NÍVEIS DE HEMOGLOBINA FETAL EM UMA CÉLULA E EM MAMÍFERO EM NECESSIDADE DO MESMO, E, PARA IDENTIFICAR UM MODULADOR DE EXPRESSÃO OU ATIVIDADE DE BCL11A (71) Children's Medical Center Corporation (US) ; President And Fellows Of Harvard College (US)
(21) PI 0920417-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/11/2009 (54) FORNECIMENTO DE INFORMAÇÃO DE RECONHECIMENTO POR UM DISPOSITIVO SEM FIOS (71) APPLE INC. (US)



(21) PI 0923438-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/12/2009 (54) REDUÇÃO DE POTÊNCIA DE PICO SELETIVA (71) BLACKBERRY LIMITED (CA)
(21) PI 1000304-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/01/2010 (54) CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA E COBRE PARA ELIMINAÇÃO DE MICROORGANISMOS DA ÁGUA (71) Purific do Brasil Ltda. (BR/PR) ; Universidade Estadual de Maringá (BR/PR)
(21) PI 1002214-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/06/2010 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE GABINETES DE MEDIDORES DE ENERGIA UTILIZANDO FIBRA DE COCO E PRODUTO OBTIDO (71) Companhia Energética do Ceará (BR/CE) ; Fundação Edson Queiroz (BR/CE)
(21) PI 1010868-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/04/2010 (54) TERAPIA GÊNICA PARA DISTÚRBIOS NEURODEGENERATIVOS (71) Genzyme Corporation (US)
(21) PI 1013904-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/04/2010 (54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO PARA TRATAR CETOACIDOSE DIABÉTICA (71) Midwestern University (US)
(21) PI 1015087-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 01/04/2010 (54) FLUIDO DE PERFURAÇÃO, E, MÉTODO. (71) Halliburton Energy Services, inc. (US)
(21) PI 1100981-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/03/2011 (54) MAGNETO FORÇA-MOTRIZ COM GERAÇÃO AUTÔNOMA DE TORQUE MECÂNICO GIRATÓRIO PARA GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA E APLICAÇÕES DIVERSAS (71) Seloy-Negócios, Inventos e Reparações Navais Ltda Me (BR/PB)
(21) PI 1103543-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento



(22) 28/07/2011

(54) RECIPIENTE DE MEIO REMOVÍVEL

(71) NCR Corporation (US)



Código 9.2.3 - Republicação

Republicação da publicação de indeferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2014 020095-5 A8 Código 9.2.3 - Republicação
(22) 13/02/2013
(54) MÉTODO PARA TRATAR DOENÇAS INTESTINAIS APRESENTANDO PELO MENOS UM COMPONENTE INFLAMATÓRIO
(71) COSMO TECHNOLOGIES LIMITED (IE) ; SANTARUS INC. (US)
Republicação do despacho 9.2 da RPI 2599, de 27/10/2020.

(21) PI 0906576-8 A2 Código 9.2.3 - Republicação
(22) 27/01/2009
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT, USO DE UM COMPOSTO, E, AGENTE TERAPÊUTICO PARA CÂNCER
(71) Eisai R&D Management Co., LTD (JP)
Republicação do despacho 9.2 notificado na RPI 2599, de 27/10/2020.



Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

Mantido o indeferimento uma vez que não foi apresentado recurso dentro do prazo legal.

(21) BR 10 2012 000225-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/01/2012
(54) RASTREADOR DE VEICULO AUTOMOTIVO
(71) HEC RAST INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA ME (BR/CE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 002232-0 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/01/2012
(54) VEDAÇÃO FLEXÍVEL PARA COMUTADOR DE ALTA TENSÃO
(71) THOMAS & BETTS INTERNATIONAL, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 006328-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/03/2012
(54) APERFEIÇOAMENTOS EM FILME E EM EMBALAGEM
(71) BEMIS COMPANY, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 006809-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/03/2012
(54) ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS E COMERCIAIS CONTENDO MATÉRIA ORGÂNICA
(71) Fabrício Miranda de Magalhães (BR/MG) ; Omar Vidal Nohmi (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 007799-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/04/2012
(54) SISTEMA MODULAR PARA FORROS FALSOS
(71) GEMINO S.R.L (IT)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 10 2012 008675-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 12/04/2012
(54) CORANTE REATIVO
(71) Everlight Usa, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 008701-4 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/04/2012
(54) FRAMEWORK PARA CONSTRUÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE
APLICAÇÕES DE MONITORAMENTO BASEADO EM MODELOS
COMPUTACIONAIS DISTRIBUÍDOS
(71) Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 009132-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/04/2012
(54) CONTROLADOR DE AUTOMOÇÃO DE SISTEMA DE TESTE PARA A
PRÓXIMA GERAÇÃO
(71) ACCENTURE GLOBAL SERVICES LIMITED (IE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 011493-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 15/05/2012
(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO E OBTENÇÃO DE FRAGMENTO FAB DO
ANTICORPO ANTI-DIGOXINA MONOCLONAL A PARTIR DA TÉCNICA DE
CLONAGEM EM BIOLOGIA MOLECULAR
(71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 012139-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/05/2012
(54) CURATIVO DE FERIMENTOS I
(71) LOHMANN & RAUSCHER GMBH & CO. KG (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 015769-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/06/2012
(54) SISTEMA PARA DETECÇÃO DE VAZAMENTOS EM DUTOS



REFRIGERADOS.

(71) Lumar Metals Ltda (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 016903-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/07/2012

(54) MONITORAMENTO DA TEMPERATURA DE JUNÇÃO DE DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES ATRAVÉS DE MEDIDA DIRETA, EMPREGANDO REDE BRAGG EM FIBRA ÓTICA

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 017043-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/07/2012

(54) GEL DE ACETATO DE CELULOSE RETICULADOS COM DIANIDRIDO DO EDTA: SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO EM TRATAMENTO DE SISTEMAS CONTAMINADOS COM METAIS PESADOS E LIBERAÇÃO CONTROLADA DE HERBICIDAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 017048-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/07/2012

(54) ÓCULOS COM REVESTIMENTO DE TINTA TÉRMICA, PARA SISTEMA DE MUDANÇA GRADUAL DE COR

(71) GO PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 023859-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/09/2012

(54) BIOFUNGICIDA À BASE DE DERIVADOS ANFIFÍLICOS CATIONICOS DE QUITOSANA E MÉTODO DE OBTENÇÃO DO MESMO

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO" (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 023861-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/09/2012



(54) SOLUÇÃO SALGANTE PARA USO ALIMENTAR
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; FAPEMIG -
FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS
(BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 025628-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/10/2012
(54) COMPOSIÇÕES DE MICROEMULSÕES COMBUSTÍVEIS
(71) Petroleo Brasileiro S. A. (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2012 033168-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/12/2012
(54) CATALISADOR PARA REAÇÃO DE REFORMA A VAPOR DE METANOL E
SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO
(71) Copel Geração e Transmissão S.A. (BR/PR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 020560-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/08/2013
(54) BISCOITO TIPO COOKIE À BASE DE FARINHA DE FEIJÃO BRANCO
(PHASEOLUSVULGARIS L.) COM KEFIR
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 021916-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/08/2013
(54) DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO DE COLHEDOR PARA COLHEITA DE
CULTURAS PERENES DOTADO DE CESTO AÉREO
(71) MAQTRAN IMPLEMENTOS LTDA EPP (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 022079-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/08/2013
(54) PROCESSO DE GLICÓLISE NA RECICLAGEM QUÍMICA DE PET,
ENVOLVENDO A MODIFICAÇÃO QUÍMICA DE GLICEROL, PARA A
PRODUÇÃO DE POLIÉSTERES



(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 024877-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/09/2013
(54) MÉTODO DE REVESTIMENTO APLICADO À CONCENTRADOR DE AR E
CONCENTRADOR DE AR COMPREENDENDO O DITO REVESTIMENTO
(71) EDGAR ANTÔNIO FIGUEIREDO SOUZA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 026619-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/10/2013
(54) GELÉIA DIET CONTENDO FRUTAS E CHIA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2013 033884-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/12/2013
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE CARREADORES LIPÍDICOS
NANOESTRUTURADOS DE ANTRACICLINAS E ÁCIDOS GRAXOS
POLIINSATURADOS CO-ENCAPSULADOS, PROCESSO DE OBTENÇÃO E
USO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; NORTHEASTERN UNIVERSITY (US)
; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS -
FAPEMIG (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 019055-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/07/2014
(54) COMPOSTOS ORGANOESTÂNICOS DERIVADOS DE ÁCIDOS
CARBOXÍLICOS NATURAIS BIOATIVOS E SEUS USOS
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 019659-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/08/2014
(54) EQUIPAMENTO DE SEGURANÇA IMUNE AOS EFEITOS DO ARCO



ELÉTRICO PARA TRABALHOS EM DESNÍVEL
(71) JACQUES LESSER LEVY (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 019661-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/08/2014
(54) EQUIPAMENTO PARA RESGATE EM CESTO AÉREO
(71) JACQUES LESSER LEVY (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 019662-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/08/2014
(54) CINTURÃO DE SEGURANÇA CONSTITUÍDO DE MATERIAL REFLETIVO
(71) JACQUES LESSER LEVY (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 027320-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/10/2014
(54) PROCESSO PARA EXTRAÇÃO DE ÓLEO VEGETAL
(71) ORIVALDO BALLONI (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2014 027690-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/11/2014
(54) SOLUÇÃO E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE VEGETAIS PARA
CONSUMO HUMANO
(71) EDMILSON FAUSTO DE QUEIROZ (AU) ; ROSEANE CRISTINA BOB
(BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2015 000016-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 02/01/2015
(54) SOLUÇÃO DE IRRIGAÇÃO QUE CONTÉM NANOPARTÍCULAS PARA
ENDODÔNTICA
(71) MAILLEFER INSTRUMENTS HOLDING SARL (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 10 2015 007190-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/03/2015
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SANEANTES DE ÁCIDOS GRAXOS, COM ÊNFASE À SÍNTESE EMPREGANDO ÁCIDO RICINOLÉICO E AMINOALCOOIS POR TURBILHONAMENTO AUTOCISALHANTE
(71) INOCÊNCIO DIONÍZIO FIGUEIREDO (BR/SP) ; JÚLIA AGOSTINELLI POLITO DIAS (BR/SP) ; WAGNER LUIZ POLITO (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

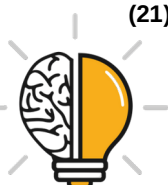
(21) BR 10 2015 020841-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/08/2015
(54) SISTEMA DE CONTROLE DE PONTO COM ASSINATURA DIGITAL ELETRÔNICA MÚTUA
(71) CONCEIÇÃO PAULA MARTINS DE LIMA (BR/PE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2015 020940-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/08/2015
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERAÇÃO DE UMA LISTAGEM DE ITENS DE TAREFAS E/OU AÇÕES A FAZER
(71) LUCIANO TRINDADE DE SOUSA MONTEIRO (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2016 001022-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/01/2016
(54) CARTÃO RECARREGÁVEL PARA USO EM PEDÁGIOS, ESTACIONAMENTOS, TRANSPORTES PÚBLICOS E TELEFONES PÚBLICOS
(71) CARLOS LUIS DOS SANTOS (BR/PR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2016 001023-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/01/2016
(54) ESCOVA FIO DENTAL
(71) CARLOS LUIS DOS SANTOS (BR/PR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2016 001275-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



	(22) 19/01/2016 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE BANDEJAS BIODEGRADÁVEIS A BASE DE AMIDO DE MANDIOCA E ÁLCOOL POLIVINÍLICO COM AÇÃO ANTIMICROBIANA (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 002292-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/02/2016 (54) SISTEMA DE LIMPEZA DE BACIA PARA FILTROS ROTATIVOS A VÁCUO (71) ROBERTO DEDINI (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 005967-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/03/2016 (54) EMBARCAÇÃO PARA LIMPEZA DE BARREIRA DE CONTENÇÃO DE DETRITOS SÓLIDOS (71) DOMINGOS AUGUSTO DE MARCHI (BR/SC) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 006985-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/03/2016 (54) PORTA OBJETOS AUTOMOTIVO COM PORTA COPOS INTEGRADO E APLICABILIDADE COMO APOIO DE BRAÇO. (71) JAMIRO RAMOS DE OLIVEIRA (BR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 017209-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 25/07/2016 (54) SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE ATIVIDADES EM LOCAIS EM DESNÍVEL E RESPECTIVO DETECTOR ELETRÔNICO DE QUEDAS COM SINAL PARA CELULAR (71) JACQUES LESSER LEVY (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 021804-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/09/2016 (54) SISTEMA ECOLÓGICO POR GRAVIDADE PARA USO E REUSO DE



ÁGUA

(71) JOSÉ PINHEIRO FILHO (BR/GO)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 003701-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/02/2017

(54) EQUIPAMENTO E PROCESSO PARA A DISSOLUÇÃO MASSIVA DE GASES EM LÍQUIDOS

(71) BIOTECAM ASSESSORIA E DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA. (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 006003-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/03/2017

(54) BLOCO MOLDADO PARA EMPREGO EM VIAS PÚBLICAS

(71) AUGUSTO JOSÉ BARRETO (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 007341-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/04/2017

(54) LEVANTADOR DE ASSENTO DE VASO SANITARIO

(71) WALTER DE ANGELO (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 008138-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/04/2017

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE SABÃO VEGETAL UTILIZANDO RECICLAGEM DE HORTIFRUTI

(71) JOSE DE SOUZA MESSIAS (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 014631-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/07/2017

(54) CAPACETE DE LED COM TRANSPORTADOR DE LUZ DO DIODO PARA O COURO CABELUDO

(71) ALVARO PEREIRA DE OLIVEIRA (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 10 2017 017981-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/08/2017 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS LÍQUIDOS CONCENTRADOS, SOLÚVEIS, PARA PREPARO INSTANTÂNEO DE CHÁ VERDE, OUTROS CHÁS, INCLUSIVE DE VINHO TINTO, CHÁS COMPOSTOS COM EXTRATOS DE VINHO TINTO, E PRODUTOS PORTÁTEIS ASSIM OBTIDOS (71) CARLOS AUGUSTO DA CRUZ MARQUES (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 10 2017 020970-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/09/2017 (54) FORMULAÇÃO ANTIMICROBIANA APLICADA A DEDOS DEPENADORES/DEPILADORES DE BORRACHA (71) LUIZ ANTONIO RASSELLI (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 10 2017 022051-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 12/10/2017 (54) CONVERSOR MULTIFUNCIONAL PARA ALIMENTAÇÃO DE CARGAS CRÍTICAS E CONEXÃO EM MICRORREDE (71) SUPPLIER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRO ELETRÔNICOS LTDA EPP (BR/SC) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 10 2018 002961-4 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/02/2018 (54) USO DE DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAMAMÁRIA EM BOVINOS (71) CLAUDIO FIORAVANTI (BR/RJ) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 10 2018 003413-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/02/2018 (54) SUPLEMENTO ALIMENTAR CONTENDO L-TRIPTOFANO, ÁCIDO ASCÓRBICO, MAGNÉSIO QUELADO E VITAMINA B6 PARA RESTAURAR A VITALIDADE DO ORGANISMO (71) SMART SHOP CULTIVO INDOOR E TABACARIA EIRELI (BR/PR)</p>



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 004836-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 12/03/2018
 (54) CAIXA DE INSPEÇÃO ECOLÓGICA
 (71) JURACY SANTOS NOGUEIRA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 005013-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/03/2018
 (54) SISTEMA DE APROVEITAMENTO DA ÁGUA NÃO AQUECIDA PROVENIENTE DE AQUECEDORES CENTRAIS
 (71) DANIEL DI SCIASCIO (BR/BA)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 006699-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/04/2018
 (54) DISPOSITIVO AUTÔNOMO DE MONITORAMENTO REMOTO DE CONTÊINERES REFRIGERADOS E PROCESSO DE MONITORAMENTO
 (71) MARCO ANTONIO VETTORI (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 007629-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/04/2018
 (54) SISTEMA E MECANISMO DE DIREÇÃO PARA PATINETES
 (71) OSVALDO HECTOR VACINALETTI (BR/SC)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 008712-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/04/2018
 (54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE ESGOTOS INDUSTRIAIS E DOMÉSTICOS COM USO DO VÁCUO
 (71) ARBORUM VIVEIRO E COMÉRCIO DE MUDAS LTDA - ME (BR/DF)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 009282-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/05/2018



(54) CAPTURA DE CARBONO
(71) JIANGNAN ENVIRONMENTAL PROTECTION GROUP INC. (KY)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 009301-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/05/2018
(54) QUADRO TELA MOSQUITEIRO
(71) AKIHIKO OIZUMI (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 070546-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/10/2018
(54) SISTEMA DE COMPROVAÇÃO DE AUTENTICIDADE DE PRODUTOS E
GERENCIAMENTO DE DADOS CORRELATOS
(71) ZEN GAMES BRASIL LTDA - ME (BR/SC)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 071032-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/10/2018
(54) COMPOSIÇÃO PARA IMPERMEABILIZANTE LISO NATURAL E
PROCESSO DE FABRICAÇÃO
(71) ENEIDA DOS SANTOS GOULART (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 071040-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/10/2018
(54) COMPOSIÇÃO NIVELADORA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO
(71) ENEIDA DOS SANTOS GOULART (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2018 071046-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/10/2018
(54) COMPOSIÇÃO PARA IMPERMEABILIZANTE LISO BRANCO E
PROCESSO DE FABRICAÇÃO
(71) ENEIDA DOS SANTOS GOULART (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 10 2018 071053-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/10/2018 (54) COMPOSIÇÃO PARA IMPERMEABILIZANTE RÚSTICO NATURAL E PROCESSO DE FABRICAÇÃO (71) ENEIDA DOS SANTOS GOULART (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 071055-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/10/2018 (54) COMPOSIÇÃO PARA IMPERMEABILIZANTE RÚSTICO BRANCO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO (71) ENEIDA DOS SANTOS GOULART (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 072632-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/11/2018 (54) APARELHO PARA TRANSFORMAR RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS EM ADUBOS ORGÂNICOS DESINFECTADOS OU EM COMBUSTÍVEL PARA PRODUÇÃO DE ENERGIA (71) CAIO BERNARDO VIEIRA DE ARAUJO (BR/RJ) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 073792-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/11/2018 (54) ADUBO ORGÂNICO COM ADIÇÃO DE SILÍCIO (71) NEITZKE & NEITZKE LTDA - ME (BR/SC) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 076101-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/12/2018 (54) ESPONJA DE POLIDIMETILSILOXANO FUNCIONALIZADA, PROCESSO E APLICAÇÃO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2019 003289-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/02/2019 (54) APERFEIÇOAMENTOS EM LÂMINA DE CORTE OBTIDA A PARTIR DE



TÊMPERA PARCIAL DE ETAPA DE TRATAMENTO TÉRMICO
 (71) MARIO AUGUSTO MARTINEZ (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2019 005412-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/03/2019
 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM TELA DE PROTEÇÃO PARA RALOS
 (71) GILVALDO FERREIRA DA SILVA (BR/CE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2019 005414-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/03/2019
 (54) CAIXA PORTA ISCA PARA ROEDOR
 (71) GILVALDO FERREIRA DA SILVA (BR/CE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2019 014423-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/07/2019
 (54) PROCESSO DE TRATAMENTO PARA DEJETOS DE AVES
 (71) ALEXANDRE SULZBACH (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 000475-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/05/2010
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR L-LISINA USANDO CORYNEBACTERIUM
 SP. OBTIDO DA ATIVIDADE DE DEHIDROGENASE DE
 GLICERALDEÍDO-3-FOSFATO DERIVADA DE ESPÉCIES NÃO NATIVAS.
 (71) CJ Cheiljedang Corporation (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 000523-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/07/2010
 (54) SUBSTRATO METÁLICO REVESTIDO COM POLÍMERO E MÉTODO
 PARA A OBTENÇÃO DO MESMO
 (71) AK STEEL PROPERTIES, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2012 000674-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/12/2009 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE PROCESSAMENTO DE EVENTO (71) ZTE CORPORATION (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 000953-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/07/2010 (54) Anticorpos de ligação a bactérias gram-positivas, sequência de ácido nucleico, seus usos e seu método de produção, células isolada ou produtora de anticorpo isolado ou recombinante, composições, e método de isolamento de bactérias (71) AIMM THERAPEUTICS B.V. (NL) ; GENENTECH, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 001512-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/07/2010 (54) EXTRATO DE STEVIA OU STEVIOL PARA CUIDADOS COM OS CABELOS (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 001530-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/07/2009 (54) TINTA LÍQUIDA ELETROFOTOGRAFICA, MÉTODO PARA PRODUZIR TONER LÍQUIDO, MÉTODO DE IMPRESSÃO DIGITAL E FOLHA IMPRESSA (71) HP INDIGO B.V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 001977-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/07/2010 (54) DOMÍNIO VARIÁVEL ÚNICO DE IMUNOGLOBULINA, POLIPEPTÍDEO ISOLADO, LIGANTE, PROTEÍNA DE FUSÃO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO E PARA TRATAR E/OU PREVENIR UMA CONDIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM DOMÍNIO VARIÁVEL ÚNICO, E, DISPOSITIVO DE DISPENSAÇÃO PULMONAR. (71) Glaxo Group Limited (GB)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 002691-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/08/2010

(54) CABO EQUIPADO COM TERMINAL

(71) Yazaki Corporation (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 002832-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/07/2010

(54) SISTEMA PARA REDUZIR O USO DE COLORANTE EM IMPRESSORAS, CONTROLADOR DE IMPRESSORA, MÉTODO PARA USO COM UM SISTEMA PARA REDUZIR O USO DE COLORANTE EM IMPRESSORAS E PRODUTO PARA REDUZIR O USO DE COLORANTE EM IMPRESSORAS

(71) INTERNATIONAL PAPER COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 003108-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/08/2010

(54) CONTROLADOR E MÉTODO PARA MINIMIZAR CORRENTE DE AVANÇO DE FASE

(71) Emerson Climate Technologies, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 003109-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/08/2010

(54) SISTEMA, APARELHO E MÉTODOS PARA O FORNECIMENTO DE UM DISPOSITIVO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM DESCARTÁVEL PARA AMBIENTES ESTERILIZADOS.

(71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 003222-4 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/07/2010

(54) FERRAMENTA DE INTERVENÇÃO E DIAGNÓSTICO DE PANDEMIA PARA DESPACHO DE EMERGÊNCIA

(71) JEFFREY J. CLAWSON (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) BR 11 2012 003841-9 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/08/2010
(54) CONJUNTO DE BOMBA DE ACIONAMENTO MAGNÉTICO COM MOTOR INTEGRADO
(71) MOOG INC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 004246-7 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/08/2010
(54) MÉTODOS PARA TRATAR INFLAMAÇÃO NEUROGÊNICA CRÔNICA USANDO UMA TOXINA CLOSTRIDIAL MODIFICADA
(71) Allergan, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 005245-4 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/09/2010
(54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE PARA LAVAGEM DE ROUPAS QUE COMPREENDE UMA PARTÍCULA DE CARBÓXI METIL CELULOSE ALTAMENTE SOLÚVEL EM ÁGUA
(71) The Procter & Gamble Company (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 007132-7 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/09/2010
(54) REGULADOR PARA MOTOR ELÉTRICO COM O ALOJAMENTO DO REGULADOR E AO MENOS UM PONTO DE JUNÇÃO, BEM COMO PROCESSO PARA O TRATAMENTO DE AO MENOS UM PONTO DE JUNÇÃO DE UM REGULADOR
(71) SEG AUTOMOTIVE GERMANY GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 007557-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/10/2010
(54) ALTERAÇÕES ANORMAIS DE PROCESSAMENTO DE ISOZIMAS DE PKC EM CÉLULAS PERIFÉRICAS DA DOENÇA DE ALZHEIMER
(71) Blanchette Rockefeller Neurosciences Institute (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) BR 11 2012 008197-7 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/10/2010
(54) UM PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM SUBSTRATO COMPREENDENDO PIGMENTOS DE SÍLICA QUE É FORMADO SOBRE A SUPERFÍCIE DO SUBSTRATO
(71) Stora Enso Oyj (FI)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 008371-6 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/09/2009
(54) CORRESPONDÊNCIA DE PARTES PARA UMA TRANSAÇÃO PARA UMA COMODITE AGRÍCOLA
(71) Intuit Inc (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 009308-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/10/2010
(54) FIBRA BIODEGRADÁVEL, MATERIAL, VESTIMENTA OU TECIDOS DE DECORAÇÃO, E, PROCESSO PARA FABRICAR UMA FIBRA
(71) Innovia Films Limited (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 009332-0 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/10/2010
(54) MICRO-ORGANISMO PARA A PRODUÇÃO DE ANILINA
(71) Genomatica, Inc (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 009423-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/10/2010
(54) MÉTODO DE ALÍVIO DE CRESCIMENTO DE CÂNCER OU DE UM SINTOMA DE CÂNCER, MÉTODO DE SENSIBILIZAÇÃO DE CÂNCER A FÁRMACOS QUIMIOTERÁPICOS, MÉTODO DE SENSIBILIZAÇÃO DE CÂNCER À RADIOTERAPIA E PACOTE DE REFEIÇÃO TERAPÊUTICA PARA FORNECER REFEIÇÕES PARA UM PACIENTE COM CÂNCER QUE RETARDA CRESCIMENTO DE CÂNCER E INTENSIFICA A EFICÁCIA DE FÁRMACOS QUIMIOTERÁPICOS



(71) UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 009454-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/10/2010
 (54) REVESTIMENTO DE PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIE E MÉTODOS DE
 USO DO MESMO
 (71) Momentive Performance Materials Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 009518-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/10/2010
 (54) AGENTE DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE CONTENDO UMA
 COMPOSIÇÃO DE RESINA DE FORMAÇÃO DE PELÍCULA BEM COMO
 CARGAS E USO DO MESMO
 (71) Ulmadan-R.D. APS (DK) ; Homag Holzbearbeitungssysteme AG (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 009802-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/10/2010
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE CELULOSE MICROFIBRILADA E
 CELULOSE MICROFIBRILADA PRODUZIDA DE ACORDO COM O
 PROCESSO
 (71) Stora Enso Oyj (FI)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 009878-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 13/12/2010
 (54) SISTEMA COLETOR PARA BOBINA DE MICROCANAL, E, MÉTODO
 PARA INSTALAR UMA BOBINA DE MICROCANAL DENTRO DE UMA
 UNIDADE DE CONDENSADOR DE BOBINA DE MICROCANAL
 (71) HEATCRAFT REFRIGERATION PRODUCTS LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 010231-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/01/2011
 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE EXTREMIDADES DE FIOS
 (71) YAZAKI CORPORATION (JP)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 010362-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 20/10/2010
(54) DISPERSÕES NÃO AQUOSAS PIGMENTADAS USANDO AGENTES SINÉRGICOS DE DISPERSÃO
(71) AGFA NV (BE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

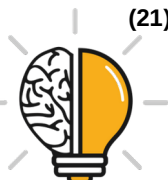
(21) BR 11 2012 010364-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 15/10/2010
(54) DISPERSÕES NÃO AQUOSAS PIGMENTADAS USANDO AGENTES SINÉRGICOS DE DISPERSÃO
(71) AGFA NV (BE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 010436-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/10/2010
(54) CABO DE STREAMER, ESPALHAMENTO SÍSMICO, E MÉTODO PARA FABRICAR UM CABO DE STREAMER
(71) Geco Technology B.V. (NL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 010581-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/11/2010
(54) FITA DE GAXETA DE VEDAÇÃO.
(71) A.W. Chesterton Company (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 010583-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/11/2010
(54) DISPOSITIVO DE RESPIRAÇÃO E LUBRIFICAÇÃO PARA UM SISTEMA MECÂNICO FECHADO.
(71) Tata Motors Limited (IN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 011368-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



	(22) 12/11/2010 (54) MOLDE DE POLPA CELULÓSICA COMPREENDENDO UMA SUPERFÍCIE EXTERNA IMPERMEÁVEL (71) Pakit International Trading Company INC. (BB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 011370-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 12/11/2010 (54) PLACA DE BASE PARA MOLDES DE POLPA (71) Pakit International Trading Company INC. (BB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 011437-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/11/2010 (54) LENTES OFTÁLMICAS PARA A PREVENÇÃO DA PROGRESSÃO DE MIOPIA (71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 012071-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/01/2011 (54) GERADOR MOVIDO A ENERGIA SOLAR DE EIXO VERTICAL (71) Mehrdad Khoramian (CA) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 012092-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/11/2010 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA FORNECER POTÊNCIA EM RESPOSTA A UM EVENTO DE CONEXÃO (71) NXP USA, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 012803-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/11/2010 (54) SISTEMA MOLECULAR E TINTA DE DESENVOLVIMENTO DE COR, SUBSTRATO INCOLOR OU DE COR PÁLIDA E PRODUTO DE CUIDADO PESSOAL (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 013073-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/11/2010

(54) UMBILICAL DE ALIMENTAÇÃO

(71) Technip France (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 013116-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/12/2010

(54) APARELHO DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA SEM USO DE FIOS, VEÍCULO, E MÉTODO PARA CONTROLAR SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA SEM USO DE FIOS

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 013387-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/11/2010

(54) MÁQUINA DE PREPARAÇÃO DE BEBIDAS QUE SUPORTA UMA FUNCIONALIDADE DE SERVIÇO REMOTO

(71) NESTEC S.A (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 013404-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/12/2010

(54) SISTEMA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO OPERADO ELETRICAMENTE, COM UNIDADE DE CARGA BASEADA EM VENTO E COM ISOLAÇÃO DA CARGA.

(71) Rajendra Babu Arumugam (IN) ; Chettiar Kannappan (IN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 013681-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/12/2010

(54) PROCESSO PARA ADERIR UMA ARGAMASSA A UM SUBSTRATO DE CONSTRUÇÃO

(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2012 014930-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/12/2010 (54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE LÍQUIDA QUE COMPREENDE MICROCÁPSULAS (71) The Procter & Gamble Company (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2012 015251-3 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/01/2011 (54) DISPOSITIVO DE CONEXÃO E FEIXE ELÉTRICO E UTILIZAÇÃO CORRESPONDENTE (71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES S.A. (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2012 016556-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/12/2010 (54) COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA PARA SABÃO PARA MÃOS (71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited (UK) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2012 016643-3 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/01/2011 (54) FILME COM UMA ESPESSURA MAIOR QUE 100 MÍCRONS (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; DOW BRASIL S.A. (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2012 016855-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/01/2011 (54) "MÉTODOS PARA PRODUZIR ISÔMEROS DE ÁCIDO MUCÔNICO E SAIS DE MUCONATO". (71) Amyris, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2012 017307-3 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/10/2010 (54) Método de preparação de um composto oticamente ativo de prulifloxacina (71) Hainan Hualon Pharmaceutical CO., LTD. (CN)</p>



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 018330-3 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/12/2010

(54) PROCESSO DE CLASSIFICAÇÃO DO OBJETO EM UM SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO E OBJETOS EM UM SISTEMA DE VIGILÂNCIA POR IMAGERIA

(71) Thales (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 018594-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/09/2011

(54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO DE TUBO MÉDICO

(71) Keun Ho Lee (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 018852-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/01/2011

(54) USINA PARA A FABRICAÇÃO CONTÍNUA DE UM GRANULADO PLÁSTICO EXPANSÍVEL, BEM COMO O MÉTODO DE PRODUZI-LO

(71) Sulzer Chemtech AG (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 018964-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/12/2010

(54) DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO SELADA PARA ESPAÇO DE HÉLIO DE REATOR REFRIGERADO DE GÁS DE ALTA TEMPERATURA E DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO DO MESMO

(71) Tsinghua University (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 019451-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/01/2011

(54) SISTEMA DE CONTROLE COM AUTOFUNÇÃO PARA VEÍCULOS MOTORIZADOS, EM PARTICULAR TRATORES AGRÍCOLAS, EM PARTICULAR PARA TRATORES AGRÍCOLAS

(71) CNH Italia S.P.A. (IT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 019513-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/01/2011
(54) DETECÇÃO DE ANTI-ILHAMENTO PARA INVERSOR DE LIGAÇÃO À REDE
(71) SCHNEIDER ELECTRIC SOLAR INVERTERS USA, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 020151-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 09/02/2011
(54) MÉTODOS PARA TRATAR UMA FORMAÇÃO CONTENDO PETRÓLEO BRUTO E PARA REDUZIR A VISCOSIDADE DE UM TENSOATIVO, E, COMPOSIÇÃO DE RECUPERAÇÃO DE HIDROCARBONETOS.
(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 020473-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/02/2011
(54) CONECTOR DE COMPRESSÃO E CONJUNTO PARA CABOS COMPÓSITOS E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO E USO DOS MESMOS.
(71) 3M Innovative Properties Company (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 021172-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/02/2011
(54) REVESTIMENTO DE POLÍMERO POLÍMERIZADO DE PLASMA
(71) SEMBLANT LIMITED (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 021383-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 25/02/2011
(54) TRATAMENTO OU PREVENCAO DE INFECCÃO
(71) Oral Health Australia Pty Ltd (AU)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 021689-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/03/2011



	(54) "ESTRUTURA PARA CONEXÃO DE TERMINAL AMOLGADO PARA FIAÇÃO ELÉTRICA" (71) Yazaki Corporation (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 022137-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/02/2011 (54) APARELHO DE CONTROLE DE ENERGIA ELÉTRICA, E, SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (71) Sony Corporation (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 022171-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/02/2011 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIESTIRENO MODIFICADA COM BORRACHA, REVESTIMENTOS DE REFRIGERADOR E MÉTODO DE SUBCALIBRAÇÃO DOS MESMOS (71) INEOS STYROLUTION AMERICA LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 022359-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/08/2010 (54) COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 022466-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/03/2011 (54) MÉTODO PARA PERFURAR EM UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA, E, FLUIDO DE PERFURAÇÃO DE EMULSÃO INVERTIDA (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2012 022654-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/03/2011 (54) MODULAÇÃO DE AQUAPORINAS COM RELAXINA (71) The University Of Florida Research Foundation, Inc. (US) ; University Of Melbourne (AU)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 022760-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/03/2011

(54) PAINEL DE VIDRO DE ALTA REFLEXÃO

(71) Agc Glass Europe (BE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 022762-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/03/2011

(54) SISTEMA DE BRAÇO DE SUPORTE PARA ELETRODO

(71) SMS GROUP GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 022847-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/08/2012

(54) FILME COMPREENDENDO ÉTER DE CELULOSE E CLORETO DE SÓDIO, E MÉTODO DE PREPARAR UM FILME

(71) LOTTE FINE CHEMICAL CO., LTD. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 024025-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/06/2010

(54) CONJUNTO DE SENSOR

(71) STINGRAY GEOPHYSICAL HONG KONG LIMITED (HK)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 024273-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/03/2011

(54) COMPOSIÇÕES PLÁSTICAS ANTIMICROBIANAS E MÉTODO PARA PREPARAR AS MESMAS

(71) W. M. Barr & Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 024289-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/03/2011

(54) "MÉTODO PARA FORNECER UM TRATAMENTO SEGURO E EFETIVO



DO ERITEMA E COMPOSIÇÃO DE GEL TÓPICA"
 (71) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 024520-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 31/03/2011
 (54) MÉTODO DE MANUTENÇÃO DE FURO DE POÇO
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 024657-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/03/2010
 (54) BIOMATERIAL NA FORMA DE UM HIDROGEL, INJETÁVEL,
 BIOMATERIAL DERIVADO DE CORDÃO UMBILICAL HUMANO, PROCESSO
 PARA A OBTENÇÃO DO BIOMATERIAL E USO DO BIOMATERIAL
 (71) HISTOCELL, S.L. (ES)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 025082-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 31/03/2011
 (54) NOVOS ANTICORPOS MONOCLONAIIS E MÉTODO DE ANÁLISE
 IMUNOLÓGICA DE DÍMERO-D
 (71) LSI MEDIENCE CORPORATION (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 025381-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/03/2011
 (54) SISTEMA E APARELHO DE APOIO DE ADMINISTRAÇÃO DE
 OPERAÇÃO, E, MÉTODO DE COMPUTAR PLANO DE OPERAÇÃO DE TREM
 (71) Hitachi, Ltda (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 025389-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/04/2011
 (54) COMPONENTE DE METAL REVESTIDO E ARTIGO DE METAL
 REVESTIDO
 (71) SWIMC LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 026236-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 14/04/2011
(54) UMBILICAL
(71) TECHNIP FRANCE (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 026402-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 12/04/2011
(54) PROCESSO PARA METATESE DE TROCA DE CÁTIOS DE ALTA
CONCENTRAÇÃO
(71) Cyanco Holding Corporation (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 026867-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/04/2011
(54) "COMPOSIÇÃO DO TIPO AZEOTRÓPICA E PROCESSOS PARA A
PREPARAÇÃO DE UMA ESPUMA TERMOPLÁSTICA OU TERMOFIXA, PARA
A PRODUÇÃO DE REFRIGERAÇÃO, PARA DE UM PRODUTO AEROSSOL E
PARA A EXTINÇÃO OU SUPRESSÃO DO FOGO"
(71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 027095-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/04/2011
(54) SISTEMA MULTIFUNÇÕES
(71) Gérard Kuma (FR) ; Cécile Ceriani (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 027528-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/04/2011
(54) COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA ESTABILIZADA
(71) Syngenta Participations AG (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 027594-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/02/2011



(54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE ROUPA E MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM TÊXTIL PARA ROUPA

(71) Unilever N.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 027912-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/04/2011

(54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE METAIS PRECIOSOS

(71) Outotec Oyj (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 029597-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/05/2011

(54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE ESPODUMÊNIO

(71) Outotec Oyj (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 029925-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/03/2011

(54) PEDRA-POMES GRANULADA, BEM COMO PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE PEDRA-POMES GRANULADA

(71) Rotec Rohstoff-Technikk Gmbh & Co. KG (DE) ; EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 030018-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/05/2010

(54) MÉTODO DE ELIMINAÇÃO DE DEFEITOS DURANTE O REVESTIMENTO DE EXTRUSÃO DE FILME COM O USO DE CONTROLE DE VELOCIDADE DE CILINDRO DE ESTRANGULAMENTO

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 030020-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/04/2011

(54) TERMOPLÁSTICO ESTRUTURADO EM ENTRELACAMENTOS COMPÓSITOS

(71) Hexcel Composites Ltd. (GB)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 030482-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/06/2011
 (54) Derivado de Triazina de Fórmula (I)
 (71) Poxel (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 030921-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/05/2011
 (54) PROCESSO PARA RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031155-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/01/2011
 (54) SOLUÇÃO DE PERÓXIDO PARA O CUIDADO DE LENTES DE CONTATO
 (71) BAUSCH & LOMB INCORPORATED (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031263-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 23/05/2011
 (54) "MÉTODO PARA REVESTIMENTO DE UM OU MAIS LADOS DE SUBSTRATOS COM MATERIAL CATALITICAMENTE ATIVO E REVESTIMENTO DE SUBSTRATO"
 (71) THYSSENKRUPP UHDE GMBH (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031515-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/06/2011
 (54) Método para fornecer um fluido de perfuração.
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031827-6 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/06/2011
 (54) ESTRUTURA DE PORTA DE CARREGAMENTO E VEÍCULO DE



MONTAR

(71) HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031864-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/06/2011

(54) POLÍMERO DE ÁLCOOL POLIVINÍLICO, E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE CELULOSE HIDROLISÁVEL USANDO O MESMO

(71) Kuraray CO., LTD. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031881-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/06/2011

(54) REVESTIMENTO PARA CANA DE AÇÚCAR

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 032217-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/06/2011

(54) MÉTODOS DE PREDIÇÃO DE SE UM PACIENTE SERÁ RESPONSIVO A UM TRATAMENTO PARA PSORÍASE, PARA MONITORAR A RESPOSTA DE PACIENTE A UM TRATAMENTO PARA PSORÍASE E PARA MONITORAR A ACEITAÇÃO DO PACIENTE POR UM PROTOCOLO DE TRATAMENTO COM DROGA PARA PSORÍASE

(71) Celgene Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 032682-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/07/2011

(54) DISPOSITIVO DE DESTRAVAMENTO PARA UM SISTEMA DE TRAVAMENTO LONGITUDINAL DE POLTRONA DE VEÍCULO E POLTRONA DE VEÍCULO

(71) FAURECIA AUTOSITZE GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 032742-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/06/2011

(54) COMPOSIÇÕES LÍQUIDAS NÃO AQUOSAS ESTÁVEIS



COMPREENDENDO UM POLÍMERO CATIÔNICO SOB A FORMA DE PARTICULADO

(71) The Procter & Gamble Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 032821-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/05/2011

(54) MOTOR DE SUPORTE PARA DISPOSITIVO DE LIMITAÇÃO DE MOVIMENTOS

(71) VALEO SYSTEMES THERMIQUES (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 032992-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/06/2011

(54) MÉTODO DE AUTENTICAÇÃO E/OU IDENTIFICAÇÃO DE UM ARTIGO DE SEGURANÇA

(71) Arjowiggins Security (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 033735-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/06/2011

(54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA, MÉTODO DE GRAVAÇÃO, E MATÉRIA GRAVADA

(71) Ricoh Company, Ltd. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 033745-9 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/07/2011

(54) COMPOSIÇÃO VEDANTE

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 033748-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/07/2011

(54) MÉTODO

(71) Halliburton Energy Service, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2013 000046-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/06/2011 (54) FLUIDO DE FURO DE POÇO DE REOLOGIA PLANA (71) M-I L.L.C (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2013 000070-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/06/2011 (54) UM MÉTODO E UM SISTEMA PARA CONTROLAR OS MOVIMENTOS DE UM ELEMENTO TUBULAR DE SUSPENSÃO LIVRE (71) Aker Mh As (NO) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2013 001299-4 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/07/2011 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E RESPECTIVO USO E MÉTODOS DE TRATAMENTO DE DIABETES E DOENÇAS CORRELATAS EM PACIENTE HUMANO (71) Oleg Llich Epshtein (RU) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2013 001374-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/07/2011 (54) FLUIDO DE PERFURAÇÃO, MÉTODO PARA DILUIR, DISPERSAR OU DESFLOCULAR UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO COM BASE AQUOSA, E, USO DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 11 2013 001421-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 07/07/2011 (54) MÉTODO PARA A ILUMINAÇÃO CONTROLADA DE UMA ÁREA COM UM SISTEMA DE ILUMINAÇÃO, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SISTEMA DE ILUMINAÇÃO (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>



(21) BR 11 2013 001883-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/06/2011 (54) MÉTODO DE APLICAÇÃO DE UMA DISPERSÃO DE POLIOLEFINA AQUOSA A UMA TRAMA E ARTIGO (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 002149-7 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/07/2011 (54) MÉTODO PARA O REVESTIMENTO INIBIDOR DE CORROSÃO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS USANDO COMPOSTOS DE BAIXA MASSA MOLECULAR CONTENDO FÓSFORO (71) Basf Coatings Gmbh (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 002545-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/08/2011 (54) MÉTODOS, APARELHO, COMPOSIÇÃO E SUSPENSÃO PARA PURIFICAÇÃO DE SOLVENTE (71) VIRDIA, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 003930-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/07/2011 (54) "PROCESSOS PARA DEGRADAR UMA ÁGUA RESIDUAL E PRODUZIR UM BIOGÁS E PARA RETIRAR PERMEADO ATRAVÉS DE UM FILTRO DE MEMBRANA EM UM BIORREATOR ANAERÓBICO" (71) ZENON TECHNOLOGY PARTNERSHIP (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 005524-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/09/2011 (54) COMPOSIÇÕES DE ESPUMAÇÃO AQUOSAS COM ALTA TOLERÂNCIA AO HIDROCARBONETO (71) Momentive Performance Materials Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 005792-0 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 08/09/2011
 (54) Uso de febuxostat concomitantemente com teofilina e método de co-administrar os mesmos
 (71) Takeda Pharmaceuticals U.S.A., Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 006038-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/09/2011
 (54) ADESIVOS DE SOJA E COMPOSTOS FEITOS DE ADESIVOS.
 (71) STATE OF OREGON ACTING BY AND THROUGH THE STATE BOARD OF HIGHER EDUCATION ON BEHALF OF OREGON STATE UNIVERSITY (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 006342-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/06/2011
 (54) ARTIGO REVESTIDO COM ÓXIDO DE ZINCO DOPADO COM BORO COM BASE EM UMA CAMADA DE SEMENTE COM MAIOR DURABILIDADE SOB A CAMADA FUNCIONAL E MÉTODO DE FAZER O MESMO
 (71) Guardian Industries Corp. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 006576-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/09/2011
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA ADVERTÊNCIA DE OBJETOS NAS VIZINHANÇAS DE UM VEÍCULO MOTORIZADO
 (71) Scania CV AB (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 006772-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 23/09/2011
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA RESFRIAMENTO DE UM ROTOR EM UMA MÁQUINA ELETROMECAÂNICA
 (71) WEG ELECTRIC CORP (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 006884-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 13/09/2011



(54) AGENTES DE REVESTIMENTO PARA A PRODUÇÃO DE REVESTIMENTOS DE INFRAESTRUTURA À PROVA DE ÁGUA
 (71) Wacker Chemie Ag (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 007878-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/05/2011
 (54) BIODIGESTOR AUTOSSUSTENTADO PARA DEGRADAÇÃO A BORDO DE DEJETOS HUMANOS
 (71) DIRECTOR-GENERAL, DEFENCE RESEARCH & DEVELOPMENT ORGANISATION (IN)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 008873-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/08/2011
 (54) "COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA SEMICONDUTORA"
 (71) Borealis AG (AT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 008908-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/10/2011
 (54) APARATOS, SISTEMAS, E MÉTODOS ASSOCIADOS PARA FORMAR MASSAS POROSAS PARA FILTRO DE FUMAÇA
 (71) ACETATE INTERNATIONAL LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 009508-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/11/2011
 (54) MÉTODO PARA REDUZIR A QUANTIDADE DE OXIGÊNIO EM UMA SALMOURA CONTENDO OXIGÊNIO, SEQUESTRADOR DE OXIGÊNIO PARA FLUIDOS DE COMPLETAÇÃO, E, FLUIDO DE COMPLETAÇÃO AQUOSO
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010223-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/10/2011
 (54) "PIRANOSIDADE TEMPERATURA- ESTÁVEL"
 (71) CLARIANT PRODUKTE (DEUTSCHLAND) GMBH (DE)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010319-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/10/2011
(54) ADESIVO HÍBRIDO E SEU USO EM PLACAS DE DERIVADOS DA MADEIRA
(71) SWISS KRONO TEC AG (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010384-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/10/2011
(54) COMPOSIÇÃO AQUOSA PARA O PRÉ-TRATAMENTO DE UMA SUPERFÍCIE METÁLICA ANTES DE OUTRO REVESTIMENTO OU PARA O TRATAMENTO DESSA SUPERFÍCIE
(71) Chemetall GmbH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010692-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/10/2011
(54) INTERFACE DE COMPARTILHAMENTO DE CONTEÚDO PARA COMPARTILHAMENTO DE CONTEÚDO EM REDES SOCIAIS
(71) GOOGLE LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010812-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/11/2011
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE AÇÚCARES FERMENTÁVEIS.
(71) Codexis, Inc (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 010813-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/11/2011
(54) CÉLULAS FÚNGICAS, MISTURA DE ENZIMAS, MÉTODOS PARA GERAÇÃO DE GLICOSE E MEIO DE FERMENTAÇÃO.
(71) Codexis, INC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2013 011069-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/11/2010 (54) GERAÇÃO DE PARTÍCULAS ANTIGÊNICAS SEMELHANTES A VIRUS ATRAVÉS DE LIGAÇÕES DE PROTEÍNA-PROTEÍNA (71) Novici Biotech LLC (US) ; HAL PADGETT (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 011660-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/11/2011 (54) AGLOMERADOS DE NITRETO DE BORO, MÉTODO DE PRODUÇÃO E USO DOS MESMOS (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 011995-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/12/2010 (54) DISPOSITIVO DE ESTEIRA TRANSPORTADORA PARA PESAGEM DE ALTA PRECISÃO (71) SAIMO ELECTRIC CO., LTD (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 012799-6 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/11/2011 (54) Forma de dosagem (71) NEXMED HOLDINGS, INC. (US) ; RICHARD MARTIN (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 012904-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 25/11/2010 (54) DISPOSITIVO PARA O DESMANCHE DE CONJUNTOS TÊXTEIS DE FIBRAS (71) TRÜRINGISCHES INSTITUT FÜR TEXTIL - UND KUNSTSTOFF-FORSCHUNG E.V. (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 014353-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/12/2011



(54) MATERIAIS E PEÇAS RESISTENTES A TEMPERATURAS ELEVADAS EM UM MEIO OXIDANTE E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DAS MESMAS
(71) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ;
ARIANEGROUP SAS (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 014706-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 09/12/2011
(54) COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA, APRESENTANDO UMA DISPERSÃO MUITO BOA DA CARGA NA MATRIZ ELASTOMÉRICA
(71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 015536-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/12/2011
(54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO COM ALTA ELASTICIDADE E TRANSPARÊNCIA
(71) BASELL POLYOLEFINE GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 016202-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/12/2011
(54) FLUIDOS DE PERFURAÇÃO TENDO POTENCIAL DE DEFORMAÇÃO REDUZIDO E MÉTODOS RELACIONADOS
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 016789-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/12/2011
(54) TRATAMENTO DA DOR ASSOCIADO AO DESLOCAMENTO DO ENDOMÉTRIO BASAL
(71) PREGLEM SA (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 017687-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/03/2012
(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO OCO
(71) RAMCHANDER DORASAMY (ZA)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 017702-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/01/2012

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROVER ILUMINAÇÃO EM UM QUARTO

(71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 018379-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/01/2011

(54) LEVEDURA RECOMBINANTE E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE SUBSTÂNCIA USANDO A MESMA

(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 018877-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/01/2012

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS QUE COMPREENDEM ANTICORPOS HUMANOS PARA PCSK9

(71) SANOFI BIOTECHNOLOGY (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 022306-5 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2012

(54) MÉTODO DE CONTROLE SOBRE O ESPESAMENTO DE FLUIDOS OU PASTAS FLUIDAS, E, COMPOSIÇÃO PARA A ISOLAÇÃO DE UM FURO DE POÇO DENTRO DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 022435-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2012

(54) MATERIAS COMPÓSITO PARA PROCESSO DE TRATAMENTO DE ÁGUA E MÉTODOS DE UTILIZAÇÃO DO MESMO

(71) SIEMENS ENERGY, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2013 022437-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 12/10/2011 (54) CAMADAS DE BARREIRA COMPREENDENDO LIGAS INCLUINDO NI E/OU UTRAS LIGAS METÁLICAS, CAMADAS DE BARREIRA DUPLAS, ARTIGOS REVESTIDOS INCLUINDO CAMADAS DE BARREIRA DUPLAS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DOS MESMOS (71) GUARDIAN INDUSTRIES CORP (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 024346-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/12/2011 (54) TÉCNICA DE INTERFERÊNCIA DE TRA-2 RNA DO MOSQUITO CULICINAE PARA GENETICAMENTE PRODUZIR POPULAÇÕES DE MACHOS (71) DUONG THANH HOANG (VN) ; KIM PHUC HOANG (UK) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 024373-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/03/2012 (54) ADITIVO LUBRIFICANTE, COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, MÉTODO PARA FORMAR UM ADITIVO LUBRIFICANTE (71) BASF SE (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 024685-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 26/03/2012 (54) MÉTODO PARA A CLASSIFICAÇÃO DE CÂNCER DE PULMÃO (71) ROSETTA GENOMICS LTD. (IL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2013 024792-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/03/2012 (54) CATALISADOR DE REAÇÃO DE SÍNTESE DE FISCHER-TROPSCH ATIVADO E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS (71) JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 025366-5 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/03/2012
(54) DISPOSITIVO PARA REVESTIMENTO DE CANTOS E PROCESSO PARA APLICAÇÃO DE UMA FITA DE CANTOS
(71) CHRISTOF SCHULTE-GÖBEL (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 026388-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/04/2012
(54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE SUBSTRATOS COM RESÍDUOS INDUSTRIAIS, EM PARTICULAR RESÍDUOS DE MINERAÇÃO E USO DE ESPÉCIES VEGETAIS CAPAZES DE CRESCER NO SUBSTRATO A SER TRATADO
(71) UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE (CL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 028199-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/04/2012
(54) MÉTODO PARA ACELERAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS E AUMENTAR O RENDIMENTO ALTERANDO OS NÍVEIS DE EXPRESSÃO DE QUINASES E FOSFATASES
(71) VERSITECH LIMITED (HK)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 028516-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/05/2012
(54) FLUIDO METALÚRGICO SEM VOC SEM AMINA
(71) CHEMETALL GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 028621-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/05/2012
(54) "MICROALGAS OLEAGINOSAS RECOMBINANTES, MÉTODO PARA PRODUZIR BIOMASSA DE MICROALGA OU UM PRODUTO PRODUZIDO DA BIOMASSA, E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO LIPÍDICA DE MICROALGA".
(71) TERRAVIA HOLDINGS, INC. (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 029460-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/05/2012
(54) TURBINA CAPAZ DE GERAR UMA CORRENTE ELÉTRICA
(71) SAVE INNOVATIONS (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 029824-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/05/2012
(54) ANÁLISE E CLASSIFICAÇÃO DE CÉLULAS MÓVEIS
(71) THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 030288-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/05/2012
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PURIFICAÇÃO DE ÓLEO DE PIRÓLISE
(71) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 030429-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/04/2012
(54) CLASSE NOVA DE CATALISADORES DE METÁTESE DE OLEFINA, MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E PROCESSOS PARA O USO DA MESMA
(71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 031137-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/06/2012
(54) PRODUÇÃO DE MATERIAIS ORGÂNICOS USANDO UM MÉTODO DE DISSOLUÇÃO HIDROTÉRMICA OXIDATIVA
(71) SOUTHERN ILLINOIS UNIVERSITY CARBONDALE (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 031230-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/05/2012
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE PROPENOS CLORADOS E/OU



FLUORADOS

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 031344-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/06/2012

(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE COMBUSTÍVEL UTILIZANDO ÓLEOS E
GORDURAS BIOLÓGICOS

(71) ECO ENVIRONMENTAL ENERGY RESEARCH INSTITUTE LIMITED (CN)
; DALIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 031349-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/06/2012

(54) CATALISADOR, ARTIGO CATALISADOR, MÉTODO PARA TRATAR
EMISSÕES, E, SISTEMA PARA TRATAR GÁS DE ESCAPE

(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 031499-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/06/2012

(54) MATERIAL COMPÓSITO, USO DO MATERIAL COMPÓSITO E MÉTODO
PARA A SEPARAÇÃO DE MOLÉCULAS ORGÂNICAS DE UMA MISTURA OU
LÍQUIDA DE SUBSTÂNCIA.

(71) CLARIANT PRODUKTE (DEUTSCHLAND) GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 033366-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/06/2012

(54) REGULAÇÃO DE GENES DE TOXINA E ANTITOXINA PARA
CONTENÇÃO BIOLÓGICA

(71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 033910-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/07/2012

(54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE DADOS GENÔMICOS OU
PROTEÔMICOS, APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO



(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 001228-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/07/2012
 (54) PROCESSO PARA A FORMAÇÃO DE UM POLÍMERO
 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

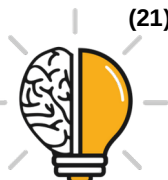
(21) BR 11 2014 002623-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/08/2012
 (54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL DIESEL, PACOTE DE ADITIVO,
 MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM MOTOR A DIESEL, USO DE UM ADITIVO E
 USO DE UM PRODUTO DE REAÇÃO DE MANNICH
 (71) INNOSPEC LIMITED (GB)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 004217-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/09/2011
 (54) CONECTOR COM SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO
 (71) CABLETECH CABOS LTDA. (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 005414-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/09/2012
 (54) Composição de ectoína, preparação de combinação de composições e
 composto
 (71) BITOP AG (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 005538-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 03/08/2012
 (54) COMPOSIÇÕES AQUOSAS COMPREENDENDO ARBECACINA
 (71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP) ; PARI PHARMA GMBH (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 005786-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 12/09/2011
 (54) ANTAGONISTAS DO RECEPTOR DO TIPO TOLL 3 PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS METABÓLICAS E CARDIOVASCULARES
 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 007177-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/09/2012
 (54) AGENTE ANTIFÚNGICO
 (71) NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 007253-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/09/2012
 (54) USO DE ANTICORPOS QUE SE LIGAM A IL-1BETA
 (71) NOVARTIS AG (CH)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 010291-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 31/10/2012
 (54) COMPOSIÇÕES DE LIPOSSOMA COMBINACIONAIS PARA TERAPIA DE CÂNCER
 (71) MALLINCKRODT LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 012463-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/11/2012
 (54) AGENTE PROTETOR PARA CERATOCONJUNTIVA OU AGENTE SUPRESSOR PARA DISTÚRBO CERATOCONJUNTIVAL
 (71) TOYO SUGAR REFINING CO., LTD. (JP) ; OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 014433-8 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 01/05/2013
 (54) CATALISADOR DE ALQUILAÇÃO AROMÁTICA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UM CATALISADOR DE ALQUILAÇÃO AROMÁTICA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CUMENO



(71) UOP LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 014575-0 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/12/2011
 (54) ENVOLTÓRIO PARA ALOJAR E PRENDER UMA EXTENSÃO DE CABO
 ÓPTICO
 (71) PRYSMIAN S.P.A (IT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 014805-8 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 19/12/2012
 (54) PROCESSOS PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DE CONSTIPAÇÃO
 INDUZIDA POR OPIÓIDE QUE UTILIZAM COMPOSIÇÕES ORAIS DE
 METILNALTREXONA
 (71) SALIX PHARMACEUTICALS, LTD. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 015154-7 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/12/2012
 (54) MÉTODO PARA REDUÇÃO DA SENSIBILIDADE ESTÁTICA DE UMA
 COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO SENSÍVEL AO CALOR
 (71) BASF SE (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 015186-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/12/2012
 (54) COMPOSIÇÃO DE GRAXA
 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 018530-1 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/01/2013
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA APRIMORAR A LACTAÇÃO
 (71) UNIVERSITY OF CINCINNATI (US) ; WISCONSIN ALUMNI RESEARCH
 FOUNDATION (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2014 018729-0 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/01/2013 (54) MÉTODO E APARELHO PARA TESTAR MATERIAIS DE CIRCULAÇÃO PERDIDOS PARA FORMAÇÕES SUBTERRÂNEAS (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2014 018947-1 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 31/01/2012 (54) EQUIPAMENTO, SISTEMA E MÉTODO IMPLEMENTADO POR PROCESSADOR (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2014 022280-0 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 26/03/2013 (54) MÉTODO PARA REMOÇÃO DE MONÓXIDO DE CARBONO E DE HIDROCARBONETOS A PARTIR DE GÁS DE ESCAPE DE MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA DE MISTURA POBRE (71) UMICORE AG & CO. KG (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2014 023794-8 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/03/2013 (54) COMBUSTÍVEL DIESEL OU MATERIAL DE BASE DE COMBUSTÍVEL DIESEL E MÉTODO DE PRODUÇÃO DO MESMO (71) JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2014 023928-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/03/2013 (54) COMPOSIÇÕES PARA CONDICIONAMENTO DOS CABELOS QUE COMPREENDEM POLÍMEROS DE SILICONE DE BAIXA VISCOSIDADE (71) The Procter & Gamble Company (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) BR 11 2014 026713-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 25/04/2013
(54) PURIFICAÇÃO DE ÓLEOS E GORDURAS COMESTÍVEIS NÃO REFINADOS COM SILICATO DE MAGNÉSIO E ÁCIDOS ORGÂNICOS
(71) THE DALLAS GROUP OF AMERICA (US) ; THE DALLAS GROUP OF AMERICA (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 027768-0 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/05/2013
(54) ADITIVO DE RAÇÃO ANIMAL, CONTENDO L-AMINOÁCIDO, NA FORMA DE UM GRANULADO NA BASE DE CALDO DE FERMENTAÇÃO E PROCESSO PARA PRODUÇÃO
(71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 029134-9 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/05/2013
(54) OLIGOMERIZAÇÃO DE OLEFINAS PARA A PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEL SINTÉTICO
(71) IGTL TECHNOLOGY LTD (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 032579-0 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 25/06/2012
(54) FORMULAÇÃO DE FENOFIBRATO
(71) MYLAN, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2015 002378-9 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/08/2013
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA BLOQUEIO DE SINALIZAÇÃO EXCESSIVA DE MENSAGEM DE TRANSMISSOR
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2015 003539-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/08/2013 (54) MÉTODO MELHORADO PARA A PREPARAÇÃO DA PARAGEM DO PROCESSO E EQUIPAMENTO DE PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS LÍQUIDOS (71) STEEPER ENERGY APS (DK) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 007065-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 25/09/2013 (54) MÉTODOS PARA MELHORAR REOLOGIA EM ALTAS TEMPERATURAS EM FLUIDOS DE PERFURAÇÃO (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 009300-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/10/2012 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA VACINA PARA PROTEGER UM ANIMAL DE UM BIOTIPO DE UM MICRORGANISMO, MÉTODO DE PROTEÇÃO DE UM ANIMAL DE UM BIOTIPO DE UM MICRORGANISMO E VACINA PARA PROTEGER UM ANIMAL DE UM BIOTIPO DE UM MICRORGANISMO. (71) HARRISVACCINES, INC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 010650-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/11/2013 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO SOMENTE LEVONORGESTREL MELHORADA PARA CONTRACEPÇÃO ORAL OTIMIZADA COM CONTEÚDO DEFINIDO DE LEVONORGESTREL, REGIME DE DOSAGEM E PREPARO FARMACÊUTICO (71) NAARI PTE. LTD. (SG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 010980-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/11/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE VEÍCULOS E FORMAS FARMACÊUTICAS DE LIBERAÇÃO PROLONGADA E AUMENTO DE BIODISPONIBILIDADE DE ANTIBACTERIANOS, ANTICOCCIDIANOS E OUTROS FÁRMACOS EM



AVESCOMERCIAIS E PORCOS
 (71) UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (MX)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2015 016033-6 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 13/01/2014
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS PARA TRATAMENTO DE
 INFECÇÕES POR BACTÉRIAS, E SEUS USOS
 (71) WOCKHARDT LIMITED (IN)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2015 017440-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/01/2014
 (54) COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO SISTÊMICO DE CONDIÇÕES
 PATOLÓGICAS RESULTANTES DO STRESS OXIDANTE E/OU DO
 DESEQUILÍBRIO DE REDOX
 (71) NUEVAS ALTERNATIVAS NATURALES THERMAFAT, S.A.P.I. DE C.V.
 (MX)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2015 018597-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/10/2013
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA RECONHECIMENTO DE ÁUDIO
 (71) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited (CN)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2015 019373-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/03/2014
 (54) PROCESSAMENTO E TRANSFORMAÇÃO DE BIOMASSA
 (71) XYLECO, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2015 019375-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/03/2014
 (54) PROCESSAMENTO DE BIOMASSA
 (71) XYLECO, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2015 020954-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/02/2014 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE UMIDADE PARA UMA CEIFEIRA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 022998-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/03/2014 (54) COMPOSIÇÕES MELHORADAS PARA O TRATAMENTO DE DISTROFIA MUSCULAR (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2015 030852-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 25/06/2014 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE SINAL (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2016 010878-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/10/2014 (54) COMPOSIÇÃO DE BENZOXAZINONA, AGENTE DE PROTEÇÃO DOS VEGETAIS, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM AGENTE DE PROTEÇÃO DOS VEGETAIS, MÉTODO PARA O CONTROLE DA VEGETAÇÃO, UTILIZAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO E COMBINAÇÃO HERBICIDA (71) BASF SE (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2016 010947-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/08/2014 (54) MÉTODO DE RECONHECIMENTO DE VOZ, DISPOSITIVO DE RECONHECIMENTO DE VOZ, E DISPOSITIVO ELETRÔNICO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) BR 11 2016 029814-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/05/2015 (54) CÉLULA FOTOVOLTAICA QUE TEM UM ARTIGO DE METAL EXPANDIDO ACOPLADO (71) MERLIN SOLAR TECHNOLOGIES, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2017 012504-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/12/2015 (54) DERIVADOS DE PIPERIDINA COMO INIBIDORES DE HDAC1/2 (71) ACETYLON PHARMACEUTICALS, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2017 020630-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/04/2016 (54) MATERIAL PARA UMA BOMBA TÉRMICA QUÍMICA (71) SALTX TECHNOLOGY AB (SE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2017 023984-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 06/05/2016 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA INTEGRAÇÃO DE CÂMBIO DE MERCADO E PROCESSAMENTO DO EMISSOR PARA TRANSAÇÕES COM BASE EM BLOCKCHAIN (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2017 023985-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 06/05/2016 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA LIGAÇÃO DE ATIVOS COM BASE EM BLOCKCHAIN ÀS CONTAS DE MOEDA FIDUCIÁRIA (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2018 000206-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/07/2016 (54) INDICADOR TERAPÊUTICO ATÔMICO



(71) ATOMIC ONCOLOGY PTY LTD (AU)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2018 010744-1 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 09/12/2016
(54) COMPOSIÇÕES CONDUTORAS PARA CAMADAS DE REVESTIMENTOS
E CABOS CONTENDO AS MESMA
(71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2018 011866-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/12/2016
(54) SISTEMAS E MÉTODOS DE DETERMINAR A QUALIDADE DE UMA
ESTRADA
(71) FREEPORT-MCMORAN INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2018 067697-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/12/2016
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA FABRICAÇÃO DE BORRACHA DE
FIBRA ÓTICA
(71) FUJIKURA LTD. (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2018 071923-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/06/2016
(54) SISTEMA DE AVALIAÇÃO DO ESTADO DE SAÚDE, DISPOSITIVO DE
AVALIAÇÃO DO ESTADO DE SAÚDE E MÉTODO PARA AVALIAR UM
ESTADO DE SAÚDE
(71) QUINTESSENSIA LLC. (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 006517-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/09/2017
(54) MÉTODO E SISTEMA EM UMA REDE DE SATÉLITE PARA OFERECER
NÍVEIS DE SERVIÇO DE ASSINANTE COM BASE NO DESVANECIMENTO
DE SINAL POR MODULAÇÃO E CODIFICAÇÃO ADAPTATIVAS
(71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 12 2019 021684-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/12/2009
(54) IMPLEMENTO DE HIGIENE ORAL TENDO UM CABO MULTI-COMPONENTE
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2019 025400-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/05/2011
(54) MÉTODO DE FORMAÇÃO POR COMPRESSÃO DE COMPONENTE COM A FORMA DE L
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 13 2012 015831-0 E2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/06/2012
(54) PROCESSO PARA CONTROLE DA FORÇA DE SELAGEM ENTRE DOIS FILMES TERMOSELÁVEIS COOPERANTES E EMBALAGEM DE PRODUTOS
(71) PAPÉIS AMÁLIA LTDA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 13 2014 019425-7 E2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/08/2014
(54) MELHORAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE VINHAÇA COM GERAÇÃO DE ENERGIA, GERAÇÃO DE ÁGUA DE REUSO E ADUBAÇÃO ORGÂNICA CONCENTRADA
(71) SULAMITA FROHLICH (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2012 000138-7 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/01/2012
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM TRITURADOR DE COBERTURA VEGETAL
(71) PINHALENSE MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA LTDA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2015 014535-2 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/06/2015
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SISTEMA DE CAPTAÇÃO E ARMAZENAGEM DE ENERGIA SOLAR PARA CAPACETES E SIMILARES
(71) EDMAR MARCELO TEIXEIRA HORTA (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2015 019841-3 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/08/2015
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM RODINHO CORPORAL PARA DRENAGEM DA ÁGUA CUTÂNEA PÓS-BANHO
(71) JOSÉ LUIZ GARCIA HERMIDA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2016 025573-8 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/11/2016
(54) FITA ADESIVA PICOTADA
(71) ZENILDA MARIA DA COSTA QUESADA (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2019 002181-6 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/02/2019
(54) ADAPTADOR DE ALIMENTAÇÃO DIRETA PARA O SENSOR DE MOVIMENTO PARA CONSOLES E COMPUTADORES
(71) SIDNEI GARCES DE AMORIM - 26862330870 (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) C1 0200751-7 E2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 02/07/2007
(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE FORMULAÇÕES DE SEMICARBAZONAS E/OU TIOSMICARBAZONAS COM CICLODEXTRINAS E SEUS DERIVADOS E PRODUTOS OBTIDOS DESSE PROCESSO
(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) C1 0601680-4 E2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/11/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO EM BASE DE RELÉ ELETROMECAÂNICO AUTOMOTIVO, COM TERMINAIS PARALELOS PARA USO EM CAIXAS DE PINOS MÚLTIPLOS, COM SISTEMA DE ENGATE RÁPIDO EM CENTRAL ELÉTRICA (71) TECHINVEST LTDA - ME (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) MU 8803477-1 U2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/08/2008 (54) EQUIPAMENTO BIFUNCIONAL PARA EXTRAÇÃO DE ÓLEOS ESSENCIAIS POR COOBAÇÃO ATRAVÉS DO PROCESSO DE HIDRODESTILAÇÃO (71) Universidade Federal do Pará (BR/PA) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) MU 9100176-5 U2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/02/2011 (54) SISTEMA DE MULTI-USO EM SEMI-REBOQUE DE SUSPENSÃO INDEPENDENTE E SEM VIGA DE EIXO (71) HEBERSON COSSO (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0303585-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/07/2003 (54) APLICAÇÃO DE FLUNARIZINA E CINARIZINA NO TRATAMENTO DE TRANSTORNOS PSIQUIÁTRICOS (71) União Brasileira de Educação e Assistência - Mantenedora da PUC RS (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0314486-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/09/2003 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE SAIS ANFETAMÍNICOS COM LIBERAÇÃO SUSTENTADA E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DO DISTÚRBIO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE (71) Shire LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0401178-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/03/2004

(54) CATALISADOR PARA POLIMERIZAÇÃO DO ETILENO, PROCESSO PARA PREPARÁ-LO E USO DO MESMO

(71) China Petroleum & Chemical Corporation (CN) ; Beijing Research Institute of Chemical Industry China Petroleum & Chemical Corporation (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0405686-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/12/2004

(54) PROCESSO INTEGRADO DE PRODUÇÃO DE PARTÍCULAS FOSFOLIPÍDICAS SÓLIDAS E LIPOSSOMAS PARA ENCAPSULAÇÃO E LIBERAÇÃO CONTROLADA DE COMPOSTOS ATIVOS

(71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0411200-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/05/2004

(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE CÂNCER, MÉTODOS DE TRATAMENTO DE PACIENTE HUMANO, ARTIGO INDUSTRIALIZADO E KIT DE TRATAMENTO DE CÂNCER

(71) GENENTECH, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0412798-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/07/2004

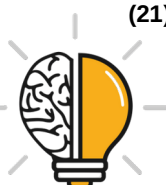
(54) USO DE UMA COMBINAÇÃO DE UM ANTAGONISTA DE FATOR DE CRESCIMENTO ENDOTELIAL VASCULAR E UM AGENTE ANTIPROLIFERATIVO, MÉTODO DE INIBIR OU REDUZIR O CRESCIMENTO DE TUMOR, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UMA COMBINAÇÃO DE UM ANTAGONISTA DE VEGF E UM AGENTE QUIMIOTERAPÊUTICO, E, ARTIGO DE FABRICAÇÃO

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc. (US) ; The Regents Of The University Of California (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0415212-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 29/09/2004

(54) MÉTODO DE DIAGNOSE DA DOENÇA DE ALZHEIMER OU ESTÁGIO INICIAL OU PREDISPOSIÇÃO PARA A MESMA E RESPECTIVO KIT DE DIAGNOSE

(71) Universität Leizig (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0415448-7 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/10/2004

(54) MÉTODO DE ALVEJAR POPULAÇÕES DE CÉLULA ESPECÍFICA EMPREGANDO-SE CONJUGADOS DE MAYTANSINOID DE AGENTE DE LIGAÇÃO CELULAR LIGADOS POR MEIO DE UM LIGANTE NÃO-CLIVÁVEL, OS REFERIDOS CONJUGADOS, E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DOS REFERIDOS CONJUGADOS

(71) IMMUNOGEN, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0416187-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/11/2004

(54) MÉTODO DE PREVENIR FUSÃO DE VÍRUS: CÉLULA INIBINDO A FUNÇÃO DA REGIÃO DE INICIAÇÃO DE FUSÃO EM VÍRUS DE RNA TENDO PROTEÍNAS DE ENVELOPE FUSOGÊNICO DE MEMBRANA DA CLASSE I

(71) THE ADMINISTRATORS OF THE TULANE EDUCATIONAL FUND (US) ; AUTOIMMUNE TECHNOLOGIES, LLC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0418695-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/11/2004

(54) USO TERAPÊUTICO DE ANTICORPOS ANTI-CS1

(71) ABBVIE BIOTHERAPEUTICS INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0502515-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/06/2005

(54) LINHAGEM RECOMBINANTE DE PENICILLIUM GRISEOROSEUM, GENETICAMENTE MODIFICADA, COM AUMENTO NA PRODUÇÃO DE PECTINA LIASE

(71) Universidade Federal de Viçosa (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0502983-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/07/2005

(54) COMPOSTO RESTAURADOR DO SISTEMA VENOSO E CELULAR DO SER HUMANO A PARTIR DE UM CONCENTRADO MINERAL DE MICRO E MACRONUTRIENTES

(71) Maria Ferreira Oliveira Antunes (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0503479-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/07/2005

(54) LIPOSSOMAS PH-SENSÍVEIS PARA TRANSPORTE DE ÁCIDOS NUCLÉICOS E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; INSTITUTO DE GEOINFORMAÇÃO E TECNOLOGIA - IGTEC (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0508722-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/03/2005

(54) PROTEÍNA RECOMBINANTE, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR DE EXPRESSÃO E CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTES, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, USO DE PROTEÍNA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO DE VACINA, COMPOSIÇÃO DE DROGA, KIT DIAGNÓSTICO DE, OU UM KIT PARA IMUNOMONITORAR, UMA INFECÇÃO COM HPV, MÉTODO PARA O DIAGNÓSTICO IN VITRO OU PARA A IMUNOMONITORAÇÃO DE UMA INFECÇÃO COM HPV, USO DE UMA PROTEÍNA RECOMBINANTE, E, PROCESSO PARA A TRIAGEM DE EPÍTOPOS DE CÉLULAS T CRÍTICOS DESCONHECIDOS OU SUB-DOMINANTES EM UM POLIPEPTÍDIO

(71) Institut Pasteur (FR) ; Institut National de La Sante Et De La Recherche Medicale (FR) ; Centre National de La Recherche Scientifique (FR) ; Genticel (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0510674-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/05/2005

(54) VARIANTES FC OTIMIZADAS

(71) Xencor, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0513534-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/07/2005 (54) INIBIDORES DE PROTEÍNA 4 SEMELHANTE À ANGIOPOIETINA, COMBINAÇÕES, E SEU USO (71) Genentech, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0513681-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/07/2005 (54) COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDEM ANTICORPO HER2, MÉTODO, FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS, POLIPEPTÍDEO, ANTICORPO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE CÂNCER (71) Genentech, INC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0514861-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/09/2005 (54) FURAMATO DE 4-((4-((4-(2-CIANOETENIL)-2,6-DIMETILFENIL)AMINO)-2-PIRIMIDINIL)AMINO))BENZONITRILA (71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0515345-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/09/2005 (54) COMPRIMIDOS DE LIBERAÇÃO GASTROINTESTINAL COM LOCAL E HORA CONTROLADOS DE INGREDIENTE ATIVO (71) Jagotec AG (CH) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0516284-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/09/2005 (54) ANTICORPO CONSTRUÍDO COM CISTEÍNA, MÉTODO DE SELECIONAR ANTICORPOS, COMPOSTOS CONJUGADOS DE DROGA-ANTICORPO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA MATAR OU INIBIR A PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS DE TUMOR, MÉTODOS DE INIBIR A PROLIFERAÇÃO CELULAR E O CRESCIMENTO DE CÉLULAS DE TUMOR, ARTIGO MANUFATURADO E MÉTODO PARA PRODUZIR UM



COMPOSTO

(71) Genentech ,INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0517514-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/10/2005

(54) VESÍCULAS BACTERIANAS IMUNOGÊNICAS COM PROTEÍNAS DA MEMBRANA EXTERNA

(71) GSK VACCINES S.R.L (IT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0518675-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/05/2005

(54) POLIPEPTÍDEO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, COMPOSIÇÃO, USO DO PEPTÍDEO OU POLIPEPTÍDEO, MÉTODOS DE TRATAMENTO OU MELHORA DE SEPSE, CHOQUE SÉPTICO OU CONDIÇÕES SEMELHANTES A SEPSE EM UM INDIVÍDUO, E DE TRIAGEM DE COMPOSTOS OU COMPOSIÇÕES PARA TRATAR SEPSE, CHOQUE SÉPTICO OU CONDIÇÕES SEMELHANTES A SEPSE, E, USO DE VETOR

(71) UNIVERSITE DE LORRAINE (FR) ; BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0519344-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/12/2005

(54) PROMOTOR INDUZÍVEL POR L-LISINA

(71) CJ CheilJedang Corporation (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0519420-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/12/2005

(54) ANTICORPO, COMPOSIÇÃO, MÉTODOS PARA RECONSTITUIÇÃO DE LISE MEDIADA POR CÉLULA NK DE UMA CÉLULA ALVO EM UMA POPULAÇÃO, PARA AVALIAÇÃO DE UM ANTICORPO CONTRA NKG2A DE HUMANO, PARA PRODUÇÃO DE UM ANTICORPO, PARA IDENTIFICAÇÃO DE UM REGIME DE ADMINISTRAÇÃO ADEQUADO PARA UM ANTICORPO TERAPÊUTICO, PARA MATANÇA DE UMA CÉLULA NK, REDUÇÃO DA ATIVIDADE DE UMA CÉLULA NK, REDUÇÃO DA PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS NK, PREVENÇÃO DA LISE DE CÉLULAS SUSCETÍVEIS À LISE



POR CÉLULA NK, OU REDUÇÃO DO NÚMERO DE CÉLULAS NK EM UMA POPULAÇÃO, E PARA DETECÇÃO DA LIGAÇÃO DE UM ANTICORPO EM NKG2A, USO DE UMA COMPOSIÇÃO, CONJUGADO, E, KIT
(71) Innate Pharma (FR) ; Universita Di Genova (IT)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0520730-4 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 14/07/2005
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MEIOS DE CULTURA NATURAIS E FABRICAÇÃO DE UM MEIO QUIMICAMENTE DEFINIDO PARA ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS E CRESCIMENTO DE MICROORGANISMOS
(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (BR/PA) ; SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE PÚBLICA (BR/PA) ; SOCIEDADE POBRES SERVOS DA DIVINA PROVIDÊNCIA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0601290-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/04/2006
(54) COMPOSIÇÃO PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS CARDIOVASCULARES
(71) MAXLUCK BIOTECHNOLOGY CORP. (TW)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0606121-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/07/2006
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, PROCESSO DE MANUFATURAR A MESMA, E, USO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) UCB PHARMA, S.A (BE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0606256-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/01/2006
(54) INIBIDORES DA ENZIMA 11-BETA-HIDROXIESTERÓIDE DESIDROGENASE TIPO I, USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS MESMOS
(71) ABBVIE INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0606481-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/01/2006
 (54) COMPOSIÇÃO DE VACINA COMPREENDENDO UMA PROTEÍNA DE LIGAÇÃO A FIBRONECTINA OU UM PEPTÍDEO DE LIGAÇÃO A FIBRONECTINA
 (71) Isconova AB. (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0607304-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/01/2006
 (54) COMPOSTOS TENDO ATIVIDADE ANALGÉSICA E/OU IMUNOESTIMULANTE
 (71) ALLERGAN INC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0607483-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/02/2006
 (54) MICROIMPLANTES PARA ADMINISTRAÇÃO OCULAR
 (71) ALLERGAN, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0608375-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/04/2006
 (54) UTILIZAÇÃO DE AZITROMICINA, MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO DAS CONJUNTIVITES BACTERIANAS, PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM MEDICAMENTO DE TRATAMENTO DAS INFECÇÕES OCULARES E ACONDICIONAMENTO PARA UM MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO DAS CONJUNTIVITES BACTERIANAS
 (71) Laboratoires Thea (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0608603-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 10/05/2006
 (54) PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE BENZIL-BENZENO SUBSTITUÍDOS POR GLICOPIRANOSILA E INTERMEDIÁRIOS DELES
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0608716-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/05/2006

(54) COMPOSIÇÃO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO, E, KIT PARA INIBIR CRESCIMENTO DE CÉLULA ANORMAL

(71) Kominox, Inc. (KY)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0609361-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/04/2006

(54) USO DE UM AGONISTA BETA2 ADRENOCEPTOR E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DERMATOLÓGICAMENTE ADMINISTRÁVEL

COMPREENDENDO O REFERIDO AGONISTA

(71) CIPHER PHARMACEUTICALS INC. (CA)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0609401-5 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/03/2006

(54) MÉTODO PARA TRATAR OU PREVENIR INFLAMAÇÃO SISTÊMICA EM BEBÊS ALIMENTADOS COM FÓRMULA.

(71) MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0612942-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/04/2006

(54) FORMA VARIANTE DE OXIDASE DE URATO E USO DO MESMO

(71) CREALTA PHARMACEUTICALS LLC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0613274-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/05/2006

(54) COMPOSIÇÕES QUE CONTÊM PUFA E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS

(71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0613968-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 31/07/2006 (54) DESCOBERTA VIRTUAL DE CONTEÚDO DISPONÍVEL PARA UM DISPOSITIVO (71) DELL PRODUCTS L.P. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0614100-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/08/2006 (54) FORMULAÇÕES DE IMUNOCONJUGADO LÍQUIDAS (71) IMMUNOGEN, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0614397-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/07/2006 (54) COMPOSTOS DE PIRIMIDINA COMO MODULADORES DE RECEPTOR DE SEROTONINA (71) JOHNSON & JIHNSON (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0614410-1 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/08/2006 (54) Compostos betamiméticos e o processo para preparação dos mesmos (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0614766-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/08/2006 (54) PREDIÇÃO DE COEFICIENTES DE TRANSFORMADA PARA COMPRESSÃO DE IMAGEM (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0616005-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/08/2006 (54) MÉTODO PARA PREVER A SENSIBILIDADE DE UMA AMOSTRA DE CÉLULA OU TECIDO, MÉTODO PARA INDUZIR APOPTOSE EM UMA AMOSTRA DE CÉLULA OU TECIDO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA</p>



DISFUNÇÃO

(71) Genentech, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0616615-6 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/09/2006

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO COM TAXA DE TRANSFERÊNCIA VARIÁVEL (VBR) RESTRITA

(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0616720-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/09/2006

(54) MÉTODO PARA O DIAGNÓSTICO OU PROGNÓSTICO DE SEPSE EM UM PACIENTE, KIT PARA DIAGNÓSTICO OU PROGNÓSTICO, OU MONITORAÇÃO, DE SEPSE EM UM PACIENTE, E, DISPOSITIVO PARA O DIAGNÓSTICO OU PROGNÓSTICO DE SEPSE

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0617214-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/12/2006

(54) MÉTODO E SISTEMA DE SELEÇÃO DE COLABORADORES EM PROJETOS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE COM USO DE FRAMEWORKS DE ALGORÍTMOS GENÉTICOS E LÓGICA NEBULOSA

(71) Universidade Federal do Pará (BR/PA)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0617269-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/10/2006

(54) COMBINAÇÕES DE MEDICAMENTOS E SEUS USOS PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS DAS VIAS RESPIRATÓRIAS

(71) Boeringer Ingelheim International GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0617278-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/10/2006

(54) FORMULAÇÃO DE AEROSSOL PARA A INALAÇÃO DE BETAGONISTAS



(71) Boehringer Ingelheim International Gmbh (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0618302-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 07/12/2006
(54) MODELAGEM DA ENTRADA DO USUÁRIO E INTERAÇÃO EM
APLICATIVOS BASEADOS EM FLUXO DE TRABALHO
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0619210-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/11/2006
(54) APARELHO E MÉTODO PARA FORNECER GUIA DE PROGRAMAÇÃO
COM INTENSIDADE DE SINAL DO CANAL
(71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0619503-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/12/2006
(54) DETECÇÃO DE PEPTÍDEOS SOLÚVEIS DO RECEPTOR DE
ADIPONECTINA E USO EM DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICO
(71) Siemens Healthcare Diagnostics Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0619656-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 25/04/2006
(54) MÉTODO PARA ISOLAR UM CLONE DE CÉLULA ÚNICA DERIVADA DE
UM CÂMBIO VEGETAL, CLONE RESULTANTE, MÉTODO DE PRODUÇÃO
DE SUBSTÂNCIAS VEGETAIS BIOLÓGICAMENTE ATIVAS E MÉTODO DE
PRESERVAÇÃO DE UMA LINHA DE CÉLULA VEGETAL
(71) WELLKEY HOLDINGS LIMITED (VG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0620150-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 20/12/2006
(54) PROCESSO MELHORADO DA PREPARAÇÃO DOS SAIS DE
4-(BENZIMIDAZOLIL METILAMINA)-BENZAMIDAS
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0622073-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/06/2006

(54) USO DE ANTICORPOS PDGFRalfa PARA FABRICAÇÃO DE UM MEDICAMENTO PARA TRATAR UM TUMOR ÓSSEO

(71) Imclone Systems Incorporated (US) ; DREXEL UNIVERSITY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0700706-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/02/2007

(54) PROCESSO DE VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE E INTEGRIDADE DE TRANSAÇÃO

(71) Banco Bradesco S.A. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0702148-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/07/2007

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA VACINA POLIVALENTE, VACINA POLIVALENTE E SEUS USOS

(71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Farmacore Biotecnologia Ltda (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0703261-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/08/2007

(54) MÉTODO PARA APRESENTAR CÓDIGOS DE SENHAS EM DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA AUTENTICAÇÃO DE UM USUÁRIO PERANTE UMA INSTITUIÇÃO PROTEGIDA

(71) SCOPUS SOLUÇÕES EM TI LTDA. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0704615-4 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/12/2007

(54) BIOADESIVO CUTÂNEO NANOESTRUTURADO PARA TRATAMENTO FOTODINÂMICO

(71) Comissão Nacional de Energia Nuclear (BR/RJ) ; Universidade Federal de Itajubá - UNIFEI (BR/MG)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0705572-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/11/2007

(54) MATERIAIS PARA REVESTIMENTO DE FORMAS FARMACÊUTICAS SÓLIDAS ORAIS A BASE DE SULFATO DE CONDRITINA

(71) Universidade Estadual de Maringá (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0706063-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/06/2007

(54) APARELHO RECEPTOR DE IMAGEM E MÉTODO PARA RECEPÇÃO DA MESMA

(71) Samsung Electronics CO. LTD (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0706426-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/01/2007

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA RECEBER E REPRODUZIR PROGRAMAS TELEVISIVOS EM REDE

(71) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0707157-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/01/2007

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE POÇO

(71) Halliburton Energy Services, INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0707856-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/02/2007

(54) CONTAS PRÉ-PAGAS PARA APLICATIVOS, SERVIÇOS E CONTEÚDO PARA DISPOSITIVOS DE COMUNICAÇÃO

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0708361-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 22/02/2007

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA A INDUÇÃO DE CRESCIMENTO ÓSSEO E PARA A INIBIÇÃO DE PERDA ÓSSEA

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0708796-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/03/2007

(54) FEIXES ASSIMÉTRICOS PARA EFICIÊNCIA DE ESPECTRO

(71) COMMUNICATION COMPONENTS ANTENNA INC. (CA)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0709167-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/02/2007

(54) MÉTODO E APARELHO PARA USO EM UM SISTEMA DE CONDIFICAÇÃO DE VÍDEO DE MÚLTIPLAS VISÕES

(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0709745-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/04/2007

(54) FORMA DE DOSAGEM ORAL, E, MÉTODO PARA PREVENIR OU REDUZIR A SEVERIDADE, DURAÇÃO, E/OU SINTOMAS DE UM DISTÚRBO GASTRINTESTINAL

(71) KG Acquisition LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0709852-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/03/2007

(54) SUPLEMENTOS DIETÉTICOS CONTENDO PROBIÓTICOS

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0710235-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/04/2007

(54) DISPOSITIVO DE NAVEGAÇÃO POR SATÉLITE, MÉTODO, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, E, COMPUTADOR

(71) Navcom Technology, Inc. (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0710239-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/04/2007

(54) INDUTOR DE NEUROGÊNESE, E, AGENTE TERAPÊUTICO PARA DISTÚRBO MENTAL.

(71) FUJIFILM TOYAMA CHEMICAL CO., LTD. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0710478-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/01/2007

(54) MÉTODO PARA POSICIONAR OU NAVEGAR UM OBJETO ASSOCIADO COM AMBOS, UM SISTEMA DE POSICIONAMENTO LOCAL E UM SISTEMA DE POSICIONAMENTO POR SATÉLITE DIFERENCIAL DE ÁREA AMPLA, MEIO LEGÍVEL DE COMPUTADOR, E, RECEPTOR E NAVEGAÇÃO POR SATÉLITE

(71) Navcom Technology, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0710800-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/04/2007

(54) ADMINISTRAÇÃO DE FATORES DE CRESCIMENTO PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS DE SNC

(71) The Regents Of The University Of California (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0710945-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/04/2007

(54) PROPRIEDADES FUSOGÊNICAS DE SAPOSINA C E PROTEÍNAS E PEPTÍDEOS RELACIONADOS PARA APLICAÇÃO A SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE FÁRMACO TRANSMEMBRANA

(71) Children's Hospital Medical Center (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0713000-7 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/06/2007

(54) Proteína de ligação multiespecífica de cadeia simples, composição farmacêutica e uso da referida proteína de ligação multiespecífica de cadeia



simples

(71) APTEVO RESEARCH AND DEVELOPMENT LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0713702-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/06/2007

(54) COMPOSTOS DE PEPTÍDEO PARA TRATAR ESTADO EPILÉPTICO REFRATÁRIO

(71) UCB PHARMA GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0713866-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/06/2007

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AUTENTICAR DISPOSITIVO DE CONSUMIDOR PORTÁTIL, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, SERVIDOR, COMPUTADOR SERVIDOR, E, SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE PAGAMENTO

(71) Visa U.S.A. , Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0714224-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/07/2007

(54) SUSPENSÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO FENILEFRINA E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO

(71) Mcneil-Ppc, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0714990-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/04/2007

(54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA PARA DETERMINAR ESTADO DE PRESENÇA DE DISPOSITIVO MÓVEL

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0715829-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/08/2007

(54) TERAPIA DE TUMOR COM UM ANTICORPO ANTI-VEGF

(71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0715866-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/08/2007

(54) MÉTODO PARA REALIZAR PROCEDIMENTO DE ACESSO ALEATÓRIO EM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIOS

(71) LG Electronics Inc. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0716151-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/08/2007

(54) SUBSTRATO POLIMÉRICO SÓLIDO TENDO COMPONENTE DE RESINA ADERENTE DERIVADO DE COMPOSIÇÃO DE POLIURETANO SILILADA CURÁVEL

(71) Momentive Performance Materials INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0716496-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/08/2007

(54) SISTEMA E MÉTODO DE GERAÇÃO DE CONTEÚDO PERSONALIZADO COM BASE EM RELACIONAMENTO DINÂMICO PARA MEMBROS DE REDE SOCIAL BASEADA EM TRAMA E MEIO LEGÍVEL EM COMPUTADOR

(71) Facebook, Inc (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0716519-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/09/2007

(54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA VACINA

(71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0717833-6 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/10/2007

(54) POLIMORFO B DE

N-{2-FLÚOR-5-[3-(TIOFENO-2-CARBONIL)-PIRAZOLO[1,5-A]PIRIMIDIN-7-IL]FENIL}-N-METIL-ACETAMIDA

(71) Ferrer Internacional, S.A. (ES)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0718374-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/03/2007
(54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS OFTÁLMICOS USADOS NO TRATAMENTO DE ALERGIAS OCULARES
(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0719241-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/09/2007
(54) COMPRIMIDOS PEDIÁTRICOS DE CAPECITABINA
(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0719886-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/10/2007
(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE SINAIS DE ÁUDIO
(71) Qualcomm Incorporated (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0720733-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/12/2007
(54) PREPARAÇÃO FARMACÊUTICA LIPOSSÔMICA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA.
(71) Shijiazhuang Pharma Group Zhongqi Pharmaceutical Technology (Shijiazhuang) Co.,Ltd. (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0720796-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/12/2007
(54) PROTOCOLO DE ACESSO SEGURO, MÉTODO PARA ASSOCIAR UMA ESTAÇÃO MÓVEL COM UM PONTO DE ACESSO DE UMA REDE DE COMUNICAÇÃO OU DE DADOS, E, SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA.
(71) S & C Electric Company (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0721260-7 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/02/2007 (54) MÉTODOS E SISTEMAS DE LOCALIZAÇÃO DE MEMBRO DE REDE SOCIAL BASEADA NA WEB (71) Facebook, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0721317-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/09/2007 (54) MÉTODO E MODEM PARA TRANSMITIR DADOS (71) Sony Deutschland Gmbh (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0721442-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 13/03/2007 (54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) N.V. Nutricia (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0721664-5 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/05/2007 (54) VM23 E VM24, DOIS PEPTÍDEOS DE ESCORPIÃO QUE BLOQUEIAM CANAIS DE POTÁSSIO DE LINFÓCITOS-T HUMANOS(SUB-TIPO KV1.3) COM ALTA SELETIVIDADE E DIMINUEM AS RESPOSTAS DE DTH INVIVO EM RATOS (71) Universidad Nacional Autónoma de México (MX) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0721833-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/06/2007 (54) MÉTODO E APARELHO PARA ACESSO À MÍDIA EM REDES COM BASE EM DISPUTA (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0721921-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/08/2007



(54) MÉTODO IMPLANTADO POR COMPUTADOR PARA CLASSIFICAR UMA PLURALIDADE DE OBJETOS DE REDE SOCIAL E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

(71) GOOGLE LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0722109-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/10/2007

(54) DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS PARA CONFIGURAÇÃO DE ANTENA

(71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0801158-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/04/2008

(54) SISTEMA AUTOMÁTICO PARA MOVIMENTO VEICULAR EM UM PLANO INCLINADO

(71) MAN LATIN AMERICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0802085-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/05/2008

(54) CONECTOR ELÉTRICO COM SAÍDAS PARA CONSUMIDORES EM BAIXA TENSÃO ELÉTRICA

(71) KRJ - Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0802213-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/06/2008

(54) DERIVADOS DE β -LAPACHONAS, PROCESSO DE PRODUÇÃO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO AS MESMAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0802338-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/04/2008

(54) PELÍCULA PARA VEDAÇÃO CONTRA A ENTRADA DE ÁGUA E/OU

POEIRA DE PORTAS PARA O INTERIOR DE VEÍCULOS E SEU PROCESSO



DE FABRICAÇÃO
 (71) Sanko-Espumas Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0803135-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/07/2008
 (54) SISTEMA DE CONTROLE DISTRIBUÍDO DE GRUPO DE ELEVADORES
 USANDO DISPOSITIVOS RECONFIGURÁVEIS
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0803439-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/09/2008
 (54) EQUIPAMENTO E MÉTODO DE MONITORAMENTO E CONTROLE DE
 PROCESSOS INDUSTRIAIS
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0803475-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/09/2008
 (54) EXTRATOS DE PRÓPOLIS VERMELHA, FRAÇÕES ATIVAS DOS
 EXTRATOS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E SEU USO
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; FUNDAÇÃO DE
 AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO (BR/SP) ;
 ANHANGUERA EDUCACIONAL LTDA. (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0804043-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 03/10/2008
 (54) PROCESSO DE MISTURA E TAMBOR ROTATIVO PARA
 COMPONENTES DO ASFALTO
 (71) BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0804919-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/11/2008
 (54) SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE SERVIÇOS ODONTOLÓGICOS
 (71) Uniodonto Rio De Janeiro Cooperativa Odontológica LTDA (BR/RJ)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0805682-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/12/2008

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA REALIZAR CONTROLE DE ADMISSÃO DE SERVIÇO

(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0805964-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/09/2008

(54) COMPÓSITOS MULTIFUNCIONAIS OBTIDOS A PARTIR DE INTERCALAÇÃO DE CORANTE ANIÔNICOS EM HIDRÓXIDOS DUPLOS E HIDROXISSAIS LAMELARES E DISPERSOS EM POLÍMEROS

(71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0808055-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/02/2008

(54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU PORÇÃO DO MESMO QUE SE LIGA AO ANTÍGENO, COMPOSIÇÃO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, HIBRIDOMA, KIT, USO DE UM ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU PORÇÃO DO MESMO QUE SE LIGA AO ANTÍGENO, MÉTODO PARA DIAGNOSTICAR UM CÂNCER ASSOCIADO COM ERBB3 EM UM PACIENTE, E, ANTICORPO

(71) Merrimack Pharmaceuticals, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0809662-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/04/2008

(54) CÂMARAS DE VÍDEO E MÉTODOS DE GRAVAÇÃO DE VÍDEO DE MOVIMENTO COM CÂMARA E DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS

(71) RED.COM, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0809670-8 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/04/2008

(54) MÉTODOS PARA AUMENTAR A PRODUÇÃO DE CÉLULA TRONCO,



PARA AUMENTAR O NÚMERO DE GRANULÓCITOS EM UM INDIVÍDUO, PARA PREVENIR, TRATAR E ALIVIAR A MIELOSSUPRESSÃO QUE RESULTA DE UMA TERAPIA CONTRA O CÂNCER, PARA TRATAR UMA CONDIÇÃO EM UM INDIVÍDUO, PARA TRATAR NEUTROPENIA E TROMBOCITOPENIA EM UM MAMÍFERO, PARA EXPANDIR CÉLULAS TRONCO HEMATOPOIÉTICAS EM CULTURA, PARA AUMENTAR A HEMATOPOIESE EM UM INDIVÍDUO, PARA AUMENTAR O NÚMERO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOIÉTICAS EM UM INDIVÍDUO, E PARA FORNECER ENXERTO ESTÁVEL DA MEDULA ÓSSEA, E, FORMA DE DOSAGEM ORAL.

(71) RATIOPHARM GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0810886-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/04/2008

(54) SISTEMAS DE GERENCIAMENTO DE PAGAMENTO DE CONSTRUÇÃO

(71) TEXTURA CORPORATION (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0811308-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/06/2008

(54) SINCRONIZAÇÃO NÃO HIERÁRQUICA E ASSISTIDA POR SERVIDOR.

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0812355-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/05/2008

(54) TRATAMENTO DE LEUCEMIA RESISTENTE A IMATINIB

(71) Wyeth LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0812672-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/07/2008

(54) "MÉTODO DE ACUMULAR ACREDITAÇÃO, MÉTODO DE RECOMENDAÇÃO DE EDUCAÇÃO, MÉTODO DE UTILIZAR A ACREDITAÇÃO, MÉTODO DE ACREDITAÇÃO, MÉTODO DE ACUMULAR AVALIAÇÕES, SISTEMA DE ACUMULAR ACREDITAÇÃO, SISTEMA PARA RECOMENDAÇÃO DA EDUCAÇÃO, SISTEMA DE UTILIZAR A ACREDITAÇÃO, SISTEMA DE ACREDITAÇÃO, SISTEMA DE ACUMULAÇÃO



DE AVALIAÇÕES, MEIO DE REGISTRO EM COMPUTADOR QUE INCLUI UM CÓDIGO EXECUTÁVEL EM COMPUTADOR PARA ACUMULAÇÃO DA ACREDITAÇÃO, MEIO DE REGISTRO EM COMPUTADOR QUE INCLUI UM CÓDIGO EXECUTÁVEL EM COMPUTADOR PARA RECOMENDAÇÃO DA EDUCAÇÃO, MEIO DE REGISTRO EM COMPUTADOR QUE INCLUI UM CÓDIGO EXECUTÁVEL EM COMPUTADOR PARA UTILIZAÇÃO DA ACREDITAÇÃO, MEIO DE REGISTRO EM COMPUTADOR QUE INCLUI UM CÓDIGO EXECUTÁVEL EM COMPUTADOR PARA ACREDITAÇÃO E MEIO DE REGISTRO EM COMPUTADOR QUE INCLUI UM CÓDIGO EXECUTÁVEL EM COMPUTADOR PARA A ACUMULAÇÃO DAS AVALIAÇÕES".

(71) Mark S.Depalma (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0813626-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/07/2008

(54) EPITOPOS IMUNOGÊNICOS PARA A IMUNOTERAPIA

(71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0813735-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/06/2008

(54) COMPOSTOS NEUROESTERÓIDES

(71) Bionature E.A. LTD. (CY)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0813883-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/06/2008

(54) REDE DE ARMAZENAMENTO COM RECONHECIMENTO DO LADO DO ALVO E ENVIO DA TABELA DE ROTEAMENTO.

(71) DELL PRODUCTS, L.P. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0814106-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/06/2008

(54) PÓ DE SIENITO DE NEFELINA COM TAMANHO DE PARTÍCULA CONTROLADO E MÉTODO DE PRODUZIR O MESMO

(71) COVIA HOLDINGS CORPORATION (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0814163-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/07/2008 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS, FORMA CRISTALINA, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) CASSIOPEA S.P.A. (IT) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0814234-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/07/2008 (54) Estação de entrada, estação de retransmissão intermediária e método para operar uma estação de entrada (71) APPLE INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0814742-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/07/2008 (54) PROCESSO E SISTEMA PARA ANTECIPAR CRÉDITO PARA COLETAS DE DINHEIRO. (71) Brink's Network, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0815640-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/08/2008 (54) MÉTODOS DE PUBLICIDADE PARA MEMBROS DE REDE SOCIAL E DE SELEÇÃO DE ANÚNCIOS A APRESENTAR POR SÍTIO DA REDE SOCIAL E SISTEMA DE PUBLICIDADE PARA MEMBROS DE REDE SOCIAL (71) Facebook, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0816006-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/09/2008 (54) MÉTODO E APARELHO DE SUSTENTAÇÃO DE SERVIÇOS DE NÓ B DOMÉSTICOS (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0816355-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 08/08/2008
 (54) INTERFACE DE CO-ROTINA DE USUÁRIOS PARA CUSTOMIZAR PROTOCOLOS SIP E SDP
 (71) Redcom Laboratories, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0816458-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/08/2008
 (54) TERAPIA COMBINADA COM ANTICORPOS ANTI-CD20 TIPO I E TIPO II
 (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) ; Roche Glycart AG (CH)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0816819-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/09/2008
 (54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA HABILITAR COMUTAÇÃO RÁPIDA DE CANAL COM MEMÓRIA LIMITADA DE RECEPTOR DE DVB
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0817247-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/09/2008
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DO VIRUS DA GRIPE, APLICAÇÃO DO REFERIDO PROCESSO, VACINA CONTRA A GRIPE E UTILIZAÇÃO DE OVOS DE GALINHA VACINADAS CONTRA A GRIPE
 (71) Sanofi Pasteur (FR) ; Merial Limited (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0817477-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 23/09/2008
 (54) MÉTODO COMPUTADORIZADO, MEIO LEGÍVEL POR MÁQUINA, APARELHO, E, SISTEMA COMPUTADORIZADO.
 (71) Sony Corporation (JP) ; Sony Electronics, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0818746-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/09/2008
 (54) VARIANTES FC COM LIGAÇÃO ALTERADA PARA FCRN
 (71) Xencor, Inc. (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0818755-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/10/2008

(54) REFERÊNCIA EXTERNA POR MÓDULO DE PROGRAMA PORTÁTIL

(71) GOOGLE LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0819153-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/10/2008

(54) ADIÇÃO DE TENSOATIVO ZWITERIÔNICO AO POLÍMERO SOLÚVEL EM ÁGUA PARA AUMENTAR A ESTABILIDADE DOS POLÍMEROS EM SOLUÇÕES AQUOSAS CONTENDO SAL E/OU TENSOATIVOS

(71) Rhodia INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0819531-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/12/2008

(54) "CABEÇA MAGNÉTICA"

(71) Cis Eletrônica Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0819734-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/11/2008

(54) SISTEMA PARA AUTENTICAÇÃO DE UMA MARCA QUE COMPREENDE UMA PLURALIDADE DE ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, MÉTODO PARA AUTENTICAÇÃO DE UMA MARCA QUE COMPREENDE UMA PLURALIDADE DE ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, E MÉTODO PARA APLICAR UMA PLURALIDADE DE ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE A UM SUBSTRATO

(71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0819936-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/12/2008

(54) PREPARAÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA PRODUZIR CÉLULAS DENDRÍTICAS, CÉLULAS DENDRÍTICAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UMA CÉLULA DENDRÍTICA OU UMA PREPARAÇÃO.



(71) Trimed Biotech Gmbh (AT)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0820390-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/11/2008
(54) DISPOSITIVO DE TREINAMENTO DE AUSCULTAÇÃO E MÉTODOS
RELACIONADOS
(71) Paul Jacques Lecat (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0820395-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/11/2008
(54) SUPRIMENTO DE ENERGIA CAPACITIVO, E, DISPOSITIVO
ELETRÔNICO CAPACITIVO.
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0820500-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/11/2008
(54) VARIANTES DE ALFA-AMILASE DE BACILLUS SP. TS-23 COM
PROPRIEDADES ALTERADAS
(71) Danisco US Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0820516-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/02/2008
(54) DISPOSITIVO DE RÁDIO PARA UMA REDE SEM FIO.
(71) SELEX SISTEMI INTEGRATI S.p.A. (IT)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0820806-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/10/2008
(54) MÉTODO PARA PESQUISA EFICIENTE POR PONTOS DE ACESSO DE
REDE PARA GRUPOS FECHADOS EM REDES DE ACESSO DE CELULAR
(71) Deutsche Telekom AG (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0821629-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/03/2008 (54) DISPOSITIVO DE ANTENA DE TETO DE AUTOMÓVEL E AMPLIFICADOR DE ANTENA PARA O MESMO (71) Xiaoping Jiang (CN) ; Taizhou Suzhong Antenna Group Co., Ltd. (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0821634-7 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/11/2008 (54) MÉTODO, APARELHO E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA GERAR O CONTEÚDO DE MÍDIA POR TRANSMISSÕES DE GRAVAÇÃO DE DIFUSÃO (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0821710-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/01/2008 (54) ENCHIMENTO FICTÍCIO DE SUB-CABEÇALHO EM UNIDADES DE DADOS DE PROTOCOLO MAC (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0821972-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/12/2008 (54) MÉTODO DE ENVIO DE SINAIS NO CANAL FÍSICO DE CONTROLE DE ENLANCE DIRETO NO PERÍODO DE TEMPO PILOTO DE ENLANCE DESCEDENTE (71) ZTE Corporation (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0822034-4 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/12/2008 (54) DISPOSITIVO (71) LUMILEDS HOLDING B.V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 0822250-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/04/2008</p>



(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE EVENTOS, MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE EVENTOS E PRODUTO DE PROGRAMA
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822326-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/02/2008
 (54) INSTALALÇÃO DE GALVANIZAÇÃO À TÊMPERA DE UMA CINTA DE AÇO
 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES FRANCE SAS (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822447-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/09/2008
 (54) ANTICORPO MONOCLONAL E MÉTODO DO MESMO
 (71) Biocon Limited (IN) ; Centro de Imunologia Molecular (CU)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822575-3 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 24/04/2008
 (54) MÉTODOS PARA COMUTAR DE UMA TRANSMISSÃO POR UNIDIFUSÃO DE UM PROGRAMA PARA UMA TRANSMISSÃO POR MULTIDIFUSÃO DO MENCIONADO PROGRAMA, E PARA COORDENAR TRANSMISSÕES POR UNIDIFUSÃO E MULTIDIFUSÃO DE UM PROGRAMA, DISPOSITIVO DO CLIENTE, E, SERVIDOR DE MÍDIA
 (71) Telefonaktiebolaget Lm Ericsson [Publ] (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822715-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/08/2008
 (54) MÉTODO PARA FORNECER A UM USUÁRIO UM DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO COM INFORMAÇÕES RELATIVAS À OPERAÇÃO DO DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822821-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/06/2008



(54) APARELHO PARA A MITIGAÇÃO DE COLISÃO DE TRANSMISSÃO EM MULTICAST EM REDES SEM FIO

(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0822986-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/08/2008

(54) MÉTODOS E APARELHAGENS PARA DETECÇÃO DE INCONSISTÊNCIAS SOB FORMA DE INTERFERÊNCIAS OBSCURAS

(71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0823131-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/10/2008

(54) BANDEJAS CURÚRGICAS ESTÉREIS

(71) Doheny EYE Institute (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0823454-0 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/11/2008

(54) CENTRO COMERCIAL VIRTUAL

(71) IB1 SISTEMAS WEB LTDA (BR/PR) ; Julio Cezar Maiolini Sanches (BR/PR) ; EVANDRO THIBES (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0900215-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/01/2009

(54) PROCESSO DE PREPARO DE IMUNOESTIMULANTE DE LISADO DE BRUCELLA E PRODUTO

(71) BRENO FREITAS QUINTÃO (BR/ES) ; GENÉSIO PACHECO DA VEIGA (BR/ES) ; WÂNIA MARIA QUINTÃO COIMBRA (BR/ES)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0900225-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/01/2009

(54) ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE UMBILICAIS ADJACENTE A UMA COLUNA DE PROSPECÇÃO E PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E/OU GÁS

(71) WEATHERFORD INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/RJ) ; SIÃO



PETRÓLEO S/A (BR/ES)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0900264-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 10/02/2009
 (54) CONVERSOR ÓPTICO SEM FIO
 (71) JOÃO NELSON CAVEZALE DE LA TORRE (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0900659-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/03/2009
 (54) FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES DE PATROCÍNIO AO LONGO DE
 MENSAGENS DE TRÁFEGO
 (71) HERE GLOBAL B.V. (NL)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0900793-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/04/2009
 (54) SISTEMA PARA OTIMIZAR A PROMOÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE
 OPERAÇÕES COMERCIAIS PRATICADAS EM MERCADOS
 FRAGMENTADOS
 (71) Accenture Global Services Limited (IE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901141-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 13/03/2009
 (54) NANOCOMPÓSITO DE GESSO COM NANOESTRUTURAS DE
 CARBONO, SEU MÉTODO DE OBTENÇÃO E USOS RELACIONADOS
 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901231-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/04/2009
 (54) MÉTODO E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE ACESSO UTILIZANDO
 UM PENDRIVE E UM SISTEMA DE PROCESSAMENTO COMUNICANDO
 ATRAVÉS DE UMA PORTA UNIVERSAL SERIAL BUS - USB
 (71) Christophe Frederic Lucien Bricout (BR/PR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901298-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/04/2009

(54) DERIVADOS FTALIMÍDICOS DE COMPOSTOS ANTIINFLAMATÓRIOS NÃO-ESTERÓIDE E/OU MODULADORES DE TNF-(ALFA), PROCESSO DE SUA OBTENÇÃO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO OS MESMOS E SEUS USOS NO TRATAMENTO DE DOENÇAS INFLAMATÓRIAS

(71) Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (BR/SP) ; EMS S/A (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901505-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/01/2009

(54) DADOS DE APLICATIVO DE CENTRAL DE ATENDIMENTO (CALL CENTER) E ARQUITETURA DE INTEROPERAÇÃO PARA UMA CENTRAL DE SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÃO

(71) Accenture Global Services Limited (IE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901511-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2009

(54) INTERFACE GRÁFICA DE USUÁRIO (QUI) PARA UM DISPOSITIVO DE RESTRIÇÃO IMPLANTÁVEL E UM REGISTRADOR CRONOLÓGICO DE DADOS

(71) Ethicon Endo-Surgery, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0901825-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/05/2009

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE QUITOSANA POR MEIO DE DESACETILAÇÃO DE QUITINA

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0902494-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/07/2009

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE PÓS ULTRA-FINOS DE RASPA DE COURO



(71) CLEBER EDUARDO PALEARI (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0902520-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/07/2009
 (54) COMPOSTOS PSEUDOPEPTÍDICOS INIBIDORES DA SERINO
 PROTEASE, COMPOSIÇÕES INIBIDORAS DA SERINO PROTEASE E
 COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO TAIS COMPOSTOS
 (71) Universidade Federal do Rio de Janeiro (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE
 FEDERAL FLUMINENSE - UFF (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0903392-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/04/2009
 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO EM COMPUTADOR PARA ADAPTAR E USAR
 UM AMBIENTE DE COMPUTADOR, PRODUTO PROGRAMA DE
 COMPUTADOR E SISTEMA BASEADO EM COMPUTADOR
 (71) Accenture Global Services Limited (IE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0903502-8 A2

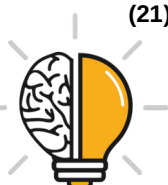
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/06/2009
 (54) DISPOSITIVO PARA LEITURA DE IDENTIFICADORES DE
 RADIOFREQUENCIA (RFID) EM UHF E SISTEMA DE LEITURA CONFINADA
 DE ETIQUETAS DE RFID
 (71) INSTITUTO SUPERIOR TECNICO GALTEC (PT) ; CREATIVESYSTEMS -
 SISTEMAS E SERVIÇOS DE CONSULTORIA, S.A. (PT) ; ISCTE – INSTITUTO
 UNIVERSITÁRIO DE LISBOA (PT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0903517-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/06/2009
 (54) SISTEMA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA GARANTIDA EM
 EQUIPAMENTOS
 (71) José Ricardo Schimidt (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0903868-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



	(22) 10/06/2009 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS POLIMÉRICOS UTILIZANDO NANOFIBRAS DE CELULOSE COMO AGENTE DE REFORÇO (71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0904042-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/10/2009 (54) FORMULAÇÃO TÓPICA PARA O TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE (71) Universidade Estadual de Maringá (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0904807-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/07/2009 (54) LEITOR DE CARTÃO (71) Nidec Sankyo Corporation (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0904813-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/10/2009 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA UTILIZAR RECURSOS EM UM SISTEMA DE TRATAMENTO DE INFORMAÇÃO (71) Dell Products L.P. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0905548-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/12/2009 (54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO PARA O CONTROLE DE UMA FONTE DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA (71) Universidade Federal da Paraíba (BR/PB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0905638-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/12/2009 (54) SISTEMA COMPUTACIONAL PARA CLASSIFICAÇÕES DIFERENCIADAS DE GRÃOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS-FAPEMIG (BR/MG)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0905812-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/09/2009
 (54) DESACOPLADOR ELETRO-MECATRÔNICO PARA CARGA ELÉTRICA DIFERIDA
 (71) PAULO DA FONSECA ALVES PEREIRA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0905875-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/02/2009
 (54) "COMPOSIÇÃO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UMA COMPOSIÇÃO"
 (71) SERGEY TISHKIN (DE) ; VLADISLAV NIKOLAEVICH LASKAVYJ (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0906020-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/01/2009
 (54) SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS DE 2-{4-[(3S) - PIPERIDINA-3-IL] FENIL} -2H - INDAZOL - 7 - CARBOXAMIDA, USO E MÉTODO DE TRATAMENTO
 (71) Merck Sharp & Dohme Limited (GB) ; MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0906116-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/11/2009
 (54) OBTENÇÃO DE FERTILIZANTES ESPECIAIS
 (71) CÉSAR BENEDITO BATISTELLA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0906172-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/01/2009
 (54) AGENTES DE DEPLEÇÃO DE CÉLULAS B, COMO ANTICORPOS ANTI-CD20 OU FRAGMENTOS DOS MESMOS PARA O TRATAMENTO DA SÍNDROME DA FADIGA CRÔNICA
 (71) Bergen Teknologioverforing AS (NO)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0906415-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/01/2009

(54) TECIDO DE PROTEÇÃO RESISTENTE A CHAMAS COM RESISTÊNCIA MELHORADA À ABRASÃO OU FORMAÇÃO DE BORBOTO SUPERFICIAL E VESTIMENTA DE PROTEÇÃO COMPREENDENDO O DITO TECIDO.

(71) Southern Mills, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0906736-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/01/2009

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA INTERPRETAÇÃO DE LINGUAGEM SITUACIONAL

(71) Geacom, Inc (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0907141-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 29/01/2009

(54) MÚLTIPLAS AÇÕES E ÍCONES PARA PROPAGANDA MÓVEL

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0907249-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/01/2009

(54) DISPOSIÇÃO DE ÁREAS DE EXIBIÇÃO UTILIZANDO ESTADOS APRIMORADOS DE JANELA

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0907869-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/02/2009

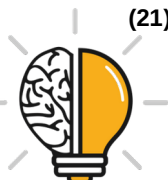
(54) UNIDADE QUE UTILIZA OS E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM QUE UTILIZA A MESMA

(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0907937-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 03/02/2009
 (54) EQUIPAMENTO, MÉTODO, E PROGRAMA DE COMPUTADOR INCORPORADO EM UM MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) Honeywell International INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0908312-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/05/2009
 (54) ANTICORPOS, ANTICORPO ISOLADO, ANTICORPO NONOCLONAL TOTALMENTE HUMANO ISOLADO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM ANTICORPO, IMUNOCONJUGADO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO.
 (71) NOVIMMUNE SA (CH)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0908377-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/01/2009
 (54) MÉTODO PARA DETERMINAR A ESTIMATIVA DE UM SEGMENTO ESPECÍFICO DE UM PARÂMETRO ASSOCIADO A UMA MALHA DE CONTROLE DE PROCESSO, E, PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) Fisher Controls International Llc (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0908384-7 A2

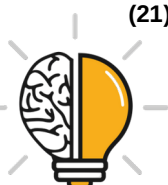
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/03/2009
 (54) DESENVOLVIMENTO DE IDIOMA LOCALIZADO RAPIDAMENTE PARA SISTEMA DE COMUTAÇÃO DE MATRIZ DE VÍDEO
 (71) Sensormatic Eletronics Corporation (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0908750-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/03/2009
 (54) TRANSIÇÕES DE SLIDE DE MULTICAMADAS
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0908775-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 04/02/2009

(54) DISPOSITIVO E MÉTODOS PARA A ABERTURA DE PASSAGENS DE FLUIDO

(71) ALCON INC. (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909179-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/03/2009

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA DOENÇA AUTOIMUNE.

(71) Biotest AG (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909195-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/04/2009

(54) Composição pulverulenta de maltitol cristalino de grande fluidez que não se aglomera e seu uso de agente anti-aglomerante e da composição

(71) Roquette Freres (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909274-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/12/2009

(54) PROCESSO PARA GERAÇÃO AUTOMATIZADA DE SOFTWARE

(71) COMPUGRAF TELECOM LTDA (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909361-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/03/2009

(54) SUBCONJUNTO SENSOR DE ANALITO E MÉTODOS E APARELHOS PARA INSERIR UM SENSOR DE ANALITO ASSOCIADO COM O MESMO

(71) Isense Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909624-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/02/2009

(54) MULTIPLEXAÇÃO DE ENDEREÇO EM MEMÓRIA DE PORTA PSEUDO-DUAL

(71) Qualcomm Incorporated (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0909644-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2009

(54) DISPOSITIVO DE FOTO-EPILAÇÃO

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0910039-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/03/2009

(54) MÉTODOS PARA AUMENTO DE ABSORÇÃO DE PEPTÍDEOS, PEPTIDOMIMÉTICOS, E OUTROS SUBSTRATOS DE PROTEÍNA DE TRANSPORTE GASTROINTESTINAL

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0910293-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/10/2009

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE CÓPIA E DE SAÍDA

(71) MAXELL, LTD. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0910819-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/03/2009

(54) COLOCAÇÃO EM CACHE E EXPOSIÇÃO DE DADOS PRÉ-ENVIO RELACIONADOS COM O EMISSOR OU RECEPTOR DE UMA MENSAGEM DE CORREIO ELETRÔNICO

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0911289-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/03/2009

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA REPARO EM MEMBROS TUBULARES

(71) Flexlife Limited (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0911346-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 23/04/2009
 (54) COMPOSIÇÃO, E, USO DE UM ÁLCOOL ALCOXILADO.
 (71) Basf Se (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0911986-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/05/2009
 (54) DERIVADOS DE CARBAMOIL DE CARBONILAMINO-PIRÁZOIS BICÍCLICOS COM PRÓ-DROGAS
 (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0912376-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/04/2009
 (54) DISSIPACÃO DE CALOR LATERAL DE CIRCUITO INTEGRADO 3-D
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0912474-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/08/2009
 (54) MÉTODO DE DETECÇÃO DE NOTAS COM INDÍCIOS DE FALSIFICAÇÃO E SISTEMAS DE APLICAÇÃO VARIANTES
 (71) IGOR YURIEVICH MATSUR (RU) ; OLEG GRIGORIEVICH GRESH (RU)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0912622-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/05/2009
 (54) PODEROSOS PEPTÍDEOS MHC DA CLASSE II DERIVADOS DE SURVIVINA
 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0912724-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/05/2009
 (54) ELEMEN TO DE ALTO-FALANTE DUPLO, AJUSTÁVEL, EM FONE DE OUVIDO
 (71) Koss Corporation (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0912741-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/05/2009
 (54) EMPURRANDO UMA INTERFACE DE USUÁRIO PARA UM DISPOSITIVO REMOTO
 (71) Apple Inc (CA)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913024-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/05/2009
 (54) LISTA DE MENSAGENS E PAINEL DE LEITURA DE MENSAGENS SINCRONIZADOS CENTRADOS NA CONVERSAÇÃO
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913177-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/05/2009
 (54) SISTEMA DE REAÇÃO PARA REALIZAR EXPERIMENTOS PARALELOS, E, DIVISOR DE ESCOAMENTO.
 (71) Avantium Holding B.V. (NL)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913294-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 26/06/2009
 (54) TOUCHPAD VIRTUAL
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913367-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/06/2009
 (54) ALFA-AMILASES VARIANTES DE BACILLUS SUBTILIS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
 (71) Danisco US INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913377-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/05/2009



(54) REGIME DE DOSAGEM
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913388-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/06/2009
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROTEGER A CONFIDENCIALIDADE DE
COMPRESSÃO DE DADOS DE UM FLUXO DE VÍDEO EM SUA
TRANSMISSÃO
(71) Thales (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0913794-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/09/2009
(54) MÉTODO PARA CONDUZIR UMA TRANSAÇÃO DE PAGAMENTO E
LEITOR DE DISPOSITIVO OU TERMINAL DE PONTO DE VENDA
(71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0914414-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/05/2009
(54) DIRECIONAMENTO DE AD BASEADO NO COMPORTAMENTO DO
USUÁRIO
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0914477-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/10/2009
(54) USO DE GLICOPROTEÍNAS EXTRAÍDAS DA BACTÉRIA KLEBSIELLA
PNEMONIAE
(71) MARIE CHRISTINE ETIENNE (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0914770-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/06/2009
(54) ANOTAÇÃO DE CONTEÚDO DE PÁGINA DA WEB
(71) GOOGLE LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0915193-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/06/2009

(54) COMPOSIÇÃO E PROCESSO PARA BRANQUEAMENTO DO PAPEL

(71) Blankophor GMBH & CO. KG (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0915267-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/11/2009

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA LIVRE DE PIROGÊNIO,
E, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA DOENÇA OU UMA CONDIÇÃO

(71) CONCERT PHARMACEUTICALS INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0915330-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/07/2009

(54) PACOTES DE APLICAÇÃO DE COMPUTADOR COM
PERSONALIZAÇÕES

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0915446-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/07/2009

(54) COMBINAÇÃO DE UM ANTAGONISTA DE C-MET E UM COMPOSTO DE
AMINO-HETEROARILA PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER

(71) Pierre Fabre Medicament (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0915877-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/07/2009

(54) SEÇÕES DE UMA APRESENTAÇÃO QUE TEM PROPRIEDADE
DEFINÍVEIS POR USUÁRIO

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0916146-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/11/2009



(54) "SISTEMA PARA PROVER CRÉDITO A UM ASSINANTE, SISTEMA PARA PROVER TEMPO NO AR A UM ASSINANTE DE UM SERVIÇO DE COMUNICAÇÕES, MÉTODO PARA FACILITAR A PROVISÃO DE CRÉDITO PARA UM ASSINANTE SELECIONADO ATRAVÉS DE UM CENTRAL DE PAGAMENTO CONECTADA A UMA PLURALIDADE DE REDES, MÉTODO PARA PROVER TEMPO NO AR A UM ASSINANTE DE UMA REDE DE COMUNICAÇÕES MÓVEL ATRAVÉS DE UMA CENTRAL DE PAGAMENTO CONECTADA A UMA PLURALIDADE DE REDES DE COMUNICAÇÕES MÓVEIS, SISTEMA PARA FACILITAR AS TRANSAÇÕES ENTRE ASSINANTES E MÉTODO PARA FACILITAR AS TRANSAÇÕES ENTRE UM ASSINANTE E TERCEIROS ATRAVÉS DE UMA CENTRAL DE PAGAMENTO CONECTADA A UMA PLURALIDADE DE REDES"

(71) EINNOVATIONS HOLDINGS PTE. LTD. (SG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0916413-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/07/2009

(54) CONDUTO TUBULAR FLEXÍVEL PARA O TRANSPORTE DE FLUÍDOS NO DOMÍNIO DA EXPLORAÇÃO DE PETRÓLEO OFFSHORE E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM CONDUTO TUBULAR FLEXÍVEL

(71) Technip France (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917314-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/08/2009

(54) Composição anti-helmíntica, processo para produzi-la, e, uso da mesma

(71) Intervet International B.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917425-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/07/2009

(54) MÉTODO PARA CORRIGIR GIRO LENTO POR MEIO DE AQUECIMENTO E TÊMPERA

(71) SIEMENS INDUSTRY INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917440-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/08/2009

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS OFTÁLMICAS PARA O



TRATAMENTO DE PATOLOGIAS NEOANGIOGÊNICAS DO OLHO
 (71) S.I.F.I Societa Industria Farmaceutica Italiana S.P.A (IT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917666-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/12/2009
 (54) PROCESSO TECNOLÓGICO PARA A PRODUÇÃO DE BIOMASSA BACTERIANA E PRODUTOS DE FERMENTAÇÃO DE GLUCONACETOBACTER DIAZOTROPHICUS
 (71) Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro - UENF (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917691-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/09/2009
 (54) TROCADOR DE CALOR DE PLACA
 (71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917722-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/12/2009
 (54) ORGANISMO TRANSGÊNICO E MÉTODO PARA MANIPULAR O TEOR DE MALONATOS EM UM ORGANISMO TRANSGÊNICO
 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918080-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 10/09/2009
 (54) MÉTODO PARA PERFURAR EM UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA SENSÍVEL À ÁGUA, FLUIDO DE PERFURAÇÃO COM BASE AQUOSA, E, MÉTODO PARA INTENSIFICAR A FLOCULAÇÃO DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO COM BASE AQUOSA
 (71) Halliburton Energy Services, Inc (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918122-9 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/12/2009
 (54) MOLÉCULA DE DIABODY, DIABODY, E, MOLÉCULA DART
 (71) MACROGENICS, INC. (US)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918186-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/12/2009
 (54) SISTEMA E METODO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO USANDO TERMINAL DE COMUNICAÇÃO MONTANDO NO EQUIPAMENTO DE CONSTRUÇÃO
 (71) DOOSAN INFRACORE CO., LTD. (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918278-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 01/09/2009
 (54) PÁGINAS DA NOVA ABA E BARRAS DE FERRAMENTAS DE MARCADOR EM UM NAVEGADOR
 (71) GOOGLE LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918467-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/08/2009
 (54) CIRCUITO INTEGRADO TENDO VOLTAGEM DE MALHA ACENTUADA E MÉTODO PARA O MESMO.
 (71) NXP USA, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918520-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/09/2009
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA AUTORIZAÇÃO DE UM PAGAMENTO SEM CONTATO
 (71) LOGOMOTION, S.R.O. (SK)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0918789-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 10/09/2009
 (54) VARIANTES DE BETA-GLICOSIDASE TENDO ATIVIDADE MELHORADA, E USO DAS MESMAS
 (71) IFP Energies Nouvelles (FR) ; PROTEUS (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0918997-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/09/2009 (54) AGENTE PARA EVITAR E/OU TRATAR UM DISTURBIO GASTROINTESTINAL FUNCIONAL. (71) ALFA WASSERMANN S.P.A (IT) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0919074-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/10/2009 (54) ESTÍMULO DE INÉRCIA PARA OBJETO MULTI-TOQUE (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0919963-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/10/2009 (54) AGENTE DE ESCORAMENTO, MÉTODO PARA FORMAR UM AGENTE DE ESCORAMENTO, E MÉTODO PARA FRATURAMENTO HIDRÁULICO DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA (71) BASF SE (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0920170-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/10/2009 (54) MÉTODOS PARA DIMINUIR A QUANTIDADE DE PARTÍCULAS LDL PEQUENAS E DENSAS E DE NÍVEIS DE TRIGLICERÍDEOS E LDL NO SANGUE EM UM HUMANO, E PARA IDENTIFICAR UM INDIVÍDUO CANDIDATO PARA TRATAMENTO COM UM COMPOSTO OU UM SAL, PRODRUGA OU ISÔMERO DO MESMO, COMPOSTO OU UM SAL, PRODRUGA OU ISÔMERO DO MESMO, E MÉTODO. (71) CIMABAY THERAPEUTICS , INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0920214-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/10/2009 (54) OTIMIZAÇÃO AGRONÔMICA COM BASE NOS MODELOS ESTATÍSTICOS (71) Monsanto Technology LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0920371-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/10/2009
(54) DISPOSITIVO PARA PROCESSAR UMA SOLICITAÇÃO DE PEDIDO DE UMA LENTE OFTÁLMICA
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

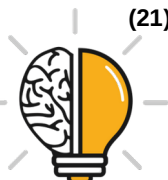
(21) PI 0920508-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 17/06/2009
(54) UM FONE DE OUVIDO INTRA-AURICULAR SEGURO
(71) Aidao Zhu (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0920780-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 14/09/2009
(54) COMPOSIÇÕES DE PRODUTOS DE CIMENTO COM FIBRAS E PRODUTOS MOLDADOS OBTIDOS A PARTIR DAS MESMAS
(71) Redco S.A. (BE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0921393-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/11/2009
(54) TÉCNICAS PARA COMPARTILHAR CONTEÚDO AUTOMATICAMENTE ATRAVÉS DE UMA REDE
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0921764-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/11/2009
(54) MÉTODO DE CONFORMAÇÃO E DIMENSIONAMENTO DE MATERIAL DE PLANTA CELULÓSICO, USO DE UM PROCESSO DE EXTRUSÃO E USO DE UMA EXTRUSORA DE ROSCA DE CARGA
(71) British-American Tobacco (Germany) GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0921822-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



(22) 10/11/2009
 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO POLÍMERO E ENZIMA
 (71) The Procter & Gamble Company (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0922113-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/11/2009
 (54) REVESTIMENTO DE DISPOSITIVO DE CONFORMAÇÃO DE
 PRODUTOS DE VIDRO, MOLDE DE FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE
 VIDRO OCOS, FERRAMENTAL DE CONFORMAÇÃO DE VIDRO EM FOLHA
 OU EM PLACA, MATERIAL, PÓ PRÉ- MISTURADO OU PRÉ-LIGADO,
 CORDÃO FLEXÍVEL OU FIO COM NÚCLEO DE FLUXO E PROCESSO DE
 INJEÇÃO TÉRMICA.
 (71) Saint-Gobain Coating Solution (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0922327-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/12/2009
 (54) SISTEMA DE PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE CONSTRUÇÃO COM BASE EM
 COMPUTADOR E MÉTODO DE ADMINISTRAÇÃO DE PROPOSTAS DE
 OFERTA A PARTIR DE ORGANIZAÇÕES PRÉ-QUALIFICADAS COM BASE
 EM COMPUTADOR
 (71) Textura Corpora (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0922357-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/11/2009
 (54) COMPOSIÇÕES DE REVESTIMENTO CURÁVEIS UV
 ANTIMICROBIANAS
 (71) Becton, Dickinson And Company (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0922757-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/12/2009
 (54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA IMPRESSÃO SEGURA DE
 DOCUMENTO.
 (71) Troy Group, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 0922796-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/12/2009 (54) COMPRIMIDO FARMACÊUTICO PARA ADMINISTRAÇÃO POR VIA ORAL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO (71) Laboratoire HRA-Pharma (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0922871-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/12/2009 (54) METODOS PARA O TRATAMENTO DA ESCLEROSE MÚLTIPLA USANDO PIRAZINOINDÓIS TETRACÍCLICOS (71) Biovista, Inc (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0923412-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/09/2009 (54) MÉTODO, E, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR. (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0923557-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/12/2009 (54) ADMINISTRAÇÃO DE DESMOPRESSINA INTRANASAL (71) Allergan, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0924323-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/12/2009 (54) ANEL COMPRESSOR DE PISTÃO (71) Federal-Mogul Burscheid GmbH (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 0924431-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/03/2009 (54) MODELO DE ANÚNCIO ADHEAT PARA REDE SOCIAL (71) GOOGLE LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0924623-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/06/2009

(54) MÉTODO NUMÉRICO PARA CÁLCULO DE TRANSPORTE DE CALOR DE MASSA, QUÍMICO E ELÉTRICO PARA UM MEIO TRIDIMENSIONAL POROSO.

(71) Prad Research and Development Limited (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0924874-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/12/2009

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE EXCEÇÕES NO SISTEMA INCORPORADO

(71) Zte Corporation (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1000424-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/02/2010

(54) EQUIPAMENTO PARA LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO DE AR CONDICIONADO SLIPT

(71) JOSE HELENO BARBOZA DA SILVA (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1000511-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/02/2010

(54) ARGAMASSA PRONTA MULTIUSO

(71) Benedito João da Cunha (BR/PR) ; Mário Luiz de Oliveira (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1000606-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/02/2010

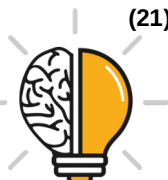
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE NANOPOROS DE ALUMINA E PRODUTO OBTIDO PELO MESMO

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1000871-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento



	(22) 15/03/2010 (54) SISTEMA PARA TRANSAÇÃO FINANCEIRA POR TELEFONE CELULAR, COMPUTADOR E CENTRAL DE GESTÃO (71) ANDERSON CICOTOSTE (BR/SP) ; VANESSA SIMI MARTINELLI CICOTOSTE (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1000971-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/02/2010 (54) VIDRO LIVRE DE BÁRIO OPACO DE RAIOS-X E USO DO MESMO (71) Schott AG (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1001059-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/04/2010 (54) Processo de síntese de nanocompósitos de poliolefinas, nanocompósito de poliolefina e artigo (71) Braskem S.A (BR/BA) ; Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1001349-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/04/2010 (54) APARELHO INALADOR PORTÁTIL COM SISTEMA ANTI-DERRAMAMENTO (71) Roberto Luiz de Almeida Haushahn (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1001604-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/05/2010 (54) COMPOSIÇÃO DE LIGANTE ASFÁLTICO PARA USO NO PREPARO DE EMULSÕES ASFÁLTICAS (71) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1002013-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/01/2010 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO ARTESANAL E PAINÉIS DE FIBRAS



VEGETAIS UTILIZADOS PARA CONTROLE DE RUÍDO
 (71) Universidade Federal do Para (BR/PA)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002307-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/06/2010
 (54) COMPOSIÇÕES DE TONER
 (71) Xerox Corporation (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002319-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/06/2010
 (54) GERAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE POSICIONAMENTO DINÂMICO
 (71) Scania CV AB (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002492-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 12/07/2010
 (54) BLENDS POLIMÉRICAS DE COPOLÍMERO CONTENDO GRUPOS
 FLUORENO E QUINOLINA, SEUS USOS E DISPOSITIVOS EMISSORES DE
 LUZ
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002499-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/07/2010
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ESPUMAS ATIVAS BIODEGRADÁVEIS
 OU COMPOSTÁVEIS A PARTIR DE FONTES RENOVÁVEIS
 (71) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP
 (BR/SP) ; Comissão Nacional de Energia Nuclear- CNEN (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002744-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 19/08/2010
 (54) APARELHO DE PERFURAÇÃO E PROCESSO PARA TRABALHAR O
 SOLO
 (71) Bauer Maschinen GMBH (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) PI 1002937-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/08/2010
(54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DE ÁGUAS CONTAMINADAS
PRODUZIDAS NA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO
(71) Petroleo Brasileiro S.a. - Petrobras (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) PI 1002965-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/08/2010
(54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO
(71) Sony Corporation (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) PI 1003132-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/08/2010
(54) MASSA ECOLÓGICA COMPOSTA DE MATERIAIS PLÁSTICOS, PICHE,
PEDRA E AREIA E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO
(71) INDÚSTRIA DE MÓVEIS SAFARI LTDA. (BR/PR) ; JOÃO BATISTA
CARDOSO (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) PI 1003219-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/08/2010
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE RESINAS À BASE DE
POLI(TEREFTALATO DE ETILENO), RESINAS À BASE DE
POLI(TEREFTALATO DE ETILENO) E USO DAS REFERIDAS RESINAS
(71) Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobrás (BR/RJ) ; Universidade Federal do Rio
de Janeiro (BR/RJ) ; Braskem S.A. (BR/BA)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) PI 1003262-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/02/2010
(54) VIDRO LIVRE DE BÁRIO OPACO DE RAIOS-X E USO DO MESMO
(71) Schott AG (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 1003402-1 A8	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/09/2010 (54) SISTEMA DE PAGAMENTO ONLINE COM ESTAÇÃO DE RECARGA PARA USO EM MÁQUINAS DE VENDAS AUTOMÁTICAS (71) VENDPAGO SOLUÇÕES DE PAGAMENTO LTDA - ME (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1003414-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/09/2010 (54) FOSFOGESSO COMO ADJUVANTE DO SUBPRODUTO DA INDÚSTRIA DE ALUMÍNIO PARA USO COMO ADSORVENTE E AMENIZANTE DE ÁREAS CONTAMINADAS (71) Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Minas Gerais - Fapemig (BR/MG) ; Universidade Federal de Lavras (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1003424-2 A8	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/09/2010 (54) SISTEMA POLIMÉTRICO DE CONFINAMENTO DE AMILINA HUMANA E ANÁLOGOS AGONISTAS, PROCESSO E USO; PROCESSO DE AVALIAÇÃO FUNCIONAL DE AMILINA LIBERADA (71) Universidade Federal do Rio de Janeiro Ufrj (BR/RJ) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1003433-1 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/09/2010 (54) MÉTODO PARA DETECTAR E COMPESAR INTERFERÊNCIAS EM SISTEMAS DE AQUECIMENTO POR INDUÇÃO PARA COZINHA DOMÉSTICA E PROFISSIONAL E SISTEMA DE AQUECIMENTO POR INDUÇÃO QUE USA TAL MÉTODO (71) Whirlpool Corporation (US) ; Teka Industrial S.A. (ES) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1003515-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/09/2010 (54) APARELHO DE CONTROLE DE SAÍDA DE GERADOR (71) Honda Motor CO., LTD. (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>



(21) PI 1003562-1 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/09/2010 (54) PROCESSO DE PROTEÇÃO DE FIBRAS VEGETAIS, FIBRAS VEGETAIS TRATADAS E COMPÓSITOS TERMOFIXOS E TERMOPLÁSTICOS REFORÇADOS (71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS) ; Universidade Federal do Paraná - UFPR (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1003596-6 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/09/2010 (54) SENSOR DE NÍVEL DE COMBUSTÍVEL E MÉTODO PARA MEDIR NÍVEL DE COMBUSTÍVEL POR CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E MÉTODO PARA IDENTIFICAR O TIPO DE MISTURA ETANOL/GASOLINA DE UM COMBUSTÍVEL (71) Robert Bosch Limitada (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1003669-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/10/2010 (54) DISPOSITIVO DE CARGA E RECARGA PARA ACUMULADORES DE ENERGIA ELÉTRICA (71) Universidade Tecnológica Federal do Paraná -UTFPR (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1003682-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/09/2010 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO EUPOMATENÓIDE-5 EXTRAÍDO DE PIPER REGNELLI E SEU USO EM COMPOSIÇÕES MEDICAMENTOSAS DESTINADAS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1003765-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/06/2010 (54) PROCESSO DE COLAGEM DE SUBSTRATOS DE BORRACHA DE ESTIRENO E BUTADIENO, EM BLOCO OU ALEATÓRIO, COM SISTEMAS POLIURETÂNICOS CONTENDO AFINIDADE QUÍMICA COM ESTES



MATERIAIS E COMPOSIÇÃO ADESIVA TERMOCURÁVEL
 (71) FCC - Fornecedora Componentes Químicos e Couros Ltda. (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1003809-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/10/2010
 (54) PROCESSO DE OLIGOMERIZAÇÃO DE UMA CARGA
 HIDROCARBONADA OLEFÍNICA QUE UTILIZA UM CATALISADOR À BASE
 DE UMA SÍLICA-ALUMINA MACROPOROSA
 (71) IFP Energies Nouvelles (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1003848-5 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 22/09/2010
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA OZONIZAÇÃO DA ÁGUA PARA CONSUMO
 DE AVES, PERU, SUÍNOS, BOVINOS, HIGIENIZAÇÃO DE UTENSÍLIOS
 (EQUIPAMENTOS) PARA ORDENHA E ARMAZENAMENTO DE LEITE
 (71) Alberto Valdameri (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1003935-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/10/2010
 (54) VEÍCULO COM UM SISTEMA DE ALARME
 (71) Scania CV AB (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004045-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/10/2010
 (54) PROCESSO PARA CALCINAÇÃO DE ARGILA PARA COMPOSIÇÃO DE
 CIMENTO CINZA
 (71) CIMENTO TUPI S/A (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004176-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/10/2010
 (54) COMPOSTOS ARIL E/OU HETERO ARIL URÉIAS FUNCIONALIZADOS;
 PROCESSO DE SÍNTESE DESSES COMPOSTO; COMPOSIÇÃO
 FARMACÊUTICA CONTENDO TAIS COMPOSTOS E USOS



(71) Universidade Federal do Rio de Janeiro (BR/RJ) ; Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004326-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/09/2010
 (54) APERFEIÇOAMENTO EM FILME FLEXÍVEL DE LAMINADO DE PLÁSTICO E EMBALAGEM FLEXÍVEL APERFEIÇOADA
 (71) BEMIS COMPANY, INC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004478-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/07/2010
 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE MESOCARPO DO COCO DE BABAÇU QUIMICAMENTE MODIFICADO; MESOCARPO DE BABAÇU QUIMICAMENTE MODIFICADO, PROCESSO DE REMOÇÃO DE ÍONS METÁLICOS EM SOLUÇÕES HIDROETANÓLICAS E USO DO MESOCARPO DO COCO DE BABAÇU QUIMICAMENTE MODIFICADO
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004496-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/06/2010
 (54) GERADOR ECOLÓGICO
 (71) João Damasceno Prudêncio (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004699-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (54) DISPOSITIVO CONVERSOR E FONTE DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA EQUIPADA COM DISPOSITIVO
 (71) Mge Ups Systems (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004818-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/11/2010
 (54) PRODUTOS E PROCESSOS PARA LIMPEZA QUE DISPENSAM USO DE ÁGUA PARA APLICAÇÃO



(71) QUIMINAC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1004934-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/06/2010
 (54) PROCESSO PARA A SÍNTESE DE INIBIDOR NÃO NUCLEOSÍDICO DE
 TRANSCRIPTASE REVERSA DIARILPIRIMIDÍNICO
 (71) Emcure Pharmaceuticals Limited (IN)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1005073-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/12/2010
 (54) DISPOSITIVO DE VINCULAÇÃO DE MEDIDOR ELETRÔNICO DE
 ENERGIA ELÉTRICA E MOSTRADOR REMOTO DE CONSUMO
 (71) Light - Serviços de Eletricidade Sociedade Anônima (BR/RJ) ; CAS
 Tecnologia S. A (BR/SP) ; Instituto de Tecnologia Para o Desenvolvimento -
 Lactec (BR/PR) ; Fundação CPQD - Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em
 Telecomunicações (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1005363-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 01/02/2010
 (54) MÉTODO PARA A SEPARAÇÃO DE UM LÍQUIDO E MÉTODO PARA A
 RECUPERAÇÃO DO DIÓXIDO DE CARBONO DE UM GÁS CONTENDO
 DIÓXIDO DE CARBONO
 (71) UNION ENGINEERING A/S (DK)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1005461-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/12/2010
 (54) POLÍMERO REDISPERSÁVEL EM ÁGUA, E, MÉTODOS PARA
 PRODUZIR UM PÓ POLIMÉRICO REDISPERSÁVEL EM ÁGUA E UMA
 COMPOSIÇÃO DE CIMENTO
 (71) Dow Global Technologies LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1005582-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/12/2010



(54) FITA DE VINIL DE PROTEÇÃO ANTI-CORROSIVA E MECÂNICA
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1005951-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/02/2010
 (54) POLIPEPTÍDEO DE FOSFATASE HUMANA ISOLADA E HOMÓLOGO DE TENSINA LONGO (PTEN-LONGO), COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM TUMOR SÓLIDO EM UM INDIVÍDUO, MÉTODO PARA INIBIR CRESCIMENTO DE UM TUMOR SÓLIDO EM UM INDIVÍDUO, MÉTODO PARA INIBIR ANGIOGÊNESE EM UM TUMOR SÓLIDO EM UM INDIVÍDUO, MÉTODO PARA INDUZIR APOPTOSE DE UMA CÉLULA VASCULAR EPITÉLIAL DE UM VASO SANGUÍNEO EM UM TUMOR SÓLIDO EM UM INDIVÍDUO, MÉTODO PARA TRATAR UM TUMOR SÓLIDO EM UM INDIVÍDUO, POLIPEPTÍDEO DE FÓSFATASE HUMANA E HOMÓLOGO DE TENSINA LONGO (PTEN-LONGO), PTEN-LONGO OU UM FRAGMENTO DESTES OU O ANÁLOGO DESTES, COMPOSIÇÃO, ÁCIDO NUCLÉICO ISOLADO QUE CODIFICA UM POLIPEPTÍDEO DE FOSFATASE HUMANA E HOMÓLOGO DE TENSINA LONGO (PTEN-LONGO), VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA TRANSFORMADA CAPAZ DE EXPRESSAR POLIPEPTÍDEO DE FOSFATASE HUMANA E HOMÓLOGO DE TENSINA LONGO (PTEN-LONGO), CÉLULA HOSPEDEIRA CAPAZ DE EXPRESSAR POLIPEPTÍDEO DE FOSFATASE HUMANA E HOMÓLOGO DE TENSINA LONGO (PTEN-LONGO), PROCESSO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLÉICO ISOLADA, ANTICORPO ISOLADO, FRAGMENTO DE ANTICORPO E FRAGMENTO DE PEPTÍDEO DA SEQ ID NO: 1 OU SEQ ID NO: 5
 (71) THE TRUSTEES OF COLOMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW YORK (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1006045-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/01/2010
 (54) APARELHO PARA CONSERTO E INFLAÇÃO DE ARTIGOS INFLAVEIS DANIFICADOS.
 (71) Trydel Research PTY LTD (AU)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1006644-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/09/2010
 (54) CEPA ATENUADA DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS E VACINA VIVA CONTRA LINFADENITE CASEOSA



(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1006676-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 14/04/2010
(54) "COMPONENTE COMPOSTO DE PLÁSTICO PROVENIENTE DE PELO
MENOS DUAS CAMADAS"
(71) GUMMIWERK KRAIBURG GMBH & CO. KG. (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1006722-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/04/2010
(54) "MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE HEMODERIVADOS DESIDRATADO,
HEMODERIVADOS DESIDRATADOS, BANDAGEM OU AUXÍLIO CIRÚRGICO,
MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE PLAQUETAS SANGUÍNEAS FIXAS
DESIDRATADAS, PLAQUETAS SANGUÍNEAS FIXAS DESIDRATADAS,
MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE UM PACIENTE QUE SOFRE DE UM
DISTÚRBO SANGUÍNEO E PLAQUETAS DE SANGUE FIXAS SECAS POR
ATOMIZAÇÃO TENDO GEOMETRIA COM CAVIDADES ESFÉRICAS"
(71) ENTEGRION, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1006938-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 20/01/2010
(54) Processo eletroquímico para precipitar espécies de hidróxido ou óxido de
metal catiônico e recuperar ácido sulfúrico de soluções altamente ácidas,
hidróxido ou óxido de metal catiônico e célula de eletrólise para a produção de
hidróxidos ou óxidos de metal insolúveis
(71) Australian Biorefining PTY LTD. (AU)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1007005-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/01/2010
(54) ANTICORPO ISOLADO QUE ESPECIFICAMENTE SE LIGA AO IL-6, SEU
USO, VETOR, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) Medimmune, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 1007078-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/03/2010 (54) SISTEMA DE DEMODULAÇÃO PARA DEMODULAR UM SINAL DE ENTRADA MODULADO EM FASE (SI), DETECTOR DE MOVIMENTO CAPAZ DE DETECTAR A DIREÇÃO DO MOVIMENTO DE UM OBJETO E MÉTODO DE DEMODULAÇÃO DE UM SINAL DE ENTRADA MODULADO EM FASE (SI) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1007477-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/02/2010 (54) MÉTODO, E, COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE POÇO (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1007765-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/05/2010 (54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, PROGRAMA DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, E, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) RAKUTEN, INC (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1008227-1 A8	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/02/2010 (54) Composição de glicocorticoide inalável (71) VECTURA GMBH (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1008488-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 26/02/2010 (54) DIAGNÓSTICO MELHORADO DE FIBROSE OU CIRROSE DO FÍGADO (71) Universite D'Angers (FR) ; Centre Hospitalier Universitaire D'Angers (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) PI 1008664-1 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/02/2010 (54) COMPRIMIDOS PARA A TERAPIA DE COMBINAÇÃO</p>



(71) Gilead Sciences, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1008671-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/02/2010
(54) POLIPEPTÍDEO MODIFICADO, COMPOSIÇÃO AQUOSA, CONJUGADO,
POLINUCLEOTÍDEO, TRÍMERO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA
HOSPEDEIRA, COMPOSIÇÃO ANTIGÊNICA OU IMUNOGÊNICA,
PREPARAÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE PELO MENOS UM
POLIPEPTÍDEO, E MÉTODO DE TRATAMENTO E/OU PROFILAXIA CONTRA
UMA INFECÇÃO POR IV.
(71) Mymetics Corporation (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1008721-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/02/2010
(54) MÉTODOS PARA TRATAMENTO TERAPÊUTICO OU PROFILÁTICO DE
HIV, MÉTODO PROFILÁTICO, COMPOSIÇÃO TERAPÊUTICA OU
PREPARAÇÃO, ASSOCIAÇÃO DE VACINA TERAPÊUTICA, KIT PARA
IMPLANTAÇÃO DE MÉTODO TERAPÊUTICO
(71) Mymetics Corporation (US) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA
SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1009211-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/02/2010
(54) "SENSOR DE IMAGEM"
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1009281-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/03/2010
(54) COMPOSIÇÃO OFTÁLMICA TÓPICA
(71) TRB Chemedica International S.A. (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1009367-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/05/2010



(54) TABLETE DE CAMADA MÚLTIPLA
 (71) Dasan Medichem Co., LTD. (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1009641-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/06/2010
 (54) COMPOSIÇÃO DE COMPLEXO PROTROMBÓTICO
 (71) LABORATOIRE FRANÇAIS DU FRACTIONNEMENT ET DES
 BIOTECHNOLOGIES (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1009974-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/04/2010
 (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO ESPECTRAL
 (71) Harman International Industries, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010191-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/06/2010
 (54) MATERIAIS COM MULTIPLOS COMPONENTES UMA COMPOSIÇÃO
 QUE MUDA DE COR
 (71) KIMBERLY - CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010240-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/04/2010
 (54) ELEMENTO ANTIFALSIFICAÇÃO PARA UM DOCUMENTO DE
 IDENTIFICAÇÃO, DOCUMENTO SEGURO DE IDENTIFICAÇÃO, E MÉTODO
 PARA A FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO ANTIFALSIFICAÇÃO DE UM
 DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO
 (71) Gemalto S.A. (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010241-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/04/2010
 (54) COPOLÍMERO DE DIENO CONJUGADO-VINILA AROMÁTICA
 RAMIFICADO, COMPOSIÇÃO, E, MÉTODO PARA PRODUIR O MESMO
 (71) Asahi Kasei Chemicals Corporation (JP)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010243-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2010

(54) DERIVADOS DE BENZOTIAZINAS, PREPARAÇÃO DOS MESMOS E APLICAÇÃO DOS MESMOS COMO FÁRMACOS

(71) Pierre Fabre Medicament (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010537-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/05/2010

(54) KIT PARA PREPARAR MATERIAL DE VEDAÇÃO DE ÁGUA PARA ARAME ELÉTRICO, MATERIAL DE VEDAÇÃO DE ÁGUA PARA ARAME ELÉTRICO, MEMBRO DE VEDAÇÃO DE ÁGUA, ARAME ELÉTRICO VEDADO DE ÁGUA, E MÉTODO DE VEDAÇÃO DE ÁGUA

(71) JSR Corporation (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010562-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/05/2010

(54) "EXPERIÊNCIA DE MÍDIA COMPARTILHADA INTEGRADA A AVATAR"

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010934-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/05/2010

(54) MÉTODO PARA FORMAR UMA ESTRUTURA TENDO PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA DE RELÂMPAGO

(71) ADC Acquisition Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010963-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/05/2010

(54) DISPOSITIVO E PROCESSO PARA IDENTIFICAÇÃO DO AUTOR DE UMA OBRA DE ARTE

(71) Werner Scholzen (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 1010977-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/05/2010 (54) CENTRÍFUGA QUE TRABALHA CONTINUAMENTE (71) BMA Braunschweigische Maschinenbauanstalt AG (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1011227-8 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 07/05/2010 (54) MICROORGANISMOS E MÉTODOS PARA A BIOSÍNTESE DE ADIPATO, HEXAMETILENODIAMINA E ÁCIDO 6-AMINOCAPRÓICO. (71) GENOMATICA, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1011233-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 13/04/2010 (54) CARTUCHO DE FILTRO ENSACADO, SISTEMA E MÉTODOS (71) PECOFACET (OKLAHOMA) LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1011248-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/06/2010 (54) MÉTODOS IN VITRO OU EX VIVO DE SUPERAÇÃO DE RESISTÊNCIA A PELO MENOS UM ANTIBIÓTICO, PARA COMBATE DE CONTAMINAÇÃO DE UM SÍTIO E MELHORA DA EFICÁCIA DE UM ANTIBIÓTICO DE MACROLÍDEO PARA INIBIR O CRESCIMENTO DE BACTÉRIA MDR GRAM NEGATIVA, USO DE UM OLIGÔMERO DE ALGINATO E PRODUTO (71) Algipharma AS (NO) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1011348-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/04/2010 (54) APARELHO PARA IMPULSIONAR POSTES E ESTACAS NO SOLO (71) MOVAX OY (FI) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1011463-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 25/06/2010



(54) PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE MATERIAIS COMPÓSITOS.
(71) Hexcel Composites Limited (GB) ; Hexcel Composites S.A.S. (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011508-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/05/2010
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA TRATAR UMA
DOENÇA OU DISTÚRBO PULMONAR EM UM PACIENTE OU POPULAÇÃO
DE PACIENTES, E PARA DISPENSAÇÃO RESPIRATÓRIA DE UM AGENTE
ATIVO A UM PACIENTE, E, INALADOR DE DOSE MEDIDA.
(71) Pearl Therapeutics, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011608-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/06/2010
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETERMINAR E RASTREAR OBJETOS
QUE BLOQUEIAM RADIAÇÃO EM UMA SUPERFÍCIE
(71) BAANTO INTERNATIONAL LTD (CA)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011642-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/03/2010
(54) MÉTODOS PARA USAR PARTICULADOS COM UM REVESTIMENTO DE
RESINA E DE CONSOLIDAÇÃO DE PARTICULADOS
(71) Halliburton Energy Services, INC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011848-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/04/2010
(54) MÉTODO, DISPOSITIVO E SISTEMA PARA REGULAR O CONSUMO DE
ENERGIA
(71) Huawei Technologies Co., Ltd. (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011912-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/07/2010
(54) L-SERINA PARA USO COMO MEDICAMENTO PARA PREVENIR E/OU
TRATAR UMA REAÇÃO INFLAMATÓRIA DA PELE.



(71) Pierre Fabre Dermo-Cosmetique (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1011997-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/04/2010
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAMENTO MELHORADO DE
TELEVISÃO INTERATIVA
(71) Hsni, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1012095-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/05/2010
(54) LENTE COM GERENCIAMENTO CONTROLADO DE LUZ TRASEIRA
(71) CREE, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1012169-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/05/2010
(54) LAVADORA DE ROUPAS.
(71) LG Electronics INC (KR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1012248-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/06/2010
(54) "MÉTODO PARA TRATAR UM PACIENTE"
(71) POZEN INC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1012738-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/03/2010
(54) LENTE DE FORMA LIVRE COM VARIAÇÕES DE ÍNDICE DE REFRAÇÃO
(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013020-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/06/2010
(54) "COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL PARA SUPORTE DO



DESENVOLVIMENTO CEREBRAL E FUNÇÃO DE CRIANÇAS DE 0 A 3 ANOS DE IDADE"

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013026-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/05/2010

(54) "CATALISADORES DE OXIDAÇÃO DE DIESEL COM ALTO TEOR DE PD COM DURABILIDADE HIDROTÉRMICA APRIMORADA".

(71) Umicore AG & CO. KG (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013053-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/06/2010

(54) AGENTE DE CONTROLE DE COCCIDIOSE PARA UM ANIMAL, ADITIVO PARA RAÇÃO, MÉTODO PARA A CRIAÇÃO DE UM ANIMAL, E, LÍQUIDO AQUECIDO DA CASTANHA DE CAJU E/OU CARDANOL

(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013193-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/11/2010

(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UMA MÁQUINA DE LAVANDERIA INCLUINDO UM TAMBOR GIRATÓRIO

(71) LG Electronics INC (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013551-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/03/2010

(54) "MASTERBATCH" DE POLIOLEFINA E SUA COMPOSIÇÃO ADEQUADAS PARA MOLDAGEM POR INJEÇÃO

(71) Basell Poliolefine Italia S.R.L. (IT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013609-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/11/2010

(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UMA MÁQUINA DE LAVANDERIA QUE INCLUI UM TAMBOR GIRATÓRIO E MÉTODO DE CONTROLE



(71) LG Electronics Inc. (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1013920-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/04/2010
 (54) Inibidores de CHK1 para potencializar agentes de danificação de DNA e seu uso
 (71) Array Biopharma, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014165-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 25/03/2010
 (54) APARELHO DE CONTROLE DE PROCESSO, E, MÉTODO PARA ACOPLAR UM CONTROLADOR ELETROPNEUMÁTICO A UM TRANSMISSOR DE POSIÇÃO EM UM SISTEMA DE CONTROLE DE PROCESSO
 (71) Fisher Controls International LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014221-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/06/2010
 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO DE VIDRAÇA LAMINADA, SUPORTE DE REGISTRO DE INFORMAÇÕES, E, ELEMENTO DE VIDRAÇA LAMINADA
 (71) Saint-Gobain Glass France (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014444-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 03/05/2010
 (54) MÉTODO PARA FORNECIMENTO DE LENTES OFTÁLMICAS COM BASE EM MEDIÇÕES DE ERRO DE ACOMODAÇÃO
 (71) Coopervision International Holding Company, LP (BB)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014447-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 03/05/2010
 (54) LENTES DE CONTATO DE PEQUENA ZONA ÓTICA E MÉTODOS
 (71) Coopervision International Holding Company, LP (BB)



MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014469-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/04/2010

(54) CAVITAÇÃO INDUZIDA HIFU COM LIMIAR DE ENERGIA REDUZIDO

(71) BIOCARTIS N.V. (BE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014567-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/07/2010

(54) CARREGADOR DE BATERIA

(71) Schumacher Electric Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014845-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/06/2010

(54) MÉTODO E INSTALAÇÃO PARA FABRICAÇÃO DE CLINQUER DE CIMENTO

(71) FIVES FCB (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1014878-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/04/2010

(54) "PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS ENCAPSULADAS EM FRAÇÕES DE ALTO VOLUME."

(71) Iceutica Pty Ltd (AU)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1015073-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/05/2010

(54) POLÍMERO FEITO DE UM POLÍMERO FUNCIONALIZADO DE AMINA PRIMÁRIA E HEMICELULOSE.

(71) CELLUTECH AB (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1015127-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/04/2010



(54) POLÍMERO ÚTIL COMO APERFEIÇOADOR DE ÍNDICE DE VISCOSIDADE, COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE E SEU USO
 (71) VERSALIS S.P.A. (IT)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1016024-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/04/2010
 (54) ANÁLISE REMOTA E CORREÇÃO DE CONDIÇÃO DE COLHEITA
 (71) Smartfield, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1016122-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 23/04/2010
 (54) COMPOSIÇÕES DE AEROGEL E MÉTODOS PARA PREPARAR E USAR OS MESMOS
 (71) Cabot Corporation (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100062-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 01/07/2011
 (54) PROMOTOR DE PRODUÇÃO DE FATOR BB DE CRESCIMENTO DERIVADO DE PLAQUETA, E ACELERADOR DE PRODUÇÃO DE CÉLULA-TRONCO MESENQUIMAL, ESTABILIZANTE DE CÉLULA-TRONCO E REGENERADOR DÉRMICO QUE COMPREENDE O MESMO
 (71) Shiseido Company, Ltd. (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100248-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/02/2011
 (54) DEAZAPURINAS, PROCESSO DE PREPARO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO DEAZAPURINAS E SEU USO EM OSTEOPOROSE E/OU PERDA ÓSSEA
 (71) União Brasileira de Educação e Assistência (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100376-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/02/2011
 (54) SISTEMA DE SEGURANÇA APLICADO A VEÍCULOS AUTOMOTIVOS



(71) JOSAFÁ DA FONSECA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100474-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/02/2011
 (54) PREPARAÇÃO DE MATERIAIS REFORÇADORES ADICIONAIS PARA O
 NAOB UTILIZANDO COMO BASE PRINCIPAL SUBSTÂNCIAS CARBONOSAS
 NATURAIS OU JÁ PROCESSADAS DERIVADAS DE PROCESSOS
 INDUSTRIAIS
 (71) Pegmatech - Especialidades Tecnológicas Ltda (BR/PB)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100607-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/01/2011
 (54) COMPOSIÇÃO EM BARRA DE LAVAGEM PARA LAVAR TECIDOS
 (71) Rohm And Haas Company (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100634-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/01/2011
 (54) PROCESSO DESTINADO À PRODUÇÃO DE UM PÓ CATALISADOR,
 PROCESSO DESTINADO À PRODUÇÃO DE UM CONVERSOR CATALÍTICO
 E PROCESSO DESTINADO À PRODUÇÃO DE UM CONVERSOR
 CATALÍTICO NOX
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100660-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/01/2011
 (54) MEIO DE AJUSTE EM PAINÉIS DE REVESTIMENTO EXTERNO OU
 INTERNO DE OBRAS CIVIS
 (71) TECNOFEAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO
 LTDA (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1101146-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 31/03/2011
 (54) FRAÇÃO ATIVA DE PAULLINIA CUPANA COM ATIVIDADE APRIMORADA



NO COMBATE À FADIGA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FRAÇÃO ATIVA, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MEDICAMENTO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FADIGA

(71) Luiz Francisco Pianowski (BR/SP) ; João Batista Calixto (BR/SC) ; Auro Del Giglio (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1101788-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/02/2011

(54) PACOTE DE CHIP

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1101846-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/04/2011

(54) RECEPTOR DE PISTÃO RASPADOR, E, MÉTODO PARA RECUPERAR UM PISTÃO RASPADOR DE TUBULAÇÃO

(71) Power Associates International, INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1102390-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/08/2011

(54) MÓDULO DE REFRIGERAÇÃO TERMOELÉTRICO DE ESTADO SÓLIDO LIVRE DE CONGELAMENTO E UMIDADE

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Norte (BR/RN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1102584-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/05/2011

(54) EQUIPAMENTO MISTURADOR DE ARGAMASA

(71) Anvi Comércio e Indústria Ltda. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1102838-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/06/2011

(54) SISTEMA DE APONTAMENTOS DE OBRAS

(71) Gutemberg Tourinho Fentanes (BR/MG) ; Elias Dalberto Seidel (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO



RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1103016-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/06/2011

(54) KIT DE MIMETISMO DE BARREIRA HEMATO-ENCEFÁLICA HUMANA, PROCESSO DE CONSTRUÇÃO E USO DO REFERIDO KIT

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1103082-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/06/2011

(54) MÉTODO E DISPOSIÇÃO PARA LAVAR POLPA COM RELAÇÃO À ALVEJAMENTO

(71) Andritz OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1103620-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/07/2011

(54) SISTEMA DE RETRANSMISSÃO DE IMPRESSÃO, SISTEMA DE IMPRESSÃO DE CONTEÚDO, MÉTODO PARA CONTROLAR O SISTEMA DE RETRANSMISSÃO DE IMPRESSÃO, E, PROGRAMA

(71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1103641-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/07/2011

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ESPAÇADORES INTERVERTEBRAIS POLIMÉRICOS INJETADOS

(71) OSTEOMED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE IMPLANTES LTDA - EPP (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1104451-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/09/2011

(54) SISTEMA DE DRENAGEM APLICADO EM RESERVATÓRIO DE INSUMOS DE LAVAGEM

(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



(21) PI 1104690-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/09/2011 (54) MICROPARTÍCULA CONTENDO L-ALANIL-L-GLUTAMINA (71) Universidade Estadual de Maringá (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1105062-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/11/2011 (54) SISTEMA DE ACIONAMENTO ELÉTRICO (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1105177-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 07/12/2011 (54) MÉTODO PARA MONITORAMENTO DE INTEGRIDADE DE MÁQUINA SÍNCRONA, SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE INTEGRIDADE DE MÁQUINA SÍNCRONA E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1105794-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/11/2011 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE CATALISADORES ATRAVÉS DA IMOBILIZAÇÃO DE METALOPORFIRINAS EM HIDROXISSAIS LAMELARES, OBTENÇÃO DE SÓLIDOS DESTINADOS À CATÁLISE HETEROGÊNEA DE REAÇÕES DIVERSAS (71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1105839-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/11/2011 (54) GERADOR DE SOLUÇÃO OXIDANTE (71) Hidrogeron do Brasil Ind e Com Eq P San Ambiental Ltda (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) PI 1106003-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/12/2011



(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE UMA SUBSTÂNCIA ISOLADA

(71) Universidade Federal de Sergipe (BR/SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1106141-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/10/2011

(54) RODA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO POR INJEÇÃO

(71) POLITECNO INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1106494-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/11/2011

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIOPOLIÓIS, BIOPOLIOL E USOS RELACIONADOS

(71) Antonio Celso Savoia (BR/SP) ; Rademaks Bento de Oliveira (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1107261-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/10/2011

(54) USO DE AMIDAS DE ÁCIDOS MONO-E DICARBOXÍLICOS NO TRATAMENTO DE DOENÇAS RENAIAS

(71) Epitech Group S.R.L. (IT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1107327-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/12/2011

(54) ADITIVO RETARDADOR DE PEGA E SUPERPLASTIFICANTE PARA GESSO USANDO O SUMO DO AVELOZ (Euphorbia tirucalli).

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 9815357-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/11/1998

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, PROCESSOS DE PREVENIR OU TRATAR UMA DOENÇA, DE PREVENIR OU TRATAR A DOENÇA DE ALZHEIMER EM UM PACIENTE, DE AVALIAR A EFICÁCIA DE UM PROCESSO DE TRATAMENTO DE ALZHEIMER EM UM PACIENTE, DE



MONITORAR A DOENÇA DE ALZHEIMER OU A SUSCETIBILIDADE A ESTA EM UM PACIENTE, USO DE PEPTÍDEO AB OU UM ANTICORPO DESTES, COMPOSIÇÃO, E, CONJUNTO DE DIAGNÓSTICOS PARA A MONITORAÇÃO DO TRATAMENTO DA DOENÇA DE ALZHEIMER

(71) Janssen Alzheimer Immunotherapy (IE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL



Código Desistência

Código 10.1 - Desistência Homologada

Notificação da homologação da desistência do pedido de patente, apresentada pelo depositante, acarretando o encerramento do processo administrativo.

(21) BR 11 2020 008123-0 A2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 22/10/2018
(71) CARDIAC SUCCESS LTD. (IL)

(21) BR 12 2015 017781-2 A2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 30/03/2010
(62) PI 1014731-4 30/03/2010
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)



Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

Notificação de homologação da retirada do pedido de patente, solicitada pelo depositante.

(21) BR 10 2019 015440-3

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 26/07/2019

(71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)

(21) BR 20 2019 027911-2

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 26/12/2019

(71) ROGÉRIO ANTÔNIO MORIYAMA (BR/SP)



Código Arquivamento

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

Arquivado o pedido uma vez que não foi requerido o pedido de exame no prazo previsto no Art. 33 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o depositante requerer o desarquivamento, através do peticionamento eletrônico ou formulário FQ002, mediante pagamento da retribuição específica de desarquivamento e do pagamento do pedido de exame sob pena de arquivamento definitivo.

(21) BR 10 2015 028297-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/11/2015 (71) Mauricio Gianni (BR/SP)
(21) BR 10 2017 016303-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2017 (71) SEE SOLUÇÕES, ENERGIA E MEIO AMBIENTE LTDA. (BR/SP)
(21) BR 11 2017 006057-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/09/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC- UFABC (BR/SP) ; SOCIEDADE REGIONAL DE ENSINO E SAÚDE S/S LTDA (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP)
(21) C1 0105116-4 E2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 22/03/2005 (61) PI 0105116-4 06/11/2001 (71) IMA - Instituto de Macromoléculas Professora Eloísa Mano (BR/RJ)



Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

Arquivado definitivamente o pedido uma vez que não foi requerido o desarquivamento.

(21) BR 11 2019 000552-8 A2

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

(22) 12/05/2017

(71) SCANIA CV AB (SE)



Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi respondida a exigência formulada.

(21) BR 10 2012 007693-4 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/04/2012 (71) Hultdin System AB (SE)
(21) BR 10 2012 022718-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/09/2012 (71) CELSO ARY CORREA (BR/SP)
(21) BR 10 2012 026113-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/10/2012 (71) PROCOMP AMAZÔNIA INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. (BR/AM)
(21) BR 10 2012 027232-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/10/2012 (71) JOSÉ DONIZETTI CARDOSO (BR/SP)
(21) BR 10 2012 027236-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/10/2012 (71) Ventura Biomédica Ltda (BR/SP)
(21) BR 10 2012 028815-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/11/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA “JULIO DE MESQUITA FILHO” - UNESP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 029358-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/11/2012 (71) Gilso Alaerte da Silva (BR/RS) ; Pedro Missias dos Santos Barcelos (BR/RS)
(21) BR 10 2013 001154-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/01/2013 (71) International Tobacco Machinery Poland SP. Z.O.O. (PL)
(21) BR 10 2013 003425-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/02/2013



	(71) REGINALDO DE OLIVEIRA (BR/SP)
--	------------------------------------

(21) BR 10 2013 009756-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/04/2013 (71) CELSO DE JESUS SPINA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 014501-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/06/2013 (71) EDGAR HENRIQUE BARRETO MENEZES (BR/PE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 016749-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/06/2013 (71) MANUEL ANTONIO MAGALHÃES DIAS (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 023319-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/09/2014 (71) DIFFUCAP CHEMOBRAS QUÍMICA E FARMACEUTICA LTDA (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 007067-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/03/2015 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ (BR/PI)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 008563-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/04/2015 (71) MARCOS ANTONIO CAVALCANTE SANTIAGO (BR/PE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 009234-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/04/2015 (71) BIOMTECH SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA S/A (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 009269-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/04/2015 (71) CHOPP UP TECNOLOGIA E SERVIÇOS LTDA - ME (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 031580-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/07/2011 (71) Ono Pharmaceutical Co., Ltd. (JP)
------------------------------------	--

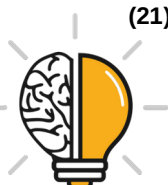
(21) BR 11 2013 015366-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	--



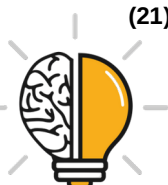
(21) BR 11 2013 018398-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/01/2012 (71) GROUNDMETRICS, INC. (US)
(21) BR 11 2013 025794-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/04/2012 (71) S1 BIOPHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2014 004534-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/03/2012 (71) CTTEC BVBA (BE)
(21) BR 11 2014 011341-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/11/2012 (71) ALLERGAN, INC. (US)
(21) BR 11 2014 015304-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/10/2012 (71) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2014 020530-2 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/02/2013 (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC (US)
(21) BR 11 2014 030615-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/06/2013 (71) MINITÜB GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 001791-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/08/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2015 006202-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/09/2013 (71) STEELCASE INC. (US)
(21) BR 11 2015 011056-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/11/2013 (71) NASSIM HARAMEIN (US)



(21) BR 11 2015 013450-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 11/12/2012 (71) FEDORA PHARMACEUTICALS INC. (CA)
(21) BR 11 2015 028183-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 08/05/2014 (71) STIMATIX GI LTD (IL)
(21) BR 11 2016 007122-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 03/10/2014 (71) UNIVERSITAET BASEL (CH) ; PIQUR THERAPEUTICS AG (CH)
(21) BR 11 2016 007873-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 10/10/2013 (71) KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (BE) ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - CSIC (ES)
(21) BR 11 2016 019510-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 10/03/2015 (71) 3-D MATRIX, LTD. (JP)
(21) BR 11 2016 025932-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 04/05/2015 (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(21) BR 11 2016 027127-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 20/05/2015 (71) MCNEIL AB (SE)
(21) BR 11 2016 027288-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 22/05/2015 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(21) BR 11 2016 027379-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 20/05/2015 (71) OCULAR TECHNOLOGIES SARL (CH)
(21) BR 11 2016 027549-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 22/05/2015 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2016 027787-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI



	(22) 27/05/2015 (71) ENTASIS THERAPEUTICS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 027931-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/03/2016 (71) UNICHEM LABORATORIES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2016 028385-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/07/2015 (71) REZOLUTE, INC. (US)
(21) BR 11 2016 028973-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/06/2015 (71) FOUR LLC (US)
(21) BR 11 2017 000264-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/07/2015 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 12 2018 007327-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/12/2003 (62) PI 0306026-8 12/12/2003 (71) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US) ; ASTRAZENECA AB (SE)
(21) BR 12 2019 011647-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/07/2010 (62) BR 11 2012 000569-3 01/07/2010 (71) KEMPHARM, INC. (US)
(21) BR 20 2015 032153-3 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/12/2015 (71) WALTER BRANDT NETO (BR/SC)
(21) PI 0516946-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/09/2005 (71) AB ENZYMES OY (FI)
(21) PI 0603458-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/08/2006 (71) Eti Galvani Uliano (BR/SC)
(21) PI 0613425-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI



	(22) 20/07/2006 (71) Stichting Katholieke Universiteit (NL)
(21) PI 0618362-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/11/2006 (71) Millennium Pharmaceuticals, INC. (US)
(21) PI 0701044-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/04/2007 (71) Elkem Participações Industria e Comércio LTDA. (BR/ES)
(21) PI 0704995-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/12/2007 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS - UFSCar (BR/SP)
(21) PI 0804709-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/08/2008 (71) ALCON INC. (CH)
(21) PI 0913678-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/07/2009 (71) Natalia Franklin (US) ; Nikolai Yakimov (US)
(21) PI 0914482-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/10/2009 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 1002756-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/07/2010 (71) Luciano Barros Oliveira (BR/MG)
(21) PI 1003525-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/09/2010 (71) ORIGAMI BRASIL TECNOLOGIA E SERVICOS EM AUTOMACAO LTDA (BR/SP)
(21) PI 1106242-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/12/2011 (71) Universidade Federal do Piauí (BR/PI)





Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi comprovado o pagamento da retribuição de expedição da carta-patente.

(21) **BR 10 2012 015193-6 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 19/06/2012
(71) Sony Corporation. (JP)

(21) **BR 10 2012 018451-6 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 24/07/2012
(71) HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

(21) **BR 10 2012 018685-3 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 26/07/2012
(71) PGS Geophysical AS (NO)

(21) **BR 10 2012 022426-7 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 05/09/2012
(71) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)

(21) **BR 10 2012 025528-6 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 05/10/2012
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) **BR 10 2012 033366-0 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 27/12/2012
(71) HEXAGON METROLOGY S.P.A. (IT)

(21) **BR 10 2013 004779-1 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 27/02/2013
(71) DENSO CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) **BR 10 2013 011665-3 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 10/05/2013
(71) MAHLE METAL LEVE S.A (BR/SP) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) **BR 10 2013 013222-5 A2** Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 28/05/2013
(71) NORMA GERMANY GMBH (DE)



(21) BR 10 2013 018054-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/07/2013 (71) NORDSON CORPORATION (US)
(21) BR 10 2013 027763-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/10/2013 (71) MAQUET GMBH (DE)
(21) BR 10 2013 027971-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/10/2013 (71) MAGNETROL INTERNATIONAL, INCORPORATED (US)
(21) BR 10 2014 009626-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/04/2014 (71) VALE S/A (BR/RJ)
(21) BR 10 2014 011538-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/05/2014 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(21) BR 10 2014 012804-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/05/2014 (71) DONGGUAN WEIHONG HARDWARE AND PLASTIC PRODUCTS CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2018 015874-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/08/2018 (71) RICARDO PETRY (BR/SC)
(21) BR 11 2012 000348-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/08/2009 (71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2012 000519-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/07/2009 (71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)
(21) BR 11 2012 001763-2 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/07/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)



(21) BR 11 2012 001846-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 27/07/2010
(71) Bridgestone Corporation (JP)

(21) BR 11 2012 002462-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 30/07/2010
(71) Bridgestone Corporation (JP)

(21) BR 11 2012 002901-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 02/08/2010
(71) Saint-Gobain Glass France (FR)

(21) BR 11 2012 002903-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 22/02/2011
(71) Homag Holzbearbeitungssysteme Ag (DE)

(21) BR 11 2012 004041-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 24/08/2010
(71) Baker Hughes Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 004938-0 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 01/09/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 005097-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 01/09/2010
(71) The Powerwise Group, Inc (US)

(21) BR 11 2012 005862-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 14/09/2010
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2012 005969-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 13/09/2010
(71) R.P. Scherer Technologies, LLC (US)

(21) BR 11 2012 006117-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 17/09/2010
(71) APIRA SCIENCE, INC (US)

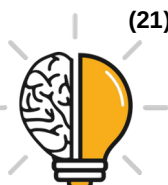
(21) BR 11 2012 008123-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 28/07/2010 (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) BR 11 2012 008139-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/06/2010 (71) KABUSHIKI KAISHA HONDA LOCK (JP)
(21) BR 11 2012 010354-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/11/2010 (71) Norton Healthcare Limited (GB)
(21) BR 11 2012 010409-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/11/2010 (71) Bull SAS (FR)
(21) BR 11 2012 010629-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/10/2010 (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 011828-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/10/2010 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2012 011923-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/11/2010 (71) Android Industries LLC (US)
(21) BR 11 2012 012231-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/10/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2012 012626-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/11/2010 (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 013290-3 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/12/2010 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2012 014005-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/12/2010 (71) Michael Zettner (IL)



(21) BR 11 2012 014204-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/11/2010 (71) Pirelli Tyre S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 014809-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/12/2010 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 014864-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/12/2010 (71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 015081-2 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/12/2010 (71) KBA-NOTASYS SA. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 015083-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/12/2010 (71) KBA-NOTASYS SA. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 015086-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/12/2010 (71) KBA-NOTASYS SA. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 016200-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/12/2010 (71) FABIO PERINI S.P.A (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 016911-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/12/2010 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 017275-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/10/2010 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 018353-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/01/2011 (71) PEUGEOT CITROËN AUTOMOBILES SA (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 019831-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 01/02/2011 (71) Robert Bosch Gmbh (DE)
(21) BR 11 2012 020089-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 10/02/2010 (71) Biopelle, Inc (US)
(21) BR 11 2012 021670-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/03/2011 (71) Grifols Therapeutics Inc. (US)
(21) BR 11 2012 021712-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/05/2011 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2012 024028-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/01/2011 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 024611-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/04/2011 (71) Synthes Gmbh (CH)
(21) BR 11 2012 026133-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/04/2011 (71) ALCON RESEARCH, LLC (US)
(21) BR 11 2012 026797-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/03/2011 (71) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 028438-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/05/2011 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2012 028455-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/04/2011 (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH)
(21) BR 11 2012 028662-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/05/2011 (71) Societé Française D' Assainissement - SFA (FR)



(21) BR 11 2012 028865-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/05/2011 (71) Catexel Limited (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 029112-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/05/2011 (71) Natural Security (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 029444-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/03/2011 (71) Lurgi GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 029834-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/05/2011 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031033-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/05/2011 (71) UNION CARBIDE CHEMICALS & PLASTICS TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031115-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/06/2011 (71) UNION CARBIDE CHEMICALS & PLASTICS TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031131-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/06/2011 (71) BL TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031265-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/05/2011 (71) KSB S.A.S. (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031589-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/07/2011 (71) Sika Technology AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031776-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/04/2011 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 031884-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 14/06/2010 (71) Esab AB (SE)
(21) BR 11 2012 031888-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/09/2010 (71) Alfa Laval Corporate Ab (SE)
(21) BR 11 2012 032052-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/03/2011 (71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)
(21) BR 11 2012 032593-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/06/2011 (71) CPS COLOR EQUIPMENT SPA CON UNICO SOCIO (IT)
(21) BR 11 2012 033691-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/06/2011 (71) Facebook, INC. (US)
(21) BR 11 2013 000022-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/06/2011 (71) Saudi Arabian Oil Company (SA)
(21) BR 11 2013 000030-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/07/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2013 000370-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/06/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2013 000454-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/07/2011 (71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(21) BR 11 2013 000569-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/06/2011 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 001725-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/09/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)



(21) BR 11 2013 001765-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/07/2011 (71) Visa International Service Association (US)
(21) BR 11 2013 002198-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/07/2011 (71) EQUALAIRE SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2013 002796-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/08/2011 (71) St Reproductive Technologies Llc (US)
(21) BR 11 2013 002800-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/09/2010 (71) Bell Helicopter Textron Inc. (US)
(21) BR 11 2013 003046-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/08/2011 (71) SHIONO CHEMICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2013 003240-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/07/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 003824-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/08/2010 (71) HEWLETT-PACKAR DEVELOPMENT COMPANY,L.P. (US)
(21) BR 11 2013 003935-3 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/08/2011 (71) Mechanical Plastics Corp. (US)
(21) BR 11 2013 004006-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/08/2011 (71) Sakura Finetek U.S.A., Inc. (US)
(21) BR 11 2013 004856-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/07/2011 (71) Honda Motor Co., Ltd. (JP)
(21) BR 11 2013 004933-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 30/08/2011 (71) Erwin Junker Grinding Technology A.S. (CZ)
(21) BR 11 2013 004958-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/01/2011 (71) The Powerwise Group, Inc (US)
(21) BR 11 2013 005333-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/09/2010 (71) SAAB AB (SE)
(21) BR 11 2013 005612-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/09/2011 (71) Synthes GMBH (CH)
(21) BR 11 2013 005675-4 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/09/2011 (71) Basf Coatings Gmbh (DE)
(21) BR 11 2013 005682-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/09/2011 (71) Hexagon Technology Center Gmbh (CH)
(21) BR 11 2013 005994-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/09/2011 (71) Hexcel Corporation (US)
(21) BR 11 2013 006399-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/09/2011 (71) Smith International, Inc. (US)
(21) BR 11 2013 006728-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/10/2011 (71) Wobben Properties GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 007017-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/10/2011 (71) Synthes Gmbh (CH)
(21) BR 11 2013 009460-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/09/2011 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)



(21) BR 11 2013 009659-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/09/2011 (71) PANDUIT CORP. (US)
(21) BR 11 2013 010137-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/10/2011 (71) KSB S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2013 010378-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/10/2011 (71) Visa International Service Association (US)
(21) BR 11 2013 010636-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/10/2011 (71) MARCUS SCHWARZ (DE) ; ULF KIRSTEN (DE) ; MATTHIAS REICH (DE) ; SILKE RÖNTZSCH (DE) ; FLORIAN MERTENS (DE)
(21) BR 11 2013 010675-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/11/2011 (71) VOZTEC LIMITED (AU)
(21) BR 11 2013 012374-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/12/2011 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(21) BR 11 2013 012698-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/11/2011 (71) Trico Products Corporation (US)
(21) BR 11 2013 012717-1 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/12/2011 (71) Onduline (FR)
(21) BR 11 2013 012727-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/12/2011 (71) Leica Geosystems AG (CH)
(21) BR 11 2013 012999-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/09/2011 (71) ELECTROLUX HOME PRIODUCTS CORPORATION N.V. (BE)



(21) BR 11 2013 013510-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/12/2011 (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2013 014700-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/11/2011 (71) SASOL TECHNOLOGY (PROPRIETARY) LIMITED (ZA)
(21) BR 11 2013 015039-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/10/2011 (71) TERASOLAR PHOTOTHERMAL TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2013 015245-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/03/2012 (71) BEMIS MANUFACTURING COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 015696-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/12/2011 (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V. (BE)
(21) BR 11 2013 016479-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/12/2011 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
(21) BR 11 2013 016751-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/12/2011 (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V. (BE)
(21) BR 11 2013 017732-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/01/2012 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2013 018709-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/12/2011 (71) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND S.E. (NL)
(21) BR 11 2013 019527-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 31/01/2012 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2013 019770-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/02/2012



(71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 020617-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 28/02/2012
 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2013 020882-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 02/12/2011
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 022359-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/03/2012
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 022413-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 07/03/2012
 (71) Y.JACOBS MEDICAL INC. (KR)

(21) BR 11 2013 022631-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 02/03/2012
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 022756-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 08/03/2012
 (71) SAPPI NETHERLANDS SERVICES B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 023777-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 21/03/2012
 (71) ANDRITZ OY (FI)

(21) BR 11 2013 024280-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 28/03/2012
 (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 025721-0 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 26/04/2012
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

(21) BR 11 2013 025723-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 25/04/2012
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)



(21) BR 11 2013 025901-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/04/2012 (71) TRW AUTOMOTIVE GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 025916-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/04/2012 (71) SAINT-GOBAIN PLACO SAS (FR)
(21) BR 11 2013 026668-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/04/2012 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 026696-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/04/2012 (71) ENI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2013 028636-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/07/2011 (71) SULZER CHEMTECH AG (CH)
(21) BR 11 2013 028674-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/05/2012 (71) JOSÉ ROGELIO PÉREZ MONSRREAL (MX)
(21) BR 11 2013 028771-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/04/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2013 029704-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/05/2012 (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
(21) BR 11 2013 030202-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/05/2012 (71) TRW AUTOMOTIVE GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 032743-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/03/2013 (71) NEDSCHROEF FRAULAUTERN GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 033186-0 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/06/2011



(71) ALCON INC. (CH)

(21) BR 11 2013 033330-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 24/06/2011
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 033828-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 29/06/2012
 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2013 033850-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/07/2012
 (71) BASF SE (DE) ; LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2014 000262-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/07/2012
 (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y
 TECNICAS (CONICET) (AR) ; COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA
 (CNEA) (AR) ; INIS BIOTECH LLC (US)

(21) BR 11 2014 002473-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 01/08/2012
 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 002615-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 01/08/2012
 (71) RELIANCE INDUSTRIES LIMITED (IN)

(21) BR 11 2014 004740-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 31/08/2012
 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 005361-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 06/09/2012
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 005556-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 13/08/2012
 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2014 006483-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 10/09/2012



(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2014 006799-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/09/2012
(71) PRC-DESOTO INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 11 2014 006996-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 21/09/2012
(71) CYDAF TECHNOLOGIES LIMITED (GB)

(21) BR 11 2014 007500-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 28/09/2012
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 007636-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 25/09/2012
(71) BABCOCK & WILCOX POWER GENERATION GROUP, INC. (US)

(21) BR 11 2014 007640-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 27/09/2012
(71) TENNECO INC. (US)

(21) BR 11 2014 007919-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/12/2011
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2014 009393-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 16/10/2012
(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 009739-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 04/10/2012
(71) COATEX S.A.S. (FR)

(21) BR 11 2014 010340-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 31/10/2012
(71) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND SE (NL)

(21) BR 11 2014 010456-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 31/10/2012
(71) GTM-ADVANCED PRODUCTS B.V (NL)



(21) BR 11 2014 011033-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 07/11/2012
 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 011083-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 07/12/2012
 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2014 014214-9 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 10/12/2012
 (71) KOSTAL KONTAKT SYSTEME GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 014548-2 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 10/12/2012
 (71) UHDE INVENTA-FISCHER GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 014876-7 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 12/11/2012
 (71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)

(21) BR 11 2014 018488-7 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 25/01/2013
 (71) SGS NORTH AMERICA INC. (US)

(21) BR 11 2014 019206-5 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 04/02/2013
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 020608-2 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/02/2013
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2014 020973-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/02/2013
 (71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)

(21) BR 11 2014 021194-9 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 26/02/2013
 (71) KIEKERT AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2014 022803-5 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/03/2013



	(71) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT (FR)
--	---

(21) BR 11 2014 025743-4 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/04/2013 (71) The Procter & Gamble Company (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 026417-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/04/2013 (71) GREYSTONE TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 026514-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/04/2013 (71) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 026592-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/04/2013 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 030217-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 31/05/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 030472-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/06/2013 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 030661-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/06/2012 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031528-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 10/06/2013 (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 032022-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/06/2013 (71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 032068-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/06/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	---



(21) BR 11 2014 032470-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/06/2013
 (71) SYSTEM CERAMICS S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2015 000331-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 01/07/2013
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 001984-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 07/08/2013
 (71) SULZER CHEMTECH AG (CH)

(21) BR 11 2015 002924-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 21/08/2013
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) BR 11 2015 003074-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 16/08/2013
 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2015 003732-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/08/2013
 (71) TENNECO INC. (US)

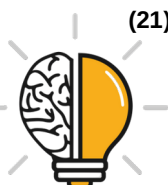
(21) BR 11 2015 004713-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/09/2013
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 006600-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/09/2013
 (71) K-FEE SYSTEM GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 007485-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 09/10/2013
 (71) NANO CONTROL AB (SE)

(21) BR 11 2015 007737-4 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 18/12/2013
 (71) VERSALIS S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2015 009409-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 28/10/2013 (71) M-I L.L.C. (US)
(21) BR 11 2015 010886-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/12/2013 (71) UNITRACT SYRINGE PTY. LTD. (AU)
(21) BR 11 2015 012521-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/11/2013 (71) K-FEE SYSTEM GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 016037-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/01/2013 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 017831-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/02/2013 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 017937-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/01/2014 (71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA)
(21) BR 11 2015 017988-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/01/2014 (71) ITREC B.V. (NL)
(21) BR 11 2015 018486-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/02/2014 (71) CAR-BER INVESTMENTS INC. (CA)
(21) BR 11 2015 019313-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/06/2014 (71) BLUEVENT AIR SYSTEMS SP. Z.O.O. (PL)
(21) BR 11 2015 019439-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/02/2014 (71) VICTAULIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 021343-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/03/2014 (71) COOK BIOTECH INCORPORATED (US)



(21) BR 11 2015 021461-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 10/03/2014
(71) VEGA AMERICAS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 022869-0 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 13/03/2014
(71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 022870-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 13/03/2014
(71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 024912-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 28/03/2014
(71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 025679-1 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 09/04/2014
(71) BAYER CROPS SCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2015 028790-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 26/05/2014
(71) RELIANCE INDUSTRIES LIMITED (IN)

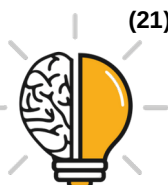
(21) BR 11 2015 029021-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 21/05/2014
(71) RELIANCE INDUSTRIES LIMITED (IN)

(21) BR 11 2016 001595-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 25/07/2014
(71) FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN LLC (US)

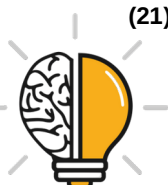
(21) BR 11 2016 008509-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 17/10/2014
(71) SNAPSHOT TRUSTEE LIMITED (NZ)

(21) BR 11 2016 011924-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/11/2014
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2016 013284-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 08/12/2014 (71) ETHICON, INC (US)
(21) BR 11 2016 014120-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/12/2014 (71) ETHICON, INC. (US)
(21) BR 11 2016 014366-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/12/2013 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 015774-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/01/2015 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2016 019791-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/02/2015 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 021993-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/03/2015 (71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2017 000108-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/07/2015 (71) DPS BRISTOL (HOLDINGS) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 014272-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/01/2016 (71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR)
(21) BR 11 2017 026679-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/06/2015 (71) PLASMA CLEANTECH LTD. (CA)
(21) BR 12 2018 068987-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/09/2010 (62) BR 11 2012 006681-1 23/09/2010 (71) REG LIFE SCIENCES, LLC (US)
(21) BR 12 2019 003472-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 20/09/2010 (62) BR 11 2013 006619-9 20/09/2010 (71) IFCO SYSTEMS GMBH (DE)
(21) BR 12 2019 014628-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/02/2006 (62) PI 0612356-2 13/02/2006 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 12 2019 014976-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/02/2006 (62) PI 0612356-2 13/02/2006 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 12 2019 019081-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/11/2010 (62) BR 11 2012 011226-0 11/11/2010 (71) OPTASENSE HOLDINGS LIMITED (GB)
(21) BR 12 2019 021934-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/12/2010 (62) BR 11 2012 014909-1 13/12/2010 (71) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)
(21) BR 12 2020 009403-6 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/05/2008 (62) PI 0811536-2 05/05/2008 (71) PERKINELMER HEALTH SCIENCES, INC. (US) ; AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA MEYER DI FIRENZE (IT)
(21) BR 12 2020 013561-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/04/2011 (62) BR 11 2012 025855-9 12/04/2011 (71) OAKLEY, INC. (US)
(21) BR 12 2020 019440-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/03/2009 (62) PI 0909115-7 23/03/2009 (71) WIRELESS FUTURE TECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 20 2015 019194-0 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI



	(22) 11/08/2015 (71) MIGUEL ANGELO PEDROSO (BR/SP) ; MAURO DE SOUZA LEITE PINHO (BR/SC) ; THIAGO MAGALHÃES BRAMANTE (BR/SP) ; DYEGO SA BENEVENUTO (BR/RJ)
(21) BR 20 2015 021555-5 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/09/2015 (71) MARCUS AUGUSTO RIGO (BR/RS)
(21) BR 20 2015 027286-9 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/10/2015 (71) ADAUTO ROQUIM (BR/MG)
(21) BR 20 2015 028509-0 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/11/2015 (71) CROMUS EMBALAGENS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 032412-5 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/12/2015 (71) MYDEA PARTICIPAÇÕES, REPRESENTAÇÃO E CONSULTORIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2019 022151-3 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/10/2019 (71) KUNIHIRO KONISHI (BR/SP)
(21) MU 8001241-8 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/05/2000 (71) DWT ENGENHARIA LTDA - ME (BR/SP)
(21) PI 0500436-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/02/2005 (71) Tai-Her Yang (CN)
(21) PI 0601092-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/02/2006 (71) Monti-Werkzeuge Gmbh (DE)
(21) PI 0602073-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/05/2006 (71) Imetame Metalúrgica Ltda (BR/ES) ; SUZANO S.A. (BR/BA)



(21) PI 0605548-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/12/2006 (71) Ford Technologies, LLC (US) ; VARI-FORM MANUFACTURING INC. (CA)
(21) PI 0607311-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/01/2006 (71) F Hoffmann-La Roche AG (CH)
(21) PI 0607457-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/02/2006 (71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)
(21) PI 0608207-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/02/2006 (71) GEMA SWITZERLAND GMBH (CH)
(21) PI 0616306-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/09/2006 (71) SMS DEMAG AG (DE)
(21) PI 0707432-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 31/01/2007 (71) Ferno-Washington, Inc. (US)
(21) PI 0714022-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/07/2007 (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
(21) PI 0714178-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/04/2007 (71) Eaton Fluid Power Gmbh (DE)
(21) PI 0714233-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/07/2007 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0716957-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/10/2007 (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
(21) PI 0718691-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/11/2007



(71) Addex Pharma S.A. (CH)

(21) PI 0803682-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/05/2008
 (71) Aygaz Anonim Sirketi (TR)

(21) PI 0807893-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 19/02/2008
 (71) Novartis Ag (CH)

(21) PI 0813072-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 21/07/2008
 (71) STANLEY KIM (US)

(21) PI 0813348-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 13/06/2008
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ) (SE)

(21) PI 0814854-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 30/07/2008
 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)

(21) PI 0814881-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 06/06/2008
 (71) Robert Bosch GMBH. (DE)

(21) PI 0815182-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 12/08/2008
 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)

(21) PI 0816226-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 01/09/2008
 (71) AGFA NV (BE)

(21) PI 0816444-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/09/2008
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) PI 0816832-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 11/08/2008
 (71) Emerson Climate Technologies, INC. (US)



(21) PI 0818081-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/09/2008 (71) DISH TECHNOLOGIES L.L.C. (US)
(21) PI 0819429-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/11/2008 (71) Sony Corporation (JP)
(21) PI 0819518-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/11/2008 (71) BL TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) PI 0820086-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/11/2008 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0822770-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/09/2008 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 0902280-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/07/2009 (71) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ)
(21) PI 0906413-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/01/2009 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0907242-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/01/2009 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0907748-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/01/2009 (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0908033-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/02/2009 (71) CENTOCOR ORTHO BIOTECH INC. (US)
(21) PI 0908109-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/02/2009



(71) SENER INGENIERÍA Y SISTEMAS, S.A. (ES)

(21) PI 0908174-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 02/02/2009
 (71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0908871-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 14/12/2009
 (71) Sony Corporation (JP)

(21) PI 0910066-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 02/04/2009
 (71) Aloys Wobben (DE)

(21) PI 0911896-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/05/2009
 (71) Bravilor Holding B.V. (NL)

(21) PI 0912331-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/05/2009
 (71) Bravilor Holding B.V. (NL)

(21) PI 0913481-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/09/2009
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) PI 0915402-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 01/07/2009
 (71) The University Of Tokyo (JP) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) PI 0915789-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 30/06/2009
 (71) Alcatel-Lucent Usa Inc. (US)

(21) PI 0917594-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 08/12/2009
 (71) SAMES KREMLIN (FR)

(21) PI 0917809-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 12/08/2009
 (71) PGS Geophysical AS (NO)



(21) PI 0917922-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/08/2009 (71) Alexander Macgregor (CA)
(21) PI 0919773-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/10/2009 (71) Kissei Pharmaceutical CO., LTD. (JP)
(21) PI 0924554-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/12/2009 (71) ZTE CORPORATION (CN)
(21) PI 0925065-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 10/12/2009 (71) MAN ENERGY SOLUTIONS SE (DE)
(21) PI 0925068-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/04/2009 (71) Halliburton Energy Services INC. (US)
(21) PI 1001880-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/02/2010 (71) Thyssenkrupp Millservices & Systems Gmbh (DE)
(21) PI 1002126-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/06/2010 (71) Sérgio Dal Negro (BR/SP) ; Ailton Aparecido Dal Negro (BR/SP)
(21) PI 1007112-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/04/2010 (71) NISSAN CHEMICAL INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) PI 1007486-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/01/2010 (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) PI 1008112-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/01/2010 (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) PI 1008175-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/02/2010



(71) Concept Inn S.R.L. (IT)

(21) PI 1008596-3 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 16/02/2010

(71) Shell Intenationale Research Maatschappij B.V. (NL)

(21) PI 1008960-8 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 11/03/2010

(71) Reno Refractories, Inc. (US)

(21) PI 1009050-9 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 28/05/2010

(71) ELBI INTERNATIONAL S.P.A. (IT)

(21) PI 1010299-0 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 08/04/2010

(71) TENNECO INC. (US)

(21) PI 1010870-0 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 27/07/2010

(71) Honda Motor Co., Ltd. (JP)

(21) PI 1011546-3 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 17/05/2010

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) PI 1012145-5 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 14/05/2010

(71) Pacific Edge Biotechnology Limited (NZ)

(21) PI 1013231-7 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 30/11/2010

(71) Rohde & Schwarz Gmbh & Co. Kg (DE)

(21) PI 1014307-6 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 30/03/2010

(71) Bridgestone Corporation (JP)

(21) PI 1014603-2 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 29/04/2010

(71) TENNECO INC. (US)



(21) PI 1015185-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/04/2010 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
(21) PI 1015206-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/04/2010 (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) PI 1015208-3 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/04/2010 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) PI 1015912-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/06/2010 (71) Continental Teves Ag & Co. Ohg (DE)
(21) PI 1100889-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/03/2011 (71) THOMAS GREG&SONS GRÁFICA E SERVS, IND E COM, IMP E (BR/SP)
(21) PI 1101850-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/04/2011 (71) JOHNSON ELECTRIC INTERNATIONAL AG (CH)
(21) PI 1102044-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/09/2011 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) PI 1103665-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/07/2011 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) PI 1105021-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/11/2011 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) PI 1105202-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/12/2011 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) PI 1105402-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/12/2011



(71) GE AVIATION SYSTEMS LIMITED (GB)



Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 (sessenta) dias contados da prática do primeiro ato da parte no processo.

(21) BR 10 2019 008449-9 A2

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

(22) 25/04/2019

(71) ABA VASOS LTDA (BR/MG) ; EDILSON PEREIRA GONÇALVES (BR/MG)



Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que foi efetuado depósito posterior nos termos do Art. 17 § 2º da Lei nº 9.279/96.

(21) PI 1106432-3 A2

Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI

(22) 23/09/2011

(71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG) ; Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Minas Gerais (BR/MG)

prioridade Interna no BR102012023898-5



Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI

Arquivado o pedido, uma vez que o requerimento de divisão está em desacordo com o disposto no Art. 26 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso ao depositante.

(21) BR 12 2020 006781-0 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 22/03/2004 (62) BR 12 2016 023941-1 22/03/2004 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Dividido do BR12 2016 023941-1, este já div. do PI 0408767-4
(21) BR 12 2020 021914-9 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 23/08/2006 (62) PI 0615040-3 23/08/2006 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Dividido do PI 0615040-3
(21) BR 12 2020 022255-7 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 06/07/2011 (62) BR 11 2013 004365-2 06/07/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) 1º dividido do PCT 11 2013 004365-2
(21) BR 12 2020 022258-1 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 06/07/2011 (62) BR 11 2013 004365-2 06/07/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) 2º dividido do PCT 11 2013 004365-2
(21) BR 12 2020 022318-9 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 16/07/2009 (62) PI 0915768-9 16/07/2009 (71) AGC GLASS EUROPE (BE) Dividido do PI 0915768-9
(21) BR 12 2020 022325-1 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 16/07/2009 (62) PI 0915771-9 16/07/2009 (71) AGC GLASS EUROPE (BE)



Dividido do PI 0915771-9



Código 11.14 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de arquivamento do pedido por ter sido indevida.

(21) BR 10 2012 011924-2 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 18/05/2012
(71) Comercial Bella Fruta Ltda (BR/MG)
Anulada a publicação código 11.20 na RPI nº 2595 de 29/09/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2013 027755-0 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 29/10/2013
(71) FERNANDO PEDRO DIAS (BR/CE)
Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2600 de 03/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 001523-8 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 24/01/2017
(71) FLÁVIO FERREIRA DA SILVA (BR/PE) ; CÉSAR DIONÍSIO CORREIA (BR/PE) ; RENÉ JORGE DA SILVA (BR/PE)
Anulada a publicação código 11.1.1 na RPI nº 2601 de 10/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 004559-5 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 08/03/2017
(71) LUIZ GUILHERME LIRA DE ARRUDA (BR/PR)
Anulada a publicação código 11.1.1 na RPI nº 2601 de 10/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2015 002605-2 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 25/07/2013
(71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
Anulada a publicação código 11.6.1 na RPI nº 2599 de 27/10/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 0707543-0 B1 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 05/02/2007
(71) Peptcell Limited (GB)
Anulada a publicação código 11.4 na RPI nº 2594 de 24/09/2020 por ter sido indevida.





Código 11.15 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 005313-2 A2

Código 11.15 - Republicação

(22) 09/09/2009

(71) Fernando Guilherme Castanheira Kaster (BR/RJ) ; Alvaro Guidotti (BR/SP)
republicação por incorreção de dados no parecer do despacho 11.5 anterior



Código 11.20 - Manutenção do arquivamento

Mantido o arquivamento do pedido, uma vez que não foi requerido o recurso no prazo estabelecido.

(21) BR 12 2020 001554-3 A8	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 05/04/2013 (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) ; PHYTOCULTURE CONTROL CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2020 012733-3 A2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 07/11/2008 (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 13 2012 008657-2 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 12/04/2012 (71) William Lee Johnson, Sr. (US)
(21) BR 13 2015 016749-0 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 13/07/2015 (71) MANOEL FREDERICO TEIXEIRA PINTO FILHO (BR/SP)
(21) BR 13 2017 008728-9 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 26/04/2017 (71) JOSÉ IGNÁCIO PALACIOS BARRASUS (BR/SP)
(21) BR 13 2017 014851-2 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 10/07/2017 (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)
(21) C1 0304039-9 F1	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 15/12/2004 (71) Elisa Silva Paes (BR/SP)
(21) C1 0400420-5 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 23/06/2005 (71) João Paulo Medeiros Piotto (BR/MS)
(21) C1 0600285-4 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 27/08/2009 (71) BRZ Biotecnologia Ltda. (BR/RS)



(21) C3 0803305-6 E2

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento

(22) 23/08/2010

(71) Giovani Ferreira de Almeida (BR/PA)

(21) PI 0914101-4 A2

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento

(22) 30/06/2009

(71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)



Código Recurso

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra o indeferimento do pedido de patente ou do certificado de adição de invenção, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2012 002770-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/02/2012 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 017765-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/07/2013 (71) UNIPLAST S/A (BR/SC)
(21) BR 10 2013 024057-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/09/2013 (71) RONALDO MIGUEL MOREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2014 017842-2 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/07/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2014 021906-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 04/09/2014 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2014 022400-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/09/2014 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2014 024578-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 01/10/2014 (71) CTC - CENTRO DE TECNOLOGIA CANAVIEIRA S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2014 027536-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento



	(22) 04/11/2014 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ - UFPA (BR/PA)
(21) BR 10 2015 010085-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 04/05/2015 (71) MARLON FERNANDES GONÇALVES (BR/MG) ; VITAL GONÇALVES DE REZENDE (BR/MG)
(21) BR 10 2017 002460-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/02/2017 (71) PAULO FERNANDO GRACIADIO (BR/SP)
(21) BR 10 2017 010844-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/05/2017 (71) JULIANA MONTAGNER - ME (BR/RS)
(21) BR 10 2017 010847-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/05/2017 (71) JULIANA MONTAGNER - ME (BR/RS)
(21) BR 10 2018 004557-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/03/2018 (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 10 2018 006337-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/03/2018 (71) ANTONIO CARLOS BARBERENA CAVA (BR/RS) ; FLAVIO ROBERTO DE SOUZA ROSCOE (BR/RS)
(21) BR 11 2012 000331-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 13/07/2010 (71) CAREFUSION 303, INC. (US)
(21) BR 11 2012 002140-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/08/2010 (71) BAXALTA GMBH (CH) ; BAXALTA INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2012 002205-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/07/2010 (71) INFLECTION POINT RETAIL, LLC. (US)



(21) BR 11 2012 010333-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 02/11/2010
 (71) Lytix Biopharma As (NO)

(21) BR 11 2012 011658-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 17/11/2010
 (71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 023516-8 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 28/02/2011
 (71) Wesco Equity Corporation (US)

(21) BR 11 2012 030311-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 07/06/2011
 (71) GENENTECH INC (US)

(21) BR 11 2012 033468-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 28/06/2011
 (71) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(21) BR 11 2013 005435-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 02/09/2011
 (71) Sumitomo Seika Chemicals CO., LTD (JP)

(21) BR 11 2013 006773-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 23/09/2011
 (71) WEG ELECTRIC CORP (US)

(21) BR 11 2013 013137-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 23/11/2011
 (71) SCHNEIDER ELECTRIC USA, INC (US)

(21) BR 11 2013 017911-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 18/01/2012
 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 019574-6 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 01/02/2012
 (71) AMYRIS, INC. (US)

(21) BR 11 2013 022154-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 09/03/2012



(71) NOVOZYMES A/S (DK) ; NOVOZYMES INC. (US)

(21) BR 11 2013 023609-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 15/03/2012
(71) BIOGEN INC. (GB)

(21) BR 11 2013 027463-8 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 27/04/2012
(71) NOVOZYMES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 029300-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 14/05/2012
(71) THE GOVERNORS OF THE UNIVERSITY OF ALBERTA (CA)

(21) BR 11 2013 031364-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 27/03/2012
(71) CP KELCO APS. (DK)

(21) BR 11 2013 032901-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 21/06/2012
(71) SERUMWERK BERNBURG AG (DE)

(21) BR 11 2013 032961-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 08/12/2011
(71) INTEL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2014 001847-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 26/07/2011
(71) MOOG INC (US)

(21) BR 11 2014 004268-3 A8 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 24/08/2012
(71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2014 008764-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 10/10/2012
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) ; SANOFI BIOTECHNOLOGY (FR)

(21) BR 11 2014 017527-6 A8 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 10/01/2013
(71) OSKAR FRECH GMBH + CO. KG (DE)



(21) BR 11 2014 027046-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/05/2013 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2015 002141-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/07/2013 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 003792-5 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/08/2013 (71) DAWN FOOD PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 010247-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 05/11/2013 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 11 2015 021010-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 14/03/2014 (71) Solenis Technologies Cayman, L.P. (CH)
(21) BR 11 2015 026566-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/04/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 029938-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 20/05/2014 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 030032-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 03/06/2014 (71) Pierre Fabre Dermo-Cosmetique (FR)
(21) BR 11 2015 030093-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/10/2014 (71) COTY GENEVA S.A. VERSOIX (CH)
(21) BR 11 2016 005819-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/10/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)



(21) BR 11 2016 006522-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/10/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 006534-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/10/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 006613-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/09/2015 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF) ; THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE - USDA/ARS (US)
(21) BR 11 2016 008936-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/10/2014 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) ; SYNGENTA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 071570-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/04/2017 (71) PRANDI, SANTIAGO MIGUEL (AR)
(21) BR 11 2019 008267-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/10/2017 (71) JARVIS PRODUCTS CORPORATION (US)
(21) BR 12 2017 014493-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/07/2010 (62) PI 1015078-1 07/07/2010 (71) CP KELCO APS (DK)
(21) BR 12 2018 077201-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/05/2010 (62) PI 1011227-8 07/05/2010 (71) GENOMATICA, INC. (US)
(21) BR 12 2018 077217-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 01/09/2010 (62) BR 11 2012 004730-2 01/09/2010 (71) BASF AGROCHEMICAL PRODUCTS B.V. (NL)



(21) BR 12 2019 002294-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 22/04/2013
 (62) BR 11 2014 026052-4 22/04/2013
 (71) Merial, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 004514-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
 (71) Novozymes, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 004521-6 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
 (71) Novozymes, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 004525-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
 (71) Novozymes, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 004526-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
 (71) Novozymes, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 008511-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/11/2010
 (62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
 (71) Novozymes, Inc. (US)

(21) BR 12 2019 018643-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 08/06/2009
 (62) PI 0909923-9 08/06/2009
 (71) Dow Global Technologies Inc. (US)

(21) BR 12 2019 021564-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 19/05/2010
 (62) PI 1012787-9 19/05/2010
 (71) Dupont Nutrition Biosciences APS (DK)

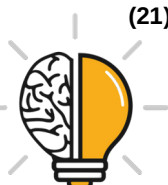
(21) BR 12 2019 021573-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento



	(22) 19/05/2010 (62) PI 1012787-9 19/05/2010 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
(21) BR 12 2019 021574-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/05/2010 (62) PI 1012787-9 19/05/2010 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
(21) BR 12 2019 021606-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/05/2010 (62) PI 1012787-9 19/05/2010 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
(21) BR 12 2019 023547-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/08/2010 (62) BR 11 2012 002140-0 02/08/2010 (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)
(21) BR 12 2019 023911-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/02/2012 (62) BR 11 2013 020086-3 07/02/2012 (71) MEDIMMUNE, LLC (US)
(21) BR 12 2020 000568-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 01/09/2011 (62) BR 11 2013 004924-3 01/09/2011 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 20 2017 017803-5 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/08/2017 (71) JOSÉ SIMÕES BERTHOUD (BR/ES)
(21) PI 0303814-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/09/2003 (71) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo-FAPESP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SAO PAULO - USP (BR/SP)
(21) PI 0604997-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/11/2006 (71) Luiza Guilherme Guglielmi (BR/SP) ; Jorge Elias Kalil Filho (BR/SP)



(21) PI 0802587-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/05/2008 (71) PROCOMP AMAZÔNIA INDUSTRIA ELETRÔNICA LTDA (BR/SP)
(21) PI 0816662-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/09/2008 (71) Targanta Therapeutics Corp. (US) ; University Of Leeds (GB)
(21) PI 0817385-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/10/2008 (71) Dow Global Technologies Inc (US)
(21) PI 0903579-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/09/2009 (71) Smart Modular Technologies Indústria de Componentes Eletrônicos LTDA (BR/SP)
(21) PI 0906948-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/01/2009 (71) Biomarin Pharmaceutical, INC. (US)
(21) PI 0908395-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/02/2009 (71) Siemens Industry, INC. (US)
(21) PI 0909435-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/03/2009 (71) QUINCY BIOSCIENCE, LLC (US)
(21) PI 0917021-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/08/2009 (71) Millennial Research Corporation (US)
(21) PI 0917716-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/08/2009 (71) Novartis AG (CH)
(21) PI 0924852-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 31/08/2009 (71) Petroleo Brasileiro S. A. (BR/RJ)
(21) PI 1001940-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento



	(22) 08/06/2010 (71) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ) ; Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG)
(21) PI 1002481-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/07/2010 (71) Smart Modular Technologies Indústria de Componentes Eletrônicos Ltda. (BR/SP)
(21) PI 1004156-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/10/2010 (71) Coelba - Companhia de Eletricidade da Bahia (BR/BA) ; Instituto de Tecnologia Para o Desenvolvimento - Lactec (BR/PR)
(21) PI 1004569-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/01/2010 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) PI 1005216-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 20/12/2010 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
(21) PI 1006544-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 06/04/2010 (71) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD (JP)
(21) PI 1007844-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 08/02/2010 (71) The Coca-Cola Company (US)
(21) PI 1010573-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 12/05/2010 (71) Metalysis Limited (GB)
(21) PI 1100438-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/02/2011 (71) BRANDT MEIO AMBIENTE LTDA (BR/MG)
(21) PI 1103639-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/07/2011 (71) ATTÍLIO TURCHETTI (BR/GO)



(21) PI 1105844-7 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 24/11/2011

(71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)



Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2017 009481-2 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 05/05/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR) A petição de nº 800200301923, apresentada em 11/09/2020, em virtude do disposto nos Arts. 218 ou 219 da LPI (Lei 9279 / 96) de 14/05/1996, é considerada como Petição Não Conhecida pois não foi feito o pagamento do serviço de desarquivamento, dentro do prazo de 10/10/2020 (que foi postergado para 22/10/2020, pela Portaria INPI/PR nº 334 de 24/09/2020) de acordo com o parágrafo único do art. 33 da LPI. A partir desta data corre prazo de 60 dias para eventual recurso do interessado.</p>
(21) BR 10 2019 012951-4	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 21/06/2019 (71) MÁQUINAS SANMARTIN LTDA (BR/RS) Cópia não fornecida. Procurador não nomeado no processo. Sem nova procuração.</p>
(21) BR 10 2019 013201-9	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 25/06/2019 (71) MÁQUINAS SANMARTIN LTDA (BR/RS) Cópia não fornecida. Procurador não nomeado no processo. Sem apresentação de nova procuração.</p>
(21) BR 10 2020 011415-8	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 05/06/2020 (71) HYDRAULIC DRIVES COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA ME (BR/SP) Não conhecida a petição nº 870200112797 de 04/09/2020 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI.</p>
(21) BR 20 2019 013917-5	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 04/07/2019 (71) EMPRESA DE ÁGUAS MINERAIS TRÊS LTDA (BR/SP) Ref. Pet.870190086752 de 04.09.2019 com base no Art.219 II tendo em vista que a petição em referência nao corresponde ao pedido de patente depositado, tendo sido protocolada por outro depositante e com matéria distinta àquela</p>



constante no pedido 202019013917-5

(21) BR 20 2020 004493-7 Código 15.7 - Petição não Conhecida
 (22) 05/03/2020
 (71) PADRÃO CLB MACEDO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS
 DESCARTÁVEIS LTDA-EPP (BR/SP)
 Não conhecida a petição nº 870200081484 de 30/06/2020 em virtude do
 disposto no Art. 219, inciso II da LPI.

(21) BR 20 2020 011416-1 Código 15.7 - Petição não Conhecida
 (22) 05/06/2020
 (71) HYDRAULIC DRIVES COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA ME
 (BR/SP)
 Não conhecida a petição nº 870200112802 de 04/09/2020 em virtude do
 disposto no Art. 219, inciso II da LPI.

(21) BR 20 2020 013624-6 Código 15.7 - Petição não Conhecida
 (22) 02/07/2020
 (71) CLÁUDIO PARRELA TOSTES (BR/MG)
 Não conhecida a petição nº 870200084583 de 07/07/2020, em virtude do
 disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem
 fundamentação legal.

(21) PI 0816982-9 B1 Código 15.7 - Petição não Conhecida
 (22) 11/09/2008
 (71) NTT Docomo, Inc. (JP)



Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2013 027894-3 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 25/04/2012 (71) BANGLADESH JUTE RESEARCH INSTITUTE (BD) Perda da prioridade 29/04/2011 US 61/480,668 reivindicada por não apresentação de cópia do correspondente documento de cessão dentro do prazo legal de 60 dias após a petição de Entrada na Fase nacional do Brasil conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, no art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 3º da IN 179 de 21/02/2017, uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.</p>
(21) BR 11 2016 002880-5 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 22/09/2014 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Perda da prioridade 30/09/2013 US 61/884,590 reivindicada por não cumprimento da exigênciapublicada na RPI 2561 de 04/02/2020 para apresentação do conteúdo do documento deprioridade junto ao requerimento de entrada na fase nacional e o mesmo também não estardisponível na biblioteca digital da OMPI (DAS) ou no Patentscope®, conforme as disposiçõesprevistas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 4º e no art. 26 da Resolução INPI-PR77/2013.</p>
(21) BR 11 2016 013504-0 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 30/10/2014 (71) NINGBO HICREN BIOTECHNOLOGY CO.,LTD. (CN) Perda da prioridade 12/12/2013 CN 201310671738.6 reivindicada pelo por não cumprimento daexigência publicada na RPI 2579 de 09/06/2020 para esclarecimento da titularidade daprioridade conforme determinado pelo parágrafo único do art. 25 da Resolução 77/2013.</p>
(21) PI 1001255-9 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 26/03/2010 (71) Panasonic Corporation (JP) Perda da prioridade JP 2009-083137 de 30/03/2009 reivindicada no PCT/JP2010/002218 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2589 de 18/08/2020 para esclarecimento da titularidade da prioridade conforme determinado pelo parágrafo único do art. 25 da Resolução 77/2013</p>





Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2018 003748-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 26/02/2018

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM MÁQUINA PARA AUTOMATIZAÇÃO DA COMPRA DE BOTIJÃO GÁS DE COZINHA E SEU RESPECTIVO FUNCIONAMENTO

(71) ESIDIO CLAUDINO DAMIANI (BR/PR) ; VALTER RESSEL (BR/PR) ; LEOCIR BERTOLINI (BR/PR) ; CLAUDIMAR DAMIANI (BR/PR)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102018003748-0 para BR202018003748-5.

(21) BR 11 2012 028204-2

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 06/06/2011

(54) ACESSÓRIOS DE ENVOLTÓRIO DE DISPOSITIVO ELETRÔNICO PORTÁTIL E SISTEMAS E MÉTODOS RELACIONADOS

(71) TARGUS INTERNATIONAL LLC (US)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR112012028204-2 para BR212012028204-8.



Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2012 009333-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/04/2012 (51) A61F 13/40 (2006.01), A45D 34/04 (2006.01) A Classificação Anterior era: A61M 35/00
(21) BR 10 2012 016474-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/07/2012 (51) C01F 5/00 (2006.01), C01F 5/06 (2006.01), C01F 5/24 (2006.01), C01F 11/02 (2006.01), C01F 11/18 (2006.01), C04B 2/06 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: B01D 61/08 , C02F 1/44
(21) BR 10 2014 023701-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 24/09/2014 (51) C12N 1/20 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C05F 11/08 , C05F 5/00
(21) BR 10 2019 023428-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/11/2019 (51) A23B 7/02 (2006.01), A23L 19/00 (2016.01), B02C 13/04 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61K 36/87 , A61K 131/00 , A23L 19/00 , A23K 10/30
(21) BR 11 2012 011441-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 12/11/2010 (51) A01N 43/54 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01), A01N 25/24 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: A61F 9/007
(21) BR 11 2012 011689-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 06/11/2010 (51) C07D 401/12 (2006.01), C07C 257/20 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61P 9/06 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C07D 401/12 , C07C 257/20
(21) BR 11 2012 012617-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 22/11/2010 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 15/10 (2006.01)



A Classificação Anterior era: C07D 471/04

(21) BR 11 2012 031102-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 01/12/2010
 (51) A61K 31/465 (2006.01), A61P 25/34 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: A01N 43/40

(21) BR 11 2013 008720-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 15/11/2010
 (51) C07D 475/04 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: C07D 475/04

(21) BR 11 2014 009890-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 26/10/2012
 (51) A61K 31/5377 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C07D 473/16 (2006.01),
 A61K 31/553 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07D 473/16 , C07D 519/00

(21) BR 11 2014 013231-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 30/11/2012
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K
 8/37 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/73
 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: A61F 13/00

(21) BR 11 2014 020393-8 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 14/02/2013
 (51) C07D 317/34 (2006.01), C07D 319/06 (2006.01), C07D 249/10 (2006.01),
 C07C 233/46 (2006.01), C07D 207/263 (2006.01), C07D 207/277 (2006.01),
 A61P 9/12 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07D 317/34 , C07D 319/06 , C07D
 249/10 , C07C 233/46 , C07D 207/263 , C07D 207/277

(21) BR 11 2014 033040-9 B1 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 02/07/2013
 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01),
 H04N 19/176 (2014.01)
 A Classificação Anterior era: H04N 7/00

(21) BR 11 2016 028345-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 09/06/2015
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01),
 A61P 25/28 (2006.01)



A Classificação Anterior era: C07D 471/04

(21) BR 11 2016 028672-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 05/06/2015
 (51) A61K 31/706 (2006.01), A61K 31/7064 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01),
 A61P 17/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), C07H 19/048 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07H 19/048 , A61K 31/7064 , A61P 3/10 ,
 A61P 17/00 , A61Q 17/00

(21) BR 11 2017 004140-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 28/08/2015
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: A01N 57/00

(21) BR 11 2017 013382-2 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 22/12/2015
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 233/56 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: C07D 401/14

(21) BR 11 2017 025023-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 31/05/2016
 (51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01),
 A61P 25/06 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07D 401/12 , C07D 401/14 , C07D 409/14

(21) BR 11 2018 000054-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 01/07/2016
 (51) A61K 31/7084 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01), A61K 47/20 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01N 43/04 , A61K 31/70

(21) BR 11 2020 008542-1 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 18/04/2018
 (51) A61K 31/58 (2006.01), C07J 73/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P
 37/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07J 73/00 , A61K 31/58 , A61P 35/00 ,
 A61P 37/00

(21) BR 11 2020 010564-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 06/08/2018
 (51) C07D 471/00 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: C07D 471/00



(21) BR 12 2018 010198-9 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/11/2013 (51) A23L 33/15 (2016.01), A61P 1/00 (2006.01) (62) BR 11 2015 009975-0 01/11/2013 As Classificações Anteriores eram: A61K 31/505 , A61K 35/66 , A61K 35/74 , A61P 1/00</p>
(21) BR 12 2018 069200-6 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/07/2013 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01) (62) BR 11 2014 033040-9 02/07/2013 A Classificação Anterior era: H04N 7/00</p>
(21) BR 12 2020 009714-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/07/2013 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01) (62) BR 11 2014 033040-9 02/07/2013 A Classificação Anterior era: H04N 7/00</p>
(21) PI 0920678-7 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 30/09/2009 (51) B42D 25/00 (2014.01), B42D 25/29 (2014.01), G01N 21/64 (2006.01), G07D 7/1205 (2016.01), G07D 7/121 (2016.01), B42D 25/382 (2014.01), B42D 25/387 (2014.01), G01N 21/66 (2006.01), G01N 21/70 (2006.01), G01N 21/76 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: B42D 15/00 , B42D 15/10</p>
(21) PI 1011800-4 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/07/2010 (51) H04H 20/40 (2008.01), H04H 20/42 (2008.01), H04H 60/41 (2008.01) As Classificações Anteriores eram: H04H 20/42 , H04H 60/51 , H04N 7/26 , H04H 60/41</p>



Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 20 2020 001243-1

Código 15.12 - Renumeração

(22) 21/01/2020

(71) EVERTON DELMONDES AYALA (BR/PR)

Pedido renumerado de BR202020001243-1 para BR102020001243-6.



Código 15.21 - Numeração Anulada

Anulada a numeração do pedido de patente ou certificado de adição de invenção. A documentação ficará a disposição do depositante ou seu procurador pelo prazo de 180 dias desta publicação. A documentação não retirada será descartada.

(21) BR 10 2012 003502-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/02/2012 (71) CECILIA FRANCISCO ZANGRANDI (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2012 005298-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/03/2012 (71) CELSON SIDNEI HUNSCHE (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 008293-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/04/2019 (71) ÁLVARO FILIPE DE SOUZA ALVES (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 012022-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/06/2019 (71) TCF - TRADE CENTER FARM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA - ME (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 012866-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 20/06/2019 (71) JOEL TRINDADE MARQUES (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 021811-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/10/2019 (71) JAIME CASTELLI (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2019 026724-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/12/2019 (71) PAULO FERREIRA MACHADO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 026779-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/12/2019 (71) V.R.FERNANDES EPP (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 027661-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/12/2019 (71) EDVALDO DA SILVA CARVALHO (BR/ES) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2019 028300-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/12/2019 (71) ON FIBER- DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (BR/RJ) ; JOYCE BARRETO DA SILVA (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 001651-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/01/2020 (71) CARLOS HENRIQUE FIGUEIREDO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 003123-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/02/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 004160-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/02/2020 (71) GILBERTO BARRANCOS ROMERO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de



exigência formal

(21) BR 10 2020 005145-8

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/03/2020

(71) RAPHAEL VINÍCIUS TEIXEIRA RICARTE DE FREITAS (BR/PE) ; JOEL RICARTE DE FREITAS FFILHO (BR/PE)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 005210-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 16/03/2020

(71) JOÃO MARCOS DURAES MOURA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 005238-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 16/03/2020

(71) RAPHAEL VINÍCIUS TEIXEIRA RICARTE DE FREITAS (BR/PE) ; JOEL RICARTE DE FREITAS FILHO (BR/PE)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 006606-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 01/04/2020

(71) DNA SOLUÇÕES EM BIOTECNOLOGIA EIRELI (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 006728-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 02/04/2020

(71) RICARDO MASCARENHAS XAVIER (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007023-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 08/04/2020

(71) ADRIANA VANIA BORGES RODRIGUES DA SILVA (BR/PE)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007028-2

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 08/04/2020

(71) JOSÉ CARLOS BRAGA MONTEIRO (BR/RS)



Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007227-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 11/04/2020

(71) RICARDO FERREIRA SECUNHO (BR/DF)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007239-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/04/2020

(71) JOSE GOMES PEREIRA (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007247-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/04/2020

(71) DIOGENS ANTONIO OLIVEIRA DOS SANTOS (BR/CE)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007262-5

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/04/2020

(71) SÔNIA PEREIRA DE ALMEIDA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007291-9

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/04/2020

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) ; INOVAEYE COMÉRCIO INDÚSTRIA E SERVIÇOS TECNOLÓGICOS LTDA (BR/CE)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007301-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/04/2020

(71) WILTON DA COSTA MELO (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007361-3

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 14/04/2020



	(71) ANA CRISTINA LÉDA FALCÃO (BR/MA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007552-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/04/2020 (71) PAULO FERNANDO DAMAGLIO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007600-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/04/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007625-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/04/2020 (71) CLAUDIO DA SILVA VIANNA (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007647-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/04/2020 (71) FELIPE MARTINS TRESSOLDI (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007681-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/04/2020 (71) INSTITUTO SER MELHOR (BR/RN) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007798-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/04/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 007799-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/04/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)



Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007800-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/04/2020
 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007890-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 20/04/2020
 (71) 18 EMPREENDIMENTOS EIRELI EPP (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 007906-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 21/04/2020
 (71) RAFAEL PEREIRA GREJO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 008818-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 04/05/2020
 (71) CJ MILKE & CIALTDA (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 008908-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/05/2020
 (71) MIRIAM FÁTIMA GONÇALVES (BR/SC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 008953-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/05/2020
 (71) JK ENGENHARIA AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 008956-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/05/2020
 (71) VLADIMIR SILVA (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de



exigência formal

(21) BR 10 2020 009029-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 06/05/2020
 (71) NILO BRASIL TREVISAN (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009236-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 10/05/2020
 (66) BR 10 2020 003662-9 20/02/2020
 (71) RODRIGO JEBER DE LIMA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009276-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 11/05/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009280-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 11/05/2020
 (71) ARTHUR ERNANI CARREGOSA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009308-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 11/05/2020
 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009309-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 11/05/2020
 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009340-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) CROSSTEC ASSESSORIA E CONSULTORIA EIRELI (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de



exigência formal

(21) BR 10 2020 009390-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009429-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) BEATRIZ DIAS FERRAZ GREGÓRIO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009433-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) FLAVIO MACHADO VITORIA (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009438-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) DHENISVAN FERREIRA COSTA (BR/MG) ; GERALDO MAGELA CARVALHAIS (BR/MG) ; MARCONNI DA SILVA RODRIGUES (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009439-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 12/05/2020
 (71) DHENISVAN FERREIRA COSTA (BR/MG) ; GERALDO MAGELA CARVALHAIS (BR/MG) ; MARCONNI DA SILVA RODRIGUES (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009515-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 13/05/2020
 (71) ALOISIO JERONIMO BRAGA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009629-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 14/05/2020



(71) MARIO ANDRE ALVES CORREA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009668-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 14/05/2020
 (71) NELSON SHINZATO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009709-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 15/05/2020
 (71) MOHAMMED IRFAN (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009825-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 15/05/2020
 (71) GRANVITORIA ALIMENTOS RECICLAGEM INDUSTRIA E COMERCIO DE SUBPRODUTOS BOVINOS LTDA (BR/ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009848-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 16/05/2020
 (71) PAULO JORGE NEVES (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009850-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 17/05/2020
 (71) CEFAS MANTOVANI (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009881-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/05/2020
 (71) FABIANO GUARALDO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009890-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/05/2020



(71) ISAC BOGNAR (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009901-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/05/2020
 (71) ECIENE EDILEUZA DUARTE CARVALHO (BR/BA)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009955-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/05/2020
 (71) LUIZ HENRIQUE DE LACERDA SANGLARD (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 009962-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/05/2020
 (71) REDER GLAUBER GAD WEYERS (BR/DF) ; GUILHERME RONALD WEYERS (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010031-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/05/2020
 (71) LUIZ HENRIQUE MOURA DE SOUSA (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010092-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 20/05/2020
 (71) BAUMER S/A (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010475-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/05/2020
 (71) MARCELO ANTONIO TENÓRIO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010565-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/05/2020



	(71) JERUZA DA COSTA ALMEIDA (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010568-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/05/2020 (71) ELBERTH NOGUEIRA BERNARDES (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010692-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/05/2020 (71) ECO DIET PRODUTOS NATURAIS EIRELI - EPP (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010733-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 28/05/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010763-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 28/05/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010824-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 28/05/2020 (71) FABIO FERNANDES LABANCA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010948-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/05/2020 (71) SHÍ - PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LTDA (BR/CE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 010993-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/05/2020



(71) ANGIO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010994-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 30/05/2020

(71) GEOVANI PARRINI DA SILVA FERREIRA (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 010995-2

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 30/05/2020

(71) ANGIO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011000-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 31/05/2020

(71) PAULA REGINA SERAFINI ABRAO (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011003-9

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 31/05/2020

(71) ANGIO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP) ; FLIP.R (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011075-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 02/06/2020

(71) SACF CONSULTORIA EIRELI - EPP (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011131-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 02/06/2020

(71) RAFAEL PEREIRA LEITE (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 011135-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) ZENON LOTUFO JUNIOR (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011141-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) AGROLIFE INDUSTRIA E COMERCIO DE FERTILIZANTES LTDA (BR/MS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011148-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) ANDERSON CARDOSO SAKUMA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011156-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) LUCIANO HENRIQUE CRUZ MASIERO (BR/RJ) ; MARION DE SOUZA TEIXEIRA (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011169-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) VITÓRIA COMÉRCIO DE BIJUTERIAS EIRELI (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011207-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/06/2020 (71) PEDRO DE ALCANTARA ABADE (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011208-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 04/06/2020 (71) POLEN ENGENHARIA FLORESTAL LTDA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 011225-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 04/06/2020
 (71) WHITE MOTORS, COMÉRCIO, LOCAÇÃO, E IMPORTAÇÃO DE MOTORES E VEÍCULOS ELÉTRICOS LTDA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011232-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 04/06/2020
 (71) MARIO MARINHO CEZAR (BR/GO)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011304-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 04/06/2020
 (71) RAFAEL ELIAS DA ROSA MARQUES (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011347-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/06/2020
 (71) EULÁLIA CAMELO PESSOA DE AZEVEDO XIMENES (BR/PE)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011382-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/06/2020
 (71) ORLANDO PARISE JUNIOR (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011448-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/06/2020
 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011509-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/06/2020
 (71) RONALDO PESSOA DA CRUZ (BR/PE)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 011522-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/06/2020 (71) MOYSES LOURENÇO DA SILVA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011523-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/06/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011527-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/06/2020 (71) RODNEY MOREIRA DE FIGUEIRÊDO (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011607-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/06/2020 (71) MARCOS VINICIUS MENDONÇA (BR/SC) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011649-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/06/2020 (71) MILTON FERREIRA FILHO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011681-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/06/2020 (71) JC TRICICLOS AGRICOLAS LTDA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 011702-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/06/2020 (71) HUGO JULIO KOPELOWICZ (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 011732-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 10/06/2020
(71) ROMERO ANTUNES BARRETO LINS (BR/PE)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011739-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 10/06/2020
(71) ADEVALDO LUIZ BASTOS (BR/ES)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011759-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 11/06/2020
(71) NANOATIVA ADITIVOS PARA SUPERFÍCIES LTDA ME (BR/SC)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011863-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 12/06/2020
(71) OPTIMATE SISTEMAS ELETRONICOS LTDA - EPP (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011934-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 14/06/2020
(71) NATAN ROSA DA COSTA FILHO COSTA (BR/MA)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011939-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 15/06/2020
(71) MOYSES LOURENÇO DA SILVA (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 011996-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 15/06/2020
(71) JULIO CÉSAR JORGE SILVA (BR/RJ)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012170-7 Código 15.21 - Numeração Anulada



	(22) 17/06/2020 (71) PEDRO JOSE DOS SANTOS CARVALHO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012236-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/06/2020 (71) MOYSES LOURENÇO DA SILVA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012306-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/06/2020 (71) FRANCISCO ÂNGELO QUEIROZ DA COSTA (BR/AM) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012311-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/06/2020 (71) HELLEN KACIA MATIAS DA SILVA (BR/GO) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012318-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/06/2020 (71) ANTONIO IURY IBIAPINA RODRIGUES LIMA (BR/CE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012362-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/06/2020 (71) EDSON ICIZO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012367-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/06/2020 (71) EDSON ICIZO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 012522-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 19/06/2020



(71) HUGO PHILIPPE (BR/SC) ; ADRIANO DUTRA DA SILVA (BR/SC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012599-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) ERNESTO DE OLIVEIRA LARA FILHO (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012628-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) VICENTE DANIEL VAZ DA SILVA (BR/MG) ; BRAULIO ESTAQUIO BATISTA LOPES (BR/MG) ; GUSTAVO ALEXANDRE FIUZA (BR/MG) ; GUSTAVO COSTA ROCHA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012633-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) 2GO BAG SUPLEMENTOS ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012657-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) ANGELO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP) ; FLIP.R (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012666-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 20/06/2020
 (71) FABIO FERREIRA DE OLIVEIRA (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012674-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/06/2020
 (71) CELSO INACIO FERREIRA JUNIOR (BR/SP) ; LINCOLN FERNANDES ZIVIANI (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 012716-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/06/2020
 (71) GUILHERME ARTHUR CHAVES SOUSA (BR/GO)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012752-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/06/2020
 (71) DJULIANA ANTONIA RIBAS (BR/SP) ; VANDERSON ANDREOLA BORTOLOTTI (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 012910-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 24/06/2020
 (71) SUELEN FRANCISCO CRUZ (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013029-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 25/06/2020
 (71) FADA BELA CALÇADOS (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013048-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 25/06/2020
 (71) ANGELO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP) ; FLIP.R (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013100-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/06/2020
 (71) ALEXANDRE DE MELO CUNHA E SILVA (BR/GO)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013248-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/06/2020
 (71) JONATHAN WILLIAN DE SANTANA (BR/SC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de



exigência formal

(21) BR 10 2020 013257-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 27/06/2020
(71) LUIS CARLOS DA SILVA (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013262-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/06/2020
(71) ANTONIOS GEORGE ISSA HAONAT NETO (BR/TO)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013288-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2020
(71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013289-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2020
(71) JC TRICICLOS AGRICOLAS LTDA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013295-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2020
(71) CH CONSTRUÇÕES LTDA (BR/MA)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013302-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2020
(71) RAIZA ROCHA SARDINHA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 013387-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 30/06/2020
(71) WILMAR GOEDE (BR/SC)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 013466-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/06/2020 (71) HUMBERVÂNIA REIS GONÇALVES DA SILVA (BR/BA) ; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA (BR/BA) ; PAMELA DIAS RODRIGUES (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 013467-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/06/2020 (71) PAMELA DIAS RODRIGUES (BR/BA) ; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA (BR/BA) ; HUMBERVÂNIA REIS GONÇALVES VICENTE (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 013469-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/06/2020 (71) HUMBERVÂNIA REIS GONÇALVES DA SILVA (BR/BA) ; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 013470-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/06/2020 (71) PAMELA DIAS RODRIGUES (BR/BA) ; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA (BR/BA) ; PETROLEO BRASILEIRO S.A. PETROBRAS (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 013558-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 01/07/2020 (71) JOÃO PAULO LAURINDO DE CERQUEIRA MELO (BR/PB) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 013618-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 02/07/2020 (71) BEDIA COMERCIO E INSTALACAO DE PULVERIZADOR LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 10 2020 013842-1	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/07/2020 (71) WEBERSON GERALDO CHAVES (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
(21) BR 10 2020 018313-3	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 08/09/2020 (71) TESTE (BR/AC) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>
(21) BR 10 2020 018384-2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/09/2020 (71) CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>
(21) BR 10 2020 018446-6	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/09/2020 (71) DIEGO PETTERSON BRANDÃO CEDRO (BR/CE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>
(21) BR 10 2020 018778-3	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/09/2020 (71) MARCIO VITOR LOPES PEREIRA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>
(21) BR 10 2020 018797-0	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 15/09/2020 (71) SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE BELO HORIZONTE (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>



(21) BR 10 2020 018882-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/09/2020 (71) EMPRESA TESTE DO BRASIL LTDA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2020 019304-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/09/2020 (71) RADAZ INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ELETRONICOS LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2020 019321-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2020 019370-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/09/2020 (71) MANOEL ARMANDO AZEVEDO DOS SANTOS (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2020 019654-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/09/2020 (71) JOÃO PAULO S. MARTINS (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2020 020236-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 02/10/2020 (71) FERNANDO BERLINCK DUTRA VAZ (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União



relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 020360-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 02/10/2020
(71) GLUCOSCANWHATCH (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 020644-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 08/10/2020
(71) TESTE (BR/AC)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021092-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 15/10/2020
(71) ENI DA CONCEIÇÃO ROCHA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021152-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 15/10/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ (BR/PA)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021299-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 17/10/2020
(71) ENI DA CONCEIÇÃO ROCHA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021300-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 17/10/2020
(71) XÊNIA APARECIDA CHAVES SANTOS (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado



(21) BR 10 2020 021305-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 18/10/2020
(71) TAMIRES BERNO NUNES DE OLIVEIRA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021306-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 18/10/2020
(71) TAMIRES BERNO NUNES DE OLIVEIRA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021307-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/10/2020
(71) BRUNO GATTI BAVUZO COELHO PEREIRA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021308-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/10/2020
(71) XÊNIA APARECIDA CHAVES SANTOS (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021309-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/10/2020
(71) TAMIRES BERNO NUNES DE OLIVEIRA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2020 021310-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/10/2020
(71) ENI DA CONCEIÇÃO ROCHA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado



(21) BR 10 2020 021848-4	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/10/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado</p>
---------------------------------	---

(21) BR 12 2020 000271-9 A2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/01/2013 (62) BR 11 2015 016299-1 07/01/2013 (71) OMNIOX, INC. (US) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 002052-0 A2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/09/2010 (62) BR 11 2012 006983-7 14/09/2010 (71) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 002724-0 A2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 13/01/2015 (62) BR 11 2016 016290-0 13/01/2015 (71) THERMALIN DIABETES, LLC (US) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 002869-6 A2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/12/2014 (62) BR 11 2016 013213-0 12/12/2014 (71) THE BROAD INSTITUTE, INC. (US) ; MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 004004-1 A2	<p>Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/04/2014 (62) BR 11 2015 029904-0 29/04/2014 (71) RECOMBINETICS, INC. (US) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal</p>
------------------------------------	--



(21) BR 12 2020 004256-7 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/08/2005
 (62) PI 0514355-1 19/08/2005
 (71) HUNTER DOUGLAS INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 004275-3 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 11/05/2015
 (62) BR 11 2016 026136-4 11/05/2015
 (71) DONALD DANFORTH PLANT SCIENCE CENTER (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

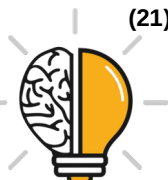
(21) BR 12 2020 004313-0 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/07/2015
 (62) BR 11 2017 000376-7 08/07/2015
 (71) BENSON HILL, INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 004317-2 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 23/07/2015
 (62) BR 11 2017 001229-4 23/07/2015
 (71) BENSON HILL, INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 006412-9 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 25/01/2016
 (62) BR 11 2017 016350-0 25/01/2016
 (71) ENVIROLOGIX INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 006422-6 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/12/2015
 (62) BR 11 2017 012900-0 18/12/2015
 (71) AGBIOME, INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 006424-2 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada



(22) 18/12/2015
 (62) BR 11 2017 012900-0 18/12/2015
 (71) AGBIOME, INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 12 2020 006981-3 A2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 05/05/2016
 (62) BR 11 2017 024024-6 05/05/2016
 (71) BENSON HILL BIOSYSTEMS, INC. (US)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 13 2012 002501-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 03/02/2012
 (61) PI 1001569-8 24/05/2010
 (71) DENIZARD DE JHESUS DATTI (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2012 021373-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 24/08/2012
 (71) MANUSA GEST, S.L (ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2012 022579-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 06/09/2012
 (71) Manusa Gest, S. L. (ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2012 024412-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/09/2012
 (71) Manusa Gest, S.L. (ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2015 010432-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/05/2015
 (71) GIOVANNI RESENDE DE OLIVEIRA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2018 069671-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/09/2018 (71) GLAUCO DE MORAES FELIPIN DOS SANTOS 42700070879 (BR/SC) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2019 017559-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 22/08/2019 (71) RTA RESILIMPA TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2019 023871-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/11/2019 (71) LUIZ CARLOS GRUNEWALD (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2019 023897-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 13/11/2019 (71) JOSÉ DUARTE NOVAES (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2019 025894-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 06/12/2019 (71) NURY JAFAR ABOUD (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2019 028197-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/12/2019 (71) EDUARDO ALBERTO DE FINO ESCALANTE (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 004589-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 06/03/2020 (71) NILTON JOSÉ LOPES (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 004732-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 09/03/2020 (71) ADAMÁ PISOS E REVESTIMENTOS LTDA-EPP (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 005149-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/03/2020 (71) CLV TREINAMENTO E ASSESSORIA INDUSTRIAL LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007231-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 11/04/2020 (71) JORGE GONÇALVES SILVA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007523-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 15/04/2020 (71) GROW UP SOLUÇÕES MERCADOLÓGICAS LTDA - EPP (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007643-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 16/04/2020 (71) EMPATHY COMPANY CONSULTORIA EM PUBLICIDADE LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007705-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/04/2020 (71) PROIRONTEC (BR/CE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007769-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/04/2020 (71) MN CONSULTORIA E SOLUÇÕES LTDA (BR/GO) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 007842-4	Código 15.21 - Numeração Anulada



(22) 20/04/2020
 (71) NATHAN DYOJI NARAZAKI (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 007893-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 20/04/2020
 (71) VERTBELO COMERCIO DE MAQUINAS LTDA ME (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 007904-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 21/04/2020
 (71) WALLACE FONSECA MONTEIRO DE SENA (BR/RJ) ; PAULO SERGIO BRANDÃO GATTO (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 007964-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/04/2020
 (71) WALCKIRIA GARCIA ROMERO SIPOLATTI (BR/ES) ; RAFAEL COLODETTI (BR/ES) ; MARIA EDLA DE OLIVEIRA BRINGUENTE (BR/ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 008000-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/04/2020
 (71) LUIS GUSTAVO DE MEDEIROS VEIGA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 008082-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 23/04/2020
 (71) VITOR FREITAS BARBOSA (BR/ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 008119-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 24/04/2020
 (71) PHILLIPE XAVIER E SILVA (BR/SC) ; ALEXANDRE DALPRAT SOUSA RICARDO (BR/SC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 008313-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/04/2020 (71) LUIZ GILBERTO LAUFFER (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008475-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 28/04/2020 (71) GRACIELLY SANTOS DOMINGOS (BR/ES) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008588-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/04/2020 (71) BONELARIA WRL LTDA (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008621-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/04/2020 (71) RODRIGO COUTINHO (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008794-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 02/05/2020 (71) ELMIRO (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008795-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 02/05/2020 (71) CIMTECH INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ORTOPEDICOS LTDA -ME (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 008810-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 04/05/2020 (71) VICENTE DANIEL VAZ DA SILVA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 008859-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 04/05/2020
 (71) CJ MILKE & CIALTDA (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 008994-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 06/05/2020
 (71) MARCUS VINICIUS MARINHO COSTA (BR/RR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009036-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/05/2020
 (71) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA (BR/SC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009054-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/05/2020
 (71) COSMA GABRIELA PADILHA BRITO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009090-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/05/2020
 (71) MARCO ANTONIO MATRONE (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009122-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/05/2020
 (71) DIOGO BORGES CAIXETA (BR/DF)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009187-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/05/2020
 (71) RAFAEL AUGUSTO HACHICH (BR/SP) ; NATASHA RODRIGUES VALDER (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 009190-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 08/05/2020 (71) DIOGO BORGES CAIXETA (BR/DF) ; BALTAZAR GEOVANE CAIXETA (BR/BA) ; ABDIAS PONTE DE AGUIAR NETO (BR/DF) ; THIAGO BORGES CAIXETA (BR/DF) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 009221-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 08/05/2020 (71) FIBERMAQ EQUIPAMENTOS LTDA EPP. (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 009578-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/05/2020 (71) RINAURO PEREIRA DE SOUSA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 009669-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/05/2020 (71) ROBIN ALAN ZEGGER (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 009677-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/05/2020 (71) CLÁUDIA TEREZINHA KNIESS (BR/SP) ; RENATO PENHA (BR/SP) ; JOSE CARMINO GOMES JUNIOR (BR/SP) ; JOSE ROMUALDO DA COSTA FILHO (BR/SP) ; DANTE MINUCCI (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2020 009692-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 14/05/2020 (71) CLÁUDIA TEREZINHA KNIESS (BR/SP) ; RENATO PENHA (BR/SP) ; JOSE CARMINO GOMES JUNIOR (BR/SP) ; JOSE ROMUALDO DA COSTA FILHO (BR/SP) ; DANTE MINUCCI (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 009849-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 17/05/2020
(71) LUCAS FLORÊNCIO DE SOUZA CMATESERV (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009902-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 18/05/2020
(71) ERNESTO DE OLIVEIRA LARA FILHO (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 009937-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 18/05/2020
(71) RACCA CONFECÇÕES E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

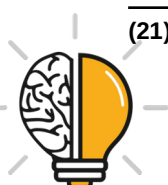
(21) BR 20 2020 010014-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/05/2020
(71) DANIEL DA SILVA GUIMARAES FILHO (BR/RJ)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010023-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/05/2020
(71) ARTHUR ERNANI CARREGOSA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010027-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/05/2020
(71) ARTHUR ERNANI CARREGOSA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010472-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/05/2020
(71) ANTONIO IZIDIO DE SOUZA (BR/AC)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010571-5 Código 15.21 - Numeração Anulada



(22) 26/05/2020
 (71) JHG COMERCIO DE PAINEIS LTDA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010573-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/05/2020
 (71) P&D20 (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010591-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/05/2020
 (71) ANA PAULA BERNARDO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010684-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/05/2020
 (71) JUAN ANGEL GARCIA PEREZ (BR/RN) ; RAYSSA CRISTINA DANTAS BRANDÃO SOARES (BR/RN) ; MARIA KALIANA PATRICIA DA SILVA (BR/RN)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010685-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/05/2020
 (71) GILSON DA SILVA DOMINGUES (BR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010693-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/05/2020
 (71) MATHEUS RAMOS BORGES (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010697-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 28/05/2020
 (71) ARCLOW - AGENCIA DE ARQUITETURA E ENERGIA ELETRICA POR FONTE SOLAR EIRELI (BR/BA)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal



(21) BR 20 2020 010734-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/05/2020
(71) MTA METALÚRGICA LTDA. (BR/RS)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 010793-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/05/2020
(71) RAFAEL TAVARES SILVA (BR/RJ) ; COMPANHIA NILZA CORDEIRO HERDY DE EDUCACAO E CULTURA (BR/RJ)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011024-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 01/06/2020
(71) DURACRIL ACRÍLICO LTDA. ME (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011046-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 01/06/2020
(71) SOMMA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA ME (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011050-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 01/06/2020
(71) VERDE INFINITO EMPREENDIMENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/MG) ; SULANIO WENDELL HIDERICK SOARES (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011073-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 02/06/2020
(71) FERA COMUNICAÇÃO VISUAL LTDA EPP (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011096-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 02/06/2020
(71) GUSTAVO MATHEUS MINARI (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de



exigência formal

(21) BR 20 2020 011174-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 03/06/2020
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011434-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/06/2020
 (71) MOEX LTDA. (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011513-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 08/06/2020
 (71) LUIS GUSTAVO DE MEDEIROS VEIGA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011528-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 09/06/2020
 (71) 2S LOCACOES E EVENTOS LTDA ME (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011574-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 09/06/2020
 (71) ALEXANDRE ANTONIO GOUVEIA (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 011609-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 09/06/2020
 (71) EUROMAV (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012001-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 15/06/2020
 (71) ISABELLA LIMA HIR (BR/RJ) ; BRUNA DE MEDEIROS RIBEIRO TRINDADE (BR/RJ)



Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012390-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/06/2020
 (71) JOSÉ RANGEL DE ARAÚJO CAVALCANTE FILHO (BR/DF) ; GERALDO TAVARES JUNIOR (BR/DF)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012425-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 18/06/2020
 (71) GILVAN ANTONIO DE AZEVEDO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012500-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) PERPE JORGE VIEIRA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012531-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) ELENICE APARECIDA CANAL (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012612-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 19/06/2020
 (71) ALINE FERNANDA ANTUNES GUTIERRES (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012678-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/06/2020
 (71) RÍCIA MARCOS DA SILVA GAIO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012745-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 22/06/2020
 (71) JOSÉ NOELCI PUCCI DELFES JUNIOR (BR/MG)



Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012786-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 23/06/2020

(71) DARLENE MARQUES TORRES DE ARAÚJO03421831416 (BR/AL)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012823-5

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 23/06/2020

(71) PAULO ROBERTO RIBEIRO DE AMARAL (BR/MG) ; VINICIUS MOREIRA DINIZ (BR/MG) ; CAMILA BOTREL CALIXTO (BR/MG) ; JOÃO JACKSON BATISTA BRAGA (BR/MG) ; JÚLIA SIMÕES DUARTE PEREIRA (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012891-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 24/06/2020

(71) EMN CONSULTORIA DE NEGÓCIOS & TI (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012946-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 24/06/2020

(71) NILSON LEAL RODRIGUES (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 012979-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 25/06/2020

(71) LUIS F. SADZINSKI (BR/SC)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013083-3

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 26/06/2020

(71) CHIACHIARINI & DOMINGOS LTDA ME (BR/BA)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013181-3

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 26/06/2020



(71) MAURO CAORU HOSODA (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013249-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 26/06/2020
 (71) FILIPE MELO DE AGUIAR (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013258-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/06/2020
 (71) WAGNER GOMES DA SILVA (BR/ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013259-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 27/06/2020
 (71) WAGNER GOMES DA SILVA (BR/ES)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013274-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 29/06/2020
 (71) EDSON DENIZ VICK (BR/RS) ; MARTIN ORIONI MORALES (BR/SC) ; PABLO LEONARDO LUCENA HORN (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013304-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 29/06/2020
 (71) SENDPAX VIAGENS LTDA (BR/AC)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013333-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 29/06/2020
 (71) METAL VIDROS LTDA (BR/PR)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013349-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 29/06/2020



(71) ELFIRE EQUIPAMENTOS DE SEGURANCA LTDA - EPP (BR/PA)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013392-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 30/06/2020
 (71) ALEXANDRE MOREIRA LOBO (BR/RJ)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013484-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 30/06/2020
 (71) MARIANNA KELLY SILVA AIRES (BR/RS)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

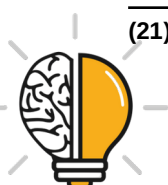
(21) BR 20 2020 013508-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 01/07/2020
 (71) SENSORTRON COMERCIAL DE PRODUTOS PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013802-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 06/07/2020
 (71) MOURA ADAPTACOES VEICULARES LTDA (BR/MG)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013825-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/07/2020
 (71) NORIO NAGASE COMERCIAL LTDA - ME (BR/SP) ; ROGERIO NAGASE (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013850-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
 (22) 07/07/2020
 (71) MATHEUS TREVISAN FACUNDO (BR/SP)
 Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 013898-2 Código 15.21 - Numeração Anulada



(22) 07/07/2020

(71) JANDIR DA SILVA (BR/BA)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 017998-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 02/09/2020

(71) ODNIVEL RIBEIRO SÁ (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 20 2020 019830-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 28/09/2020

(71) JÚLIO CÉSAR FRANCISCO (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 20 2020 020681-3

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 08/10/2020

(71) LEANDRO DALLA ZEN (BR/RS)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado



Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

Notificação de devolução de prazo uma vez que não foi possível ciência ao interessado diretamente no processo. Desta data corre o prazo adicional concedido no despacho. O prazo será de, no mínimo 15 (quinze) dias e, no máximo, o prazo legal dos atos correspondentes (Art. 221 da Lei nº 9.279/96 e IN 030 e IN 031/2013).

(21) PI 1105793-9 A2

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 01/11/2011

(71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)



Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

Notificação de devolução de prazo de acordo com comunicado publicada na RPI ou disponibilizado no site do INPI. Essa notificação visa a sinalização de que o pedido foi contemplado em algum caso de devolução de prazo já decidido pelo INPI e também a sinalização aos sistemas internos para situações de exceção na execução de rotinas automáticas.

(21) BR 10 2017 017743-2 A2	Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 18/08/2017 (71) RODRIGO KUNTZ RANGEL (BR/SP) Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, e Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, quanto aos prazos vencidos entre 16/09/2020 a 25/09/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.
(21) BR 10 2017 018451-0 A2	Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 28/08/2017 (71) ALBERTO BORGES (BR/SP) Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.
(21) BR 10 2017 021119-3 A2	Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 02/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.
(21) BR 10 2017 023459-2 A2	Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 31/10/2017 (71) INTERCEMENT BRASIL S/A. (BR/SP) ; COSTA EMPREENDIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. (BR/MG) Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre



16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2019 003811-6 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 25/08/2017

(71) EXCIVA UG (HAFTUNGSBESCHRÄNKT) (DE) ; SREENIVASARAO VEPACHEDU (US)

Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2019 009725-2 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 28/09/2017

(71) TOOLGEN INCORPORATED (KR)

Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 20 2017 020412-5 U2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 25/09/2017

(71) LUIZ GUIMARÃES BRANDÃO NETO (BR/MG)

Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.



Código 15.30 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 10 2016 004022-1

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 24/02/2016

(71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US)

Anulada a publicação código 15.21 na RPI nº 2443 de 31/10/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 032184-9 A2

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 14/06/2012

(71) UT-BATTELLE, LLC (US)

Anulada a publicação código 15.9 na RPI nº 2597 de 13/10/2020 por ter sido indevida.



Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção**

Expedição da carta-patente ou do certificado de adição de invenção. O título acha-se à disposição do interessado no setor competente do INPI. Desta data corre o prazo de 6 (seis) meses para interposição de nulidade administrativa por qualquer interessado (Art. 51 da Lei nº 9.279/96). O certificado de adição é acessório da patente, tem a data final de vigência desta e a acompanha para todos os efeitos legais. As Cartas Patentes ou Certificados de Adição de Invenção concedidos de acordo com o Artigo 38 da Lei 9.279/96, por ocasião da expedição da Carta Patente, podem ser acessadas através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2012 003687-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/02/2012 (30) 23/02/2011 EP 11 155577.7 (43) 07/01/2014 (51) B63B 21/50 (2006.01) (54) SISTEMA DE ATRACAÇÃO DESCONECTÁVEL E MÉTODO PARA DESCONECTAR OU RECONECTAR DELE (73) Bluewater Energy Services B.V. (NL) (72) Rik Robert Heideman; Patrizio Giovanini Matia Ottolini; Clemens Gerardus Johannes Maria Van Der Nat; Boris Rijnten; Richard Leeuwenburgh; Jacob Jan Van Nielen; Henk Heikens Plezier Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 004762-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/03/2012 (43) 28/07/2015 (51) C10J 3/48 (2006.01), B01J 19/28 (2006.01) (54) REATOR DE GASEIFICAÇÃO DE BIOMASSA E SUAS APLICAÇÕES (73) CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRASIL S.A - ELETRONORTE (BR/DF) (72) Carlos Alberto Gurgel Veras; Alexandre Caires Rodrigues Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 008374-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/03/2012 (30) 25/03/2011 JP 2011-068391



(43) 04/06/2013

(51) B60C 11/11 (2006.01)

(54) PNEUMÁTICO REFORÇADO

(73) Sumitomo Rubber Industries, LTD. (JP)

(72) Atsushi Maehara

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 008540-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/04/2012

(30) 12/04/2011 US 61/474,516

(43) 18/08/2015

(51) G06F 11/36 (2006.01), G06F 9/44 (2018.01)

(54) Método e sistema de priorização e designação de scripts de teste para uma plataforma de testes integrada.

(73) ACCENTURE GLOBAL SERVICES LIMITED (IE)

(72) Julian M. Brown; Peter J. Smith; Stephen M. Williams; Jason A. Steele

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 009708-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/04/2012

(30) 26/04/2011 US 61/479,203; 16/12/2011 US 13,328,486

(43) 27/05/2014

(51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 47/10 (2012.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA FORNECER DETECÇÃO E CONTROLE AUTOMÁTICOS

(73) HYDRIL USA MANUFACTURING LLC (US)

(72) ERIC L. MILNE; JOSEPH P. EBENEZER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 013566-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/06/2012

(30) 08/06/2011 EP 11169184.6

(43) 02/07/2013

(51) C09J 11/06 (2006.01), C09J 163/00 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01)

(54) SISTEMA ADESIVO COMPOSTO POR ADESIVO E SELANTE E AGENTE ADESIVO

(73) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)

(72) URS BURCKHARDT; WOLF RÜDIGER HUCK; ANTONIO CORSARO; JUDITH GRIMM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2012, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 10 2012 016300-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/06/2012
 (30) 29/06/2011 FR 11 55840
 (43) 09/07/2013
 (51) H02K 1/24 (2006.01)
 (54) ROTOR DE UMA MÁQUINA ELÉTRICA, SINCRÔNICA E MULTIPOLAR COM POLOS SALIENTES E MÁQUINA ELÉTRICA E SINCRÔNICA INCLUINDO ROTOR
 (73) JEUMONT ELECTRIC (FR)
 (72) Brahim Ammar; Patrick Letourneur
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 017433-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/07/2012
 (30) 13/07/2011 JP 2011-155076
 (43) 03/12/2013
 (51) B60C 11/11 (2006.01)
 (54) PNEU DE MOTOCICLETA PARA CORRER EM TERRENO ACIDENTADO
 (73) Sumitomo Rubber Industries, LTD (JP)
 (72) Shingo Ishida
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 019165-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/07/2012
 (30) 04/08/2011 JP 2011-170919
 (43) 02/12/2014
 (51) B60N 2/22 (2006.01), B60N 2/24 (2006.01), B60N 2/58 (2006.01)
 (54) ASSENTO DE VEÍCULO
 (73) Toyota Boshoku Kabushiki Kaisha (JP)
 (72) Kousuke Sei; Keisuke Yamamoto; Yukinori Sugiura; Takanori Kinoshita
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 019518-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/08/2012
 (30) 04/08/2011 JP 2011-170838
 (43) 06/08/2013
 (51) B60N 2/00 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE ARMAÇÃO DE ASSENTO PARA VEÍCULO



(73) Toyota Boshoku Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Kousuke Sei; Keisuke Yamamoto; Yukinori Sugiura; Takanori Kinoshita

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 020043-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/08/2012

(30) 12/08/2011 US 13/209,138

(43) 12/11/2013

(51) B60W 20/00 (2016.01), H02J 7/02 (2016.01)

(54) SISTEMA DE DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO MULTIENERGIA, MÉTODO DE MONTAGEM DE UM SISTEMA DE ENERGIA DE PROPULSÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) ROBERT DEAN KING; IRENE MICHELLE BERRY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 021563-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2012

(30) 31/08/2011 JP 2011-188392

(43) 10/06/2014

(51) B62K 25/20 (2006.01)

(54) BRAÇO DE OSCILAÇÃO PARA VEÍCULO MINIATURIZADO

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) Mikio Uchiyama; Hirotsugu Kuboyama; Shinichi Ozeki

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 021636-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/08/2012

(30) 04/09/2011 JP 2011-192193

(43) 15/04/2014

(51) B62H 5/00 (2006.01), B62J 11/00 (2020.01), B62K 11/04 (2006.01)

(54) MOTOCICLETA

(73) Honda Motor Co., LTD (JP)

(72) Akihiro Yamashita

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 024552-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/09/2012

(30) 29/09/2011 JP 2011-215748



(43) 20/09/2016

(51) B62J 35/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE PROTEÇÃO DE TANQUE

(73) Honda Motor CO., LTD. (JP)

(72) Takeshi Futamata; Shin Yokoyama

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 027341-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2012

(43) 07/10/2014

(51) E21B 17/10 (2006.01), E21B 7/28 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO PARA CENTRALIZAR, GUIAR E ESTABILIZAR ALARGADORES

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) Felipe Fonseca de Freitas; Marcos Vinícius Carvalho Leite; Leonardo Pacheco da Silva

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 028980-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/11/2012

(30) 16/11/2011 FR 1160451

(43) 03/11/2015

(51) H01H 85/54 (2006.01), H01H 9/10 (2006.01)

(54) CONTATOR ELÉTRICO

(73) ZODIAC AERO ELECTRIC (FR)

(72) FRÉDÉRIC GAUTIER; DAVID BALAINE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 030471-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/11/2012

(30) 12/07/2012 JP JP2012-156416

(43) 19/08/2014

(51) B60R 16/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE VEÍCULO, SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE MAU FUNCIONAMENTO E VEÍCULO DO TIPO DE MONTAR

(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Yoko Fujime

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 10 2012 031368-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2012 (30) 12/07/2012 JP 2012-156403 (43) 20/10/2015 (51) G07C 5/08 (2006.01), G06F 17/40 (2006.01) (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE VEÍCULO, SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE FALHA DE FUNCIONAMENTO, VEÍCULO TIPO DE MONTAR E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE VEÍCULO (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP) (72) Yoko Fujime Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2012 032378-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2012 (30) 22/12/2011 EP 11 195135.6 (43) 14/04/2015 (51) B05B 11/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DISPENSADOR PARA CARTUCHOS COM MÚLTIPLOS COMPONENTES (73) Sulzer Mixpac AG (CH) (72) Enrico Baldelli Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2012 032487-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/12/2012 (43) 02/09/2014 (51) G01N 21/35 (2014.01), G01N 21/61 (2006.01) (54) DETECTOR DE CONCENTRAÇÃO DE ODORANTE EM TUBULAÇÕES DE GÁS NATURAL (73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) (72) André Luiz da Silva Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 000712-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/01/2013 (30) 10/01/2012 JP 2012-002423 (43) 10/10/2017 (51) B41M 5/00 (2006.01), C09D 11/30 (2014.01) (54) MÉTODO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM</p>



(73) RICOH COMPANY, LTD. (JP)

(72) HIDETOSHI FUJII; HIROSHI GOTOU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 002698-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/02/2013

(30) 02/02/2012 JP 2012-020660

(43) 30/06/2015

(51) B41M 7/00 (2006.01), C09D 11/00 (2014.01)

(54) LÍQUIDO DE PÓS-TRATAMENTO PARA GRAVAÇÃO COM JATO DE TINTA, MÉTODO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM, CARTUCHO E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM

(73) Ricoh Company, Ltd. (JP)

(72) Michihiko Namba

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 004739-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/02/2013

(30) 28/02/2012 JP 2012-041049

(43) 23/06/2015

(51) F02D 41/22 (2006.01), F02D 41/38 (2006.01)

(54) APARELHO DE DETECÇÃO DE FALHA DE PULVERIZAÇÃO DE COMBUSTÍVEL

(73) Denso Corporation (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) Yuusuke Kawasaki; Chusong Yun; Yoshimitsu Takashima; Yoshiyasu Ito; Takeshi Miyaura

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 005328-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/03/2013

(30) 30/03/2012 US 13/435.386

(43) 14/07/2015

(51) B01D 71/06 (2006.01), B01D 39/16 (2006.01)

(54) MEMBRANA POLIMÉRICA POROSA, MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE UM FLUIDO E MÉTODO PARA FABRICAR A MEMBRANA POLIMÉRICA POROSA

(73) PALL CORPORATION (US)

(72) I-FAN WANG; AMARNAUTH SINGH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2013, observadas as condições legais.



(11) BR 10 2013 005862-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2013 (30) 13/03/2012 FR 12 52246 (43) 19/05/2015 (51) B02C 17/24 (2006.01), B02C 4/42 (2006.01), B02C 7/16 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE ARRASTE E TRITURADOR (73) COMPAGNIE ENGRENAGES ET REDUCTEURS-MESSIAN-DURAND (FR) (72) FABRICE LESSARD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 007178-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/03/2013 (43) 11/11/2014 (51) C10M 107/30 (2006.01), C10M 125/02 (2006.01), C10M 125/22 (2006.01), C10M 125/26 (2006.01), C10M 147/02 (2006.01) (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE ELEMENTOS AUTOLUBRIFICANTES COM LUBRIFICANTES NANOMÉTRICOS (73) Etienne Henrique Jensen (BR/SP) (72) Etienne Henrique Jensen Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 008144-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/04/2013 (30) 06/04/2012 US 13/441,239 (43) 04/08/2015 (51) G01B 11/03 (2006.01), G01B 11/24 (2006.01) (54) APARELHO E MÉTODO PARA UMA ESTEIRA CIRCUNFERENCIAL A LASER (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) Barry T. Cooke Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 009978-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/04/2013 (30) 30/05/2012 US 13/483.316 (43) 19/04/2016 (51) B65H 29/58 (2006.01) (54) Desviador de item de mídia, manipulador de mídia para um terminal de autoatendimento e método para direcionar um item de mídia</p>



(73) NCR CORPORATION (US)

(72) Robert Ross; Fredrik Kallin

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 010701-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2013

(30) 30/04/2012 US 61/640,398; 09/08/2012 US 13/570,781

(43) 25/06/2019

(51) H02M 1/32 (2007.01), H02M 1/12 (2006.01), G01R 31/42 (2006.01), H01G 4/40 (2006.01), H02M 5/458 (2006.01)

(54) Sistema de conversão de energia, método para identificar degradação suspeita de capacitor de filtro e meio legível por computador não transitório

(73) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC (US)

(72) KEVIN L. BAUMANN; MARTIN D. BALL; YOGESH POPATIAL PATEL; BRIAN J. SEIBEL; LIXIANG WEI; RUSSEL J. KERKMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 010775-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2013

(30) 10/05/2012 EP 12003725.4

(43) 23/06/2015

(51) G01R 31/327 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO MEDIDOR PARA TESTAR UM DISJUNTOR ELÉTRICO

(73) Omicron Electronics GmbH (AT)

(72) Ulrich Klapper

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 011872-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2013

(30) 29/05/2012 US 61/652546

(43) 30/06/2015

(51) C08L 5/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO AQUOSA DE AGLUTINANTE DE TERMOCURA, MÉTODO PARA USAR A COMPOSIÇÃO AQUOSA DE AGLUTINANTE DE TERMOCURA, E, ESTEIRA DE FIBRA TRATADA

(73) Rohm And Haas Company (US)

(72) William Christopher Finch; Haksu Lee; Charles James Rand; Charles Damien Rodowski; Barry Weinstein

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2013, observadas as condições legais.



(11) BR 10 2013 012644-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/05/2013 (30) 22/05/2012 US 13/477,114 (43) 01/08/2017 (51) C07C 35/22 (2006.01), C07C 35/26 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01) (54) 3 (OU 2),4,5-TRIMETIL-OCTAHIDRO-4,7-METANO-INDEN-5-OL E SUA UTILIZAÇÃO EM COMPOSIÇÕES DE PERFUME (73) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US) (72) RICHARD A. WEISS; ANUBHAV P. S. NARULA; JAMES ANTHONY LASOME; RICHARD M. BODEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/05/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 012828-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/05/2013 (30) 30/05/2012 EP 12170036.3 (43) 23/08/2016 (51) H02B 1/30 (2006.01), H05K 5/00 (2006.01) (54) CAIXA PARA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ELETRICIDADE E QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (73) ABB S.P.A. (IT) (72) DANIELE CAGLIANI; GRAZIANO COLOCA; PIERCELESTE BENEDETTI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 012905-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/05/2013 (30) 29/05/2012 US 13/482,409 (43) 09/06/2015 (51) G01N 29/265 (2006.01) (54) APARELHO E MÉTODO PARA INSPECIONAR UM TUBO (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) BARRY A. FETZER; NAVPREET S. GREWAL; PETER KUK-KYUNG HWANG; WILLIAM R. SCHELL; KATE BROWN BOUDREAU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2013 017139-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/07/2013 (43) 04/08/2015 (51) A61C 8/00 (2006.01) (54) PARAFUSO, FERRAMENTA E CONJUNTO PARA IMPLANTOLOGIA DENTAL</p>



(66) BR 10 2012 029369-2 19/11/2012

(73) ESTEBAN XAM-MAR MANGRANE (ES)

(72) ESTEBAN XAM-MAR MANGRANE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 018472-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2013

(30) 24/07/2012 US 61/675,103; 15/03/2013 US 13/839,043

(43) 18/02/2015

(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 35/10 (2006.01), A01N 37/22 (2006.01), A01N 39/00 (2006.01), A01N 43/12 (2006.01), A01N 43/18 (2006.01), A01N 43/48 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/60 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES HERBICIDAS COMPREENDENDO ÁCIDO 4-AMINO-3-CLORO-5-FLÚOR-6-(4-CLORO-2-FLÚOR-3-METOXIFENIL) PIRIDINA-2-CARBOXÍLICO OU UM DERIVADO DESTES E INIBIDORES DE ACETIL-CoA CARBOXILASE (ACCASE), E MÉTODO PARA CONTROLE DA VEGETAÇÃO INDESEJÁVEL

(73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(72) CARLA YERKES; RICHARD MANN; NORBERT SATCHIVI; MONTE WEIMER; NELSON CARRANZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 019737-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/08/2013

(43) 18/08/2015

(51) B29C 44/04 (2006.01), B60N 2/58 (2006.01)

(54) Processo de realização de um elemento de cobertura de guarnição de um elemento de banco, elemento de cobertura, guarnição de banco de automóvel e banco para veículo automóvel

(73) FAURECIA SIEGES D'AUTOMOBILE S.A. (FR)

(72) JULIE THOMAS; FABRICE ETIENNE; ROBERT LEMARCHAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 021852-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2013

(43) 26/04/2016

(51) A47C 3/16 (2006.01), A41H 3/06 (2006.01)

(54) MOLDE PARA FABRICAÇÃO DE PUFF

(73) MATTHIEU SAMUEL HALBRONN (BR/SP)



(72) MATTHIEU SAMUEL HALBRONN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 027535-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2013

(43) 29/12/2015

(51) A23L 3/015 (2006.01)

(54) CÉLULA DE PRESSÃO HIDROSTÁTICA PARA ESTERILIZAÇÃO DE SUCOS

(73) JOSÉ LUIS PASSAMAI JUNIOR (BR/ES) ; MARCOS TADEU D'AZEREDO ORLANDO (BR/ES) ; JANAINA BASTOS DEPIANTI (BR/ES) ; ARTHUR SANT'ANA CAVICHINI (BR/ES) ; VALDI ANTÔNIO RODRIGUES JUNIOR (BR/ES) ; CHRISTIANO JORGE GOMES PINHEIRO (BR/ES) ; MARCELO CHAGAS (BR/ES)

(72) JOSÉ LUIS PASSAMAI JUNIOR; MARCOS TADEU D'AZEREDO ORLANDO; JANAINA BASTOS DEPIANTI; ARTHUR SANT'ANA CAVICHINI; VALDI ANTÔNIO RODRIGUES JUNIOR; CHRISTIANO JORGE GOMES PINHEIRO; MARCELO CHAGAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 028722-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/11/2013

(30) 07/11/2012 BR BR102012028472 3

(43) 27/10/2015

(51) A23L 3/46 (2006.01)

(54) TUCUPI EM PÓ MICROENCAPSULADO E PROCESSO PARA SUA OBTENÇÃO

(73) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ - UEPA (BR/PA)

(72) MARCUS ARTHUR MARÇAL DE VASCONCELOS; PAULA ISABELLE OLIVEIRA MOREIRA; LUÃ CALDAS DE OLIVEIRA; SUEZILDE DA CONCEIÇÃO AMARAL RIBEIRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 001079-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/01/2014

(43) 22/12/2015

(51) B04B 5/12 (2006.01)

(54) CONJUNTO RODA INTERTRAVADA COM REVESTIMENTO PARA ROLAGEM DE PENEIRAS ROTATIVAS

(73) NCO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE METÁLICOS EIRELI - EPP (BR/SP)



(72) JORGE GUSTAVO CASTRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 002821-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2014

(30) 06/02/2013 US 13/760,630

(43) 24/11/2015

(51) G01N 31/10 (2006.01), G01N 31/12 (2006.01)

(54) SISTEMA CATALISADOR

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) JARED J. WENTZ; PIN ZENG; RYAN MICHAEL RUDNITZKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 006649-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/03/2014

(30) 20/03/2013 SE 1350345-3

(43) 06/02/2018

(51) B23B 27/14 (2006.01), B23B 27/16 (2006.01)

(54) PASTILHA POLIGONAL DE TORNEAMENTO

(73) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)

(72) LÖF, RONNIE; SELIN, ERIK; TRUONG, JOE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 006650-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/03/2014

(30) 20/03/2013 SE 1350348-7

(43) 02/05/2018

(51) B23B 27/16 (2006.01), B23B 27/22 (2006.01)

(54) PASTILHA DE TORNEAMENTO INTERCAMBIÁVEL E DE LADO DUPLO

(73) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)

(72) LÖF, RONNIE; SCHERMAN, MATS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 009728-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/04/2014

(30) 30/04/2013 FR 13/53.941

(43) 13/10/2015

(51) B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), B01J 37/20 (2006.01), B01J

37/16 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 23/888 (2006.01), C10G 47/02



(2006.01)

(54) PROCESSO DE PREPARO DE UM CATALISADOR À BASE DE TUNGSTÊNIO CONTENDO UM SUPORTE MINERAL POROSO QUE COMPREENDE ALUMINA E/OU SÍLICA

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) THIBAUT ALPHAZAN; AUDREY BONDUELLE; CHRISTÈLE LEGENS; PASCAL RAYBAUD; CHRISTOPHE COPERET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 015936-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/06/2014

(30) 04/07/2013 AR 20130102382

(43) 06/10/2015

(51) A22C 7/00 (2006.01), A23L 13/00 (2016.01)

(54) Aparelho para a moldagem e cocção de produtos alimentícios embutidos

(73) Paganini Comba Hermanos Y Compania S.R.L. (AR)

(72) Néstor Raúl Gay

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 016487-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2014

(30) 08/07/2013 US 13/937,204

(43) 17/11/2015

(51) G01N 3/30 (2006.01)

(54) UNIDADE E MÉTODO PARA TESTE DE IMPACTO MODAL

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) STEVEN G WALLACE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 019258-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2014

(30) 12/08/2013 US 13/964,858

(43) 29/09/2015

(51) G01N 3/24 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TESTE E MÉTODO PARA DETERMINAR PROPRIEDADES DE CISALHAMENTO CIRCUNFERENCIAL DE UM ESPÉCIME DE TESTE ARQUEADO

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) PAUL S. GREGG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2014, observadas



as condições legais.

(11) BR 10 2014 020267-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/08/2014
(43) 10/05/2016
(51) B04C 3/00 (2006.01), B01D 17/038 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO GERADOR DE GIRO PARA SEPARAÇÃO DE FASES E USO
(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(72) ANTONIO CARLOS BANNWART; ANDRÉ DAMIANI ROCHA; MARCELO MOREIRA GANZAROLLI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 025502-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/10/2014
(30) 14/10/2013 EP 13290246.1
(43) 21/06/2016
(51) C08F 2/38 (2006.01), C08F 236/12 (2006.01)
(54) BORRACHAS DE NITRILA COM BAIXAS TAXAS DE EMISSÃO
(73) ARLANXEO DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) SVEN BRANDAU; ANDREAS KAISER; HANS MAGG; UWE WESTEPPE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 027956-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/11/2014
(30) 22/11/2013 US 61/907702
(43) 11/07/2017
(51) C08L 33/06 (2006.01), C08F 2/38 (2006.01), C08K 5/49 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE COPOLÍMERO, E , MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE COPOLÍMERO TELOMÉRICO
(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) BARRY WEINSTEIN; CHARLES J. RAND; JAMES DE FELIPPIS; C. DAMIEN RODOWSKI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 028199-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/11/2014
(43) 31/05/2016
(51) B23K 11/00 (2006.01), B23K 11/30 (2006.01)



(54) PROCESSO DE SOLDAGEM A PONTO POR RESISTÊNCIA NAS REGIÕES GRAFADAS DE UM CARRO

(73) MÁRCIO BATISTA (BR/SP) ; GILMAR FERREIRA BATALHA (BR/SP) ; VALDIR FURLANETTO (BR/SP)

(72) MÁRCIO BATISTA; GILMAR FERREIRA BATALHA; VALDIR FURLANETTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 002507-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/02/2015

(30) 23/05/2014 DE 102014007509.5; 14/07/2014 DE 102014010324.2

(43) 25/10/2016

(51) G01F 1/58 (2006.01), G01F 1/716 (2006.01), G01R 33/44 (2006.01)

(54) FLUXÍMETRO MAGNÉTICO NUCLEAR E MÉTODO PARA OPERAR UM FLUXÍMETRO MAGNÉTICO NUCLEAR PARA DETERMINAR O FLUXO DE UM MEIO FLUINDO ATRAVÉS DE UM TUBO DE MEDIÇÃO

(73) KROHNE AG (CH)

(72) CORNELIS JOHANNES HOGENDOORN; MARCO LEENDERT ZOETEWIJ; OLAF JEAN PAUL BOUSCHÉ; RUTGER REINOUT TROMP; LUCAS MATIAS CEFERINO CERIONI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/02/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 004998-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/03/2015

(43) 06/09/2016

(51) C21B 9/06 (2006.01), C21B 9/10 (2006.01), F27D 1/14 (2006.01), F27D 1/16 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ANCORAGEM DOS REFRAATÓRIOS DE DOMOS DE REGENERADORES DE ALTOS FORNOS

(73) USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS - USIMINAS (BR/MG)

(72) LEONARDO CAMILO DOS REIS; EPITACIO PESSOA PONCE DE LION; MÁRCIO JOSÉ VERÍSSIMO; EDVALDO ASSIS AMBRÓSIO; JEOVÁ DOS ANJOS MARQUES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 006886-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2015

(30) 27/03/2014 US 14/227,260

(43) 15/12/2015

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/58 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01)



(54) COMPOSIÇÃO TÓPICAS QUE COMPREENDEM 4-HEXILRESORCINOL E PÓS E USO

(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COMPANIES INC. (US)

(72) ANNE-SOPHIE BRILLOUET; MARISA DEVITA DUFORT; XUDONG YUAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 007023-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2015

(30) 28/03/2014 US 14/228,745

(43) 15/12/2015

(51) A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/29 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/18 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE FILTRO SOLAR ANIDRA PIGMENTADA

(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COMPANIES INC. (US)

(72) LUNA FASCINA; DANIELLE LIMA LORENZETTI; MARIA EMILIA DE OLIVEIRA BRENHA RIBEIRO; RODRIGO COLLINA ROMANHOLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 009515-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2015

(30) 25/06/2014 US 14/315,302

(43) 02/02/2016

(51) C07C 233/38 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C10L 1/222 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE COMBUSTÍVEL CONTENDO CARBOXILATOS DE AMÔNIO QUATERNÁRIO SOLÚVEIS EM HIDROCARBILA E MÉTODOS PARA MELHORAR O DESEMPENHO DE INJETOR DE UM MOTOR DE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL, PARA REDUZIR DESGASTE EM UM SISTEMA DE COMBUSTÍVEL DE UM MOTOR E PARA MELHORAR A DESEMULSIONABILIDADE DE UMA COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL

(73) AFTON CHEMICAL CORPORATION (US)

(72) XINGGAO FANG; SCOTT D. SCHWAB; DANIEL TAYLOR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 010574-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2015

(30) 08/05/2014 US 14/272,677

(43) 17/11/2015

(51) A01D 34/83 (2006.01)

(54) COLETOR PARA UMA CEIFADEIRA AGRÍCOLA E MÉTODO PARA



AJUSTAR A POSIÇÃO DE UMA CORRENTE DE RECOLHIMENTO EM UM COLETOR

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) JONATHAN EUGENE RICKETTS; BART M A MISSOTTEN; FREDERICK TALLIR; DRÉ WALTHERUS JOACHIM JONGMANS; ERIC L. WALKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 017727-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2015

(30) 08/08/2014 US 62/034824

(43) 24/05/2016

(51) C08J 3/05 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO

(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) ARNOLD S. BROWNELL; YOGESH TIWARY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 020673-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2015

(30) 28/08/2014 US 62/043,232

(43) 04/10/2016

(54) CONJUNTO DE MATRIZ DE PORÇÃO DE CABEÇA TRANSVERSAL E MÉTODO PARA PRODUZIR LONA

(73) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)

(72) CHRISTOPHER DAVID DYRLUND; GARY ROBERT BURG; HONGBING CHEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 021167-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/09/2015

(43) 31/10/2017

(51) C21B 7/16 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TROCA DE ALGARAVIZ DE ALTO FORNO, MÉTODO DE MONTAGEM E USO DO MESMO

(73) USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS - USIMINAS (BR/MG)

(72) GERALDO FERREIRA; CLADSTON DE PAULO REALINO; SANDRO DOS SANTOS SIMÕES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2015, observadas as condições legais.



(11) BR 10 2015 027438-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/10/2015 (43) 18/07/2017 (51) C22C 38/12 (2006.01), B22C 9/02 (2006.01), B22D 13/04 (2006.01), F02F 5/00 (2006.01) (54) ANÉIS DE PISTÃO EM AÇOS-FERRAMENTA FUNDIDOS E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO (73) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A (BR/SP) ; MAHLE METAL LEVE S/A (BR/SP) (72) MÁRIO BOCCALINI JÚNIOR; EDUARDO ALBERTIN; MOYSÉS LEITE DE LIMA; GISELA MARQUES ARAUJO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2015 029286-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/11/2015 (30) 27/11/2014 BE BE2014/0825 (43) 31/05/2016 (51) A01D 41/06 (2006.01) (54) COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE) (72) WILLEM DE CONINCK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2015 030874-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/12/2015 (30) 19/12/2014 US 62/094,115 (43) 16/11/2016 (51) C08L 31/04 (2006.01), C08F 18/08 (2006.01), C08F 2/22 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO AQUOSA DE UM POLÍMERO DE ACETATO DE VINIL (73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) (72) JAMES C. BOHLING; KEBEDE BESHAN; PU LUO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2015 032217-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2015 (43) 16/01/2018 (51) A61K 8/97 (2017.01), A61K 8/81 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS CONTENDO KALANCHOE BRASILIENSIS E SEU USO COMO PRODUTO HIDRATANTE (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)</p>



(72) MÁRCIO FERRARI; RAYLLAN DE OLIVEIRA RODRIGUES; SILVANA MARIA ZUCOLOTTO LANGASSNER; ELISSA ARANTES OSTROSKY; GABRIEL AZEVEDO DE BRITO DAMASCENO; JÚLIA MORAIS FERNANDES; STELLA MARIA ANDRADE GOMES BARRETO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 003269-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/02/2016
(30) 31/03/2015 US 14/674,451
(43) 11/10/2016
(51) A01B 71/06 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ACOPLAMENTO, E, MÁQUINA DE TRABALHO
(73) DEERE & COMPANY (US)
(72) DANIEL M. SULZER; ARUN NARAYANAN; GREGORY A. KITTLE; CORY A. OTT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 004750-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/03/2016
(30) 06/03/2015 BE BE2015/5122
(43) 06/09/2016
(51) A01D 57/26 (2006.01)
(54) MÁQUINA AGRÍCOLA QUE INCLUI UM MECANISMO DE ORIENTAÇÃO DE CULTURA
(73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
(72) Sandor Van Vooren; Siegfried Vandergucht
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 004881-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2016
(30) 05/03/2015 DE 102015103247.3
(43) 06/09/2016
(51) H01L 21/52 (2006.01), H03K 17/082 (2006.01)
(54) MÓDULO DE COMUTAÇÃO E MÓDULO SEMICONDUTOR DE POTÊNCIA
(73) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD. (GB)
(72) THOMAS BRUECKNER; ROLAND JAKOB
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2016, observadas as condições legais.



(11) BR 10 2016 005189-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2016 (30) 13/03/2015 BE BE2015/5145 (43) 13/09/2016 (51) A01B 73/02 (2006.01) (54) COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE) (72) Sandor Van Vooren; Siegfried Vandergucht; YVAN C.C. VANDERGUCHT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2016 005597-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2016 (30) 20/03/2015 BE BE2015/5163 (43) 20/09/2016 (51) A01D 41/06 (2006.01) (54) PLATAFORMA PARA UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA E COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE) (72) Stijn Borry; Sandor Van Vooren Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2016 007335-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/04/2016 (30) 26/05/2015 US 14/721,880 (43) 31/01/2017 (51) B32B 3/18 (2006.01), B32B 5/10 (2006.01), B32B 19/04 (2006.01), B32B 7/02 (2019.01) (54) LAMINADO DE COMPÓSITO DE PLÁSTICO REFORÇADO DE FIBRA DE CARBONO (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) QUYNHGAO LE; ROBERT B. GREEGOR; BRENT ARTHUR WHITING Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2016 012302-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/05/2016 (30) 11/06/2015 EP 15 171 672.7 (43) 27/12/2016 (51) C21C 5/46 (2006.01), B22D 2/00 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), F27D 19/00 (2006.01), G01F 23/00 (2006.01) (54) Dispositivo de imersão para metal fundido e método para fabricação de aço (73) HERAEUS ELECTRO-NITE INTERNATIONAL N.V. (BE)</p>



(72) GERRIT BROEKMANS; JAN CUYPERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2017 017870-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2017

(43) 09/10/2018

(51) A61M 5/20 (2006.01)

(54) Seringa descartável de injeção automática com travas de medição

(73) LUIZ CARLOS DOS SANTOS LIMA (BR/RJ)

(72) LUIZ CARLOS DOS SANTOS LIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/08/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2017 021397-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/10/2017

(43) 24/04/2019

(51) A47J 37/07 (2006.01), F23D 14/14 (2006.01), F23D 23/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CHURRASQUEIRA

(73) DINOXX IND. E COM. DE PRODUTOS EM AÇO INOX LTDA-ME (BR/SP)

(72) DIÓGENES CARDOSO SILVA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 000046-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2010

(30) 02/07/2009 US 61/222,621

(51) C12M 1/00 (2006.01), C12P 5/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR METANO

(73) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)

(72) Laurens Mets

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 000260-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/07/2010

(30) 07/07/2009 US 61/223,533

(51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 9/24 (2006.01)

(54) CÉLULA HOSPEDEIRA MICROBIANA TRANSGÊNICA, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO, PARA PRODUZIR UM MUTANTE DE UMA CÉLULA PRECURSORA, PARA INIBIR A EXPRESSÃO DE UM POLIPEPTÍDEO, PARA PRODUZIR UMA PROTEÍNA, PARA DEGRADAR OU CONVERTER UM MATERIAL CELULÓSICO, PARA PRODUZIR UM



PRODUTO DE FERMENTAÇÃO, PARA FERMENTAR UM MATERIAL CELULÓSICO, CONSTRUÇÕES DE ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO, POLIPEPTÍDEO ISOLADO TENDO ATIVIDADE DE INTENSIFICAÇÃO CELULOLÍTICA, E, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO QUE CODIFICA O MESMO

(73) NOVOZYMES A/S (DK) ; NOVOZYMES, INC. (US)

(72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; YE LIU; LAN TANG; WENPING WU; JASON QUINLAN; RANDALL KRAMER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 000512-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/07/2010

(30) 10/07/2009 EP 09165192.7

(51) B32B 3/08 (2006.01), B32B 3/24 (2006.01), B65D 77/22 (2006.01)

(54) MATERIAL DE EMBALAGEM, E, EMBALAGEM PARA UM PRODUTO

(73) Amcor Flexibles Transpac B.V.B.A. (BE)

(72) Kirsten Lykke; Peter Hansen

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 002627-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/10/2010

(30) 23/10/2009 NO 20093204

(51) G01V 5/12 (2006.01), H05G 1/10 (2006.01), H01J 35/06 (2006.01), H01J 35/32 (2006.01)

(54) APARELHO PARA PRODUÇÃO DE FUNDO DE POÇO CONTROLÁVEL DE RADIAÇÃO IONIZANTE

(73) VISURAY TECHNOLOGY LTD. (MT)

(72) PHIL TEAGUE

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003072-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2010

(30) 10/08/2009 US 61/232,528

(51) C08F 10/02 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)

(54) POLIMERO À BASE DE ETILENO, COMPOSIÇÃO E CAMADA DE PELÍCULA

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) TERESA P. KARJALA; COLLEEN M. TICE; JOSE ORTEGA; LORI L. KARDOS; WALLACE W. YAU; JIAN WANG

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2012 003259-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/08/2010
(30) 12/08/2009 JP 2009-187087
(51) C04B 24/26 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C08F 290/06 (2006.01), C04B 103/40 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO PARA DISPERSANTE DE CIMENTO E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DA MESMA
(73) Nippon Shokubai CO., LTD. (JP)
(72) Hirokatsu Kawakami; Naohiko Itayama
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003652-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/07/2010
(30) 20/08/2009 FR 0955718; 12/04/2010 FR 1052778
(51) B60K 17/346 (2006.01), B60K 23/08 (2006.01), B60W 30/18 (2012.01)
(54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DE UM TORQUE MOTOR ENTRE UM TREM DIANTEIRO E UM TREM TRASEIRO DE UM VEÍCULO AUTOMOTIVO, E, PROCESSO DE DISTRIBUIÇÃO DO MESMO
(73) Renault S.A.S. (FR)
(72) Alessandro Monti; Richard Pothin; Nicolas Romani; PHILIPPE SAINT-LOUP
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 004945-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2010
(30) 03/09/2009 US 61/239,748
(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA PREVENÇÃO OU TRATAMENTO DE DOENÇAS INFECCIOSAS, COMIDA PARA ANIMAL OU ÁGUA POTÁVEL, SANITIZANTE E PRODUTO DE LIMPEZA
(73) CJ Cheiljedang Corporation (KR)
(72) Soo An Shin; Min Tae Park; Hyang Choi; Young Wook Cho; In Hye Kang; Su Jin Choi
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 005671-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/07/2010



(30) 14/09/2009 NO 20093001; 15/09/2009 NO 20093006; 26/11/2009 NO 20093426

(51) B63B 35/00 (2020.01)

(54) EMBARCAÇÃO DE CASCO ÚNICO PARA IMPLEMENTAÇÃO E RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTOS NA REGIÃO OFFSHORE E MÉTODO PARA SUBMERGIR EQUIPAMENTO

(73) FLEX DESIGN AS (NO)

(72) EIDE GEORG

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 006660-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/09/2010

(30) 28/09/2009 IT TV2009A000187

(51) C04B 41/53 (2006.01), C04B 20/04 (2006.01), C04B 26/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAR ARTIGOS FEITOS DE MATERIAL DE PEDRA CONGLOMERADO, E, ARTIGO DE PEDRA CONGLOMERADO

(73) DARIO TONCELLI (IT)

(72) Dario Toncelli

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 006747-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/09/2010

(30) 24/09/2009 FR 09 56602

(51) B63B 23/34 (2006.01), B63B 27/12 (2006.01), B63B 27/16 (2006.01), B66C 13/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE EMBARQUE/DESEMBARQUE DE UM VEÍCULO E NAVIO TRANSPORTADOR

(73) ETABLISSEMENTS BOPP TREUILS JEB (FR) ; DCNS (FR)

(72) CHRISTIAN PEUZIAT; BERNARD PAUGAM

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 006975-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/08/2010

(30) 29/09/2009 DE 10 2009 043 415.1

(51) H02H 9/04 (2006.01)

(54) CIRCUITO DE RODA LIVRE

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) CHRISTIAN OPERMANN; BERNHARD STREICH

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2012 007446-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/09/2010
(30) 25/09/2009 CN 200910092795.2; 19/08/2010 CN 201010257363.5;
19/08/2010 CN 201010257364.X
(51) C08F 2/16 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 10/10 (2006.01), C08F 210/10 (2006.01), C08F 110/10 (2006.01), C08F 4/12 (2006.01)
(54) PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO PARA POLIMERIZAÇÃO CATIONICA
(73) BEIJING UNIVERSITY OF CHEMICAL TECHNOLOGY (CH) ; CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)
(72) YIXIAN WU; QIANG HUANG; HAN ZHOU; RUTING JIN; PING HE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008265-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2010
(30) 07/10/2009 US 12/575,335
(51) H01B 17/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE PROTEÇÃO CONTRA ANIMAIS SELVAGENS PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E MÉTODO PARA INSTALAÇÃO DO MESMO
(73) TE CONNECTIVITY CORPORATION (US)
(72) TERRY EDWARD FRYE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 009620-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/10/2010
(30) 21/10/2009 US 12/582,970
(51) G05D 16/04 (2006.01), F17C 13/04 (2006.01)
(54) REGULADOR DE PRESSÃO DE GÁS COM COLETOR DE PARTÍCULAS E DIFUSOR
(73) VICTOR EQUIPMENT COMPANY (US)
(72) ROBERT A. BOYER
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 010556-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/11/2010
(30) 06/11/2009 FR 0905366
(51) B05B 1/34 (2006.01), B65D 83/16 (2006.01), B65D 83/20 (2006.01), B65D 47/20 (2006.01), B05B 11/00 (2006.01)
(54) BOTÃO DE PRESSIONAR PARA UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE



UM PRODUTO SOB PRESSÃO E SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE UM
PRODUTO SOB PRESSÃO

(73) ALBÉA LE TRÉPORT (FR)

(72) JEAN-PIERRE SONGBE

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2012 010694-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/11/2010

(30) 05/11/2009 US 61/258567; 06/11/2009 US 61/259075; 10/09/2010 US
61/381854

(51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR PELO MENOS UMA PORÇÃO DO
GENOMA DE UM FETO NÃO NASCIDO DE UMA FÊMEA GRÁVIDA, E, MEIO
LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(73) THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG (CN) ; SEQUENOM, INC.
(US)

(72) YUK MING DENNIS LO; KWAN CHEE CHAN; WAI KWUN ROSSA CHIU;
CHARLES CANTOR

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2012 010883-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/11/2010

(30) 09/11/2009 AU 2009905468

(51) G02C 7/06 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE LENTE OFTÁLMICA, E, MÉTODO PARA RETARDO DE
PROGRESSÃO DE MIOPIA

(73) CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE)

(72) Saulius Raymond Varnas

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2012 010947-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/10/2010

(30) 09/11/2009 EP 09014007.0

(51) H01R 43/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA PARA A TRANSFERÊNCIA DE PASSA-CABOS OCOS
PRÉ-FABRICADOS E PARA MONTAGEM DE PASSA-CABOS OCOS
INDIVIDUAIS EM UM CABO E MÉTODO PARA TRANSFERIR PASSA-CABOS
OCOS PRÉ-FABRICADOS E PARA MONTAR PASSA-CABOS OCOS SOBRE
UM CABO

(73) SCHÄFER WERZEUG - UND SONDERMASCHINENBAU GMBH (DE)

(72) SCHÄFER, MARKUS; WOLFF, HANSJÖRG



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 011538-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/11/2010
 (30) 18/11/2009 FR 0958154
 (51) F02C 7/275 (2006.01), F16D 11/10 (2006.01), F16H 3/00 (2006.01)
 (54) Dispositivo para mudar a relação de transmissão entre uma árvore de turbina e uma árvore de um motor de arranque/gerador de um aeromotor e aeromotor
 (73) SNECMA (FR)
 (72) Bruno Robert Gaully
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 011692-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/11/2010
 (30) 16/11/2009 JP 2009-261000
 (51) H01R 11/01 (2006.01), C09J 4/00 (2006.01), C09J 9/02 (2006.01), C09J 11/06 (2006.01), C09J 163/00 (2006.01), H01B 1/00 (2006.01), H01B 1/22 (2006.01), H01B 5/16 (2006.01), H05K 1/14 (2006.01), H05K 3/36 (2006.01)
 (54) MATERIAL DE CONEXÃO DE CIRCUITO E ESTRUTURA DE CONEXÃO PARA MEMBRO DE CIRCUITO USANDO O MESMO
 (73) HITACHI CHEMICAL COMPANY, LTD (JP)
 (72) Takashi Nakazawa; Kouji Kobayashi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012022-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/11/2010
 (30) 20/11/2009 US 12/623,162; 23/11/2009 US 61/281,917
 (51) A61K 38/38 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01), C07K 14/76 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (73) ACADEMIA SINICA (CN)
 (72) SHU-MEI LIANG; CHING-FENG CHIU; SHAO-WEN HUNG; JEI-MING PENG; CHI-MING LIANG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012047-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2010
 (30) 19/11/2009 US 12/621,679
 (51) A61B 17/068 (2006.01), A61B 17/115 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01),



A61B 17/34 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01), A61B 46/10 (2016.01), A61B 46/17 (2016.01), A61B 17/11 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)

(54) INTRODUTOR

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(72) CHESTER O. BAXTER, III; JOHN V. HUNT; DANIUŠ P. SILKAITIS; JEFFREY P. WILEY; PAUL T. FRANER; JOHN B. SCHULTE; DANIEL J. ABBOTT

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012496-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2010

(30) 24/11/2009 EP 09176940.6; 12/02/2010 EP 10153448.5

(51) H05H 1/24 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E UTILIZAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE UM SUBSTRATO POR DESCARGA COM BARREIRA DIELETRICA E UM PROCESSO PARA O DEPÓSITO DE UMA CAMADA SOBRE UM SUBSTRATO INORGÂNICO

(73) AGC GLASS EUROPE (BE)

(72) ERIC MICHEL; ERIC TIXHON; JOSEPH LECLERCQ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012757-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/11/2010

(30) 27/11/2009 IT CO2009A000055

(51) F02C 9/00 (2006.01), F02C 9/34 (2006.01), F02C 9/20 (2006.01)

(54) MÉTODO E CONTROLADOR PARA CONTROLAR UM PONTO OPERACIONAL DE UMA TURBINA DE GÁS

(73) NUOVO PIGNONE S.P.A (IT)

(72) CLAUDIO BOTARELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012792-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/10/2010

(30) 27/11/2009 DE 10 2009 056 172.2; 23/01/2010 DE 10 2010 005 494.1

(51) G01M 3/04 (2006.01), G01M 3/20 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TESTE DE ESTANQUEIDADE DE COMPONENTES HIDROCONDUTORES EM UM ALOJAMENTO

(73) Inficon GmbH (DE)

(72) Werner Grosse Bley; GERHARD KÜSTER; Joachim Bergmann; Erik Woldt

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2012 013006-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/11/2010
 (30) 30/11/2009 GB 0920900.8
 (51) F16L 55/28 (2006.01), F16L 55/40 (2006.01)
 (54) ROTOR DE TUBOS INSTRUMENTADO
 (73) PIPELINE INNOVATIONS LIMITED (GB)
 (72) RENNIE HILL; DAVID THOMPSON; PETER WARD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 013257-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/12/2010
 (30) 01/12/2009 IT MI2009A002116
 (51) F23C 6/04 (2006.01), F23C 7/00 (2006.01), F23C 9/00 (2006.01), F23D 14/24 (2006.01)
 (54) QUEIMADOR INDUSTRIAL E PROCESSO DE COMBUSTÃO CORRELACIONADO A FORNOS DE TRATAMENTO TÉRMICO
 (73) Danieli Centro Combustion S.P.A. (IT) ; DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.P.A. (IT)
 (72) Astesiano, Davide; DONETTI, ALESSANDRO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 013481-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/12/2010
 (30) 09/12/2009 FR 0958783
 (51) B60C 15/06 (2006.01)
 (54) FRISO DE PNEUMÁTICO PARA VEÍCULO PESADO DE TIPO DE ENGENHARIA CIVIL
 (73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
 (72) Lucien Bondu
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 014498-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/11/2010
 (30) 15/12/2009 US 12/638,166
 (51) F01N 3/08 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE REDUÇÃO CATALÍTICA SELETIVA PARA CAPTURA DE COMPOSTOS VOLATILIZADOS, SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESCAPE



DE MOTOR A DIESEL E MÉTODO DE TRATAMENTO DE GÁS DE ESCAPE
 (73) TRONOX LLC (US)
 (72) David Monroe Chapman
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 014790-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/12/2010
 (30) 17/12/2009 GB 0921968.4
 (51) F01C 1/12 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO ROTATIVO, APARELHO, E, MÉTODO PARA PROJETAR OS ROTORES PARA UM DISPOSITIVO ROTATIVO
 (73) Epicam Limited (GB)
 (72) Gunnar Moeller; Marcus Ardron; Anthony Osborne Dye
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 014950-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/12/2010
 (30) 18/12/2009 GB 0922120.1
 (51) F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/16 (2006.01), F16L 11/18 (2006.01)
 (54) TUBULAÇÃO FLEXÍVEL INCLUINDO CAMADA DA CARÇAÇA
 (73) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)
 (72) GEOFFREY STEPHEN GRAHAM; GEORGE KARABELAS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 015497-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2009
 (51) G06F 3/0486 (2013.01), G06F 3/0488 (2013.01), H04M 1/247 (2006.01), H04M 1/725 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA EXECUTAR UMA FUNÇÃO EM UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
 (72) Xiao-Feng Zhu; XIANG-YU ZONG
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 015573-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/05/2011
 (30) 31/07/2010 CN 201010241422.X
 (51) H01L 23/498 (2006.01), H01L 23/13 (2006.01)
 (54) CIRCUITO DE ONDAS MICROMÉTRICAS E MILIMÉTRICAS E



	DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) Bing Luo; MARCONI FRANCO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2012 015915-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/11/2010 (30) 28/12/2009 IT BS2009A000237 (51) D01G 27/00 (2006.01), D01H 5/24 (2006.01), D01H 5/84 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE ESTIRAGEM DE UMA MÁQUINA DE ESTIRAGEM OU UMA MÁQUINA DE FORMAÇÃO DE FITA (73) MARZOLI S.P.A. (IT) (72) Girolamo Prandini; Roberto Torcoli Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2010, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2012 017248-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/03/2011 (30) 20/04/2010 DE 10 2010 015 374.5 (51) B30B 3/04 (2006.01), B02C 4/02 (2006.01), B02C 4/28 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE MÁQUINA PARA UMA PRENSA DE ROLOS DE ALTA PRESSÃO (73) KHD Humboldt Wedag GMBH (DE) (72) Meinhard Frangenberg Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2012 017416-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/02/2011 (30) 26/02/2010 DE 10 2010 009 540.0 (51) G06F 19/00 (1995.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA TRANSMISSÃO DE DADOS PARA E/OU DE UMA PLURALIDADE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS (73) B. Braun Melsungen Ag (DE) (72) Horst Schmoll; Matthias Pätzold Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2012 017850-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/01/2011 (30) 19/01/2010 US 61/296,101 (51) D21C 3/22 (2006.01), D21F 1/66 (2006.01), C12P 7/64 (2006.01)



(54) MÉTODO PARA O TRATAMENTO CONTÍNUO DE BIOMASSA

(73) RENMATIX, INC. (US)

(72) Kiran L. Kadam

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 018070-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/01/2011

(30) 21/01/2010 EP 10 151292.9

(51) A61C 8/00 (2006.01)

(54) PILAR PARA UM IMPLANTE DENTÁRIO E COMBINAÇÃO DE UM IMPLANTE DENTÁRIO E DE UM PILAR

(73) CAMLOG BIOTECHNOLOGIES AG (CH)

(72) DAVID SOLLBERGER; CHRISTOPH SOLER; ALEX SCHAR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 018431-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2010

(51) B60C 11/13 (2006.01), B60C 11/113 (2006.01)

(54) PNEUMÁTICO

(73) Pirelli Tyre S.P.A. (IT)

(72) Igor Zucato; Eduardo Pinheiro Gonçalves

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 018993-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/01/2011

(30) 29/01/2010 US 12/696,397

(51) A61B 17/068 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE UM INSTRUMENTO CIRÚRGICO

(73) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)

(72) Frederick E. Shelton; Joseph C. Hueil; Jerome R. Morgan; Leslie M. Fugikawa

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 019348-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2011

(30) 05/02/2010 EP 10152841.2

(51) A23L 5/30 (2016.01), A22C 29/04 (2006.01), A61K 8/96 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01), A61K 47/46 (2006.01), A61K 36/00 (2006.01), A23L 13/70 (2016.01), A23L 17/50 (2016.01), A23L 27/10 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01)



(54) MÉTODO PARA ALTERAÇÃO DO SABOR DE UM PRODUTO ALIMENTÍCIO E USO DO MÉTODO

(73) SENSE FOR TASTE (BE)

(72) BERNARD LAHOUSSE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 019672-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/02/2011

(30) 09/02/2010 US 12/702,402

(51) C07D 207/10 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) PIRROLIDINA-2-CARBOXAMIDAS SUBSTITUÍDAS, SEU USO E PREPARAÇÃO FARMACÊUTICA QUE AS COMPREENDE

(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) David Joseph Bartkovitz; Xin-Jie Chu; Qingjie Ding; Nan Jiang; Jin-Jun Liu; Tina Morgan Ross; Jing Zhang; Zhuming Zhang

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 019757-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2011

(30) 09/02/2010 US 61/302726

(51) A61K 39/00 (2006.01)

(54) Composição imunogênica, e, uso de uma mistura de conjugado de polissacarídeo-proteína multivalente

(73) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(72) MICHAEL J. CAULFIELD; PATRICK L. AHL; JEFFREY T. BLUE; JAYME L. CANNON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 020042-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2011

(30) 26/02/2010 US 61/308.625

(51) G02B 6/036 (2006.01)

(54) FIBRA ÓPTICA COM BAIXA PERDA POR CURVATURA.

(73) Corning Incorporated (US)

(72) Dana C. Bookbinder; Ming-Jun Li; Pushkar Tandon

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 020073-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/02/2011



(30) 11/02/2010 IT BS2010A000024

(51) B65C 5/00 (2006.01), B65C 5/02 (2006.01)

(54) Método e máquina de rotulagem de lotes de panos

(73) MORGAN TECNICA S.P.A. (IT)

(72) FABRIZIO GIACHETTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 021402-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2011

(30) 24/02/2010 JP 2010-039118

(51) B29D 30/30 (2006.01), B29D 30/72 (2006.01), B60C 5/14 (2006.01), B60C 13/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO PARA PNEUS

(73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)

(72) YUKISHIGE ADACHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 021421-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/02/2011

(30) 24/02/2010 GB 1003099.7

(51) F16H 57/04 (2010.01), F16H 61/00 (2006.01)

(54) APARELHAGEM PARA FORNECER FLUIDO PARA UMA TRANSMISSÃO VARIÁVEL TENDO UM SISTEMA DELUBRIFICAÇÃO E PELO MENOS UM SISTEMA DE CONTROLE DE TRANSMISSÃO

(73) ALLISON TRANSMISSION, INC. (US)

(72) JOHN WILLIAM EDWARD FULLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 021425-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2011

(30) 24/02/2010 US 12/711,805

(51) A61M 5/165 (2006.01), A61M 39/26 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE DROGA E MÉTODO DE ADMINISTRAR MEDICAMENTO PARA UM LOCAL DE DISTRIBUIÇÃO

(73) Becton, Dickinson and Company (US)

(72) Yongxian Wu; Yun Jin; Mitali Aon

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 021442-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



	<p>(22) 25/02/2011 (30) 26/02/2010 US 61/308,779 (51) B65D 25/28 (2006.01), B65D 77/04 (2006.01), B65D 77/06 (2006.01), B65D 5/46 (2006.01) (54) CONJUNTO DE CONTENTOR PARA ARMAZENAR, DESPACHAR, E/OU DISTRIBUIR FLUIDOS (73) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) (72) SCOTT C. VOELKER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 021529-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/02/2011 (30) 26/02/2010 US 12/713,790 (51) F25D 23/02 (2006.01), F25D 29/00 (2006.01) (54) APARELHO DE REFRIGERAÇÃO (73) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US) (72) SCHENK, DENNIS; SIMPSON, CORY, DALE; BERTOLINI, NILTON, CARLOS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 022571-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/02/2011 (30) 08/03/2010 US 61/311,437 (51) G10L 21/02 (2013.01), H04R 5/04 (2006.01), H04S 3/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA FILTRAR UM SINAL MULTICANAL DE ÁUDIO, SISTEMA PARA APERFEIÇOAR A FALA DETERMINADA POR UM SINAL DE ENTRADA DE ÁUDIO DE MULTICANAL E MEIO LEGÍVEL EM COMPUTADOR (73) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) (72) Hannes Muesch Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 022825-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/03/2011 (30) 09/03/2010 DE 10 2010 010 758.1 (51) B24B 5/22 (2006.01), B24B 5/38 (2006.01) (54) Máquina retificadora de superfícies cilíndricas e processo para esmerilhamento circular (73) Erwin Junker Grinding Technology A.S. (CZ) (72) Erwin Junker Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2011, observadas as condições legais.</p>



as condições legais.

(11) BR 11 2012 023493-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/01/2011
(30) 10/03/2010 US 12/721,003
(51) B65D 1/02 (2006.01), B65D 1/42 (2006.01)
(54) RECIPIENTE ENDURECIDO A CALOR
(73) AMCOR RIGID PLASTICS USA, LLC (US)
(72) RICHARD J. STEIH; CHRIS LABOMBARBE; BRIAN L. PIESZCHALA;
CHAD KEILEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 023701-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2011
(30) 22/03/2010 EP 10157256.8
(51) B29C 65/08 (2006.01), B60B 3/00 (2006.01), B65B 1/22 (2006.01), B65B 9/06 (2012.01)
(54) SONOTRODO, E, MÁQUINA DE ACONDICIONAMENTO PARA PRODUZIR EMBALAGENS SELADAS
(73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE SA (CH)
(72) Ulrich Vögler; Francesco Giordano; Sergio Mancini; Antonio Melandri; MAGNUS RÅBE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 023753-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/03/2011
(30) 23/03/2010 GB 1004820.5
(51) C05F 1/00 (2006.01), C05F 5/00 (2006.01), C05F 11/00 (2006.01), B09B 3/00 (2006.01), C05F 7/00 (2006.01), C05F 3/00 (2006.01), C05F 9/00 (2006.01)
(54) TRATAMENTO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS
(73) Biomax Holdings Pte Ltd (SG)
(72) Chum Mok Puah; Eng Tong Sim; Siok Lui Chua
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 024659-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2011
(30) 29/03/2010 US 61/318,562
(51) A61M 16/06 (2006.01), A61M 16/20 (2006.01), F16K 15/14 (2006.01), A62B 18/10 (2006.01), F16K 15/16 (2006.01)



(54) Válvula configurada para controlar os fluxos do fluido através da válvula e método para fabricar uma válvula configurada para controlar os fluxos de fluido através da válvula

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) WILLIAM EDGAR PARR; JOSEPH GUZMAN; ERIC ANDREW LIBERMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 024691-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/03/2011

(30) 30/03/2010 US 61/318,824; 07/04/2010 US 61/321,573

(51) C07D 401/06 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01)

(54) COMPOSTOS INIBIDORES NÃO NUCLEOSÍDEOS DA TRANSCRIPTASE REVERSA OU SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS DOS MESMOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE

(73) MERCK CANADA INC. (CA)

(72) JASON BURCH; Bernard Cote; Natalie Nguyen; Chun Sing Li; Miguel St-Onge; Danny Gauvreau

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 024799-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/03/2011

(30) 30/03/2010 DE 10 2010 003 419.3

(51) C12P 13/10 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE L-ORNITINA POR FERMENTAÇÃO

(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) Wilfried Claes; Robert Gerstmeier

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 024870-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/03/2011

(30) 31/03/2010 ES 201030489

(51) C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE 4-AMINOPYRIMIDINA E SEUS ANTAGONISTAS DO RECEPTOR A2A DE ADENOSINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E PRODUTO DE COMBINAÇÃO

(73) PALOBIOFARMA, S.L. (ES)

(72) JUAN ALBERTO CAMACHO GOMEZ; JULIO CESAR CASTRO-PALOMINO LARIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2011, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2012 025127-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/03/2011
 (30) 25/03/2010 NO 20100440
 (51) G01T 1/20 (2006.01), E21B 47/12 (2012.01), G01V 5/04 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA REGISTRO DE FÓTONS E PARTÍCULAS IONIZANTES COM DEFINIÇÃO DIRECIONAL SIMULTÂNEA, PARA CADA PARTÍCULA FÓTON OU IONIZANTE, DE UM PONTO DE ORIGEM EM UM CANAL CHEIO DE LÍQUIDO
 (73) VISURAY TECHNOLOGY LTD (MT)
 (72) Phill Teague
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 025340-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/04/2011
 (30) 06/04/2010 FR 1052586
 (51) B21J 5/00 (2006.01), B21K 21/00 (2006.01), B22D 31/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PEÇAS OCAS
 (73) Saint Jean Industries (FR)
 (72) Emile Thomas Di Serio; Romain Epale; Véronique Bouvier
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 025516-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/04/2011
 (30) 07/04/2011 IT MI2010A000579
 (51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), G06F 3/01 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), A61B 3/113 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)
 (54) SISTEMA CIRÚRGICO ROBOTIZADO COM CONTROLE APERFEIÇOADO
 (73) TRANSETERIX ITALIA, S.R.L. (IT)
 (72) Emilio Ruiz Morales; Damien Brassset; Paolo Invernizzi
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 025570-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/04/2011
 (30) 13/04/2010 JP 2010-092689; 28/01/2011 JP 2011-017230; 29/03/2011 JP 2011-072380
 (51) G10L 21/04 (2013.01)



(54) Aparelho decodificador e método de decodificação.
 (73) SONY CORPORATION (JP)
 (72) Yuki Yamamoto; Toru Chinen; Hiroyuki Honma; Yuhki Mitsufuji
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 025863-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/04/2011
 (30) 09/04/2010 US 61/322,458
 (51) G10L 19/00 (2013.01), H04B 1/66 (2006.01)
 (54) Sistema decodificador e método de decodificação para codificação estéreo por predição complexa baseada em MDCT
 (73) DOLBY INTERNATIONAL AB (SE)
 (72) PONTUS CARLSSON; HEIKO PURNHAGEN; LARS VILLEMOS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 026609-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/04/2011
 (30) 19/04/2010 CL 385-2010; 22/07/2010 AU 2010903278
 (51) B02C 17/18 (2006.01), B02C 17/22 (2006.01)
 (54) PLACA DE DESGASTE PARA UMA CABEÇA DE DESCARGA DE MOINHO DE TRITURAÇÃO, MOINHO DE TRITURAÇÃO, MÉTODO PARA FABRICAR UMA PLACA DE DESGASTE E MÉTODO PARA AJUSTAR UMA PLACA DE DESGASTE
 (73) VULCO S.A. (CL)
 (72) RICARDO FRANCISCO DOBERTI FERNANDEZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027159-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/04/2011
 (30) 26/04/2010 US 12/767,513
 (51) H01L 27/15 (2006.01), F21S 8/00 (2006.01), H01L 33/00 (2010.01)
 (54) ESTRUTURA E MÉTODO
 (73) LUMILEDS HOLDING B.V. (NL)
 (72) SERGE J. BIERHUIZEN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027311-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2011
 (30) 29/04/2010 DE 10 2010 028 396.7



(51) F23D 14/04 (2006.01), F23D 14/56 (2006.01), F23D 14/26 (2006.01), F23D 14/58 (2006.01)

(54) QUEIMADOR MULTICHAMA COM CHAMA, BOCAL DO QUEIMADOR E MÉTODO DE TRATAMENTO TÉRMICO DE MATERIAIS

(73) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) Anton Imgrundt; Johann Stocker

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027312-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/04/2011

(30) 26/04/2010 US 61/328,023

(51) F27D 21/00 (2006.01), G01S 13/08 (2006.01), G01S 13/88 (2006.01)

(54) MÉTODO DE MONITORAÇÃO DE UMA CAMADA DE MATERIAL DE ALIMENTAÇÃO EM UM FORNO METALÚRGICO

(73) HATCH LTD. (CA)

(72) AFSHIN SADRI; EHSAN SHAMELI; ROBERTO VENDITTI; ANDREI KEPES; TERRY GERRITSEN; SEAN SOUTHALL; BRUCE UYEDA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027423-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/04/2011

(30) 30/04/2010 SE 1000437-2; 03/05/2010 US 61/282,975

(51) G01F 23/26 (2006.01), B22D 2/00 (2006.01), G01F 23/24 (2006.01), G01N 27/02 (2006.01), G01N 33/20 (2019.01)

(54) Método para sondar um material alvo eletricamente condutor, meio legível por computador, dispositivo para sondar um material alvo eletricamente condutor e usina para o processamento de um material alvo eletricamente condutor

(73) AGELLIS GROUP AB (SE)

(72) ALBERT RODFALK; JAN PETER NILSSON; PATRIK BLOEMER; ANTHONY LYONS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027713-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/04/2011

(30) 30/04/2010 US 12/771,101

(51) E06B 9/322 (2006.01)

(54) CONTROLE DE TENSÃO DE CABO PARA COBERTURA DIRECIONADA PARA ABERTURAS ARQUITETÔNICAS

(73) HUNTER DOUGLAS INC. (US)

(72) Suzanne M. Fujita; Terrence M. Drew; Jon C. Fearnow; Jeffrey L. Spray



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027852-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/04/2011
 (30) 30/04/2010 FR 1053366
 (51) B64C 13/28 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DA RUPTURA DE UMA VIA PRIMÁRIA EM UM ACIONADOR DE COMANDO DE VOO
 (73) Goodrich Actuation Systems SAS (FR)
 (72) Thomas Moulon; Raphaël Medina
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027928-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/05/2011
 (30) 26/05/2010 SE 1050525-3
 (51) F28D 9/00 (2006.01), F28F 3/00 (2006.01), F28F 3/08 (2006.01), F28F 19/02 (2006.01), C23C 18/12 (2006.01), F28F 3/10 (2006.01)
 (54) PLACA VEDADA PARA UM TROCADOR DE CALOR DE PLACA, CONJUNTO DE PLACAS, TROCADOR DE CALOR DE PLACA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PLACA VEDADA PARA UM TROCADOR DE CALOR DE PLACA
 (73) Alfa Laval Corporate AB (SE)
 (72) Jonas Anehamre
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028054-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2011
 (30) 21/05/2010 JP 2010-117264
 (51) A61K 35/60 (2006.01), A61K 36/06 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE PROMOÇÃO DE PRODUÇÃO DE ADIPONECTINA
 (73) FINAL FUTURE INTERNATIONAL, INC. (JP)
 (72) SHANHUA XU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028101-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/05/2011
 (30) 06/05/2010 EP 10 004771.1



(51) B65D 1/02 (2006.01), B29C 47/04 (1985.01), B29C 49/04 (2006.01), B29C 47/92 (1985.01)

(54) ARTIGO OCO MOLDADO POR SOPRO MULTICAMADA E PROCESSO PARA A SUA PRODUÇÃO

(73) CLARIANT PLASTICS & COATINGS (ITALIA) S.P.A. (IT)

(72) Maurizio Torchio; Claudio Minotti

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028286-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2011

(30) 05/05/2010 IN 1058/DEL/2010

(51) A61M 5/32 (2006.01)

(54) Dispositivo de segurança de agulha para um dispositivo médico e conjunto de cateter IV

(73) POLY MEDICURE LIMITED (IN)

(72) RISHI BAID

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028526-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2011

(30) 07/05/2010 US 61/332,452

(51) C08G 12/00 (2006.01), C08G 14/00 (2006.01), C08G 16/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA TÁBUA DE MADEIRA COMPÓSITA COM UM AGLUTINANTE POLIMÉRICO, TERMORRÍGIDO, CURADO

(73) Knauf Insulation (BE)

(72) Charles Appley; Carl Hampson; Gert Mueller; Bénédicte Pacorel

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028759-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/05/2011

(30) 10/05/2010 EP 10162376.7

(51) A61J 1/10 (2006.01)

(54) Saco flexível e sua utilização

(73) B. BRAUN MELSUNGEN AG. (DE)

(72) Michel Pittet; Caroline Ansermet; Bastien Ecabert; CÉDRIC BERCHIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028949-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2011



(30) 13/05/2010 US 61/334,319; 18/11/2010 US 61/415,141
(51) A61K 38/29 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12P 21/06 (2006.01)
(54) POLIPEPTÍDEO ANÁLOGO DO HORMÔNIO PARATIREOIDEO, SEU USO E MÉTODO DE PRODUÇÃO, BEM COMO ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP) ; THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)
(72) JOHN T. POTTS; HARALD JÜPPNER; MAKOTO OKAZAKI; THOMAS J. GARDELLA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 029119-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/05/2011
(30) 20/05/2010 EP 1016355.0
(51) C08L 23/14 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO DE PROPILENO, PELÍCULA E ARTIGO MOLDADO
(73) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(72) Paola Massari; Marco Ciarafoni; Tiziana Caputo
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 029414-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2011
(30) 19/05/2010 US 61/346,056
(51) C08F 220/00 (2006.01)
(54) POLÍMERO ORDENADO, COMPOSIÇÃO ADESIVA E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO ADESIVA
(73) AVERY DENNISON CORPORATION (US)
(72) WILLIAM L. BOTTORF; CHRISTOPHER L. LESTER; ERIC L. BARTHOLOMEW; BRANDON S. MILLER; KYLE R. HEIMBACH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030193-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/05/2011
(30) 27/05/2010 US 61/348,978
(51) A01N 43/78 (2006.01), A61K 31/425 (2006.01)
(54) COMPOSTOS MACROCÍCLICOS INIBIDORES DE HISTONA DESACETILASES, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E SEUS USOS
(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)



(72) XUEDONG LIU; ANDREW J. PHILLIPS; DANA UNGERMANNNOVA;
CHRISTOPHER G. NASVESCHUK; GAN ZHANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030350-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2011

(30) 17/06/2010 FR 1054826

(51) F04D 29/52 (2006.01), F04D 29/68 (2006.01), F01D 5/14 (2006.01), F01D 5/20 (2006.01)

(54) COMPRESSOR DE TURBOMÁQUINA DE FLUXO AXIAL E
TURBOMÁQUINA

(73) SNECMA (FR)

(72) Vicent Paul Gabriel Perrot; Agnes Pesteil; Lieven Baert; Vasiliki Iliopoulou

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030389-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2011

(30) 09/06/2010 JP 2010-132285

(51) C08L 23/12 (2006.01), B32B 25/08 (2006.01), B60K 37/00 (2006.01), C08K 5/14 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08L 53/02 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO, PRODUTO
MOLDADO POR INJEÇÃO, FOLHA, MATERIAL PARA INTERIOR DE
AUTOMÓVEL, LAMINADO, E, PAINEL DE INSTRUMENTOS

(73) Nissan Motor Company Limited (JP) ; MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

(72) Yutaka Eguchi; Shibayama, Shinichi; Mori, Yuki; Komatsu, Kaori; Matsuura, Hajime

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030797-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2011

(30) 02/06/2010 FR 1002326

(51) F23C 99/00 (2006.01), F23C 10/10 (2006.01), F23C 10/00 (2006.01), B01D 49/00 (2006.01), B01J 8/26 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE SEPARAÇÃO DE PARTÍCULAS PARA UM CIRCUITO
DE COMBUSTÃO QUÍMICA

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; TOTAL S.A. (FR)

(72) Ali Hoteit; Florent Guillou; Sebastien Riffart; Thierry Gauthier

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2011, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2012 030935-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/05/2011 (30) 06/04/2010 EP 10164949.9 (51) A61K 51/04 (2006.01), C07B 59/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE LIGANTES DE BETA-AMILOIDE MARCADOS COM F-18 (73) LIFE MOLECULAR IMAGING SA (CH) (72) MATHIAS BERNDT; MATTHIAS FRIEBE; FABRICE SAMSON; RAINER BRAUN; GUNNAR GARKE; MARIANNE PATT; ANDREAS SCHILDAN; CHRISTOPH SMUDA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 031023-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/06/2011 (30) 09/06/2010 IL 206262 (51) B64F 1/00 (2006.01) (54) VEÍCULO PARA REBOCAR UMA AERONAVE, MÉTODO PARA DIRIGIR OPERAÇÃO DE UM VEÍCULO E SISTEMA QUE INCLUI UMA AERONAVE (73) ISRAEL AEROSPACE INDUSTRIES LTD. (IL) (72) RAPHAEL E. LEVY; ARIE PERRY; RAN BRAIER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 031294-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/01/2011 (30) 09/06/2010 IT MI2010A001032 (51) G01N 1/02 (2006.01), A61B 10/00 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01), C12M 1/30 (2006.01), A61B 10/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA TRANSFERÊNCIA QUANTITATIVA, DISPOSITIVO DE AMOSTRAGEM PREVIAMENTE DOSADO E KIT PARA REALIZAÇÃO DE TESTES (73) COPAN ITALIA S.P.A. (IT) (72) DANIELE TRIVA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/01/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 031400-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2011 (30) 10/06/2010 US 61/353,489 (51) D21C 3/02 (2006.01), D21C 9/147 (2006.01), D21C 9/02 (2006.01) (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE POLPA PARA MEIO CORRUGADO (73) PACKAGING CORPORATION OF AMERICA (US)</p>



(72) NAMHEE SHIN; VENTZISLAV H. KIROV

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 031476-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/04/2011

(30) 09/06/2010 US 12/797,074

(51) B41F 17/22 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE MANDRIL E CONJUNTO DE TORRE-REVÓLVER DE MANDRIL

(73) Stolle Machiney Company, Llc (US)

(72) Kart Scott Fleischer

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 031821-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/06/2011

(30) 25/06/2010 JP 2010-144474; 28/01/2011 JP 2011-016338

(51) F02M 37/22 (2019.01), B01D 35/02 (2006.01), F02M 37/00 (2006.01), F02M 37/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE FILTRO DE COMBUSTÍVEL

(73) Honda Motor Co., Ltd. (JP)

(72) ATSUSHI ITO; TSUBASA ISHII; HIDEAKI ANDO; FUJIO UMEBAYASHI; JUNICHI TODA; KEITA KINOSHITA; HIROAKI OTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 031912-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/06/2011

(30) 15/06/2010 US 12/815,418

(51) G06F 17/30 (1995.01)

(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, SISTEMA E MEIO DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) Jonathan M. Cargille; Thomas J. Miller; William R. Tipton

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 032159-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/06/2011

(30) 16/06/2010 US 12/816,940

(51) G01V 1/00 (2006.01)

(54) SIMULADOR DE PRODUÇÃO PARA A SIMULAÇÃO DE UM CAMPO



MADURO DE HIDROCARBONETOS

(73) Foroil (FR)

(72) Jean-Marc Oury; Bruno Heintz; Hugues de Saint- Germain

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 032222-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/06/2011

(30) 30/06/2010 IT RM2010A000353; 30/09/2010 US 61/388,109

(51) B60C 11/04 (2006.01), B60C 11/12 (2006.01)

(54) PNEU, E, BANDA DE RODAGEM

(73) Pirelli Tyre S.P.A (IT)

(72) Alessandro Castellini

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 032936-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/06/2010

(51) B65D 5/42 (2006.01), H04B 1/034 (2006.01), G06K 19/10 (2006.01)

(54) SISTEMA COMPREENDENDO EMBALAGEM À BASE DE FIBRA OU DE PLÁSTICO, E MÉTODO E MEMÓRIA PARA COMUNICAÇÃO DE DADOS SEM FIO

(73) STORA ENSO OYJ (FI)

(72) MÅKELÅ, RAIMO; ILKKA, PETRI; MAIJALA, JUHA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 032970-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/06/2011

(30) 21/06/2010 US 12/819,808; 15/06/2011 US 61/497,252

(51) A44B 18/00 (2006.01)

(54) SUPERFÍCIE ESTRUTURADA, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE ESTRUTURADA, E FERRAMENTA PARA FORMATAR TAMPAS DISTAIS EM ELEMENTOS VERTICAIS EM UMA SUPERFÍCIE ESTRUTURADA

(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(72) LEIGH E. WOOD; TIMOTHY P. PARISEAU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 033335-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/06/2011

(30) 30/06/2010 EP 10167830.8



(51) G06F 19/00 (1995.01)

(54) SISTEMA PARA ANÁLISE INTERATIVA DE IMAGEM, ESTAÇÃO DE TRABALHO, MÉTODO DE ANÁLISE INTERATIVA DE IMAGEM, SERVIDOR DISPOSTO PARA TRANSMITIR UM APLICATIVO DE ANÁLISE INTERATIVA DE IMAGEM PARA UM DISPOSITIVO DE CLIENTE PARA EXECUÇÃO NO DISPOSITIVO DE CLIENTE, MÉTODO COMPREENDENDO TRANSMISSÃO DE UM APLICATIVO DE ANÁLISE INTERATIVA DE IMAGEM PARA UM DISPOSITIVO DO CLIENTE PARA EXECUÇÃO NO DISPOSITIVO DO CLIENTE E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) RAFAEL WIEMKER; THOMAS BUELOW; SEBASTIAN PETER MICHAEL DRIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 033760-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2011

(51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) DETECÇÃO NÃO INVASIVA DE ANORMALIDADES GENÉTICAS FETAIS

(73) BGI HEALTH SERVICE CO., LTD (CN)

(72) Fuman Jiang; Huifei Chen; Xianghua Chai; Yunying Yuan; Xiuqing Zhang; Fang Chen

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 033785-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2010

(51) G02B 6/00 (2006.01), H02G 15/08 (2006.01), H02G 15/10 (2006.01), H02G 15/18 (2006.01)

(54) INVÓLUCRO DE EMENDA DE CABO

(73) YU-FEN CHI (CN)

(72) CHIH-KUANG HSING

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000013-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/06/2011

(30) 29/06/2010 US 61/359,753

(51) G06F 17/50 (1995.01), B65B 5/02 (2006.01), B65B 59/00 (2006.01), B31B 50/00 (2017.01)

(54) SISTEMA DE OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE EMBALAGEM DOS PROTUDOS

(73) PACKSIZE, LLC (US)

(72) Niklas Pettersson



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000292-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/05/2011
 (30) 07/07/2010 EP 10168794.5
 (51) B63B 21/50 (2006.01), B63B 27/24 (2006.01)
 (54) JUNTA ROTATIVA DE FLUIDO, ESTRUTURA DE TORRE DE ANCORAGEM, EMBARCAÇÃO E MÉTODO PARA SUBSTITUIR UM ANEL ANULAR EXTERNO DE UMA JUNTA ROTATIVA DE FLUIDO
 (73) SINGLE BUOY MOORINGS, INC. (CH)
 (72) CYRIL EVRARD; CHRISTIAN RANDRIANARIVONY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000328-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/07/2011
 (30) 07/07/2010 US 61/362,014; 28/12/2010 KR 10-2010-0137232; 13/04/2011 KR 10-2011-0034415
 (51) H04R 5/02 (2006.01), H04S 5/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE REPRODUÇÃO DE SOM TRIDIMENSIONAL (3D), E EQUIPAMENTO DE REPRODUÇÃO DE SOM TRIDIMENSIONAL (3D)
 (73) KOREA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (KR) ; SAMSUNG ELETRONICS CO., LTD. (KR)
 (72) Sun-Min Kim; Young-Jin Park; Hyun Jo
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000655-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/07/2010
 (51) F16L 37/098 (2006.01), F16L 41/00 (2006.01), B67D 7/40 (2010.01), F16L 3/00 (2006.01), F16L 5/00 (2006.01)
 (54) UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL
 (73) DRESSER WAYNE AB (SE)
 (72) Bengt I. Larsson; Matthias Martensson
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000694-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/07/2011
 (30) 14/07/2010 NO 20101007
 (51) F04D 27/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMPOSIÇÃO COM BASE EM



MONITORAMENTO DE DESEMPENHO DE CONTROLE DE COMPRESSO

(73) Statoil ASA (NO)

(72) Lars Brenne; Jan Hoydal

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 001258-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2011

(30) 28/07/2010 EP 10171107.5

(51) B05D 5/06 (2006.01), C09C 1/00 (2006.01)

(54) Processo para fornecer uma pátina simulada, ou aparência antiga a um substrato, e, arranjo de 2 revestimentos em um substrato

(73) BASF SE (DE)

(72) Raimund Schmid; Ellen Schmidt

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 002115-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2011

(30) 28/07/2010 DE 10 2010 032 522.8

(51) H01R 4/26 (2006.01), H01R 13/506 (2006.01), H01H 71/08 (2006.01), H01H 9/02 (2006.01)

(54) Interruptor de potência, que se baseia na tecnologia de terminas de mola, com um conjunto de aperto

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) MARTIN BODENMEIER; AYHAN KEZER; EUGEN MAYER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 002150-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/07/2011

(30) 30/07/2010 US 61/369,102; 02/03/2011 US 61/448,478

(51) G02C 7/04 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE LENTES DE HIDROGEL DE SILICONE COM UM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO RETICULADO, PRODUTOS DELENTE, E MATERIAL POLIMÉRICO HIDROFÍLICO E TERMICAMENTE RETICULÁVEL

(73) ALCON INC. (CH)

(72) Yongxing Qiu; Newton T. Samuel; John Dallas Pruitt; Chandana Kolluru; Arturo N. Medina; Lynn Cook Winterton; Daqing Wu; Xinming Qian; Jared Nelson

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2011, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2013 003072-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/08/2011
 (30) 09/08/2010 CN 201010248376.6
 (51) H01F 29/04 (2006.01)
 (54) TRANSFORMADOR CONVERSOR DE CORRENTE CONTÍNUA DE ALTA TENSÃO E PROCESSO DE CONEXÃO DE CHAVE DE VARIAÇÃO DE DERIVAÇÃO EM CARGA
 (73) STATE GRID CORPORATION OF CHINA (CN)
 (72) Licheng Lu; ZEHONG LIU; Liying Gao; Xin Sun
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 003644-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2011
 (30) 28/07/2010 US 61/368,486
 (51) C12N 1/20 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01), C12R 1/145 (2006.01)
 (54) ISOLADO BIOLÓGICAMENTE PURO DE UMA BACTÉRIA CLOSTRIDIUM AUTOETHANOGENUM
 (73) Lanzatech New Zealand Limited (NZ)
 (72) Bjorn Daniel Heijstra; Evgenia Kern; Michael Koepke; Simon Segovia; Fungmin Liew
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 005480-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/09/2011
 (30) 30/09/2010 JP 2010-223075
 (51) B29C 65/08 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA PROCESSAMENTO REPETITIVO ULTRASSÔNICO DE UMA TRAMA FIBROSA
 (73) UNICHARM CORPORATION (JP)
 (72) HIROKI YAMAMOTO; AKIHIDE NINOMIYA; YOSHIHIKO MATSUMOTO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 005489-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/09/2011
 (30) 07/09/2010 DE 10 2010 044 579.7
 (51) C08G 73/18 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA MODIFICAÇÃO E RETICULAÇÃO DE POLIBENZIMIDAZOL, POLÍMEROS DE POLIBENZIMIDAZOL, MEMBRANA ÁCIDA E MEMBRANA ALCALINA
 (73) WHITEFOX TECHNOLOGIES LTD. (GB)



(72) STEPHAN RUDIGER BLUM; KATHARINA KLEINE; WOLFGANG BREMSER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 005685-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2011

(30) 09/09/2010 US 12/878,065

(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/115 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE CABEÇA DE GRAMPEAMENTO CIRÚRGICO E GRAMPEADOR CIRÚRGICO

(73) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)

(72) Aron O. Zingman

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 006037-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2011

(30) 14/09/2010 FR 10 57319

(51) F23R 3/10 (2006.01)

(54) CAPUZ ANULAR, CÂMARA DE COMBUSTÃO ANULAR E TURBOMÁQUINA

(73) SNECMA (FR)

(72) Sébastien Alain Christophe Bourgois; Didier Hippolyte Hernandez

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 006377-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2011

(30) 17/09/2010 US 12/884,995

(51) A61B 17/072 (2006.01), H01M 10/44 (2006.01), H02J 7/00 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO

(73) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)

(72) Wendy A. Kerr; Richard F. Schwemberger; Richard L. Leimbach; Brett E. Swensgard

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 006410-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/09/2011

(30) 24/09/2010 DK PA 2010 00872

(51) A61M 5/315 (2006.01)

(54) Dispositivo de aplicação de dose



(73) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(72) CLAUS SCHMIDT MØLLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 006889-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/09/2011

(30) 24/09/2010 US 12/890,448

(51) C08F 10/02 (2006.01), C07F 17/00 (2006.01), C08F 4/69 (2006.01)

(54) RESINA DE HOMOPOLÍMERO DE POLIETILENO UNIMODAL, PELÍCULA E MÉTODO

(73) Chevron Phillips Chemical Company LP (US)

(72) Guylaine St Jean; Errun Ding; Chung C. Tso; Qing Yang; Albert P. Masino; Joel L. Martin

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 007662-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/09/2011

(30) 28/09/2010 CU 2010-0188

(51) A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES IMUNOGÊNICAS PARA O CONTROLE DE INFESTAÇÕES POR ECTOPARASITAS, USO DE ÁCIDOS NUCLEICOS NAKED QUE CODIFICAM UM POLIPEPTÍDEO DA PROTEÍNA RIBOSSÔMICA P0 DOS ECTOPARASITAS E USO DO REFERIDO POLIPEPTÍDEO

(73) CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA (CU)

(72) Alina Rodriguez Mallon; Erlinda Fernandez Diaz; Mario Pablo Estrada Garcia; Yamila Carpio Gonzalez

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 008469-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/10/2011

(30) 08/10/2010 IT MI2010A001843

(51) B21B 33/00 (2006.01), B21B 37/00 (2006.01), F16F 15/023 (2006.01)

(54) Sistema e kit de amortecimento de vibrações de uma unidade de laminação, e unidade de laminação

(73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.P.A. (IT)

(72) Luciano Vignolo; Andrea de Luca; Matteo Nobile; Nicola Amati; Carmine Pristerà; Giuseppe Romeo; Andrea Tonoli

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2011, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2013 008602-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/09/2011 (30) 24/09/2010 US 61/386,214; 05/05/2011 US 61/482,867 (51) G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO IMUNOCROMATOGRÁFICO, MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DE UM CARREADOR GÊNICO, MÉTODO PARA O DIAGNÓSTICO, DISPOSITIVO PARA ENSAIO IMUNOLÓGICO, MÉTODO PARA A DETECÇÃO E DETERMINAÇÃO DA PRESENÇA DE UMA PROTEÍNA E KIT (73) GRIFOLS THERAPEUTICS INC. (US) (72) MARCO GREBE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 008982-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/10/2011 (30) 15/10/2010 US 61/393,610 (51) E21B 33/128 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01) (54) DISPOSITIVO INCLUINDO ESPUMA METÁLICA E DISPOSITIVO PARA SER IMPLANTADO EM UM FUNDO DE POÇO (73) BAKER HUGHES INCORPORATED (US) (72) EDWARD J O'MALLEY; GRANT R THOMPSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 009059-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/10/2011 (30) 12/10/2010 US 12/902,265 (51) A61B 17/34 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE ACESSO CIRÚRGICO (73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US) (72) PATRICK J. MINNELLI; KEVIN M. MONTGOMERY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/10/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 009629-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/10/2011 (30) 22/10/2010 EP 10188560.6 (51) C23C 14/56 (2006.01), C23C 16/54 (2006.01), C03C 17/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA DEPOSIÇÃO DE UMA PILHA DE MULTICAMADAS DE REVESTIMENTO SOBRE UM SUBSTRATO DE VIDRO LISO E REVESTIDOR MODULAR PARA A DEPOSIÇÃO DE CAMADAS FINAS ATRAVÉS DA PULVERIZAÇÃO CATÓDICA SOB VÁCUO SOBRE UM SUBSTRATO LISO DE VIDRO</p>



(73) AGC GLASS EUROPE (BE)
 (72) BENOIT LECOMTE; HUGUES WIAME; TOMOHIRO YONEMICHI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 010077-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/10/2011
 (30) 29/10/2010 AU 2010904838
 (51) A61M 1/02 (2006.01), A01M 1/10 (2006.01), A01M 5/02 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DE INSETO E ARMADILHA DE INSETO
 (73) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU)
 (72) MIKHAIL AFANASYEV; NANCY SCHELLHORN; LUKE HOVINGTON; ANNA MARCORA; DARREN CRAIG MOORE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 010503-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/10/2011
 (30) 29/10/2010 AU 2010904832
 (51) G06F 17/16 (2006.01), G01G 19/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA RASTREAMENTO DE MATERIAL
 (73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LIMITED (AU)
 (72) CHRIS INNES; ERIC NETTLETON; HUGH DURRANT-WHYTE; ARMAN MELKUMYAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 010513-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/10/2011
 (30) 29/10/2010 FR 1058969
 (51) C11B 9/02 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE ARTIGOS IMPREGNADOS COM PELO MENOS UMA SUBSTÂNCIA VEGETAL A PARTIR DE PELO MENOS UMA PLANTA, ARTIGO DE ORIGEM VEGETAL E USO DO MESMO
 (73) Schweitzer-Mauduit International, INC. (US)
 (72) Bernard Mompon
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 010684-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/11/2011



(30) 15/11/2010 US 12/946,169; 15/11/2010 US 12/946,186
(51) C11D 3/22 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA COM TENSOATIVO
(73) UNILEVER N.V. (NL)
(72) CHANDRA SEKHAR PALLA-VENKATA; MARTIN SWANSON
VETHAMUTHU; YUNTAO THOMAS HU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 010688-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/11/2011
(30) 03/11/2010 US 61/409,866
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMBINAÇÕES DE ANTICORPOS C-MET
(73) ARGENX BVBA (BE)
(72) ANNA HULTBERG; MICHAEL SAUNDERS; JOHANNES DE HAARD; ELS
FESTJENS; NATALIE DE JONGE; PAULO MICHIELI; CRISTINA BASILICO;
TORSTEN DREIER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 010705-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/11/2011
(30) 08/11/2010 SE 1051164-0; 08/11/2010 US 61/410,955; 18/11/2010 US
61/414,915
(51) A61K 9/52 (2006.01), A61K 31/554 (2006.01), A61K 31/785 (2006.01),
A61P 1/12 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)
(54) USO DE UM INIBIDOR DE IBAT E UM COAGULANTE DE ÁCIDO BILIAR,
E FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA
(73) ALBIREO AB (SE)
(72) PER-GÖRAN GILLBERG; HANS GRAFFNER; INGEMAR STARKE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 011034-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/11/2011
(30) 11/11/2010 US 12/944,383
(51) D21H 23/56 (2006.01), D21F 7/08 (2006.01), D21H 25/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA APLICAR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO DE
ELEVADA VISCOSIDADE A UMA TRAMA
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) ROBERT EUGENE KRAUTKRAMER; DOUGLAS WAYNE STAGE; FRANK
STEPHEN HADA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2011, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2013 011059-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/11/2011
(30) 04/11/2010 US 61/410002; 30/06/2011 GB 1111108.5
(51) B04C 5/103 (2006.01), B04C 5/181 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA SEPARAR UM FLUIDO EM UMA FASE GASOSA E UMA FASE LÍQUIDA, E, SEPARADOR DE CICLONE PARA SEPARAR UM FLUIDO EM UMA FASE GASOSA E UMA FASE LÍQUIDA
(73) Aker Process Systems AS (NO)
(72) Kolbjorn Moen; Christian Melby Bjorn; Astrid Heggelund; Geir Vingelven
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 011145-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/11/2010
(51) B60G 21/055 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO DE SUSPENSÃO PARA UM EIXO DE RODAS DE VEÍCULO E VEÍCULO COMPREENDENDO UMA DISPOSIÇÃO DE SUSPENSÃO
(73) Volvo Lastvagnar AB (SE)
(72) Frojd, Niklas; Svensson, Roland; Hendriks, Jan
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 011483-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/10/2011
(30) 27/10/2010 GB 1018150.1; 04/08/2011 GB 1113457.4
(51) B09B 3/00 (2006.01), B03B 9/06 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA TRATAR RESÍDUOS DE COZINHA E UM PRODUTO DE RESÍDUO DE COZINHA
(73) VORO LIMITED (GB)
(72) JEREMY CATHCART
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 011510-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/11/2011
(30) 09/11/2010 NO 20101581
(51) B63B 21/27 (2006.01), E21B 41/08 (2006.01), E21B 43/017 (2006.01)
(54) ÂNCORA SUBMARINA
(73) AKER SOLUTIONS AS (NO)
(72) MOGEDAL, KNUT; KRISTIANSEN, BARD



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 011940-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/11/2011
 (30) 16/11/2010 DE 10 2010 052 315.1
 (51) B60S 1/40 (2006.01)
 (54) Disposição de ligação e método para ligar uma escova de limpa-para-brisas a um braço do limpa-para-brisas
 (73) DAIMLER AG (DE)
 (72) RICHARD DÜSTERHÖFT; CHRISTINA NESTLER; HEIKO SCHIMID
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 012092-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2011
 (30) 19/11/2010 EP 10014783.4; 22/11/2010 US 61/415,907
 (51) C09C 1/02 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA SUSPENSÃO AQUOSA DE MATERIAL MINERAL, E, UTILIZAÇÃO DA SUSPENSÃO AQUOSA DE MATERIAL MINERAL
 (73) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
 (72) PATRICK A. C. GANE; MATTHIAS BURI; SAMUEL RENTSCH
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 012560-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/11/2011
 (30) 30/11/2010 FR 10 59909
 (51) F16L 1/20 (2006.01), B63B 27/24 (2006.01)
 (54) SUPORTE INSTALADO NO MAR E PROCESSO DE TRANSFERÊNCIA DE UM PRODUTO PETROLÍFERO LÍQUIDO OU GASOSO
 (73) SAIPEM S.A. (FR)
 (72) RAYMOND HALLOT; CÉDRIC BRUGUIER; BENJAMIN MAURIES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013082-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/11/2011
 (30) 26/11/2010 AU 2010905233
 (51) F26B 17/00 (2006.01), B01J 8/08 (2006.01), F26B 21/00 (2006.01)
 (54) PROCESSADOR DE PARTÍCULA GASOSA E MÉTODO PARA PROCESSAR PARTÍCULA GASOSA



(73) OWEN POTTER (AU)

(72) OWEN POTTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013263-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/12/2011

(30) 07/12/2010 AU 2010905369

(51) E02F 9/28 (2006.01)

(54) Conjunto de conexão, acoplamento e mecanismo de liberação

(73) TALON ENGINEERING SDN BHD (MY)

(72) BENJAMIN HUGHES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013657-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/12/2011

(30) 02/12/2010 EP 10306340.0

(51) B60S 1/40 (2006.01), B60S 1/38 (2006.01), B60S 1/52 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONEXÃO DE SISTEMA LIMPADOR

(73) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE (FR) ; DAIMLER AG (DE)

(72) VINCENT IZABEL; XAVIER BOUSSET; GUISEPPE GRASSO; JULIEN

SAUVANT; FLORENT DELFOSSE; GERALD CAILLOT; HOLGER FITTERER;

UWE RENZ; ANDREAS ZYGAN; HEIKO SCHMH; RICHARD DÜSTERHÖFT;

STEFFEN POMMERENING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013992-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/12/2011

(30) 08/12/2010 NO 20101713

(51) F16L 5/00 (2006.01), E21B 33/04 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO DE FECHAMENTO SEM USO DE PARAFUSO

(73) AKER SOLUTIONS AS (NO)

(72) LARSSON, JOHAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 014186-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/12/2011

(30) 10/12/2010 FR 1060345

(51) C08G 69/36 (2006.01), C08L 77/02 (2006.01), C08J 3/12 (2006.01), B29C 67/00 (2017.01)



(54) USO DE UM PÓ QUE COMPREENDE PELO MENOS UMA COPOLIAMIDA, PROCESSO PARA FABRICAR UM ARTIGO POR FUSÃO SELETIVA DE CAMADAS E ARTIGO FABRICADO POR FUSÃO SELETIVA DE CAMADAS

(73) POLYTECHNYL, SAS (FR)

(72) CÉCILE CORRIOL; PIERRE-YVES LAHARY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 014197-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/12/2011

(30) 08/12/2010 JP 2010-273340

(51) C12P 13/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR CADAVERINA

(73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(72) NANAMI SASAKI; HIDEKI SAWAI; KENJI SAWAI; TAKASHI MIMITSUKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 014221-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/11/2011

(30) 07/12/2010 EP 10194033.6

(51) B66B 5/00 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO DE ELEVADOR E MÉTODO PARA OPERAR UMA INSTALAÇÃO DE ELEVADOR

(73) INVENTIO AG (CH)

(72) KARL WEINBERGER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 014958-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2011

(30) 14/12/2010 FR 1060451

(51) A61M 15/00 (2006.01), B65D 25/54 (2006.01), B65D 81/30 (2006.01)

(54) INALADOR DE PÓ SECO

(73) APTAR FRANCE SAS (FR)

(72) GUILLAUME BROUET; ZAKARIA SALLAK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 015563-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2011

(30) 21/12/2010 JP 2010-284201; 21/12/2010 JP 2010-284202; 13/12/2011 JP



2011-272278

(51) C07C 209/16 (2006.01), B01J 29/072 (2006.01), B01J 35/04 (2006.01),
C07C 211/08 (2006.01), C07B 61/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA AMINA TERCIÁRIA

(73) KAO CORPORATION (JP)

(72) YASUMITSU SAKUMA; WATARU NOMURA; GOSHI YAMAMOTO;
TAKESHI NARUSHIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 015661-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2011

(30) 23/12/2010 EP 10196803.0

(51) D06F 75/10 (2006.01), D06F 75/26 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE PASSAR ROUPA A VAPOR

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) CHEE KEONG ONG; MOHANKUMAR VALIYAMBATH KRISHNAN; BOON
KHIAN CHING; GARY CHI YANG LIM; WAI HONG FONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 015825-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2011

(30) 23/12/2010 EP 10196683.6

(51) C09J 163/00 (2006.01), B62D 27/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE SELANTE COM CURA TÉRMICA, SUBSTRATO
REVESTIDO E MÉTODO PARA SELAGEM

(73) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)

(72) ANDREAS KRAMER; ANTONIO VOCI; JAN OLAF SCHULENBURG; URS
BURCKHARDT; MICHAEL GUTGSELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 016225-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2011

(30) 29/12/2010 FR 1061350

(51) B32B 17/10 (2006.01), B41M 3/00 (2006.01), B41M 5/00 (2006.01), B41M
1/12 (2006.01), B41M 1/30 (2006.01), B41M 1/34 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA VIDRAÇA LAMINADA
IMPRESSA POR SERIGRAFIA COM O AUXÍLIO DE UMA TELA DE
SERIGRAFIA DE TECEDURA DUPLA

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) DOMINIQUE BURELOUX; THIERRY DUMENIL; SÉBASTIEN WERY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2011, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2013 016338-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2011
(30) 28/12/2010 US 12/980,048
(51) D21H 27/40 (2006.01), D21H 27/30 (2006.01), D21H 17/03 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE FOLHA ENCRESPADA, PRODUTO DE PAPEL TISSUE ENCRESPADO, TRAMA DE PAPEL TISSUE ENCRESPADO, E, ARTIGO ABSORVENTE
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) DAVE ALLEN SOERENS; CATHLEEN MAE UTTECHT; CYNTHIA SUZANNE KRUEGER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016353-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2011
(30) 28/12/2010 JP 2010-294085
(51) C01B 3/06 (2006.01), C01B 17/50 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) SHINICHI TAKESHIMA; NORIHIKO NAKAMURA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016494-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/12/2011
(30) 28/12/2010 JP 2010-292004
(51) B23B 51/00 (2006.01)
(54) BROCA DE DUAS LÂMINAS
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) YASUSHI CHIBA; TAKATOSHI YABUTA; MASAYUKI NAKAMURA; MAKOTO YOSHIKUNI; TAKASHI NAKAYAMA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017428-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/01/2012
(30) 06/01/2011 GB 1100160.9
(51) G01F 23/288 (2006.01), G01N 23/204 (2006.01)
(54) INSTRUMENTO PARA DETECTAR RETRODIFUSÃO DE NÊUTRON, E, MÉTODO PARA COLETAR INFORMAÇÃO SOBRE UM OBJETO
(73) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)



(72) PETER JACKSON; THOMAS JOHN PARTINGTON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018027-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/01/2011

(51) F41A 21/30 (2006.01), F41A 21/32 (2006.01), F41A 21/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAR UM CANO PESADO EQUIPADO COM UM SILENCIADOR E CANO PESADO EQUIPADO COM SILENCIADOR ASSIM OBOTIDO

(73) GAMO OUTDOOR S.L. (ES)

(72) VICTOR TRESSERRAS TORRE; JULIAN ARNEDO VERA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018248-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/01/2011

(51) A61M 29/04 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01), A61M 39/22 (2006.01)

(54) Balão Intragástrico

(73) OBALON THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) MARK C. BRISTER; ANDREW P. RASDAL; NEIL R. DRAKE; MATTHEW S. LAKE; DUBRAVKA MARKOVIC; AMY D. L. VANDENBERG; ANTONIO LLEVARES; JOSEFINA NIDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018336-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/01/2012

(30) 19/01/2011 US 61/434,187

(51) C09K 8/528 (2006.01), C09K 8/588 (2006.01), C08F 8/40 (2006.01)

(54) Famílias de inibidores de crosta com diferentes perfis de absorção e suas aplicações em campo petrolífero

(73) RHODIA OPERATIONS (FR)

(72) CHRIS JONES; DOMINIQUE LABARRE; CAROLE ROUAULT; JAMES WILSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018416-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/01/2012

(30) 18/01/2011 US 61/433,896; 16/05/2011 US 61/486,720

(51) A61M 29/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS MÉDICOS INFLÁVEIS



(73) LOMA VISTA MEDICAL, INC. (US)

(72) ALEXANDER Q. TILSON; PAUL J. DREYER; MITCHELL C. BRAHAM;
MARK C. SCHEEFF; CHARLES S. LOVE; GARRETT J. GOMES; JONATHAN
KURNIAWAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 018932-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/02/2012

(30) 10/02/2011 EP 11153964.9; 29/04/2011 EP 11164237.7

(51) C07K 16/40 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07K
14/55 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) POLIPEPTÍDEO DE INTERLEUCINA-2 (IL-2) MUTANTE,
IMUNOCONJUGADO, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, CÉLULA
HOSPEDEIRA DE MICRORGANISMOS, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM
POLIPEPTÍDEO DE IL-2 MUTANTE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E
USOS DO POLIPEPTÍDEO DE IL-2 MUTANTE OU DO IMUNOCONJUGADO

(73) ROCHE GLYCART AG (CH)

(72) OLIVER AST; ANNE FREIMOSER-GRUNDSCHÖBER; CHRISTIAN
KLEIN; EKKEHARD MOESSNER; PABLO UMANA; PETER BRUENKER; RALF
HOSSE; SYLVIA HERTER; THOMAS U. HOFER; VALERIA G. NICOLINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/02/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 019152-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2012

(30) 28/01/2011 IT MI2011A000101

(51) A61J 15/00 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01), A61M 39/04 (2006.01), A61M
39/24 (2006.01)

(54) Conector

(73) PAOLO GOBBI FRATTINI S.R.L. (IT)

(72) PAOLO GIUSEPPE GOBBI FRATTINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 019987-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/02/2012

(30) 18/02/2011 US 61/444,498; 01/04/2011 US 61/470,810; 06/12/2011 US
61/567,181

(51) D21H 19/38 (2006.01), B41M 5/50 (2006.01), B41M 5/52 (2006.01), C09D
7/00 (2018.01)

(54) MEIO DE GRAVAÇÃO A JATO DE TINTA E MÉTODO DE IMPRESSÃO

(73) PURE SAFETY GROUP, INC. (US)

(72) CHARLES E. ROMANO JR.



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 020351-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2011

(30) 11/02/2011 US 61/442,018

(51) A61B 17/64 (2006.01), A61B 17/66 (2006.01), A61F 5/01 (2006.01)

(54) FIXADOR ORTOPÉDICO EXTERNO PARA ARTICULAÇÕES DO COTOVELO E KIT

(73) ORTHOFIX S.R.L. (IT)

(72) ANDREA OTTOBONI; DANIELE VENTURINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021336-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2012

(30) 20/06/2011 EP EP 11170622.2

(51) H02B 1/30 (2006.01), H02G 3/08 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO PARA ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE FILAMENTOS

(73) TYCO ELECTRONICS RAYCHEM BVBA (BE)

(72) BART MATTIE CLAESSENS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021439-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/02/2012

(30) 05/03/2011 EP 11001851.2

(51) D06M 13/325 (2006.01), D06M 15/55 (2006.01), D06M 15/564 (2006.01),

D06M 15/61 (2006.01), D06M 15/643 (2006.01), D06M 15/653 (2006.01), C08G

18/08 (2006.01), C08G 18/64 (2006.01), C08G 18/58 (2006.01), C08L 63/00

(2006.01), D06M 101/32 (2006.01)

(54) PRODUTOS DE REAÇÃO DE MONOAMINAS OU POLIAMINAS ALIFÁTICAS OU DE UMA MISTURA DE TAIS AMINAS COM

MONOEPÓXIDOS OU POLIEPÓXIDOS ALIFÁTICOS OU COM MISTURAS DE TAIS EPÓXIDOS, TECIDOS TÊXTEIS E SEU USO

(73) HUNTSMAN TEXTILE EFFECTS (GERMANY) GMBH (EP)

(72) ALFRED WEIHRATHER; GÜNTER PRESNITZ; REINHOLD BRAUN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021566-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2012



(30) 25/02/2011 CN PCT/CN2011/00298; 22/03/2011 US 61/466,070
(51) C07C 275/06 (2006.01), C07C 275/26 (2006.01), C07D 213/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM COMPOSTO DE FÓRMULA (I)
(73) HELSINN HEALTHCARE SA (CH)
(72) SILVINA GARCIA RUBIO; CLAUDIO GIULIANO; CLAUDIO PIETRA; ZHIGANG LI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021749-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/03/2011
(51) C09D 11/00 (2014.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE TINTA AQUOSA, MÉTODO PARA FORMAÇÃO DE UM SUBSTRATO IMPRESSO E MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE TINTA AQUOSA
(73) HEWLETT- PACKARD INDUSTRIAL PRINTING LTD. (IL)
(72) OR BRANDSTEIN; EYTAN COHEN; RAN VILK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021791-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/02/2012
(30) 25/02/2011 US 61/446,839
(51) G01N 9/24 (2006.01), G01N 21/00 (2006.01), G01N 29/00 (2006.01), G01N 29/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MEDIR UMA PROPRIEDADE MECÂNICA DE UM PACIENTE COM UM SISTEMA DE ULTRASSOM
(73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH (US)
(72) JAMES F. GREENLEAF; SHIGAO CHEN; ARMANDO MANDUCA; PENGFEI SONG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 022047-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/02/2012
(30) 28/02/2011 US 61/447,311; 11/08/2011 US 61/522,351
(51) C08B 15/00 (2006.01), B01J 39/20 (2006.01), B01J 43/00 (2006.01), C08F 212/08 (2006.01), C08F 8/00 (2006.01), C08F 212/14 (2006.01), C08F 212/36 (2006.01)
(54) CATALISADORES DE ÁCIDOS POLIMÉRICOS E SEUS USOS
(73) CADENA BIO, INC. (US)
(72) ASHISH DHAWAN; BRIAN M. BAYNES; JOHN M. GEREMIA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2012, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2013 022419-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/03/2012
(30) 02/03/2011 US 61/448,211
(51) A41C 3/14 (2006.01), A41C 3/10 (2006.01), A41C 5/00 (2006.01)
(54) SUPORTE PARA SUTIÃ, SUTIÃ SEM ARAME E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM SUTIÃ SEM ARO
(73) CLOVER MYSTIQUE CO. LIMITED (CN)
(72) CLARE GOODWIN; LOUISE YIP
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 022518-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/03/2012
(30) 04/03/2011 US 64/449,314; 04/03/2011 US 61/449,263; 08/03/2011 US 61/450,204; 08/03/2011 US 61/450,198; 01/03/2012 US 13/410,083
(51) A61M 5/168 (2006.01)
(54) Sistema de rastreamento de fluido
(73) BECTON DICKINSON AND COMPANY (US)
(72) ELIZABETH NELSON; BART D. PETERSON; WILLIAM R. MARSHALL; BRYAN G. DAVIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 022543-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/03/2012
(30) 14/03/2011 FR 11/00758; 08/12/2011 FR 1161321
(51) A47C 27/15 (2006.01), A47C 27/14 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE CAMA QUE COMPREENDE UMA PRIMEIRA FACE PRINCIPAL MAIOR OPOSTA A UMA SEGUNDA FACE PRINCIPAL MAIOR E COLCHÃO DUPLO QUE COMPREENDE DOIS ELEMENTOS
(73) OLIVIER LAURENT (FR) ; FABIENNE SPORTIS (FR) ; FABRICE REQUET (FR)
(72) FABIENNE SPORTIS; FABRICE REQUET; OLIVIER LAURENT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023068-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/02/2012
(30) 10/03/2011 US 61/451,256; 25/05/2011 US 61/489,913; 27/05/2011 US 61/490,804
(51) C07D 491/10 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)



(54) DERIVADOS DE ISOXAZOLINA ESPIROCÍCLICA, SEU USO E SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, E COMPOSIÇÕES VETERINÁRIAS

(73) ZOETIS LLC (US)

(72) DENIS BILLEN; NATHAN ANTHONY LOGAN CHUBB; MICHAEL CURTIS; SEAN DW GREENWOOD; SANJAY MENON; TIMOTHY STUK; VALERIE A. VAILLANCOURT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023429-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/03/2012

(30) 20/04/2011 EP 11 163199.0

(51) C08F 222/08 (2006.01), B29C 41/00 (2006.01), B29C 67/00 (2017.01)

(54) MATERIAL DE SUPORTE REMOVÍVEL POR DISSOLUÇÃO E CONTENDO COPOLÍMERO DE ANIDRIDO MALEICO PARA O PROCESSO DE IMPRESSÃO EM 3D POR MODELAGEM POR DEPOSIÇÃO FUNDIDA (FDM)

(73) EVONIK RÖHM GMBH (DE)

(72) FLORIAN HERMES; STEFAN BERNHARDT; DIRK POPPE; GÜNTER SCHMITT; MARKUS PRIDÖHL; GERD LÖHDEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023456-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/03/2012

(30) 17/03/2011 US 61/453,656

(51) A61K 36/06 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES IMUNOTERAPÊUTICAS DE LEVEDURA BRACHYURY, E SEUS USOS

(73) GLOBEIMMUNE, INC. (US) ; THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)

(72) CLAUDIA PALENA; ZHIMIN GUO; DAVID APELIAN; JEFFREY SCHLOM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023657-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/03/2012

(30) 16/03/2011 US 61/453,417

(51) B32B 15/01 (2006.01), C22C 21/00 (2006.01), C22C 21/02 (2006.01), B23K 35/02 (2006.01), B23K 35/28 (2006.01), C22C 21/10 (2006.01)

(54) FOLHA DE BRASAGEM DE MÚLTIPLAS CAMADAS

(73) ARCONIC TECHNOLOGIES LLC (US)



(72) STEPHAN F. BAUMANN; REYMOND J. KILMER; BAOLUTE REN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023690-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/03/2012
(30) 17/03/2011 US 13/050,660
(51) E21B 47/02 (2006.01), E21B 23/14 (2006.01), E21B 49/02 (2006.01), E21B 47/04 (2012.01)
(54) Método e aparelho para estimar um perfil de resistência de rocha de uma formação
(73) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(72) JI SOO LEE; TERRENCE H. QUINN; DAVID A. CURRY; JAVIER ALEJANDRO FRAN; CHRISTOPHER A. WOLFE; MICHAEL M. REESE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 024082-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2012
(30) 24/03/2011 EP 11002479.1
(51) D21H 21/30 (2006.01), C07D 251/68 (2006.01), C07D 251/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO E COMPOSIÇÃO DE AGENTE BRANQUEADOR FLUORESCENTE, SEUS USOS E PROCESSO PARA BRANQUEAMENTO E PAPEL OBTIDO NO REFERIDO PROCESSO
(73) BLANKOPHOR GMBH & CO. KG (DE)
(72) BERNHARD HUNKE; ANDREI TAUBER; MICHAEL KRAEMER; GÜNTER KLUG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 024353-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2012
(30) 25/03/2011 US 13/071,952
(51) C08K 5/12 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01), C07C 69/82 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA FAZER UM BIS(ARILOXIALQUIL)TEREFTALATO ADEQUADO PARA USO COMO UM ANTIPLASTIFICANTE PARA POLÍMEROS E MÉTODO PARA PRODUIR ARTIGOS ANTIPLASTIFICANTES
(73) STEPAN COMPANY (US)
(72) BRIAN K. MIROUS; TIMOTHY L. LAMBERT; MICHAEL E. O'BRIEN; MATTHEW I. LEVINSON; DANIEL J. DERSHOWITZ; RICK TABOR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2013 024625-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2011 (30) 30/03/2011 US 61/469,548; 01/08/2011 US 13/136,458 (51) C02F 1/68 (2006.01) (54) MÉTODO SUSTENTÁVEL PARA TRATAMENTO E MANUTENÇÃO DE CORPOS DE ÁGUA ARTIFICIAIS, ADEQUADOS PARA USOS RECREATIVO DE BAIXA DENSIDADE, AFETADOS POR BACTÉRIAS E MICROALGAS COM BAIXO CUSTO (73) CRYSTAL LAGOONS (CURACAO) B.V. (NL) (72) FERNANDO FISCHMANN T. Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 024888-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/03/2012 (30) 31/03/2011 FR 1152772 (51) A01H 5/00 (2018.01) (54) USO E PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UMA PLANTA ENXERTADA (73) VILMORIN (FR) (72) JEAN WINOC HENNART Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 024918-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/04/2011 (30) 31/03/2011 MX MX/a/2011/003494 (51) C09K 8/12 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA UM SISTEMA DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO ISENTO DE SÓLIDOS E MÉTODO DE PERFURAÇÃO OU REPARO DE POÇOS DE PETRÓLEO (73) PRO FLUIDOS, S.A. DE C.V. (MX) (72) MARTIN REYES BAUTISTA; NOE TÉLLEZ REYES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 024956-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/05/2012 (30) 17/06/2011 US 61/498,107 (51) B01D 71/64 (2006.01), B01D 61/02 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01) (54) MEMBRANA DE POLIIMIDA, E, PROCESSO DE SEPARAÇÃO PARA SEPARAR DUAS OU MAIS SUBSTÂNCIAS (73) UOP LLC (US) (72) CHUNQING LIU; TRAVIS C. BOWEN; EMILY G. HARBERT; RAISA MINKOV; SYED A. FAHEEM; ZARA OSMAN</p>



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 024980-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/03/2012
 (30) 28/03/2011 US 13/073,647
 (51) B65D 85/804 (2006.01), A47J 31/08 (2006.01)
 (54) CARTUCHO DE BEBIDA E ELEMENTO DE FILTRO
 (73) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
 (72) BARY L. ZELLER; RICK P. APISCOPA; GREG A. WISEMAN; SARITA V. PORBANDARWALA; TOM A. GIBSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025131-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/03/2012
 (30) 31/03/2011 US 61/469,910
 (51) G01F 11/02 (2006.01), B65B 3/00 (2006.01), B65B 3/32 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA A LIBERAÇÃO EXATA DE QUANTIDADES CONTROLADAS DE FLUIDO VISCOSO A PARTIR DE UM RESERVATÓRIO DE FLUIDO
 (73) FISHMAN CORPORATION (US)
 (72) SCOTT W. BEEBE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025507-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/04/2012
 (30) 05/04/2011 NL 2006543
 (51) B05B 7/00 (2006.01), B05B 11/04 (2006.01), A47K 5/14 (2006.01)
 (54) UNIDADE DE FORMAÇÃO DE ESPUMA, E, ESPUMADOR DE APERTO
 (73) REXAM AIRSPRAY N.V. (NL)
 (72) MARCUS CORNELIS JACOBUS TEPAS; SHIVAN RAMDHIANSING; ARJEN HAISMA; JID DEIMAN; PETER JOZEF JAN ALBERTZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025591-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/04/2012
 (30) 06/04/2011 US 61/472,503
 (51) C08L 53/00 (2006.01)
 (54) Composição dispersível em água ou solúvel em água, composição de limpeza e de limpeza de vidro



(73) STEPAN COMPANY (US)

(72) RONALD ANTHONY MASTERS; DOUGLAS KIP HILLSHAFFER;
CHRISTOPHER A. GARIEPY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025922-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/04/2012

(30) 08/04/2011 IT FI2011A000061

(51) B65H 19/22 (2006.01), B65H 19/26 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE REBOBINAR PARA PRODUZIR REGISTROS DE MATERIAL DA WEB E MÉTODO PARA BOBINAR REGISTROS DE MATERIAL DA WEB SEM UM NÚCLEO DE RE-BOBINAGEM

(73) FABIO PERINI S.P.A. (IT)

(72) GRAZIANO MAZZACCHERINI; ROMANO MADDALENI; FRANCO MONTAGNANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 026490-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/04/2012

(30) 14/04/2011 US 61/475531; 07/06/2011 US 61/494132

(51) C02F 1/68 (2006.01), C02F 5/12 (2006.01)

(54) MÉTODO DE DISSOLVER E/OU INIBIR A DEPOSIÇÃO DE CROSTA EM UMA SUPERFÍCIE DE UM SISTEMA

(73) BASF SE (DE)

(72) KENNETH L. ZACK; JOSEPH P. BORST; DAVID DUROCHER; DAVID E. PRZYBYLA; VICTOR LEUNG; GUNTER DECKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 027011-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/04/2012

(30) 19/04/2011 IT FI2011A000076

(51) D06C 3/00 (2006.01), F26B 13/10 (2006.01), F26B 23/00 (2006.01), F28D 7/10 (2006.01), D06C 7/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA PARA TRATAR UM TECIDO ATRAVÉS DE UM FLUXO DE AR DE ALTA TEMPERATURA, E MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE CALOR EM UMA MÁQUINA PARA TRATAR UM TECIDO ATRAVÉS DE UM FLUXO DE AR DE ALTA TEMPERATURA

(73) UNITECH TEXTILE MACHINERY S.P.A. (IT)

(72) ANDREA PIATTELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2012, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2013 027437-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/06/2012
(30) 14/06/2011 FR 1155156
(51) C08G 18/28 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01),
C08G 18/10 (2006.01), C09D 7/00 (2018.01), C08L 75/08 (2006.01)
(54) ESPESSANTES ASSOCIATIVOS NÃO IÔNICOS CONTENDO ALQUIL
CICLOHEXILOIS, FORMULAÇÕES CONTENDO OS MESMOS E SEUS USOS
(73) COATEX (FR)
(72) JEAN-MARC SUAUA; DENIS RUHLMANN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 027605-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/04/2012
(30) 28/04/2011 US 61/480,021
(51) F42D 1/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DETONADOR SEM FIO, MÉTODO DE EXPLOSÃO DE
ROCHA PREVIAMENTE PERFURADA COM FUROS E INICIADOR
ELETRÔNICO SEM FIO
(73) ORICA INTERNATIONAL PTE LTD (SG)
(72) CHARLES MICHAEL LOWNDS; WALTER HARDY PIEL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 027774-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/05/2012
(30) 04/05/2011 IN 1542/CHE/2011; 09/01/2012 IN 81/CHE/2012
(51) C07D 311/22 (2006.01), C07D 311/36 (2006.01), C07D 473/34 (2006.01),
C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) Composto e composição farmacêutica
(73) RHIZEN PHARMACEUTICALS S.A. (CH)
(72) DHANAPALAN NAGARATHNAM; SWAROOP KUMAR, V.S.
VAKKALANKA; MEYYAPPAN MUTHUPPALANIAPPAN; SRIKANT
VISWANADHA; GOVINDARAJULU BABU; PRASHANT KASHINATH BHAVAR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 027890-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/05/2012
(30) 06/05/2011 SE 1150400-8; 06/05/2011 US 61/483.444
(51) F16B 12/10 (2006.01), F16B 5/00 (2006.01), A47B 47/00 (2006.01)



(54) CONJUNTO DE PAINÉIS COM TRAVA MECÂNICA PARA PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO

(73) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

(72) DARKO PERVAN; NICLAS HAKANSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 027988-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2012

(30) 22/06/2011 FR 1155510

(51) A45D 40/16 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA FIXAR UM BASTÃO DE BATOM EM UM DISTRIBUIDOR DE BATOM E MÁQUINA CORRESPONDENTE

(73) PARFUMS CHRISTIAN DIOR (FR)

(72) JEAN-JOCELYN LEBERT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 028115-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/04/2012

(30) 10/05/2011 EP 11165506.4

(51) H05B 3/84 (2006.01), H01R 4/62 (2006.01)

(54) PAINEL COM PELO MENOS UM ELEMENTO DE CONEXÃO ELÉTRICA, MÉTODO PARA PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO DE TAL PAINEL

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) CHRISTOPH DEGEN; BERNHARD REUL; MITJA RATEICZAK; ANDREAS SCHLARB; LOTHAR LESMEISTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 028298-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/05/2011

(51) G01N 1/30 (2006.01)

(54) PRODUÇÃO DE UMA SOLUÇÃO FIXATIVA PARA A FIXAÇÃO E PRESERVAÇÃO DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS

(73) JOSÉ CARLOS LAPENNA (BR/SP)

(72) ROBERTO GERIGK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 028804-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/10/2012

(51) H05K 5/00 (2006.01)



(54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (73) SHINDENGEN ELECTRIC MANUFACTURING CO., LTD. (JP) ; HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) TOMOYA AKASHI; TAKESHI YANAGISAWA; RYOTA TAKAGI; YUKI YOSHIMURA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029286-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2012
 (30) 13/05/2011 FR 11 54169
 (51) E21B 19/00 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01), E21B 43/013 (2006.01), F16L 1/12 (2006.01), F16L 37/12 (2006.01), F16L 37/127 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO AXIAL, INSTALAÇÃO DE EXPLORAÇÃO DE FLUIDO E PROCESSO DE FIXAÇÃO AXIAL DE UM PRIMEIRO ELEMENTO
 (73) TECHNIP FRANCE (FR)
 (72) FRÉDÉRIC VERGNE; SYLVAIN ROUTEAU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029303-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/05/2012
 (30) 13/05/2011 DE 10 2011 050 367.6
 (51) B28B 13/02 (2006.01), B30B 15/30 (2006.01)
 (54) DISTRIBUIDOR ALTERNANTE DE CAIXA ALIMENTADORA DE MÁQUINA DE FAZER BLOCOS.
 (73) REKERS VERWALTUNGS-GMBH & CO. KG (DE)
 (72) FOPPE, NORBERT
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029799-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/05/2012
 (30) 31/05/2011 IT MI2011A000991; 31/05/2011 US 61/499,423
 (51) B29C 47/92 (1985.01), B26D 1/18 (2006.01), B26D 1/24 (2006.01), B26D 1/40 (2006.01), B26D 1/62 (2006.01), B29B 9/04 (2006.01), B29L 30/00 (2006.01), B29K 21/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR PNEUS, E, APARELHO PARA PRODUIR PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULO
 (73) PIRELLI TYRE S. P. A (IT)
 (72) STEFANO TESTI; ALAN BOTTOMLEY; ALESSIO LONGONI; ANTONIO MONTEROSSO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2012, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2013 030099-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/05/2012
(30) 25/05/2011 FR 1154549
(51) C03C 25/26 (2018.01), C03C 25/34 (2006.01), C08G 12/00 (2006.01), D06M 13/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE ENCOLAMENTO ISENTA DE FORMALDEÍDO PARA FIBRAS, PRODUTO À BASE DE FIBRAS, E, PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE TAL PRODUTO
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
(72) BENOIT DIDIER; FABIO FOTI; EDOUARD OBERT; BORIS JAFFRENNOU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030310-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/06/2011
(30) 26/05/2011 CO 11 065048
(51) B65D 19/36 (2006.01)
(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE ESTRADO
(73) FORTE TECNOLOGIA & CONSULTORIA LTDA. (BR/SP)
(72) JOSÉ ROBERTO DURÇO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030392-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/05/2012
(30) 27/05/2011 FR 1154662
(51) B29C 70/48 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE MANUTENÇÃO DE PRESSÃO DE UM SISTEMA DE INJEÇÃO DE RESINA, SISTEMA DE INJEÇÃO DE RESINA E PROCESSO DE INJEÇÃO DE RESINA IMPLEMENTADO POR MEIO DE TAL SISTEMA
(73) SNECMA (FR)
(72) RICHARD MATHON; ANTOINE PHELIPPEAU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030477-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/05/2012
(30) 31/05/2011 NO 20110786
(51) E21B 41/00 (2006.01), F04D 25/06 (2006.01), F04D 29/056 (2006.01), F04D 29/08 (2006.01), H02K 5/128 (2006.01), F04D 29/58 (2006.01), F04D 29/063 (2006.01)



(54) SISTEMA DE COMPRESSOR
(73) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(72) LEIF ARNE TØNNESEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030555-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2012
(30) 01/07/2011 FR 1155978
(51) B67C 3/00 (2006.01), B67C 3/22 (2006.01), B67C 3/28 (2006.01), B67C 3/04 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO DE CONDICIONAMENTO QUE TEM BICOS DE ENCHIMENTO EQUIPADOS COM CONDUTOS DE COLOCAÇÃO EM ALÇA DO CORPO DE BICO
(73) SERAC GROUP (FR)
(72) Bertrand Gruson
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030742-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/05/2012
(30) 01/06/2011 IT TO2011A000481
(51) A61M 39/04 (2006.01), A61M 39/26 (2006.01), A61M 39/00 (2006.01)
(54) LOCAL DE INJEÇÃO PARA CONECTORES MÉDICOS TUBULARES
(73) INDUSTRIE BORLA S.P.A. (IT)
(72) GIANNI GUALA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030792-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/05/2012
(30) 01/06/2011 EP 11 168432.0
(51) F16L 27/08 (2006.01), F16L 37/084 (2006.01), B67D 7/56 (2010.01)
(54) ACOPLAMENTO DE RUPTURA PARA UMA LINHA DE LÍQUIDO, BOCAL DE COMBUSTÍVEL E DISTRIBUIDOR DE COMBUSTÍVEL
(73) ELAFLEX HIBY TANKTECHNIK GMBH & CO. KG (DE)
(72) HEINZ-ULRICH MEYER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 031335-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2012
(30) 14/10/2011 US 13/273,425



(51) C10M 169/04 (2006.01), C10M 111/04 (2006.01), C10M 125/02 (2006.01), C10M 107/22 (2006.01), C10M 171/00 (2006.01)

(54) LUBRIFICANTE DE ENGRENAGEM

(73) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(72) ETHO SATISH LALLA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 031348-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/04/2012

(30) 09/06/2011 ES P201130968

(51) A24D 1/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA REVESTIR UM ENVOLTÓRIO DE PAPEL PARA ARTIGOS DE FUMAR

(73) MIQUEL Y COSTAS & MIQUEL, S.A. (ES)

(72) AGUSTÍN TOSAS FUENTES; PABLO DE MARISCAL RUIGOMEZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 031385-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2011

(51) C04B 28/06 (2006.01), C04B 37/02 (2006.01), C04B 40/00 (2006.01), H01B 13/14 (2006.01), H01B 19/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ISOLADOR ELÉTRICO DE ALTA VOLTAGEM, ISOLADOR DE ALTA VOLTAGEM, CORDÃO DE ISOLADORES ELÉTRICOS E ISOLADOR DE SUBESTAÇÃO DE ALTA VOLTAGEM

(73) SEDIVER SOCIETE EUROPEENNE D'ISOLATEURS EN VERRE ET COMPOSITE (FR)

(72) SANDRINE PRAT; JEAN-MARIE GEORGE; GILLES BARTHET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 031516-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/05/2012

(30) 07/06/2011 IT MI2011A001022

(51) B41J 11/00 (2006.01), B41J 13/00 (2006.01), B41J 13/12 (2006.01)

(54) MÉTODO DE IMPRESSÃO POR PONTOS EM CARTÕES E IMPRESSORA DE PONTO PARA CARTÕES

(73) SICPA HOLDING SA (CH)

(72) PAOLO CAPPELLO; MAURO MONDINO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2013 031707-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/06/2012 (30) 10/06/2011 US 61/495,406 (51) A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/532 (2006.01), A61F 13/533 (2006.01), A61F 13/535 (2006.01) (54) FRALDAS DESCARTÁVEIS (73) The Procter & Gamble Company (US) (72) CARSTEN HEINRICH KREUZER; RODRIGO ROSATI; BLANCA ARIZTI; HANS ADOLF JACKELS; ERNESTO G. BIANCHI; DONALD CARROLL ROE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 031875-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/03/2012 (30) 15/06/2011 US 61/497,417 (51) C08K 5/10 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01), C08J 3/02 (2006.01), C07C 69/04 (2006.01), C07D 201/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO AGENTES COALESCENTES AMBIENTALMENTE AMIGÁVEIS, PRODUTO E MÉTODO (73) MYRIANT CORPORATION (US) (72) BRIAN TURK; MICHAEL MANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 032273-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/06/2012 (30) 16/06/2011 KR 10-2011-0058704; 18/06/2012 KR 10-2012-0065023 (51) C07C 13/465 (2006.01), A61K 31/04 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE 1,3-DIOXOINDENO, SEUS USOS, MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DOS MESMOS E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS (73) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY (KR) ; KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN K.U. LEUVEN R&D (BE) (72) YOUNG SIK JUNG; CHONG KGO LEE; IHL YOUNG CHOI; HAE SOO KIM; PIL HO KIM; SOO BONG HAN; JOHAN NEYTS; HENDRIK JAN THIBAUT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 032912-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/06/2012 (30) 01/07/2011 DE 10 2011 107 814.6 (51) B01D 53/14 (2006.01), C01B 3/52 (2006.01) (54) Método para depuração de gás físico</p>



(73) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) HORST WEISS; ALEXANDER BRANDL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 033010-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2012

(30) 08/07/2011 US 61/505,875

(51) C08L 23/08 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, FILME SOPRADO, ARTIGO E DISPOSITIVO RECIPIENTE

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) LAWRENCE J. EFFLER; NILESH R. SAVARGAONKAR; TERESA P. KARJALA; CRISTINA SERRAT; JIAN WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 033351-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2012

(30) 23/06/2011 FR 1155563

(51) A61B 17/70 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO CIRÚRGICO PARA A CORREÇÃO DA DEFORMAÇÃO DA COLUNA VERTEBRAL

(73) SPINEWAY (FR)

(72) STÉPHANE LEROUX; PHILIPPE LAURITO; JOSÉ IGNACIO MARUENDA PAULINO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 033413-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/06/2012

(30) 28/06/2011 US 61/501,959

(51) A62C 35/00 (2006.01)

(54) Extintor de incêndio seco com múltiplas disposições de acoplamento, sistema para conectar um extintor de incêndio seco em um tubo de suprimento de fluido e método para acoplar um extintor de incêndio seco em um tubo de suprimento de fluido

(73) TYCO FIRE PRODUCTS LP (US)

(72) YORAM RINGER; MANUEL R. SILVA JR.; GEORGE B. COLETTA; ROGER H. LEDUC; SEAN D. WEED

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2013 033669-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2012 (30) 29/06/2011 US 13/172,661 (51) E21B 43/08 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01) (54) PENEIRA DE CONTROLE DE FLUXO E MÉTODO PARA OPERAR UMA PENEIRA DE CONTROLE DE FLUXO (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US) (72) JAN VEIT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 033729-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/06/2012 (30) 28/06/2011 US 61/501,873 (51) C12P 7/02 (2006.01), C02F 1/04 (2006.01), C02F 1/42 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), C02F 3/30 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12P 19/14 (2006.01), C12P 7/10 (2006.01) (54) PROCESSOS DE CONVERSÃO CELULÓSICA EMPREGANDO RECICLAGEM DE ÁGUA E PROCESSO PARA A RECICLAGEM DE ÁGUA EM UMA CONVERSÃO CELULÓSICA QUE PRODUZ UM ÁLCOOL E UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO (73) IOGEN ENERGY CORPORATION (CA) (72) PATRICK J. FOODY; ZIYAD RAHME Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 033892-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/07/2012 (30) 05/07/2011 CN PCT/CN2011/076872 (51) C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/69 (2006.01), B29D 30/04 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM ELASTÔMERO COM CARGA (73) BASF SE (DE) (72) DONG LIANG; WEIHUA YE; YONG LU; ZHEN TONG; ZHAOHUI CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 034048-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/12/2011 (30) 28/12/2010 JP 2010-293783 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), A01H 5/12 (2018.01) (54) DNA REGULADOR DA EXPRESSÃO GÊNICA OPERACIONALMENTE LIGADO A UMA SEQUÊNCIA HETERÓLOGA DE INTERESSE, E VETOR RECOMBINANTE</p>



(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) ETSUKO HATTORI; SATORU NISHIMURA; KAZUYO ITO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000003-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/06/2012
 (30) 01/07/2011 CN 201110189269.5
 (51) A61F 13/74 (2006.01), A61F 13/62 (2006.01), A41B 9/14 (2006.01), A61F 13/505 (2006.01)
 (54) ARTIGO ABSORVENTE QUE COMPREENDE UMA ALMOFADA ABSORVENTE E UM CINTO SEPARADO
 (73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
 (72) PETER RÖNNBERG; KENNETH STRANNEMALM
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000119-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/06/2012
 (30) 06/07/2011 AT A 988/2011
 (51) A63C 17/14 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE FRENAGEM PARA PATINS, SKATES OU SIMILARES
 (73) PETER BODNER (AT)
 (72) PETER BODNER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000476-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/04/2012
 (30) 15/07/2011 GB 1112193.6
 (51) B07B 1/46 (2006.01)
 (54) APARELHAGEM E MÉTODO PARA SEPARAR SÓLIDOS DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO CARREGADO DE SÓLIDOS, E BANCO DE PENEIRAS DE LAMA
 (73) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)
 (72) GEORGE ALEXANDER BURNETT
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000722-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2012
 (30) 18/07/2011 MY PI 2011003364
 (51) A23B 7/005 (2006.01), A23L 3/015 (2006.01), A23L 3/16 (2006.01), C11B



1/16 (2006.01), F01K 3/00 (2006.01), A61L 2/07 (2006.01)
 (54) Método e aparelho para esterilização de cachos de frutos de palma
 (73) KRISHNA MOORTHY PALANISAMY (MY)
 (72) KRISHNA MOORTHY PALANISAMY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000747-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/07/2012
 (30) 15/07/2011 AT A 1052/2011
 (51) A63F 5/00 (2006.01)
 (54) MONTAGEM DE ROLETA E MESA DE JOGO DE ROLETA
 (73) NOVOMATIC AG (AT)
 (72) CHRISTIAN KULHANEK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000844-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/07/2012
 (30) 04/07/2011 GB 1111366.9
 (51) B60T 13/66 (2006.01)
 (54) UNIDADE DE CONTROLE DE FREIO
 (73) KNORR-BREMSE RAIL SYSTEMS (UK) LIMITED (GB)
 (72) ROSS BRADLEY; NIGEL ANSTEY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 001411-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/07/2012
 (30) 22/07/2011 FR 1156706
 (51) C03B 5/00 (2006.01), C03B 5/42 (2006.01), C04B 35/484 (2006.01), C04B 35/488 (2006.01), F27D 1/00 (2006.01), C03B 5/43 (2006.01)
 (54) PRODUTO REFRAATÁRIO FUNDIDO E FORNO DE FUSÃO DE VIDRO
 (73) SAINT-GOBAIN CENTRE DE RECHERCHES ET D'ETUDES EUROPEEN (FR)
 (72) ISABELLE CABODI; MICHEL GAUBIL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 001465-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/07/2011
 (51) C08G 59/24 (2006.01), C08G 59/68 (2006.01), C08G 63/00 (2006.01), C08G 59/18 (2006.01)



(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE EPÓXI CURÁVEL, USO DA COMPOSIÇÃO DE RESINA DE EPÓXI CURÁVEL, ARTIGO MOLDADO NA FORMA DE UM ISOLADOR ELÉTRICO, ARTIGOS ELÉTRICOS E MÉTODO DE PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE RESINA DE EPÓXI CURÁVEL

(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(72) CHAU-HON HO; SPIROS TZAVALLAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 001627-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/07/2012

(30) 25/07/2011 EP 11 175222.6

(51) B24D 11/00 (2006.01), B24D 3/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO ABRASIVO REVESTIDO E PRODUTO ABRASIVO REVESTIDO

(73) SIA ABRASIVES INDUSTRIES AG (CH)

(72) ADRIAN SCHOCH; BRUNO OBERHÄNSLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 002086-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/07/2012

(30) 28/07/2011 DE 10 2011 109 177.0

(51) B43K 19/14 (2006.01), B43K 19/16 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ESCRITA, DESENHO, PINTURA OU COSMÉTICO COMPREENDENDO UM CORPO TIPO FAVO DE MEL E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DO CORPO TIPO FAVO DE MEL OU DO DISPOSITIVO COMPREENDENDO UM CORPO TIPO FAVO DE MEL

(73) STAEDTLER MARS GMBH & CO. KG (DE)

(72) ANDREAS THIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 003040-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/08/2012

(30) 10/08/2011 EP 11177163.0

(51) C02F 5/08 (2006.01), C08L 33/02 (2006.01), C08L 35/00 (2006.01)

(54) MISTURA DE POLÍMERO EM UMA FORMA SÓLIDA OU AQUOSA, COMPOSIÇÃO, E, USO DE MISTURAS DE POLÍMERO

(73) BASF SE (DE)

(72) JÜRGEN DETERING; TORBEN GÄDT; STEPHAN NIED; ANDREAS KEMPTER; BOLETTE URTEL; JESSICA NEUMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2012, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2014 003063-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/08/2012
(30) 10/08/2011 EP 11177119.2
(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)
(54) 3,4-DI-HIDRO-1H-[1,8]NAFTIRIDINONAS SUBSTITUÍDAS COM CICLOPENTA[C]PIRROL ANTIBACTERIANAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS REFERIDOS COMPOSTOS, PROCESSOS PARA PREPARAÇÃO DESTES E USO
(73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
(72) JERÔME EMILE GEORGES GUILLEMONT; DAVID FRANCIS ALAIN LANÇOIS; MAGALI MADELEINE SIMONE MOTTE; ANIL KOUL; WENDY MIA ALBERT BALEMANS; ERIC PIERRE ALEXANDRE ARNOULT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 003904-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/09/2012
(30) 15/09/2011 DE 102011053644.2
(51) E03F 5/04 (2006.01)
(54) CALHA DE DESCARGA PARA UMA DUCHA NO NÍVEL DO CHÃO
(73) VIEGA TECHNOLOGY GMBH & CO. KG (DE)
(72) SEBASTIAN BERGMOSER; PATRICK SCHÄFER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004045-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/08/2012
(30) 26/08/2011 US 61/528,028
(51) E06B 9/26 (2006.01)
(54) COBERTURA PARA UMA ABERTURA ARQUITETÔNICA
(73) HUNTER DOUGLAS INC. (US)
(72) SANJIV R. MALKAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004092-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/08/2012
(30) 30/08/2011 EP 11179252.9
(51) H01H 85/00 (2006.01), H01H 85/165 (2006.01)
(54) ALOJAMENTO PARA UM COMPONENTE ELÉTRICO, COMPONENTE



ELÉTRICO SUBMARINO PARA UMA APLICAÇÃO SUBMARINA E FUSÍVEL
SUBMARINO PARA UMA APLICAÇÃO SUBMARINA

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) OVE BOE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004331-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/08/2012

(30) 24/08/2011 KR 10-2011-0084728

(51) C12P 5/02 (2006.01), C12P 13/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE
1,4-DIAMINO BUTANO A PARTIR DE SOLUÇÃO FERMENTADA

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) WON SIK GWAK; SOON WON HONG; SOO AN SHIN; HAN WON LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004642-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/08/2012

(30) 30/08/2011 EP 11179338.6; 30/08/2011 US 61/528,826

(51) G01D 4/00 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE PRECIFICAÇÃO PARA CONSUMOS DE
UTILIDADE DENTRO DE UMA REDE INTELIGENTE

(73) NAGRAVISION S.A. (CH)

(72) CORINNE LE BUHAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004855-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/08/2012

(30) 30/08/2011 EP 11179337.8; 30/08/2011 US 61/528,822

(51) G01D 4/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERENCIAR COMUNICAÇÕES DE
MEDIDORES DE SERVIÇOS DE UTILIDADE PÚBLICA

(73) NAGRAVISION S.A. (CH)

(72) JOEL WENGER; CORINNE LE BUHAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 004944-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/09/2012

(30) 05/09/2011 FR 1157858



(51) B29C 70/46 (2006.01), B29C 70/48 (2006.01), B29C 70/54 (2006.01), B29C 33/10 (2006.01), F01D 21/04 (2006.01), B29L 31/30 (2006.01)

(54) Método para fabricar uma peça cilíndrica de material compósito e dispositivo de moldagem

(73) SNECMA (FR)

(72) FRANCK BERNARD LÉON VARIN; THIERRY GODON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 005178-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2011

(51) B25B 27/00 (2006.01)

(54) FERRAMENTA E MÉTODO PARA REMOVER SELANTE DE UM FIXADOR PROTUBERANTE

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) JEFFREY W. HAMILTON; PAUL N STAVIG JR.; MARK D FULLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 005744-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/09/2012

(30) 12/09/2011 US 61/573,748

(51) A61K 38/26 (2006.01), C07K 14/605 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) PROTEÍNA DE FUSÃO RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO A REFERIDA PROTEÍNA E USO DA MESMA REFERÊNCIA CRUZADA COM PEDIDO RELACIONADO

(73) AMUNIX OPERATING INC. (US)

(72) VOLKER SCHELLENBERGER; JOSHUA SILVERMAN; WILLEM P. STEMMER; CHIA-WEI WANG; NATHAN GEETHING; BENJAMIN SPINK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 006123-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/08/2012

(30) 16/09/2011 DE 10 2011 082 862.1

(51) B01F 3/12 (2006.01), B01F 5/04 (2006.01), B01F 5/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MISTURA PARA MISTURAR PÓ AGLOMERANTE EM UMA SUSPENSÃO

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)

(72) STEFAN BLENDINGER; WERNER HARTMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2014 006219-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/09/2012 (30) 15/09/2011 US 13/234,019; 06/09/2012 US 13/605,824 (51) B01D 21/28 (2006.01), B01D 21/24 (2006.01), C02F 1/52 (2006.01) (54) APARELHO DE TRATAMENTO DE FLUIDO, APARELHO DE TRATAMENTO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA E MÉTODO DE TRATAMENTO DE FLUIDO (73) STORM DRAIN TECHNOLOGIES, LLC (US) (72) WILIAM ROBERT HANNEMANN; ALBERT MAYER COHEN; JAMES CREECH; MICHAEL HANNEMANN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 006646-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/08/2012 (30) 21/09/2011 US 61/537,110 (51) C08G 18/16 (2006.01), C08G 18/20 (2006.01), C08G 18/22 (2006.01), C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/79 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PREPARAR UM POLÍMERO À BASE DE POLIISOCIANATO E CATALISADOR DE URETANO (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) RAJAT DUGGAL; NATHAN WILMOT; RICHARD J. KEATON; DUANE R. ROMER; PETER M. MARGL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/08/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 006964-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/08/2012 (30) 18/08/2011 US 61/524.815; 01/02/2012 US 61/593.840 (51) C07F 9/58 (2006.01), B01J 31/22 (2006.01), C07B 31/00 (2006.01) (54) COMPOSTOS, SEUS COMPLEXOS, PROCESSOS PARA DESIDROGENAÇÃO, PARA HIDROGENAÇÃO DE UM SUBSTRATO E PARA PRODUÇÃO DE H₂ (73) DMITRI GOUSSEV (CA) ; DENIS SPASYUK (CA) (72) DMITRI GOUSSEV; DENIS SPASYUK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/08/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 007095-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/09/2012 (30) 29/09/2011 IT MI2011A001750 (51) C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/63 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01)</p>



(54) SISTEMA DE REAÇÃO PARA PREPARAÇÃO DE UMA ESPUMA DE POLIURETANO VISCOELÁSTICA E ESPUMA DE POLIURETANO

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) ELISA CORINTI; ANDREA BENVENUTI; ALESSIO SABADINI; JEAN-PAUL MASY; FRANCOIS M. CASATI; BRIAN DICKIE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007122-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2012

(30) 26/09/2011 FR 1158532

(51) G01N 21/64 (2006.01), G06F 17/00 (2019.01)

(54) SISTEMA PARA A DETECÇÃO E/OU QUALIFICAÇÃO IN VITRO POR FLUOROMETRIA DE PELO MENOS UM ANALITO EM UMA AMOSTRA DE FLUIDO

(73) BIOMÉRIEUX (FR)

(72) VÉRONICA LUCIA ROSSI; GIUSEPPE FERORELLI; MASSIMO GALDIERO; FRANCO FRANCINI; DAVID JAFRANCESCO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007245-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/09/2011

(51) E21B 34/06 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS DE CONTROLE DE FLUXO DO FURO DO POÇO COMPREENDENDO MONTAGENS ACOPLADAS REGULANDO O FLUXO E MÉTODOS PARA USO DESTAS

(73) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(72) MATTHEW EARL FRANKLIN; JEAN-MARC LOPEZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007282-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/09/2012

(30) 27/09/2011 FR 1158622

(51) B23K 9/09 (2006.01), B23P 6/04 (2006.01), F01D 25/24 (2006.01), B23K 9/04 (2006.01), B23K 26/34 (2014.01)

(54) PROCESSO DE RECARGA DE PEÇAS METÁLICAS DE ALUMÍNIO DE TURBOMÁQUINA, E, PROCESSO DE REPARAÇÃO DE UM CÂRTER DE RETENÇÃO DE TURBOMÁQUINA

(73) UNIVERSITÉ PARIS SUD (UPS) (FR) ; UNIVERSITÉ DE NANTES (FR) ; SNECMA (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)

(72) JEAN-BAPTISTE MOTTIN; JEAN-FRANÇOIS CASTAGNE; THIERRY



BAUDIN; ALEXANDRE YANN MICHEL BENOIT; PASCAL PAILLARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007313-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/09/2012

(30) 27/09/2011 US 61/539.584; 27/09/2012 US 13/628.154

(51) F04B 17/03 (2006.01), F04B 41/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COMPRESSÃO E MÉTODO PARA SUPORTAR UM SISTEMA DE COMPRESSÃO SEM UMA PLACA DE BASE

(73) DRESSER-RAND COMPANY (US)

(72) WILLIAM C. MAIER; JOSE L. GILARRANZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007638-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/02/2013

(30) 02/03/2012 JP 2012-047114

(51) B62J 11/00 (2020.01), B62J 23/00 (2006.01), B62J 99/00 (2020.01), H04M 1/04 (2006.01), H04M 1/11 (2006.01)

(54) VEÍCULO A SER CONDUZIDO EM SELIM

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) TSUGUO WATANABE; KIYOTAKA FUJIHARA; YASUMASA MATSUI; TAKUHEI KUSANO; DAISUKE KURIKI; KOTA TAKIZAWA; DAISUKE SEKIYA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007672-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2012

(30) 29/09/2011 EP 11183251.5

(51) C12M 1/26 (2006.01), G01N 15/10 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A COLETA DE MATERIAL CELULAR E INSTALAÇÃO PARA DESEMPENHO DE REFERIDO MÉTODO

(73) BD Kiestra B.V. (NL)

(72) JETZE BOTMA; MARTIJN KLEEFSTRA; MARTIJN XANDER BERNTSEN; TINO WALTER VAN DER ZEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007807-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2012

(30) 30/09/2011 US 61/541,913

(51) B01F 3/04 (2006.01), B01F 15/00 (2006.01), C12M 1/06 (2006.01)



(54) RECIPIENTE COM PULVERIZADOR DE PELÍCULA
 (73) LIFE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
 (72) MICHAEL E. GOODWIN; NEPHI D. JONES; DERIK R. WEST
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008116-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2012
 (30) 07/10/2011 IT RE2011A 000081
 (51) B28B 3/12 (2006.01), B28B 13/02 (2006.01), B30B 5/06 (2006.01), B28B 5/02 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE PROCESSAMENTO DE CAMADAS DE MATERIAL EM PÓ E MÉTODO DE COMPACTAÇÃO DE UMA CAMADA DE MATERIAL EM PÓ
 (73) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
 (72) SILVANO VALLI; MARCO SALIERI; ALAN BABINI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008160-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/09/2012
 (30) 07/10/2011 FR 11/03.075
 (51) C07C 1/24 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE DESIDRATAÇÃO DO ETANOL DILUÍDO EM ETILENO DE BAIXO CONSUMO ENERGÉTICO, SEM RECICLAGEM DA ÁGUA
 (73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE) ; IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
 (72) VINCENT COUPARD; NATACHA TOUCHAIS; STÉPHANIE FLEURIER; HELENA GONZALES PENAS; PHILIP DE SMEDT; WALTER VERMEIREN; CINDY ADAM; DELPHINE MINOUX
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008350-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/09/2012
 (30) 07/10/2011 JP 2011-223286
 (51) H02M 1/00 (2007.01), H01M 10/44 (2006.01), H02J 7/00 (2006.01), H02M 3/28 (2006.01), H02M 5/293 (2006.01)
 (54) CARREGADOR DE BATERIA
 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) MITSU HARU HAMADA; TATSU HARU TAIMA; HIDEYUKI YANASE; YOSHI AKI YANO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2012, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2014 008402-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/10/2012
(30) 14/10/2011 JP 2011-227215
(51) C23C 22/34 (2006.01), B05D 3/10 (2006.01)
(54) AGENTE DE PRÉ-TRATAMENTO DE TINTA PARA TINTA TIPO REVESTIMENTO E PROCESSO DE TINTA TIPO REVESTIMENTO
(73) CHEMETALL GMBH (DE)
(72) TERUZO TOI; MINORU INOUE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008975-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2012
(30) 13/10/2011 EP 11185001.2
(51) G01M 13/02 (2019.01), G01M 13/04 (2019.01), F16C 19/52 (2006.01), F16H 57/01 (2012.01), G01H 1/00 (2006.01), G05B 23/02 (2006.01)
(54) SISTEMA COMPREENDENDO UM EQUIPAMENTO DE PROCESSAMENTO, MÉTODO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) MOVENTAS GEARS OY (FI)
(72) KIVINIEMI, JOONAS; ELFSTRÖM, JUKKA; PYLVÄNEN, MARKUS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009239-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/10/2012
(30) 28/10/2011 US 13/283,961
(51) G01N 21/90 (2006.01), G01B 11/12 (2006.01), G01B 11/24 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE INSPEÇÃO DE RECIPIENTE
(73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
(72) TIMOTHY A. KOHLER; STEPHEN M. GRAFF; GEORGE H. HALL, JR.
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009300-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/12/2011
(51) B60N 2/00 (2006.01), B60N 2/58 (2006.01), B60N 2/02 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE CARGA
(73) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) KEIICHI YANAI; SETSU TAKUMA; KOSUKE KITO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/12/2011, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2014 009395-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/10/2012
 (30) 25/10/2011 EP 11186513.5
 (51) C12P 7/46 (2006.01), C12P 7/54 (2006.01), C12P 7/56 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A CONVERSÃO DE MATERIAL LIGNOCELULÓSSICO EM ÁCIDO ORGÂNICO
 (73) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
 (72) JOHAN PIETER MARINUS SANDERS; ROBERT REURD CHRISTOPHOR BAKKER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009623-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/08/2012
 (30) 19/10/2011 US 61/548,818; 26/12/2011 US 61/580,274; 06/08/2012 US 13/567,707
 (51) A23L 27/30 (2016.01), A21D 2/18 (2006.01), A21D 2/36 (2006.01), A23C 9/13 (2006.01), A23L 2/02 (2006.01), A23L 2/54 (2006.01), A23L 2/60 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE GLICOSIL STEVIA ALTAMENTE PURIFICADA, COMPOSIÇÕES, INGREDIENTE ALIMENTÍCIO, PRODUTO ALIMENTÍCIO, BEBIDA, COSMÉTICO OU FARMACÊUTICO
 (73) PURECIRCLE USA INC. (US)
 (72) AVETIK MARKOSYAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009730-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/10/2012
 (30) 26/10/2011 DE 10 2011 085 253.0
 (51) H02H 7/08 (2006.01), B63H 21/00 (2006.01), H02H 3/02 (2006.01), H02H 7/26 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE CORRENTE CONTÍNUA E MÉTODO PARA INFLUENCIAR A CORRENTE CONTÍNUA NO SISTEMA
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) GERD AHLF; MICHAEL MÖRSCH
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009906-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/10/2012
 (30) 27/10/2011 DE 10 2011 117 035.2



(51) A61C 8/00 (2006.01)
 (54) PRÓTESE DENTÁRIA
 (73) DENTSPLY IMPLANTS MANUFACTURING GMBH (DE)
 (72) MARCO DEGIDI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 010077-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/10/2012
 (30) 28/10/2011 FI FI20116058
 (51) E05B 17/00 (2006.01), E05B 17/14 (2006.01), E05B 67/24 (2006.01)
 (54) CADEADO
 (73) ABLOY OY (FI)
 (72) VELI-PEKKA KYLLÖNEN; TOMI SALLINEN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 010465-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/10/2012
 (30) 03/11/2011 US 13/288,491
 (51) B29C 70/38 (2006.01), B29C 70/86 (2006.01), B29C 53/58 (2006.01), F16C 7/02 (2006.01)
 (54) ESCORA COMPOSTA TUBULAR TENDO REFORÇO INTERNO E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA
 (73) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) SAMUEL R. STEWART
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 011240-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2012
 (30) 21/12/2011 JP 2011-279565
 (51) C05F 11/08 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01)
 (54) FERTILIZANTE REDUTOR
 (73) ASAHI GROUP HOLDINGS, LTD. (JP)
 (72) Takanori Kitagawa; Yoshio Maekawa
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 011248-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/11/2012
 (30) 11/11/2011 EP 11188728.7
 (51) C07D 207/16 (2006.01)



(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE
1-ACIL-FENILSULFONILPROLINAMIDA E NOVOS INTERMEDIÁRIOS

(73) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) BJOERN BARTELS; FRITZ BLISS; PHILIPP CUENI; CHRISTOPHE
PFLEGER; ULRICH ZUTTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 011459-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/11/2011

(51) B26D 7/32 (2006.01), B65G 47/53 (2006.01), A23G 4/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA SEPARAR OBJETOS EM FORMA DE
FOLHA EM SUBUNIDADES DE OBJETO EM FORMA DE TIRA OU EM
FORMA DE PLACA

(73) LOESCH VERPACKUNGSTECHNIK GMBH (DE)

(72) HEINZ-PETER HAMMACHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 011464-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/11/2012

(30) 15/11/2011 FR 1160381

(51) G05F 1/10 (2006.01), H02M 7/66 (2006.01), G05F 1/625 (2006.01)

(54) PROCESSO E SISTEMA DE CONTROLE PARA CORRIGIR AS TENSÕES
A APLICAR A UMA CARGA ELÉTRICA

(73) SCHNEIDER TOSHIBA INVERTER EUROPE SAS (FR)

(72) PHILIPPE LE GOUALEC; FRANÇOIS MALRAIT; PATRICE RUALT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 011502-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/11/2012

(30) 21/11/2011 IT MI2011A002115; 29/11/2011 US 61/564,800

(51) B29D 30/16 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CONTROLAR MOVIMENTAÇÃO DE
MEMBROS DE CONSTRUÇÃO DE UM PNEU

(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) MICHELE BALLABIO; BARTOLOMEO MONTRUCCHIO; GIANNI
MANCINI; GAETANO LO PRESTI; VINCENZO ORLANDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/11/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 011837-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 25/10/2012
 (30) 16/11/2011 DE 10 2011 086 486.5
 (51) G01M 3/32 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA A DETECÇÃO RÁPIDA DE VAZAMENTO EM EMBALAGENS DE FORMA RÍGIDA/ MOLE SEM ADIÇÃO DE GÁS DE TESTE
 (73) INFICON GMBH (DE)
 (72) SILVIO DECKER; DANIEL WETZIG; HJALMAR BRUHNS; STEFAN MEBUS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 011981-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2012
 (30) 23/11/2011 US 61/563,229
 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS SÓLIDAS ORAIS, SEUS PROCESSOS DE PREPARAÇÃO E USOS
 (73) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US)
 (72) DAYA VERMA; YOGITA KRISHNAMACHARI; XIAOHONG SHEN; HANCHEN LEE; PING LI; RAJINDER SINGH; LAYCHOO TAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012203-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2012
 (30) 23/11/2011 FR 1160699
 (51) G01N 29/44 (2006.01), B21J 5/00 (2006.01), B22D 46/00 (2006.01), G01N 21/95 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G01N 29/04 (2006.01)
 (54) SISTEMA E PROCESSO DE LOCALIZAÇÃO DINÂMICA DE UM DEFEITO CONSTATADO SOBRE UMA PEÇA
 (73) SNECMA (FR)
 (72) JONATHAN LEBLANC
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012783-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/11/2011
 (51) H02P 9/30 (2006.01)
 (54) MÁQUINA ELÉTRICA ROTATIVA
 (73) ABB SCHWEIZ AG (CH)
 (72) EINO SILANDER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2011, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2014 013573-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/11/2012

(30) 06/12/2011 US 61/567.221; 26/11/2012 US 13/684,663

(51) B32B 27/00 (2006.01), B65D 90/04 (2006.01), C07C 41/03 (2006.01),
C07C 43/23 (2006.01), C09D 11/10 (2014.01)

(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE BISFENOL
A ALCOXILADO COMPREENDENDO BISFENOL A RESIDUAL EM
QUANTIDADE DE MAIS DE 0 E MENOS DO QUE 100 PPM

(73) MILLIKEN & COMPANY (US)

(72) RICKY LEE RITZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 013607-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/12/2012

(30) 06/12/2011 US 61/567,358; 06/12/2011 US 61/567,377; 06/12/2011 US
61/567,396; 06/12/2011 US 61/567,366; 06/12/2011 US 61/567,383; 27/06/2012
US 61/664,776

(51) A01P 1/00 (2006.01), A01N 31/08 (2006.01), A01N 31/16 (2006.01), A01N
49/00 (2006.01), A61K 31/045 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01)

(54) Composição sinérgica microbicida

(73) UNILEVER N.V. (NL)

(72) ROBERT JOSEPH CORNMELL; CAROL LYNN TRUSLOW; IAN PETER
STOTT; JOHN ROBERT HARP; KATHERINE MARY THOMPSON; MEGAN
ANNE DIEHL; STEPHEN GOLDING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/12/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 013612-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/12/2012

(30) 06/12/2011 US 61/567,360; 27/06/2012 US 61/664,772

(51) A01N 31/08 (2006.01), A01N 49/00 (2006.01), A61K 31/045 (2006.01),
A61K 31/05 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES MICROBICIDAS SINÉRGICAS

(73) UNILEVER N.V. (NL)

(72) ROBERT JOSEPH CORNMELL; CAROL LYNN TRUSLOW; IAN PETER
STOTT; JOHN ROBERT HARP; KATHERINE MARY THOMPSON; MEGAN
ANNE DIEHL; STEPHEN GOLDING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/12/2012, observadas
as condições legais.



(11) BR 11 2014 013692-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/12/2012</p> <p>(30) 15/12/2011 IT PD2011A000390; 19/12/2011 US 61/577,411</p> <p>(51) B29D 30/06 (2006.01), B29C 35/02 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA VULCANIZAÇÃO DE UM PNEU CRU, APARELHO PARA CONCLUIR A VULCANIZAÇÃO DE UM PNEU SEMI VULCANIZADO, E, INSTALAÇÃO PARA VULCANIZAÇÃO</p> <p>(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)</p> <p>(72) PIER GIUSEPPE PIANTANIDA; IVAN GILDO BOSCAINO; GIANNI MANCINI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 013855-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 03/12/2012</p> <p>(30) 09/12/2011 IN 3461/MUM/2011</p> <p>(51) C07B 63/04 (2006.01), C07C 7/20 (2006.01), C09K 15/18 (2006.01)</p> <p>(54) Composição aditiva para o controle e inibição de polimerização de monômeros vinil aromáticos e método de utilização da mesma</p> <p>(73) DORF KETAL CHEMICALS (I) PRIVATE LIMITED (IN)</p> <p>(72) Mahesh SUBRAMANIYAM</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 013865-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/11/2012</p> <p>(30) 14/12/2011 IT MI2011A002259; 22/12/2011 US 61/579540</p> <p>(51) B29D 30/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM CICLO DE PRODUÇÃO, E, APARELHO DE TRANSFERÊNCIA</p> <p>(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)</p> <p>(72) ALBERT BERENQUER; MAURIZIO MARCHINI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 014049-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/12/2012</p> <p>(30) 13/12/2011 US 61/570,016</p> <p>(51) G01N 33/48 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA PARA DETECTAR A PRESENÇA DE UM AGENTE INFECCIOSO EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, DISPOSITIVO DE TESTE PARA DETECTAR DE UM AGENTE INFECCIOSO EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, SISTEMA PARA UTILIZAÇÃO NA ANÁLISE DE AMOSTRAS, SISTEMA PARA DETECTAR A PRESENÇA DE UM ANALITO EM UMA</p>



AMOSTRA BIOLÓGICA, DISPOSITIVO DE TESTE PARA DETECTAR UM AGENTE INFECCIOSO EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA E CONJUNTO DE ESTOJO DE TESTE

(73) FUNDAMENTAL SOLUTIONS CORPORATION (US)

(72) MARVIN R. WILLIAMS; CHARLES MCBRAIRTY; DANIEL W. PFAUTZ; THOMAS J. ZUPANCIC; LINGCHUN ZENG; ANDREW WEIMAN; RICHARD S. BRODY; JOSEPH KITTLE; ANTHONY TRUSCOTT; ROBERT BARANOWSKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014506-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/12/2012

(30) 16/12/2011 FR 1161858

(51) C10M 169/02 (2006.01), C10M 169/06 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 30/12 (2006.01), C10N 40/08 (2006.01), C10N 40/25 (2006.01)

(54) Composição de graxa

(73) TOTAL MARKETING SERVICES (FR)

(72) Nicole GENET; Xavier BARC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014984-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2012

(30) 20/12/2011 DE 10 2011 122 562.9; 04/05/2012 DE 10 2012 008 933.3; 29/05/2012 DE 10 2012 010 542.8

(51) C01B 3/24 (2006.01), C10J 3/00 (2006.01), C10J 3/72 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA GERAR GÁS DE SÍNTESE, MÉTODO PARA GERAR HIDROCARBONETOS SINTÉTICOS FUNCIONALIZADOS E/OU NÃO FUNCIONALIZADOS, APARELHO PARA GERAR GÁS DE SÍNTESE, E APARELHO PARA TRANSFORMAR GÁS DE SÍNTESE EM HIDROCARBONETOS SINTÉTICOS FUNCIONALIZADOS E/OU NÃO FUNCIONALIZADOS

(73) CCP TECHNOLOGY GMBH (DE)

(72) OLAF KÜHL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 015318-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2012

(30) 21/12/2011 JP 2011-279262

(51) B62J 23/00 (2006.01), B62J 99/00 (2020.01)

(54) VEÍCULO DE MONTAR

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) MAMORU OTSUBO; KEISUKE ARAI; HIROKAZU HARA; TAKAZUMI



HAYASHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 015428-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2012

(30) 21/12/2011 US 61/578,564; 20/12/2012 US 13/721,291

(51) B29C 49/28 (2006.01), B29C 49/42 (2006.01)

(54) SISTEMA DE VEDAÇÃO PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM

(73) AMCOR LIMITED (AU)

(72) KIRK EDWARD MAKI; GEORGE DAVID LISCH; BRADLEY WILSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016038-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2012

(30) 30/12/2011 EP 11196196.7

(51) B01D 61/04 (2006.01), B01D 65/08 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), B01D 61/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREVENIR CRESCIMENTO MICROBIANO EM MEMBRANA DE FILTRAÇÃO

(73) KEMIRA OYJ (FI)

(72) SALONEN, JUSSI; KOLARI, MARKO; HESAMPOUR, MEHRDAD; JANSSON, KAJ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016039-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/12/2012

(30) 28/12/2011 IT TO2011A001219

(51) C12P 19/02 (2006.01), C13K 1/02 (2006.01), D21C 1/02 (2006.01), D21C 5/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DE BIOMASSA LIGNOCELULÓSICA

(73) BETA RENEWABLES S.P.A. (IT)

(72) CHERCHI, FRANCESCO; OTTONELLO, PIERO; FERRERO, SIMONE; TORRE, PAOLO; DE FAVERI, DANILO; RIVAS TORRES, BEATRIZ; TONET RENST, LILIANE; RIVA, DANIELE; BOSTO, FEDERICA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016321-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/12/2012

(30) 29/12/2011 US 61/581,427



(51) E21B 33/02 (2006.01)
 (54) VEDANTE ANELAR EM UM DISPOSITIVO DE CONTROLE ROTATIVO
 (73) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
 (72) DON M. HANNEGAN; JAMES CHAMBERS; MELVIN JACOBS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016451-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2012
 (30) 03/01/2012 EP 12150047.4
 (51) B65D 17/32 (2006.01)
 (54) LATA PARA CONTER UM LÍQUIDO COMPREENDENDO UMA EXTREMIDADE SUPERIOR
 (73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
 (72) CHRISTOPHER NEINER; FRANK HELLWIG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016452-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2012
 (30) 03/01/2012 EP 12150043.3
 (51) B65D 17/32 (2006.01)
 (54) LATA PARA CONTER UM LÍQUIDO COMPREENDENDO UMA EXTREMIDADE SUPERIOR
 (73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
 (72) CHRISTOPHER NEINER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016669-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/03/2013
 (30) 15/06/2012 CN 201220285179.6; 04/02/2013 CN 201310044753.8
 (51) F16B 47/00 (2006.01), A47G 29/087 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE DISCO DE SUCÇÃO
 (73) ANHO HOUSEWARE COMPANY LIMITED JIANGMEN (CN)
 (72) DECAI ZHANG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016731-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/01/2012
 (51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01)
 (54) SISTEMA RESTRITOR DE FLUXO PARA USO EM UM POÇO



SUBTERRÂNEO, E, MÉTODO PARA RESTRINGIR VARIAVELMENTE O FLUXO EM UM POÇO SUBTERRÂNEO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) Liang Zhao; JEAN-MARC LOPEZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016753-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/11/2012

(30) 11/01/2012 JP 2012-003161

(51) B29C 51/08 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), B29C 59/04 (2006.01), B29L 7/00 (2006.01)

(54) Aparato de moldagem de material em folha para formar formatos tridimensionais predeterminados em um material de folha

(73) ZUIKO CORPORATION (JP)

(72) TOYOSHI UMEBAYASHI; TAKAHIRO SHIMADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016795-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/02/2013

(30) 23/02/2012 US 13/403,282

(51) C07F 7/10 (2006.01), C07F 7/18 (2006.01), C07C 211/09 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA REDUÇÃO DE INCRUSTAÇÃO CONTENDO ALIMINOSILICATO EM UM PROCESSO BAYER

(73) NALCO COMPANY (US)

(72) EVERETT C. PHILLIPS; TIMOTHY LA; KAILAS B. SAWANT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 017052-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2012

(30) 12/01/2012 EP 12150870.9

(51) C08F 6/00 (2006.01), A61L 15/22 (2006.01), A61L 15/60 (2006.01), C08F 8/44 (2006.01), C08J 3/00 (2006.01), C08L 33/02 (2006.01), F25B 15/02 (2006.01)

(54) Processo para preparação de partículas poliméricas hidroabsorventes

(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) HERBERT VORHOLT; HENRY RUDOLPH; MANFRED VAN STIPHOUDT; ARMIN REIMANN; DETLEF JUNG; MARTIN W. BEERHORST; HEINZ-PETER GRUPE; VOLKER BECKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2012, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2014 017393-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/09/2012 (30) 17/01/2012 CN 201210013762.6 (51) E05C 3/08 (2006.01), B65D 19/06 (2006.01), B65D 21/032 (2006.01) (54) CONJUNTO DE FECHADURA E RECIPIENTE PALETE SEPARÁVEL (73) CHINA INTERNATIONAL MARINE CONTAINERS (GROUP) LTD. (CN) ; DALIAN CIMC LOGISTICS EQUIPMENT CO., LTD. (CN) (72) JIJUN SU; LIANG LU; JIANSHENG NI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 017679-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/01/2013 (30) 03/02/2012 EP 12153898.7; 10/02/2012 US 61/597,193 (51) C02F 1/52 (2006.01), C02F 1/66 (2006.01), C02F 1/68 (2006.01), C01F 5/24 (2006.01), C01F 11/18 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), C02F 103/08 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA, USO DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA, E, PROCESSO PARA A MINERALIZAÇÃO DE ÁGUA (73) OMYA INTERNATIONAL AG (CH) (72) Matthias Buri; Samuel Rentsch; Patrick A. C. Gane; René Vinzenz Blum; Martine Poffet Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 018165-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/01/2013 (30) 24/01/2012 FR 1200193 (51) C07D 471/00 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 491/052 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (54) COMPOSTOS DE INDOLIZINA, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, SEUS USOS E SAL DE CLORIDRATO (73) VERNALIS (R&D) LTD (GB) ; LES LABORATOIRES SERVIER (FR) (72) THIERRY LE DIGUARHER; PATRICK CASARA; JÉRÔME-BENOÎT STARCK; JEAN-MICHEL HENLIN; JAMES EDWARD PAUL DAVIDSON; JAMES BROOKE MURRAY; CHRISTOPHER JOHN GRAHAM; I-JEN CHEN; OLIVIER GENESTE; JOHN HICKMAN; STÉPHANE DEPIL; ARNAUD LE TIRAN; MIKLOS NYERGES; GUILLAUME DE NANTEUIL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2013, observadas as condições legais.</p>



(11) BR 11 2014 018734-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/02/2013 (30) 13/02/2012 EP 12155239.2 (51) A24F 47/00 (2020.01), A24B 15/16 (2020.01) (54) ARTIGO DE FUMO, FONTE TÉRMICA COMBUSTÍVEL, E PROCESSO DE REDUÇÃO OU ELIMINAÇÃO DE AUMENTOS EM TEMPERATURA DE UM SUBSTRATO FORMADOR DE AEROSSOL DE UM ARTIGO DE FUMO (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) OLEG MIRONOV; LAURENT EDOUARD POGET Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 018922-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/01/2013 (30) 08/02/2012 US 13/368,865 (51) B65H 75/18 (2006.01), B65H 75/24 (2006.01), B65H 75/30 (2006.01), D01H 7/16 (2006.01) (54) SUPORTE PARA UM NÚCLEO DE FIO DE PAPELÃO CILÍNDRICO OCO E PARA ENGATE COM UM CONJUNTO DE EIXOS DE ACIONAMENTO EM BALANÇO E CONJUNTO DE NÚCLEO DE FIO (73) SONOCO DEVELOPMENT, INC. (US) (72) ISMAEL ANTONIO HERNANDEZ; DAVID L. RYKARD; JOHN F. WHITEHEAD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/01/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 019138-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/02/2013 (30) 13/02/2012 GB 1202449.3 (51) B65D 85/10 (2006.01), B65D 17/28 (2006.01), B65D 75/66 (2006.01), A24F 23/02 (2006.01) (54) INVÓLUCRO, APARELHO PARA A FABRICAÇÃO DE UM INVÓLUCRO PARA EMBALAGEM E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM INVÓLUCRO PARA EMBALAGEM (73) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED. (GB) (72) PAUL GIBSON; ROBERT WHIFFEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 019330-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/02/2012 (51) E21B 17/02 (2006.01), E21B 19/16 (2006.01), E21B 19/086 (2006.01) (54) UNIDADE DE FERRAMENTA DE PREPARAÇÃO, MÉTODO PARA</p>



OPERAR UMA FERRAMENTA DE FURO DESCENDENTE, E, SISTEMA DE POÇO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) JIMMIE ROBERT WILLIAMSON; JAMES DAN VICK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 019486-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/02/2012

(51) A23C 9/20 (2006.01), A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/702 (2006.01)

(54) USO DE UM OLIGOSSACARÍDEO NÃO DIGERÍVEL COMO UM SUPLEMENTO MATERNO

(73) N.V. NUTRICIA (NL)

(72) Johan GARSSSEN; Astrid HOGENKAMP; Elisabeth Catharina Adriana Maria VAN ESCH; Leon Matthieu Johannes KNIPPELS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 019669-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/02/2013

(30) 09/02/2012 GB 1202393.3

(51) C07C 311/47 (2006.01), A01N 47/30 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) POLIMORFO CRISTALINO, COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA COMPREENDENDO O MESMO, MÉTODO PARA PROTEÇÃO DE CULTURAS DE PLANTAS ÚTEIS DOS EFEITOS PREJUDICIAIS DE UM HERBICIDA E MÉTODO PARA COMBATE DE PLANTAS DANINHAS

(73) SYNGENTA LIMITED (GB)

(72) IAN KEVIN JONES; NEIL GEORGE; JOHN HONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 020718-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/04/2013

(30) 11/04/2012 US 61/622,760

(51) C08B 11/193 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), C08L 1/28 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA EXTRUSADA SOB FUSÃO, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA EXTRUSADA SOB FUSÃO E USO DE PELO MENOS UM ÉTER DE CELULOSE

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) NICHOLAS S. GRASMAN; TRUE L. ROGERS; OLIVER PETERMANN; MEINOLF BRACKHAGEN; ROLAND ADDEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/04/2013, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2014 020810-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/03/2013
(30) 05/03/2012 GB 1203812.1
(51) F16L 33/207 (2006.01)
(54) MÉTODO DE FORMAR E USAR ENCAIXE DE EXTREMIDADE DE MANGUEIRA PARA UMA MANGUEIRA
(73) TECHNIP FRANCE (FR)
(72) ALAN RUTHERFORD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 021451-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/03/2013
(30) 07/03/2012 EP 12158334.8
(51) C08F 4/651 (2006.01), C08F 110/06 (2006.01)
(54) COMPONENTES CATALISADORES PARA POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS
(73) BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(72) ALESSANDRO MIGNOGNA; SIMONA GUIDOTTI; GIAMPIERO MORINI; JOACHIM T. M. PATER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 024446-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/03/2013
(30) 31/03/2012 US 61/618,780; 02/04/2012 US 61/619,389; 14/03/2013 US 13/804,124
(51) G01F 23/22 (2006.01), A47J 37/12 (2006.01)
(54) FRITADEIRA DE GORDURA PROFUNDA, DETECTOR, MÉTODO DE CONTROLE DE UM NÍVEL DE LÍQUIDO
(73) PITCO FRIALATOR, INC. (US)
(72) JOHN P. GARDNER; STEVEN J. SAVAGE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 024925-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/04/2013
(30) 30/04/2012 US 13/460,176
(51) A61Q 5/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODO PARA LIMPEZA E CONDICIONAMENTO CAPILAR



(73) L'OREAL (FR)

(72) KIROLOS RIZK; JAIMIE MECCA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 025508-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/04/2013

(30) 13/04/2012 US 61/624.215

(51) C07D 407/12 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) FORMA DE SAL DE UM INIBIDOR DE HISTONA METILTRANSFERASE EZH2 HUMANA

(73) EPIZYME, INC. (US) ; EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

(72) KEVIN WAYNE KUNTZ; KUAN-CHUN HUANG; HYEONG WOOK CHOI; KRISTEN SANDERS; STEVEN MATHIEU; ARANI CHANDA; FRANK FANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 026361-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/04/2013

(30) 27/04/2012 US 13/457,810

(51) G01F 1/66 (2006.01)

(54) SENSOR DE POSIÇÃO E MÉTODO DE MONITORAMENTO DE POSIÇÃO

(73) CAMERON TECHNOLOGIES LIMITED (NL)

(72) DONALD SCOTT COONROD; EMANUEL JOHN GOTTLIEB; DONALD ROY GENSTEIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 026383-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2013

(30) 15/05/2012 US 61/647,174; 15/03/2013 US 61/790,967

(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE BENZAMIDA, SEU USO, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) NOVARTIS AG (CH)

(72) STEPHANIE KAY DODD; PASCAL FURET; ROBERT MARTIN GROTZFELD; WOLFGANG JAHNKE; DARRYL BRYNLEY JONES; PAUL MANLEY; ANDREAS MARZINZIK; XAVIER FRANCOIS ANDRE PELLE; BAHAA SALEM; JOSEPH SCHOEPFER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/05/2013, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2014 026490-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/04/2013 (30) 26/04/2012 DE 10 2012 103 701.9 (51) C10M 105/38 (2006.01) (54) UNIDADE DE ENGENHEIRAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA, E, MÉTODO DE UTILIZAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO (73) FUCHS PETROLUB SE (DE) (72) JÜRGEN O. METZGER; ROLF LUTHER; ANGELA ROBBEN; GUNTHER KRAFT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/04/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 026618-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/04/2013 (30) 29/04/2012 US 61/639,949 (51) E21B 33/13 (2006.01) (54) Acoplamento de conexão rápida para operações de cimentação e método (73) BAKER HUGHES INCORPORATED (US) (72) DAVID F. LAUREL; DOUGLAS K. BAUGHER; CHARLES J. PATE; KURT R. KOENIG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 027013-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/04/2013 (30) 30/04/2012 FR 1253977 (51) F01D 5/28 (2006.01), F01D 5/14 (2006.01), F04D 29/38 (2006.01) (54) REFORÇO ESTRUTURAL, PÁ DE MOTOR DE TURBINA, E, MOTOR DE TURBINA (73) SNECMA (FR) (72) Gilles Klein; Jean-Michel Franchet; DOMINIQUE MAGNAUDEIX; Gilbert Leconte Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 027670-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/06/2013 (30) 26/06/2012 IT BO2012A000353 (51) B65G 47/26 (2006.01), B65G 43/08 (2006.01), B65G 15/12 (2006.01) (54) APARELHO PARA ABASTECIMENTO REGULAR DE UM GRUPO DE BANDEJAS PARA A MÁQUINA DE VEDAÇÃO DE REFERIDOS TABULEIROS, COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA DE COBERTURA (73) GRUPPO FABBRI VIGNOLA S.p.A. (IT)</p>



(72) ANDREA SCHIAVINA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 027849-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/09/2012

(30) 10/05/2012 IT TV2012A000082

(51) B65D 85/804 (2006.01)

(54) CÁPSULA

(73) HAUSBRANDT TRIESTE 1892 SPA (IT)

(72) FABRIZIO ZANETTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 028059-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2013

(30) 16/05/2012 EP 12168344.5

(51) A23D 9/05 (2006.01), A23D 7/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE EMULSÕES, EMULSÃO DE FASE CONTÍNUA DE GORDURA COMESTÍVEL

(73) UPFIELD EUROPE B.V. (NL)

(72) RUDI DEN ADEL; GEORG CHRISTIAN DOL; RONALD PETER POTMAN; IRENE ERICA SMIT-KINGMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 028070-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/06/2013

(30) 08/06/2012 CN 201210188159.1; 21/05/2013 CN 201320278363.2; 21/05/2013 CN 201310189101.3

(51) F21V 31/04 (2006.01), F16L 5/10 (2006.01)

(54) Processo de vedação para módulo de led e processo de vedação de um dispositivo de iluminação de led

(73) HANGZHOU HPWINNER OPTO CORPORATION (CN)

(72) KAI CHEN; JIANMING HUANG; HUALI LU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 028297-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/05/2013

(30) 15/05/2012 US 61/647,493

(51) C12M 1/38 (2006.01), C12M 1/36 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE CICLIZAÇÃO TÉRMICA



(73) CEPHEID (US)

(72) DOUG DORITY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 028811-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/03/2014

(30) 19/03/2013 US 61/803,169

(51) G01J 5/08 (2006.01), G01J 5/02 (2006.01), A61B 6/00 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), G01J 3/28 (2006.01)

(54) SISTEMA DE IMAGEM, MÉTODO PARA REGISTRAR UMA IMAGEM DE UM OBJETO EM UMA FAIXA ESPECTRAL DE RADIAÇÃO DE TERAHERTZ ATRAVÉS DA RADIOGRAFIA E VISUALIZAÇÃO DA IMAGEM EM LUZ VISÍVEL, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) FREDERIK JAN DE BRUIJN; REMCO THEODORUS JOHANNES MUIJS; JORRIT ERNST DE VRIES; BERNARDUS HENDRIKUS WILHELMUS HENDRIKS; DRAZENKO BABIC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 029010-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2013

(30) 21/05/2012 US 61/649,830

(51) A61K 31/7036 (2006.01), A61K 31/7024 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA TRATAMENTO OU PROFILAXIA CONTRA INFECÇÃO PULMONAR E USO DE UMA FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE AMINOGLICOSÍDEO COMPLEXADO AO LIPOSSOMA

(73) INSMED INCORPORATED (US)

(72) WALTER PERKINS; VLADIMIR MALININ; XINGONG LI; BRIAN MILLER; DOMINIQUE SEIDEL; PHILIPP HOLZMANN; HARALD SCHULZ; MICHAEL HAHN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 030179-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/06/2013

(30) 06/06/2012 DK PA 2012 70301

(51) E21B 17/01 (2006.01), F16L 11/00 (2006.01)

(54) Tubo de subida para transportar fluido entre uma instalação superior e uma instalação submarina

(73) NATIONAL OILWELL VARCO DENMARK I/S (DK)

(72) Kristian Glejbøl; Niels J. Rishøj Nielsen



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 030553-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/06/2013
 (30) 06/06/2012 FR 1255267
 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (54) USO COSMÉTICO, COMO AGENTE PARA PREVENIR E/OU TRATAR UM DEFEITO ESTÉTICO NA PELE E/OU SEUS APÊNDICES, MÉTODO RELACIONADO, COMPOSTO, E COMPOSIÇÃO DERMATOLÓGICA
 (73) L'OREAL (FR)
 (72) XAVIER MARAT; BENOIT MULLER; AGNÈS THOMAS-COLLIGNON; DOMINIQUE BERNARD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 031455-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/10/2014
 (30) 15/10/2013 DE 102013017072.9
 (51) B29C 47/88 (1985.01), B29C 47/08 (1985.01), B29C 47/92 (1985.01), B29C 55/28 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FOLHA SOPRADA TENDO UM DISSIPADOR DE CALOR INTERNO COM UM SEGMENTO DE SAÍDA DE AR
 (73) REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)
 (72) HOLGER SCHUMACHER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 032333-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/07/2013
 (30) 10/07/2012 FR 1256632
 (51) C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01)
 (54) KIT PARA A PREPARAÇÃO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA BETONILHA OU DE UM REVESTIMENTO DE SOLO AUTONIVELANTES, COMPOSIÇÃO FLUIDA PARA A FABRICAÇÃO DE BETONILHAS OU DE REVESTIMENTO DE SOLO AUTONIVELANTES, E, BETONILHA OU REVESTIMENTO DE SOLO AUTONIVELANTE
 (73) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)
 (72) LAURÉN GUNNAR; RAINER ALGARS; ANDERS SODERGARD; KENNETH EKMAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2013, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2014 032448-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/06/2013
(30) 26/06/2012 FR 1256028; 31/07/2012 FR 1257446
(51) B01J 27/224 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01), B01J 23/745 (2006.01), B01J 35/04 (2006.01), B01J 35/00 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)
(54) SUPORTES DE CATALISADOR À BASE DE CARBONETO DE SILÍCIO RECOBERTO DE TiO₂ PARA A SÍNTESE DE FISCHER-TROPSCH
(73) SICAT CATALYSTS, INC. (US) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; UNIVERSITE DE STRASBOURG (FR)
(72) YUEFENG LIU; CUONG PHAM-HUU; PATRICK NGUYEN; CHARLOTTE PHAM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 001041-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2013
(30) 17/07/2012 US 61/672,537
(51) C04B 18/02 (2006.01), C04B 40/06 (2006.01), C09K 8/487 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO AQUOSA DE CEMENTAÇÃO, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA ESTRUTURA DE POÇO DE PETRÓLEO E COMPOSIÇÃO AQUOSA DE CEMENTAÇÃO
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) COLE WITHAM; ROGER KUHLMAN; MICHAEL POINDEXTER; JORG THEUERKAUF; MICHAEL RADLER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 001166-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/07/2013
(30) 20/07/2012 FR 1257047
(51) C12M 1/26 (2006.01), C12Q 1/24 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA ISOLAR UM MICRO-ORGANISMO DE UMA AMOSTRA QUE PODE ESTAR CONTAMINADA COM O REFERIDO MICROORGANISMO, DISPOSITIVO E USO DO MESMO
(73) BIOMÉRIEUX (FR)
(72) JEAN-PIERRE FLANDROIS; BERNARD LIMON; CHRISTINE ROZAND; MARIE-PIERRE MONTET
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 001873-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/07/2013



(30) 30/07/2012 ES P201231225
(51) B60B 9/12 (2006.01)
(54) RODA ELÁSTICA PARA VEÍCULOS FERROVIÁRIOS
(73) CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. (ES)
(72) JOSE AITOR LANDABEREA RODRIGUEZ; JON IARTZA ZUBIRIA; IKER IRIZAR IZAGUIRRE; HARITZ IZTUETA ARAKAMA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 002058-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/08/2013
(30) 24/08/2012 US 61/692,927
(51) C08B 11/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), C08B 13/00 (2006.01)
(54) ÉTER DE CELULOSE ESTERIFICADO PARCIALMENTE RETICULADO, COMPOSIÇÃO, DISPERSÃO SÓLIDA, PROCESSO PARA PRODUZIR A DISPERSÃO SÓLIDA, FORMA DE DOSAGEM E INVÓLUCRO DE CÁPSULA
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) MEINOLF BRACKHAGEN; NICHOLAS S. GRASMAN; YONGFU LI; DAVID M. MEUNIER; OLIVER PETERMANN; MATTHIAS SPREHE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 002527-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/08/2013
(30) 10/08/2012 JP 2012-177843; 24/08/2012 JP 2012-185370
(51) B23B 27/14 (2006.01), B23B 51/00 (2006.01), B23C 5/16 (2006.01)
(54) FERRAMENTA REVESTIDA
(73) TUNGALOY CORPORATION (JP)
(72) SHOTA ASARI; MASAKAZU KIKUCHI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 002616-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2013
(30) 10/08/2012 DE 10 2012 015 820.3
(51) B65B 63/02 (2006.01), B65B 59/00 (2006.01), B65B 65/00 (2006.01), B07C 5/00 (2006.01), B65G 33/02 (2006.01), B65B 57/14 (2006.01), B65B 35/24 (2006.01), B65B 35/26 (2006.01), B65B 35/40 (2006.01), B65B 5/04 (2006.01), B65B 5/06 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA OPERAÇÃO DE UMA INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO E EMBALAGEM PARA PRODUTOS DE HIGIENE E INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO E EMBALAGEM PARA PRODUTOS DE HIGIENE
(73) FOCKE & CO. (GMBH & CO. KG) (DE)
(72) MARCO SCHLOERMANN; ANDREAS JELKEN



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 002911-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2013

(30) 10/08/2012 DE 10 2012 214 341.6

(51) B07B 1/40 (2006.01), B07B 1/42 (2006.01), B65G 27/32 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO PARA MATERIAIS A GRANDEL DE FLUXO LIVRE

(73) VIBRA MASCHINENFABRIK SCHULTHEIS GMBH & CO. (DE)

(72) WILHELM SCHULTHEIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 002959-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2013

(30) 17/08/2012 AU 2012903566

(51) B65G 11/20 (2006.01), B65G 11/00 (2006.01)

(54) CALHA DE TRANSFERÊNCIA, METODOLOGIA PARA PROJETAR UMA CALHA DE TRANSFERÊNCIA E MÉTODO PARA TRANSFERIR MATERIAIS A GRANDEL ENTRE PRIMEIRA E SEGUNDA LOCALIZAÇÃO POR MEIO DE UMA CALHA DE TRANSFERÊNCIA

(73) GULF CONVEYOR SYSTEMS PTY. LTD. (AU) ; NARBEL PTY. LTD. (AU)

(72) COLIN WILLIAM BENJAMIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 003208-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2013

(30) 17/08/2012 DK PA 2012 70485

(51) A22C 21/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE SUSPENSÃO DE UMA AVE QUE TEM UM CORPO E DUAS PERNAS A PARTIR DE UMA MANILHA E APARELHO PARA SUSPENDER AVES QUE TÊM UM CORPO E DUAS PERNAS A PARTIR DE MANILHAS

(73) LINCO FOOD SYSTEMS A/S (DK)

(72) BENT OSTERGAARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 003662-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/08/2012

(51) G01V 99/00 (2009.01)

(54) MODELAGEM DE TEMPERATURA RESTRITA A DADOS GEOFÍSICOS E



RESTAURAÇÃO CINEMÁTICA

(73) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(72) TORGEIR WIIK; KETIL HOKSTAD; ANDERS DRÆGE; KENNETH DUFFAUT; CHRISTINE FICHLER; RUNE KYRKJEBØ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 004745-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/09/2013

(30) 06/09/2012 FR 1258364

(51) A47J 19/02 (2006.01), A47J 43/07 (2006.01)

(54) APARELHO ELETRODOMÉSTICO PARA PREPARAÇÃO CULINÁRIA COMPREENDENDO UM RECIPIENTE DE TRABALHO COM UM UTENSÍLIO DE TRITURAÇÃO

(73) SEB S.A. (FR)

(72) OLIVIER LE GRAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005025-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2013

(30) 07/09/2012 US 13/606,836

(51) B26B 25/00 (2006.01)

(54) ARRANJO DE CABEÇOTE E DERMÁTOMO OPERADO POR ENERGIA

(73) EXSURCO MEDICAL, INC. (US)

(72) BERNARD J. ESAREY; JASON A. SUKEY; JEFFREY A. WHITED

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005027-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2013

(30) 07/09/2012 US 13/606,836; 15/03/2013 US 13/842,224

(51) B26B 25/00 (2006.01)

(54) COMBINAÇÃO DE UMA LÂMINA DE FACA GIRATÓRIA ANULAR, ARRANJO DE CABEÇOTE PARA UM DERMÁTOMO OPERADO POR ENERGIA E DERMÁTOMO OPERADO POR ENERGIA

(73) EXSURCO MEDICAL, INC. (US)

(72) BERNARD J. ESAREY; JEFFREY A. WHITED

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005125-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/09/2013



(30) 12/09/2012 FR 1202429

(51) C07C 9/14 (2006.01), C07C 1/24 (2006.01), C07C 2/10 (2006.01), C07C 2/24 (2006.01), C07C 5/03 (2006.01), C10G 50/00 (2006.01), C10G 45/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE BASES CONTENDO HIDROCARBONETOS DESTILADOS MÉDIOS A PARTIR DE UMA MATÉRIA PRIMA BUTANOL

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) TOM VIVIEN; VINCENT COUPARD; FRANÇOIS HUGUES; RAPHAEL HUYGHE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005314-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/09/2012

(51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE OBTURADOR, E, MÉTODO DE CONSTRUIR UM CONJUNTO DE OBTURADOR

(73) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(72) Kristian Andersen

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005391-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2013

(30) 11/09/2012 US 61/699,385

(51) A01C 19/00 (2006.01)

(54) APARELHO PARA TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA DE UMA HASTE DE ACIONAMENTO PARA UMA HASTE DE UM MEDIDOR DE SEMENTES DE UM DISPOSITIVO DE MEDIR DE SEMENTES

(73) BW ELLIOTT MFG. CO., LLC (US)

(72) JAMES R. CASE; KEVIN G. SHAW

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005525-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/09/2013

(30) 13/09/2012 US 13/614,145; 28/09/2012 US 61/707,510

(51) B21C 47/14 (2006.01)

(54) CABEÇA DE POSICIONAMENTO PARA A FORMAÇÃO DE UM PRODUTO LAMINADO E BICO TUBULAR

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES USA LLC (US)

(72) WILLIAM SHEN; PEILIANG P. ZHANG; JIANPING ZHANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/09/2013, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2015 005998-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2012
(51) E21B 33/00 (2006.01)
(54) UNIDADE E MÉTODO PARA DETERMINAR A COLOCAÇÃO DE UMA ÁRVORE DE TESTE SUBMARINO DENTRO DE UM CONTROLADOR PREVENTIVO DE ERUPÇÃO
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) PAUL DAVID RINGGENBERG; DALMO MASSARU WAKABAYASHI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006057-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/09/2013
(30) 28/09/2012 FR 1202584
(51) F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/12 (2006.01), G01L 1/24 (2006.01)
(54) CONDUTO TUBULAR FLEXÍVEL E MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE UM CONDUTO TUBULAR FLEXÍVEL
(73) TECHNIP FRANCE (FR)
(72) ANTOINE FELIX-HENRY; PHILIPPE LEMBEYE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006305-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/09/2013
(30) 27/09/2012 JP 2012-214635
(51) A61K 31/423 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS PARA PREVENIR E/OU TRATAR DISLIPIDEMIA E PARA AUMENTAR O COLESTEROL DE HDL
(73) KOWA COMPANY, LTD. (JP)
(72) Toshiaki Takizawa; Yasunobu Yoshinaka
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006463-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/09/2012
(51) B01J 29/85 (2006.01), B01J 29/84 (2006.01), C01B 37/08 (2006.01)
(54) PENEIRA MOLECULAR SAPO-34, MÉTODO PARA PREPARAR A PENEIRA MOLECULAR SAPO-34, CATALISADOR PARA REAÇÃO CATALISADA POR ÁCIDO, E CATALISADOR PARA UMA REAÇÃO DE OXIGENADO EM OLEFINAS



(73) DALIAN INSTITUTE OF CHEMICAL PHYSICS, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (CN)

(72) PENG TIAN; ZHONGMIN LIU; DONG FAN; XIONG SU; YING ZHANG; YUE YANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006615-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/10/2013

(30) 26/10/2012 JP 2012-236439

(51) A23N 17/00 (2006.01), A01K 67/033 (2006.01), B09B 3/00 (2006.01), C02F 11/02 (2006.01), C05F 3/00 (2006.01)

(54) Sistemas para a produção de fertilizante orgânico

(73) E'S INC. (JP)

(72) KAZUSHIGE KITAZUMI; HISAKI YAMAWAKI; KOJI NAGAE; MIKIO MATSUSHIMA; RYOICHI SEKIYA; YAROSLAVA POLUTOVA; YASUHARU NAKANO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006717-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/09/2013

(30) 26/09/2012 FR 1259067

(51) G01L 9/00 (2006.01), G01L 13/02 (2006.01), G01L 19/04 (2006.01)

(54) SENSOR DE PRESSÃO À BASE DE NANOCALIBRADORES ACOPLADOS A UM RESSONADOR

(73) SAGEM DEFENSE SECURITE (FR)

(72) JEAN-CHRISTOPHE RIOU; GUILLAUME LEHEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006859-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/08/2013

(30) 28/09/2012 EP 12186550.5; 28/09/2012 US 61/706,928

(51) C12M 3/00 (2006.01), C12M 3/06 (2006.01), C12M 1/04 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/34 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MÚLTIPLOS ÓRGÃOS EM CHIP

(73) TISSUSE GMBH (DE)

(72) UWE MARX

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008167-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 15/10/2013
(30) 17/10/2012 GB 1218640.9; 16/04/2013 GB 1306881.2
(51) C07D 213/73 (2006.01), A61K 31/4412 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA A INIBIÇÃO DA ATIVIDADE DE UMA ENZIMA QUINASE MAP P38, PARA O TRATAMENTO OU A PREVENÇÃO DE DOENÇA AUTOIMUNE OU INFLAMATÓRIA EM UM INDIVÍDUO, E PARA O TRATAMENTO, A MELHORIA OU A REDUÇÃO DA INCIDÊNCIA DE DOENÇA PROLIFERATIVA DE CÉLULAS EM UM INDIVÍDUO, USO DE COMPOSTO, E, ÁCIDO
(73) MACROPHAGE PHARMA LIMITED (GB)
(72) Stéphane Pintat; Stephen John Davies; David Festus Charles Moffat
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008246-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/10/2013
(30) 22/10/2012 DE 10 2012 219 268.9
(51) F28F 9/02 (2006.01), F28F 9/18 (2006.01)
(54) TROCADOR DE CALOR
(73) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(72) JÜRGEN KAISER; BORIS KERLER; ALEXANDER MEISER; WAEL NASSAR; MARTIN PAARMANN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008305-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/10/2013
(30) 13/11/2012 ES ES201231201U; 13/11/2012 ES ES201231203U; 19/04/2013 ES ES201330472U; 25/04/2013 ES ES201330502U; 22/07/2013 ES ES201330905U
(51) A47C 27/00 (2006.01), A47C 21/08 (2006.01), A47C 17/32 (2006.01), A47C 19/04 (2006.01)
(54) MONTAGEM DE COLCHÃO QUE COMPREENDE UM COLCHÃO PRINCIPAL E UM COLCHÃO SUPLEMENTAR PRESO AO MESMO
(73) LANGEL SYSTEM INTERNATIONAL, S.L. (ES)
(72) ALBERTO SÁNCHEZ ZARA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008669-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/10/2013
(30) 22/10/2012 US 61/716,710
(51) A01N 29/00 (2006.01), A01N 25/18 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)



(54) Método para fumigar plantago com brometo de metila
(73) The Procter & Gamble Company (US)
(72) MATTHEW JOHN KACZANOWSKI; STEPHEN RICHARD CAMMARN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008721-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/10/2013
(30) 24/10/2012 EP 12007324.2
(51) A23J 7/00 (2006.01), A21D 2/32 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO EMULSIFICANTE QUE CONTÉM FOSFOLÍPIDEO, EMULSÃO DE ÁGUA EM ÓLEO, PROCESSO DE EXTRAÇÃO CONTRACORRENTE E USO DO DITO EMULSIFICANTE
(73) CARGILL, INCORPORATED (US)
(72) ARNULF SCHOEPPE; DANIEL STEIGER; SUSANNE TIROK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009552-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/10/2013
(30) 31/10/2012 FR 1260443
(51) A47J 37/04 (2006.01), A47J 37/06 (2006.01)
(54) APARELHO ELÉTRICO PARA COZIMENTO E/OU REAQUECIMENTO DE ALIMENTOS POR FLUXO DE AR
(73) SEB S.A. (FR)
(72) OLIVIER DELRUE; CÉDRIC MUGNIER; OLIVIER LE GRAND; ERWANN GOVIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009577-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/11/2013
(30) 20/11/2012 US 61/728,312
(51) C10L 1/00 (2006.01), C10L 1/185 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MARCAR UM HIDROCARBONETO DE PETRÓLEO OU UM COMBUSTÍVEL LÍQUIDO BIOLÓGICAMENTE DERIVADO
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) George David Green; Raymond Swedo; Ronda L. Gras; Jim C. Luong
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009973-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/09/2013



(30) 01/11/2012 US 61/721,296
 (51) B08B 3/04 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTO SEGURO E DE UMA PLURALIDADE DE INSTRUMENTOS SEGUROS
 (73) SPECTRA SYSTEMS CORPORATION (US)
 (72) NABIL M. LAWANDY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 010040-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/11/2013
 (30) 05/11/2012 US 61/722,506
 (51) B04B 7/12 (2006.01)
 (54) CÂMARA DE SEPARAÇÃO DE FLUXO CONTÍNUO
 (73) HAEMONETICS CORPORATION (US)
 (72) MATTHEW MURPHY; DOMINIQUE UHLMANN; EDWARD POWERS; MICHAEL RAGUSA; ETIENNE PAGES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 010972-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/11/2013
 (30) 15/11/2012 US 13/677,338
 (51) G01F 1/74 (2006.01), G01N 9/00 (2006.01), G01F 1/66 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA DETERMINAR DENSIDADES E PROPORÇÕES DE FASES E SISTEMA PARA DETERMINAR QUANTIDADE DE SAÍDAS DE FASES EM UM FLUXO DE FLUIDO DE FASE MÚLTIPLA
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 (72) XIAOLEI SHIRLEY AO; JIN CHANG XU; OLEG ALEXANDER KHRAKOVSKY; SHAWN LI DORIA; YUE MA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 011643-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2013
 (30) 21/11/2012 IT RM2012A000584
 (51) B60C 9/18 (2006.01), B60C 9/28 (2006.01)
 (54) PNEU AGRÍCOLA
 (73) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
 (72) PAOLO RIZZO; FABRIZIO PERETTI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2013, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2015 012045-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/11/2012 (51) C10L 3/08 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DESIDRATAÇÃO DE UMA FASE GASOSA E INIBIÇÃO DE HIDRATO DE UMA FASE DE HIDROCARBONETO LÍQUIDO (73) EQUINOR ENERGY AS (NO) (72) KNUT ARILD MARAK; ARNE OLAV FREDHEIM; BERNT HENNING RUSTEN; LARS HENRIK GJERTSEN; BAARD KAASA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 012069-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2013 (51) F16L 33/025 (2006.01) (54) Método para vedar um tubo (73) OETIKER SCHWEIZ AG (CH) (72) ERIC THOMAS KENWRIGHT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 012299-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/11/2012 (51) B21C 47/02 (2006.01), B21C 47/30 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE RECOLHIMENTO PARA TIRAS (73) TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION (JP) (72) MINORU TACHIBANA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 012905-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/12/2013 (30) 03/12/2012 US 61/732753 (51) A61J 1/03 (2006.01) (54) MONTAGEM DE ESTOJO DE ARMAZENAMENTO DE MEDICAMENTO (73) MYLAN INC. (US) (72) JOHN W. DENNY; KEVIN OSTRANDER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 014011-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/12/2013 (30) 26/12/2012 US 13/727,314</p>



(51) B23C 5/08 (2006.01), B23C 5/24 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE CORTE COM UM EIXO GEOMÉTRICO DE ROTAÇÃO

(73) ISCAR LTD. (IL)

(72) Roohi Mokthar

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 014106-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2013

(30) 18/12/2012 EP 12197798.7

(51) C07C 43/313 (2006.01), C07C 45/67 (2006.01), C07C 45/82 (2006.01), C07C 49/203 (2006.01), C07D 319/06 (2006.01)

(54) PROCESSO DE UMA ISOMERIZAÇÃO CIS/TRANS DE UM COMPOSTO INSATURADO, PROCESSOS DE PRODUÇÃO DE ISÔMEROS CIS E TRANS, COMPOSIÇÃO, CETAL OU ACETAL E USO DE UM POLITIOL

(73) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) RENÉ TOBIAS STEMMLER; NADINE GREINER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 014186-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/12/2013

(30) 21/12/2012 FR 1262580

(51) F16L 15/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO PARA PRODUÇÃO DE UMA LIGAÇÃO TUBULAR ROSCADA RESISTENTE À GRIPAGEM

(73) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) ERIC GARD; MOHAMED GOUIDER; MIKAEL PETIT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 014207-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2013

(30) 18/12/2012 EP 12197791.2

(51) C07C 33/025 (2006.01), C07D 311/72 (2006.01), C07C 45/62 (2006.01), C07C 47/21 (2006.01), C07C 49/203 (2006.01), C07C 49/04 (2006.01), C07C 47/02 (2006.01)

(54) PROCESSO EFICIENTE DE HIDROGENAÇÃO ASSIMÉTRICA DE CETONAS INSATURADAS USANDO ADITIVOS, COMPOSIÇÃO E SEU USO

(73) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) JONATHAN ALAN MEDLOCK; GERARDUS KAREL MARIA VERZIJL; EDWIN GERARD IJPEIJ; ANDREAS HENDRIKUS MARIA DE VRIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2015 014527-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2012
(51) F28F 13/06 (2006.01)
(54) SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE CALOR RESIDUAL EM SÉRIE E EM PARALELO.
(73) MACK TRUCKS, INC. (US)
(72) JOHN GIBBLE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 015582-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2013
(30) 28/12/2012 US 61/746,685
(51) B21J 7/14 (2006.01), B21J 13/06 (2006.01), B21D 37/08 (2006.01)
(54) Aparelho de forjamento duplo e método
(73) EATON CORPORATION (US)
(72) LUCAS SANTIAGO RIBEIRO FERIANCI; DARCI PRIMON ARAÚJO; MARCO ANTONIO CANDIDO; JOÃO BENEDITO SILVA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 015585-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/01/2014
(30) 08/01/2013 EP 13150517.4
(51) C07C 51/377 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01), C07C 51/00 (2006.01), C07C 59/08 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR ÁCIDO ACRÍLICO
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(72) Jean-Paul Lange
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 015893-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/01/2014
(30) 31/01/2013 FR 1350823
(51) C08F 220/56 (2006.01)
(54) COPOLÔMERO SOL/VEL EM ÁGUA
(73) S.P.C.M. S.A. (FR)
(72) Frédéric Blondel; Antonin Sanna
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2014, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2015 018445-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2013 (30) 18/02/2013 JP 2013-028659 (51) F16L 15/04 (2006.01) (54) JUNTA ROSQUEADA PARA TUBOS (73) JFE STEEL CORPORATION (JP) (72) TAKUYA NAGAHAMA; HIROSHI CHIKATSUNE; KAZUNARI TAKAHASHI; MASAKI YOSHIKAWA; JUN TAKANO; MASATERU UETA; TAKAMASA KAWAI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 019123-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/02/2014 (30) 11/02/2013 CH 00429/13 (51) B08B 7/00 (2006.01), F27D 25/00 (2010.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A LIMPEZA DE ESPAÇOS INTERNOS DE RESERVATÓRIOS E DISPOSIÇÕES (73) BANG & CLEAN GMBH (CH) (72) RAINER FLURY; MARKUS BÜRGIN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/02/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 019150-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/02/2014 (30) 26/02/2013 FR 1351657 (51) C08G 63/08 (2006.01), C08G 63/90 (2006.01) (54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DE POLIÉSTERES (73) IPSEN PHARMA S.A.S. (FR) (72) DIDIER BOURISSOU; BLANCA MARTIN-VACA; OLIVIER THILLAYE DU BOULLAY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 020012-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/03/2014 (30) 28/03/2013 JP 2013-069932 (51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 6/00 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C22C 38/32 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01) (54) PLACA DE AÇO RESISTENTE À ABRASÃO QUE TEM TENACIDADE À BAIXA TEMPERATURA E RESISTÊNCIA À FRAGILIZAÇÃO POR HIDROGÊNIO E MÉTODO PARA FABRICAR A MESMA (73) JFE STEEL CORPORATION (JP) (72) AKIHIDE NAGAO; SHINICHI MIURA; NOBUYUKI ISHIKAWA</p>



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 021620-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2014
 (30) 12/03/2013 DE 10 2013 204 204.3
 (51) G01N 27/407 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO SENSOR ELETROLÍTICO PARA A DETECÇÃO DE PELO MENOS UMA PROPRIEDADE DE UM GÁS DE MEDIÇÃO EM UMA CÂMARA DE GÁS DE MEDIÇÃO
 (73) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
 (72) TOBIAS KUEHNLEIN; THOMAS MOSER; HARALD GUENSCHERL; LOTHAR DIEHL; CHRISTOPH PETERS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022242-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/03/2014
 (30) 14/03/2013 US 61/784,568
 (51) C10G 65/02 (2006.01), C10G 47/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO E SISTEMA PARA MELHORAR HIDROCARBONETOS RESIDUAIS
 (73) LUMMUS TECHNOLOGY INC. (US)
 (72) MARIO C. BALDASSARI; UJJAL K. MUKHERJEE; ANN-MARIE OLSEN; MARVIN I. GREENE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022351-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/02/2014
 (30) 11/03/2013 US 13/792,859
 (51) G01L 5/00 (2006.01)
 (54) CILINDRO SENSOR PARA USO EM UMA PRENSA DE CUNHAMENTO, SISTEMA PARA CALCULAR E EXIBIR UM PERFIL DE PRESSÃO PARA UMA PRENSA DE CUNHAMENTO E MÉTODO PARA DETECTAR E REMOVER OSEFEITOS DE VARIABILIDADE ROTACIONAL DO PERFIL DE PRESSÃO DECUNHAMENTO DE UM CILINDRO SENSOR DE UMA PRENSA DE CUNHAMENTO
 (73) INTERNATIONAL PAPER COMPANY (US)
 (72) KERRY D. FIGIEL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2014, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2015 024286-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2014 (30) 05/09/2013 CN 201310401149.6 (51) C07D 239/00 (2006.01) (54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE AZOXISTROBINA E SEUS INTERMEDIÁRIOS (73) NUTRICHEM CO., LTD (CN) (72) GUOBIN CHEN; WENTAO JIN; LONG WANG; XUFANG DENG; YONGCHANG ZHAO; JIANHONG CHI; WENJUN WANG; JIANWEI CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 024645-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/03/2014 (30) 02/04/2013 FI 20135310 (51) C10G 3/00 (2006.01), C11C 3/12 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C07C 9/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE HIDROCARBONETO RENOVÁVEL (73) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI/FI) (FI) (72) NOUSIAINEN, JAAKKO (FI/FI); RISSANEN, ARTO (FI/FI); LAUMOLA, HELI (FI/FI); LINDBERG, TEEMU (FI/FI) Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 025555-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/04/2013 (51) G01N 31/22 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/097 (2006.01), G01N 33/98 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA COMPOSIÇÃO PARA A DETECÇÃO DE VAPORES DE ÁLCOOL EM UMA AMOSTRA DE AR (73) PIETRO CAIMMI (IT) (72) PIETRO CAIMMI; MARCO MARCHETTI; NORBERTO ROVERI; ROCCO MERCURI; EROS D'AMEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/04/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 026190-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/04/2014 (30) 18/04/2013 US 61/813,495 (51) G01N 9/00 (2006.01), G01F 25/00 (2006.01), G01F 1/84 (2006.01), G01N 11/16 (2006.01), G01N 9/10 (2006.01), G01N 11/00 (2006.01), G01N 29/30 (2006.01), G01N 29/44 (2006.01) (54) MEDIDOR DE ELEMENTO VIBRATÓRIO PARA VERIFICAÇÃO DE SAÚDE DE MEDIDOR, E, MÉTODO PARA VERIFICAÇÃO DE SAÚDE DE UM</p>



SENSOR

(73) MICRO MOTION, INC. (US)

(72) WHEELER, SIMON P.H.

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 026918-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/04/2014

(30) 25/04/2013 FR 1353765

(51) C10L 1/238 (2006.01), C10L 1/2383 (2006.01)

(54) ADITIVO PARA MELHORAR A OXIDAÇÃO E/OU ESTABILIDADE EM ARMAZENAGEM DE COMBUSTÍVEIS DE MOTOR OU COMBUSTÍVEIS CONTENDO HIDROCARBONETO LÍQUIDO

(73) TOTAL MARKETING SERVICES (FR)

(72) GÉRALDINE PAPIN; FRÉDÉRIC TORT; CHRISTIAN VERMOREL; PAULINE CROC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 026921-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2014

(30) 22/04/2013 EP 13002103.3

(51) C08L 23/14 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01), F16L 9/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO ADEQUADA PARA APLICAÇÕES DE TUBO, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO E ARTIGO

(73) Abu Dhabi Polymers CO. LTD (Borouge) L.L.C. (AE) ; BOREALIS AG (AT)

(72) KAUNO ALASTALO; Cristian Hedesiu

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 027855-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2014

(30) 06/05/2013 US 61/819,738; 05/05/2014 US 14/270,221

(51) G01N 11/02 (2006.01), G01N 11/10 (2006.01), G01N 11/14 (2006.01)

(54) APARELHO PARA DETECTAR VISCOSIDADE DE UM MATERIAL VISCOSO DENTRO DE UM RECIPIENTE DE SEDIMENTAÇÃO ACIONADO POR GRAVIDADE

(73) WESTECH ENGINEERING, INC. (US)

(72) Robert Cook; PHILIP LAKE; JEROLD JOHNSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2014, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2015 028015-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/04/2014 (30) 09/05/2013 EP 13167200.8 (51) G01N 11/00 (2006.01), G01N 33/32 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A DEMONSTRAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE NÃO-ESCORRIMENTO (73) UNILEVER NV (NL) (72) ROBERT WAYNE DAWSON; SHIRISH SUBHASH DESALE; ANDREW DAVID WYRKO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 028377-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/05/2014 (30) 29/05/2013 US 61/828,220 (51) C08K 5/1535 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08L 27/06 (2006.01), H01B 3/30 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA RETICULÁVEL (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) BHARAT I. CHAUDHARY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 028481-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/05/2014 (30) 13/05/2013 FR 1354245 (51) B60C 17/00 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA DE ALTA PROCESSABILIDADE PARA PNEUMÁTICO ADAPTADO PARA UMA RODAGEM SEM PRESSÃO (73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) (72) JOËL BARBOUTEAU; KARIM EL-OTHMANI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 029835-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/06/2014 (30) 09/07/2013 US 13/937269 (51) B29D 24/00 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), B29C 70/44 (2006.01), B29C 33/06 (2006.01), B29C 35/08 (2006.01), B29C 33/52 (2006.01), B29C 33/76 (2006.01), B29K 101/12 (2006.01), B29L 31/30 (2006.01) (54) APARELHO, E, MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UMA ESTRUTURA CONSOLIDADA (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) Marc Rollo Matsen; Jeffery Lee Marcoe; Aaron William Bartel; John B.</p>



Moser; Brett I. Lyons

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 029934-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2014

(30) 10/06/2013 JP 2013-121699

(51) B21D 19/04 (2006.01), B21D 39/02 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE PROCESSAMENTO E DISPOSITIVO DE PROCESSO DE EMBAINHAR

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) HITOSHI YOSHIMICHI; HIROSHI MIWA; SHIGETOSHI NAMIKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030147-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/06/2014

(30) 07/06/2013 FR 1355302

(51) B29C 67/00 (2017.01), B29D 11/00 (2006.01)

(54) PROCESSO E MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE UMALENTE OFTÁLMICA

(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(72) LOIC QUERE; ALEXANDRE GOURRAUD; PASCAL ALLIONE; CÉDRIC BEGON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030307-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/10/2014

(30) 17/10/2013 CN 201310488487.8

(51) C08G 83/00 (2006.01), C10M 139/04 (2006.01), C10M 155/02 (2006.01)

(54) COMPOSTO MAGNÉTICO DENDRÍMERO, MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DO COMPOSTO MAGNÉTICO DENDRÍMERO, USO DO COMPOSTO MAGNÉTICO DENDRÍMERO E LUBRIFICANTE

(73) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)

(72) Heju Zhu; Hongjun E; Leilei Hu; Pengfei Liao; Xiuhua Sui

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030622-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/06/2014

(30) 20/06/2013 JP 2013-129683

(51) G01F 23/38 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE NÍVEL DE LÍQUIDO



(73) DENSO CORPORATION (JP)

(72) Isao Miyagawa

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030724-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/06/2014

(30) 11/06/2013 EP 13171408.1

(51) C08F 2/34 (2006.01), C08F 10/02 (2006.01)

(54) PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS NA PRESENÇA DE UMA COMPOSIÇÃO COM AÇÃO ANTIESTÁTICA

(73) Basell Polyolefine GmbH (DE)

(72) SHAHRAM MIHAN; GERHARDUS MEIER; ULF SCHUELLER; MICHAEL SCHIENDORFER; JENS WIESECKE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030788-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/06/2014

(30) 10/06/2013 IB PCT/IB2013/054750

(51) C23C 2/00 (2006.01), C23C 2/18 (2006.01), C23C 2/20 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO PARA REVESTIR POR IMERSÃO UMA TIRA DE METAL A QUENTE

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) PETER SCHWANDER; AXEL WENDT; ANDREAS STEFFEN; HUBERT ST RAYMOND; MAXIME MONNOYER; JULIEN BENOIT; JEAN MICHEL MATAIGNE; PAUL DURIGHELLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030858-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/07/2014

(30) 19/07/2013 FR 1357121

(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA COLORANTE, PROCESSO PARA A TINTURA DAS FIBRAS QUERATÍNICAS E DISPOSITIVO COM COMPARTIMENTOS MÚLTIPLOS

(73) L'OREAL (FR)

(72) DELPHINE CHARRIER; AURÉLIE CAMBLONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2014, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2015 031450-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/05/2014 (30) 28/06/2013 JP 2013-136404 (51) B21D 53/08 (2006.01), B21D 39/20 (2006.01), F28F 1/32 (2006.01) (54) APARELHO DE EXPANSÃO DE TUBO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA E MÉTODO DE EXPANSÃO DE TUBO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP) (72) YOSHIKAZU TANAKA; TAKUROU KATAKAMI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/05/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 031664-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2014 (30) 19/07/2013 FR 1357125; 19/07/2013 FR 1357120 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/39 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, PROCESSO PARA A TINTURA DAS FIBRAS QUERATÍNICAS E DISPOSITIVO COM COMPARTIMENTOS MÚLTIPLOS (73) L'OREAL (FR) (72) DELPHINE CHARRIER; AURÉLIE CAMBLONG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 031940-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/04/2014 (30) 19/06/2013 US 13/921,905 (51) G01L 9/00 (2006.01), G01L 19/00 (2006.01), G01L 19/06 (2006.01), G01L 19/14 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE SENSOR RECUPERÁVEL, MÉTODO PARA INSTALAR UM SENSOR RECUPERÁVEL E MÉTODO PARA RECUPERAR UM SENSOR (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) (72) BJOM ERIK SEEBERG; JOHAN PETERSSON; PAAL MARTIN VAGLE; CHRISTOPHER GRINDE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 032393-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/06/2014 (30) 26/06/2013 EP 13173724.9 (51) C07D 231/14 (2006.01), C07C 239/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO ESTEREOSELETIVA DE UMA PIRAZOL-CARBOXAMIDA, E COMPOSTO (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)</p>



(72) RAPHAEL DUMEUNIER; JILALI KESSABI; SEBASTIAN VOLKER
WENDEBORN; HANNES NUSSBAUMER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 032646-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2014

(30) 01/07/2013 JP 2013-138098

(51) G01F 23/38 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE SENSOREAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE LÍQUIDO

(73) DENSO CORPORATION (JP)

(72) Isao Miyagawa

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 000142-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/07/2014

(30) 12/07/2013 EP 13176240.3

(51) A01N 37/02 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) COMBINAÇÃO HERBICIDA, MÉTODO PARA O CONTROLE DE ERVAS DANINHAS E USO DE COMBINAÇÕES HERBICIDAS

(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) MICHAEL KILIAN; CHRISTIAN MARIENHAGEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 000402-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/07/2014

(30) 08/07/2013 IT MI2013A 001145

(51) G01N 35/02 (2006.01), B65G 23/00 (2006.01), B65G 15/10 (2006.01)

(54) SISTEMA DE AUTOMAÇÃO DE LABORATÓRIO

(73) INPECO HOLDING LTD. (MT)

(72) GIANANDREA PEDRAZZINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 000543-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/07/2014

(30) 26/07/2013 JP 2013-155674

(51) C22C 38/00 (2006.01), B21B 3/00 (2006.01), C21D 9/08 (2006.01), C22C 38/32 (2006.01), B21B 19/04 (2006.01), B21B 19/10 (2006.01)

(54) TUBO DE AÇO DE POÇO DE ÓLEO DE BAIXA LIGA E MÉTODO PARA



FABRICAR O MESMO

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) YUJI ARAI; TOMOHIKO OMURA; KEIICHI KONDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 001001-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/07/2014

(30) 19/07/2013 EP 13177233.7; 09/12/2013 EP 13196335.7

(51) C07D 409/12 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), A01N 43/38 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE PIRROLIDINAS DIONAS

ESPIROHETEROCÍCLICAS, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE

COMPOSTO E COMPOSTO

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(72) EDOUARD GODINEAU; TOMAS SMEJKAL; SOPHIE PELLETIER;

MICHEL MUEHLEBACH; RÉGIS JEAN GEORGES MONDIERE; JOCHEN

WECKESSER; ALAN JAMES ROBINSON; HELMARS SMITS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 001949-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/07/2014

(30) 30/07/2013 MC MC 2594

(51) F16L 58/16 (2006.01), F16B 15/00 (2006.01)

(54) PLACA DE RETENÇÃO EM MATERIAL RÍGIDO, E, PROCESSO DE

INSTALAÇÃO DE UMA SEGUNDA TIRA DE REFORÇO

(73) 3X ENGINEERING (MC)

(72) STANISLAS BOULET D'AURIA; HACEN SLIMANI; DIDIER DAUMAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 001953-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/07/2014

(30) 30/07/2013 MC MC 2593

(51) F16L 53/00 (2018.01), F16L 58/16 (2006.01), G01N 27/04 (2006.01), G01B 7/02 (2006.01)

(54) TIRA DE REFORÇO, E, PROCESSOS DE REPARO DE UMA PORÇÃO DEGRADADA DE UMA CANALIZAÇÃO, DE DETECÇÃO DE UMA LUVAS E DE DETECÇÃO DE UM AUMENTO DE DIÂMETRO

(73) 3X ENGINEERING (MC)

(72) STANISLAS BOULET D'AURIA; HACEN SLIMANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2014, observadas as condições legais.



(11) BR 11 2016 002634-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/08/2014 (30) 08/08/2013 US 61/863,616 (51) C10M 161/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA LUBRIFICAR UM REGULADOR DE FOLGA DE TREM DE VÁLVULA SEGUIDORA DE ALAVANCA DE EXTREMIDADE GIRATÓRIA (73) THE LUBRIZOL CORPORATION (US) (72) JOANNE L. JONES; MICHAEL R. SUTTON; MARK C. DAVIES; DOUGLAS T. JAYNE; WILLIAM H. O'RYAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 002739-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/08/2014 (30) 06/08/2013 EP 13382319.5 (51) B22C 9/20 (2006.01), B22C 15/24 (2006.01), B22C 19/02 (2006.01), B22D 47/02 (2006.01) (54) Método para a produção e o avanço gradativos de peças de molde de areia e sistema para a produção gradativa e o preenchimento de moldes de areia (73) LORAMENDI, S. COOP. (ES) (72) FRANCISCO CALVO POZA; RAÚL LÓPEZ LUCAS; IGNACIO ECHEVARRÍA CASTAÑO; ANDER EGUIDAZU ALDADUR; CÉSAR MARCO SERRANO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 002973-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/08/2014 (30) 21/08/2013 JP 2013-170915 (51) B23B 27/14 (2006.01), C23C 16/40 (2006.01) (54) FERRAMENTA DE CORTE REVESTIDA (73) TUNGALOY CORPORATION (JP) (72) HIROYUKI SATOH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/08/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 004201-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2015 (30) 05/11/2014 CN 201410635213.1 (51) G01N 23/04 (2018.01), G01V 5/00 (2006.01) (54) CONJUNTO DE DETECÇÃO ROTATIVO EM FORMA DE ARCO (73) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)</p>



(72) ZHONGRONG YANG; JUN LV; QIANG WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 004297-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/08/2014

(30) 30/08/2013 GB 1315486.9

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01)

(54) USO DE UM INIBIDOR DA ATIVIDADE DE CSF-1R

(73) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)

(72) DIANE MARSHALL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 004989-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2013

(51) B23K 11/06 (2006.01), B23K 11/24 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE SOLDAGEM POR COSTURA

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) TAKAFUMI IKEDA; MITSUGU KANEKO; NORIKO KURIMOTO;
KAZUHIKO YAMAASHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 005355-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2014

(30) 11/09/2013 JP 2013-188213; 11/09/2013 JP 2013-188211

(51) C07D 413/12 (2006.01), A01N 43/86 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01),
A01P 13/02 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D
417/14 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE AMIDA HETEROCÍCLICA, PESTICIDA E HERBICIDA

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(72) YOSHIHIKO NAKAYA; YOSHIHIDE MASUZAWA; TAKAMASA

FURUHASHI; YUUKI MIYAKADO; HIROYASU HOTTA; MASAMITSU INABA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 006934-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2014

(30) 14/10/2013 SE 1300646-5

(51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 50/70 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01),
A61K 31/22 (2006.01), A61K 31/225 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01)

(54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE ÉSTER DE GLICEROL PARA



PREVENÇÃO E/OU ALÍVIO DE ENTERITE NECRÓTICA NO TRATO GÁSTRICO DE AVES DO CLADO GALLOANSERAE

(73) PERSTORP AB (SE)

(72) FILIP VAN IMMERSEEL; RICHARD SYGALL; KAROLIEN VAN DRIESSCHE; RICHARD DUCATELLE; CONRAD GERARD SCHWARZER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 007010-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/10/2014

(30) 07/11/2013 EP 13191861.7

(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE DENTIFRÍCIO DE HIGIENE ORAL ANIDRA E MÉTODO PARA FABRICAR UMA MISTURA DE TRATAMENTO

(73) UNILEVER NV (NL)

(72) ALEXANDER THOMAS ASHCROFT; ROBERT SEAN DWYER-JOYCE; PETER FAIRLEY; ALISON KATHARINE GREEN; BRIAN JOSEPH GROVES; CHRISTOPHER EDWARD ROSE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 007342-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/10/2014

(30) 04/10/2013 EP 13187369.7

(51) A23L 33/15 (2016.01), A23L 33/16 (2016.01), A61K 33/04 (2006.01), A61K 33/06 (2006.01), A61K 33/18 (2006.01), A61K 33/34 (2006.01), A61K 35/744 (2015.01), A61P 3/02 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01)

(54) Processo para a purificação de um oligossacarídeo de leite humano neutro a partir de uma solução em bruto

(73) Jennewein Biotechnologie GmbH (DE)

(72) STEFAN JENNEWEIN; MARKUS HELFRICH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 008897-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/10/2014

(30) 22/10/2013 SE 1351253-8

(51) A61L 9/20 (2006.01), F24F 3/16 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA FORNECER UM VOLUME DE AR ESSENCIALMENTE ESTÉRIL, UTILIZAÇÃO DE UM DISPOSITIVO, E, MÉTODO PARA PROPORCIONAR UM VOLUME DE AR ESSENCIALMENTE ESTÉRIL

(73) COMPACTA AB (SE)

(72) LARS WESÉN; LARS MONTELIUS



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 010664-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2014
 (30) 13/11/2013 EP 13192625.5
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01)
 (54) Compostos pesticidas heterociclos bicíclicos com substituintes contendo enxofre, composição e método.
 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 (72) MICHEL MUEHLEBACH; ANDREW EDMUNDS; ANDRÉ STOLLER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 012662-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2014
 (30) 05/12/2013 US 14/097,829
 (51) G01N 27/90 (2006.01), G01B 5/00 (2006.01)
 (54) Sistema de inspeção e método de inspeção
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 (72) YURI ALEXEYEVICH PLOTNIKOV; DANIEL JOHN NOONAN; JOHN EDWARD MCLEOD; ALESSIO ANDOLFI; RICCARDO CATASTINI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 012819-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/12/2014
 (30) 10/12/2013 US 61/914,131
 (51) C07D 403/12 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/647 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÕES HERBICIDAS, MÉTODOS PARA O CONTROLE DO CRESCIMENTO DA VEGETAÇÃO INDESEJADA E MISTURAS HERBICIDA
 (73) FMC CORPORATION (US)
 (72) PAULA LOUISE SHARPE; THOMAS MARTIN STEVENSON; NICHOLAS RYAN DEPREZ; RAVISEKHARA P. REDDY; SRINIVAS CHITTABOINA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 013888-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/12/2014
 (30) 23/12/2013 IN 3736/DEL/2013
 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q



11/00 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)

(54) Película, composição de cuidado oral e método para produzir uma composição de cuidado oral que contém um pigmento a ser liberado durante o uso

(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) GREGORY SZEWCZYK; NEETA PATEL; SUZANNE JOGUN; SHASHANK POTNIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 014355-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2014

(30) 19/12/2013 FR 1363008

(51) A61K 8/26 (2006.01), A61K 8/28 (2006.01), A61K 8/31 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/90 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ANTIPERSPIRANTE ANIDRA EM FORMA DE AEROSSOL COMPREENDENDO UM AGENTE ATIVO ANTIPERSPIRANTE E UM POLÍMERO ETILÊNICO EM BLOCO FORMADOR DE FILME E INSOLÚVEL EM ÁGUA

(73) L'OREAL (FR)

(72) ODILE AUBRUN; XAVIER JALENQUES; LAURENCE SEBILLOTTE-ARNAUD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 014445-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2014

(30) 27/12/2013 FR 1363656

(51) A61Q 5/08 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), B44C 1/165 (2006.01)

(54) PROCESSO DE CLAREAMENTO USANDO UM SUBSTRATO PORTANDO PELO MENOS UM AGENTE OXIDANTE E UMA COMPOSIÇÃO AQUOSA

(73) L'OREAL (FR)

(72) HENRI SAMAIN; PHILIPPE RAPOLD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 014745-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2014

(30) 27/12/2013 FR 1363655

(51) A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), B44C 1/165 (2006.01)

(54) PROCESSO DE TINGIMENTO POR OXIDAÇÃO USANDO UM SUBSTRATO PORTANDO PELO MENOS UM CORANTE OXIDANTE E UMA



COMPOSIÇÃO AQUOSA

(73) L'OREAL (FR)

(72) HENRI SAMAIN; GÉRALDINE FACK; DELPHINE CHARRIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 016251-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/03/2014

(51) G01N 21/17 (2006.01), G01N 1/00 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), G01V 8/00 (2006.01), G01V 9/00 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE ANÁLISE ÓPTICA E SISTEMA DE PERFILAGEM DO POÇO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) DAVID L. PERKINS; ROBERT PAUL FREESE; CHRISTOPHER MICHAEL JONES; RICHARD NEAL GARDNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 018119-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2015

(30) 05/02/2014 US 61/935,948

(51) C22C 38/38 (2006.01), C22C 38/26 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/12 (2006.01)

(54) Chapa de aço, método para produzir uma chapa de aço e uso de uma chapa de aço

(73) ARCELORMITTAL S.A. (LU)

(72) FARID HASSANI; HYUN JUN; NINA FONSTEIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 021362-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/03/2015

(30) 19/03/2014 US 61/955,447; 17/04/2014 US 14/255,654

(51) A61C 1/08 (2006.01)

(54) POSICIONAMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVOS DE PERFURAÇÃO CIRÚRGICA E DISPOSITIVOS E SISTEMAS RELACIONADOS

(73) GRS GUIDE SYSTEM, INC. (US)

(72) MARK BENNETT JAMISON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 021391-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2015



(30) 21/03/2014 SE 1450331-2
 (51) A61L 2/08 (2006.01), H01J 29/04 (2006.01), B65B 55/08 (2006.01)
 (54) GERADOR DE FEIXE DE ELÉTRONS, E, DISPOSITIVO DE
 ESTERILIZAÇÃO POR FEIXE DE ELÉTRONS
 (73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
 (72) DOMINIQUE CLOETTA; URS HOSTETTLER; WERNER HAAG; BIANCO
 SIMONE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2015, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 021845-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/03/2015
 (30) 24/03/2014 SE 1450334-6
 (51) A61L 2/08 (2006.01), B29C 49/42 (2006.01), H01J 5/18 (2006.01)
 (54) EMISSOR DE FEIXE DE ELÉTRON, E, DISPOSITIVO DE
 ESTERILIZAÇÃO
 (73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE SA (CH)
 (72) URS HOSTETTLER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2015, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 022159-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/03/2015
 (30) 31/03/2014 US 14/230,535
 (51) A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61Q
 7/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 8/11
 (2006.01)
 (54) PÓ EMÉTODO PARA MELHORAR A APLICAÇÃO TÓPICA DE UM
 AGENTE DE BENEFÍCIO ÁCIDO
 (73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
 (72) YING SUN; JEFFREY M. WU; ALI FASSIH
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/03/2015, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 023295-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/04/2015
 (30) 09/04/2014 EP 14164063.1
 (51) A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q
 17/04 (2006.01)
 (54) USO DOS COMPOSTOS, E, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA
 (73) BASF SE (DE)
 (72) MARKUS DIERKER; JOCHEN GIESINGER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2015, observadas



as condições legais.

-
- (11) BR 11 2016 023954-7 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/04/2015
 (30) 30/04/2014 FR 1453963
 (51) A61Q 5/08 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/23 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA O BRANQUEAMENTO OU TINGIMENTO DE FIBRAS DE QUERATINA UTILIZANDO UMA COMPOSIÇÃO OXIDANTE E RADIAÇÃO UV-VISÍVEL
 (73) L'OREAL (FR)
 (72) GABIN VIC; FRÉDÉRIC WOODLAND; FABRICE OSOLIN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/04/2015, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2016 024440-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2014
 (51) A61K 8/19 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO BUCAL DE FASE ESTÁVEL
 (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 (72) XIAOXIAO LI; YUJUN LI; ROSS STRAND; XIUJUN XU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2014, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2016 027495-4 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2014
 (30) 11/07/2014 JP 2014-143609; 31/10/2014 JP 2014-223298
 (51) C08F 2/32 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA
 (73) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO., LTD. (JP)
 (72) TETSUHIRO HINAYAMA; MASAHIRO MURAKAMI; JUNICHI TAKATORI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2014, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2016 027653-1 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/05/2015
 (30) 28/05/2014 EP 14170237.3; 28/05/2014 EP 14170236.5
 (51) A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61K 8/87 (2006.01), A61K 8/84 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01)
 (54) USO DE UMA PARTÍCULA PARA ABSORVER E RETER COMPOSTOS ODORÍFEROS
 (73) UNILEVER N.V. (NL)



(72) MARTIN PETER CROPPER; CRAIG WARREN JONES; ADAM JOHN LIMER; JAMES MERRINGTON; KATHERINE MARY THOMPSON; JEREMY NICHOLAS WINTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 027729-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/05/2015

(30) 28/05/2014 JP 2014-110432

(51) C07D 213/68 (2006.01), A61K 31/4355 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/443 (2006.01), A61K 31/4433 (2006.01), A61K 31/4436 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 213/70 (2006.01), C07D 213/74 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 407/06 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01), C07D 491/056 (2006.01), C07D 491/08 (2006.01)

(54) COMPOSTO DERIVADO DE PIRIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO O REFERIDO COMPOSTO E SEU USO

(73) ASTELLAS PHARMA INC. (JP) ; KOTOBUKI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(72) KENICHI KAWAGUCHI; AKIHIRO ISHIHATA; YUSUKE INAGAKI; KAZUYUKI TSUCHIYA; TADAATSU HANADATE; AKIRA KANAI; HIROYUKI KAIZAWA; JUNICHI KAZAMI; HIROSHI MORIKAWA; MASASHI HIRAMOTO; KENTARO ENJO; HAJIME TAKAMATSU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 029998-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/06/2015

(30) 30/06/2014 EP 14174940.8

(51) B01J 3/02 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01), F16J 13/02 (2006.01)

(54) COLETOR DE SAÍDA PARA COLETAR FLUIDO A PARTIR DAS REAÇÕES QUÍMICAS

(73) HALDOR TOPSØE A/S (DK)

(72) KLAUS RISBJERG JARLKV

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 030119-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/06/2015

(30) 25/06/2014 FR 1455871



(51) A61L 2/238 (2006.01)

(54) USO DE UM MATERIAL SÓLIDO, ARTIGO CONSISTINDO UM MATERIAL SÓLIDO E MÉTODO PARA FABRICAR UM ARTIGO

(73) PYLOTE (FR)

(72) LOÏC MARCHIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000093-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2014

(51) G01F 1/84 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA OPERAR UM SISTEMA CONFIGURADO PARA CONSUMIR UM FLUIDO TENDO, PELO MENOS, DOIS MEDIDORES DE FLUXO, PARA OPERAR UM SISTEMA MULTICOMBUSTÍVEL, ELETRÔNICA DE MEDIDOR, E, MÉTODO PARA OPERAR UM MEDIDOR DE FLUXO

(73) MICRO MOTION, INC. (US)

(72) ZIMMER, PATRICK JOHN; HILL, CHRISTOPHER DOUGLAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000249-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/07/2015

(30) 08/07/2014 NO 20140864

(51) G01F 17/00 (2006.01), E21B 17/01 (2006.01), G01M 3/28 (2006.01)

(54) ARRANJO, E, MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE VOLUME LIVRE DE ANEL EM UM TUBO

(73) 4SUBSEA AS (NO)

(72) TORBJØRN AMUNDSEN; CARL OLAV WICKMANN; HENRIK TVEDT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000463-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2015

(30) 08/07/2014 US 14/326.036

(51) A61L 29/08 (2006.01), A61L 29/16 (2006.01)

(54) Dispositivo de acesso vascular

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) JONATHAN KARL BURKHOLZ; SIDDARTH K. SHEVGOOR; TONY FARNSWORTH ADAMS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000530-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 04/11/2014
 (30) 11/07/2014 JP 2014-143718; 31/10/2014 JP 2014-223725
 (51) C08F 2/32 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), C08F 2/18 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA, RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA, AGENTE ABSORVENTE DE ÁGUA E ARTIGO ABSORVENTE
 (73) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO. LTD. (JP)
 (72) MASAHIRO MURAKAMI; TETSUHIRO HINAYAMA; HIROKI YABUGUCHI; HIDEKI YOKOYAMA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000531-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2014
 (30) 11/07/2014 JP 2014-143719; 31/10/2014 JP 2014-223726
 (51) C08F 2/32 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), C08F 8/00 (2006.01), C08F 20/06 (2006.01)
 (54) RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA E ARTIGO ABSORVENTE
 (73) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO. LTD. (JP)
 (72) TETSUHIRO HINAYAMA; MASAHIRO MURAKAMI; HIROKI YABUGUCHI; HIDEKI YOKOYAMA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000532-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/11/2014
 (30) 11/07/2014 JP 2014-143717; 31/10/2014 JP 2014-223724
 (51) C08F 2/32 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), C08F 8/00 (2006.01), C08F 20/06 (2006.01)
 (54) RESINA ABSORVENTE DE ÁGUA E ARTIGO ABSORVENTE
 (73) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO. LTD. (JP)
 (72) MASAHIRO MURAKAMI; TETSUHIRO HINAYAMA; HIROKI YABUGUCHI; HIDEKI YOKOYAMA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 002475-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/08/2015
 (30) 08/08/2014 IN 2273/DEL/2014
 (51) A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS COSMÉTICOS NÃO TERAPÊUTICOS
 (73) L'OREAL (FR)
 (72) NILMONI GHOSH; MAHESH BURSHE



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 003931-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/08/2015
 (30) 27/08/2014 EP EP14182366.6
 (51) A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), C11D 1/37 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C11D 1/10 (2006.01), C11D 1/28 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE SURFACTANTE AQUOSO
 (73) BASF SE (DE)
 (72) ANSGAR BEHLER; CLAUDIA BRUNN; DETLEV STANISLOWSKI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 004030-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/08/2015
 (30) 26/08/2014 US 62/042,125
 (51) A61L 29/08 (2006.01), A61L 29/14 (2006.01)
 (54) Cateter urinário embalado
 (73) C.R. BARD, INC (US)
 (72) ZHIHUI YIN; DAVID FISH; TOM ROBERTS; ADAM SILVER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 005255-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/06/2015
 (30) 23/09/2014 US PCT/US2014/056888
 (51) A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/97 (2017.01)
 (54) COMPOSIÇÃO ANIDRA PARA CUIDADOS PESSOAIS E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO BASTÃO
 (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
 (72) EWELINA LESNIAK; KATHY POTECHIN; LAUREN DECINA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 006180-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/01/2015
 (30) 14/10/2014 EP 14290307.9
 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE REDUÇÃO DE MAU ODOR, PRODUTO PARA O



CONSUMIDOR, E COMPOSIÇÃO DE COLORAÇÃO PARA OS CABELOS
(73) GIVAUDAN SA (CH)

(72) ADDI FADEL; PHILIPPE BLONDEAU; CHRISTIAN QUELLET;
ANNE-DOMINIQUE FORTINEAU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/01/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 008354-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/10/2015

(30) 29/10/2014 EP 14190884.8

(51) A61Q 5/06 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/84 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01)

(54) MÉTODO E KIT PARA TINGIR O CABELO

(73) NOXELL CORPORATION (US)

(72) MATIJA CRNE; LARS DAHNE; GABRIELLA EGRI; CHRISTIAN FUNK;
MATHIAS KURT HERRLEIN; KLAUS HILBIG; MORITZ KLICKERMANN;
TATJANA SCHAFER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 011108-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2015

(30) 25/11/2014 US US 62/084,134

(51) A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE CABELO CONTENDO POLÍMEROS CATIONICOS

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) TATIANA V. DROVETSKAYA; SUSAN L. JORDAN; THOMAS H.
KALANTAR; MLADEN LADIKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 012804-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2014

(51) A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA HIGIENE BUCAL E USO DE UM AMINOÁCIDO BÁSICO OU SAL DO MESMO, UMA FONTE DE ZINCO E UM PRESERVATIVO NA PREPARAÇÃO DA REFERIDA COMPOSIÇÃO

(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) WILBENS JOSIAS; RICHARD ROBINSON; ADAM PEPPERNEY; KIMDRA SMITH-WEBSTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2014, observadas



as condições legais.

(11) BR 11 2017 012805-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2014
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 6/00 (2020.01), A61K 33/42 (2006.01)
(54) COMPLEXO DE POLIFOSFATO DE ZINCO SOLÚVEL E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE POLIFOSFATO DE ZINCO
(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) BAOHUA QIAO; LONG PAN; GREGORY SZEWCZYK; RAVI SUBRAMANYAM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 012806-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2014
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01)
(54) COMPLEXO DE POLIFOSFATO DE ZINCO SOLÚVEL E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE POLIFOSFATO DE ZINCO
(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) BAOHUA QIAO; LONG PAN; GREGORY SZEWCZYK; RAVI SUBRAMANYAM; SHIRI NAWROCKI; VIKTOR DUBOVOY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 013937-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/01/2016
(30) 27/01/2015 FR 1550603
(51) B05B 11/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE ACONDICIONAMENTO E DE DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTO
(73) LABLABO (FR)
(72) JEAN-PHILIPPE TABERLET; PATRICE PUVILAND
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 014080-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2015
(30) 29/12/2014 US 62/097,298
(51) C10M 141/10 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01)
(54) COMBINAÇÃO DE INIBIDOR DE FERRUGEM SINÉRGICO PARA GRAXA LUBRIFICANTE



(73) THE LUBRIZOL CORPORATION (US)

(72) SCOTT CAPITOSTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 014483-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2015

(30) 05/01/2015 DK PA 2015 00004

(51) B01J 8/00 (2006.01), B01J 8/04 (2006.01), C10G 49/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE PARTÍCULAS

(73) HALDOR TOPSØE A/S (DK)

(72) EMIR ZAHIROVIC; KLAUS RISBJERG JARLKOV; ROBERTA CENNI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 019452-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2016

(30) 13/03/2015 US 14/657,523

(51) C07C 51/145 (2006.01), C07C 51/21 (2006.01), C07C 51/255 (2006.01), C07C 63/26 (2006.01), B01J 8/08 (2006.01), B01J 8/22 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DIGESTÃO OXIDATIVA PARA PURIFICAÇÃO DE ÁCIDO TEREFTÁLICO, MÉTODO PARA PURIFICAÇÃO DE ÁCIDO TEREFTÁLICO EM BRUTO A SER CONDUZIDO NO REFERIDO SISTEMA E SISTEMA DE DIGESTÃO DE COLUNA DE BOLHAS INCLUÍDO NO SISTEMA DE DIGESTÃO OXIDATIVA

(73) GRUPO PETROTEMEX, S.A. DE C.V. (MX)

(72) ALAN G. WONDERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 020231-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/03/2016

(30) 27/03/2015 JP 2015-065618

(51) B01J 35/10 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/63 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), F01N 3/28 (2006.01)

(54) CATALISADOR DE PURIFICAÇÃO DE GÁS DE ESCAPE E MÉTODO PARA PRODUZIR UM CATALISADOR DE PURIFICAÇÃO DE GÁS DE ESCAPE

(73) CATALER CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) HIROMASA SUZUKI; MASAHIDE MIURA; YOSHINORI SAITO; SATORU KATOH; TOSHITAKA TANABE; TETSUHIRO HIRAO; TATSUYA OHASHI; HIROAKI NAITO; HIROTAKA ORI; MICHIIHIKO TAKEUCHI; KEIICHI NARITA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2016, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) BR 11 2017 020594-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/04/2015
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA O AUXÍLIO AO BARBEAR E CARTUCHO DE LÂMINA
(73) BIC-VIOLEX SA (GR)
(72) GERASIMOS BOUSVAROS; ZOI ANTONIOU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 020909-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/03/2015
(51) C10M 141/10 (2006.01), C10M 169/04 (2006.01), C10M 169/06 (2006.01), C10N 10/02 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 40/04 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01), C10N 10/04 (2006.01), C10N 10/12 (2006.01), C10N 30/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE GRAXA PARA O USO EM JUNTAS DE VELOCIDADE CONSTANTE, USO DE COMPOSIÇÃO, E, JUNTA DE VELOCIDADE CONSTANTE
(73) GKN DRIVELINE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(72) JISHENG E.; STEFANIE ROSENKRANZ; JÖRG BERLINGEN; FRANK REHER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 021012-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2016
(30) 28/09/2015 JP 2015-189298
(51) C07C 2/06 (2006.01), B01D 5/00 (2006.01), C07C 11/107 (2006.01), F28D 7/16 (2006.01), F28G 9/00 (2006.01), C07B 61/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM POLÍMERO COM BAIXO TEOR DE ALFA-OLEFINA E APARATO PARA PRODUZIR UM POLÍMERO COM BAIXO TEOR DE ALFA-OLEFINA
(73) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)
(72) HIROKI EMOTO (FALECIDO), NORIKO EMOTO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 021048-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/03/2016



	<p>(30) 30/03/2015 EP 15161665.3 (51) C07C 273/04 (2006.01), C07C 273/12 (2006.01), C07C 275/00 (2006.01), B01J 19/10 (2006.01) (54) SONICAÇÃO EM UM PROCESSO DE SÍNTESE DE URÉIA OU DE MELAMINA (73) CASALE SA (CH) (72) ENRICO RIZZI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2017 024481-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/05/2016 (30) 14/05/2015 US 62/161,490 (51) C07C 311/16 (2006.01), C07C 255/55 (2006.01) (54) COMPOSTO INIBIDOR DE EBNA1, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO DITO COMPOSTO E USOS TERAPÊUTICOS DO MESMO (73) THE WISTAR INSTITUTE OF ANATOMY AND BIOLOGY (US) (72) TROY E. MESSICK; GARRY R. SMITH; ALLEN B. REITZ; PAUL M.LIEBERMAN; MARK E. MCDONNELL; YAN ZHANG; MARIANNE CARLSEN; SHUAI CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2017 025600-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2015 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/898 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE TRATAMENTO COSMÉTICO (73) L'OREAL (FR) (72) MIRIAM SAYURI SAKAGUCHI; ANA CLAUDIA MEDA SILOTO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2017 028143-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/06/2016 (30) 30/06/2015 IT 102015000029144 (51) B60B 35/18 (2006.01), B60B 35/16 (2006.01), F16D 65/00 (2006.01), B60B 35/12 (2006.01) (54) FLANGE DE SUPORTE DE PINÇA DE FREIO DE UM CUBO DE RODA DE UM VEÍCULO A MOTOR E MÉTODO PARA MONTAGEM DE CUBO DE RODA (73) FPT INDUSTRIAL S.P.A. (IT)</p>



(72) GIORGIO ROSSIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 000141-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/07/2016

(30) 03/07/2015 AU 2015902612

(51) B60B 29/00 (2006.01), B60C 25/132 (2006.01), B60C 25/05 (2006.01), B60B 30/10 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA REMOÇÃO E/OU ENCAIXE DE PORCA DE RODA

(73) JUSTOY PTY LIMITED (AU)

(72) ROBERT IAN HEDLEY; CHRISTOPHER NASH WHYBIN; DREW COLVIN KEITH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/07/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 006527-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/09/2016

(30) 30/09/2015 US 62/235,223

(51) B01J 19/16 (2006.01), C08L 71/02 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA COLOCAR UM TENSOATIVO SOBRE UM LÍQUIDO A GRANEL E SOBRE UMA SUPERFÍCIE DE EVAPORAÇÃO PARA REDUZIR A EVAPORAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE EVAPORAÇÃO E COMPOSIÇÕES

(73) NANOVAPOUR INC. (US) ; LEONARD RICE JAMES (US) ; JAMES UNRAU CHAD (US)

(72) LEONARD RICE JAMES; JAMES UNRAU CHAD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 006972-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/10/2016

(30) 09/10/2015 US 62/239,369

(51) C07C 1/12 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA EXTRAIR GÁS NATURAL OU MISTURAS DE ÓLEO E GÁS NATURAL DE AMBIENTES SUBTERRÂNEOS E CONVERSÃO DOS MESMOS EM UM HIDRATO SÓLIDO

(73) STUART L. PHOENIX (US) ; MICHAEL T. KEZIRIAN (US)

(72) STUART L. PHOENIX; MICHAEL T. KEZIRIAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 007049-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 11/10/2016
(30) 13/10/2015 EP 15189637.0
(51) C07C 51/363 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 51/44 (2006.01)
(54) PROCESSO E APARELHO DE CLORAÇÃO DE ÁCIDO ACÉTICO PARA FORMAR ÁCIDO MONOCLOROACÉTICO
(73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) HENDRIK JAN VOS; LARS MAGNUS TOLLIN; CORNELIS KOOIJMAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/10/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 007129-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2016
(30) 19/10/2015 EP 15190427.3
(51) C07C 1/24 (2006.01), C07C 7/00 (2006.01), C07C 7/05 (2006.01), C07C 7/10 (2006.01), C07C 15/46 (2006.01), C07D 301/19 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE ESTIRENO OU ESTIRENOS SUBSTITUÍDOS.
(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(72) ARIAN VAN MOURIK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 007244-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/10/2016
(30) 12/10/2015 US 62/240,171; 19/02/2016 US 62/297,215
(51) A47F 5/08 (2006.01), B65H 75/26 (2006.01), B65H 75/44 (2006.01), G08B 13/14 (2006.01)
(54) Sistema de segurança de mercadorias e método para a exibição e proteção de um artigo de mercadorias e um dispositivo auxiliar de um artigo de mercadorias contra o roubo
(73) INVUE SECURITY PRODUCTS INC. (US)
(72) DAVID, N. BERGLUND; KYLE BAKER; ROBERT BISESTI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/10/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 007505-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2016
(30) 14/10/2015 EP 15306626.1
(51) C07C 319/22 (2006.01), C07C 323/60 (2006.01)
(54) PROCESSO INDUSTRIAL PARA A PREPARAÇÃO DE SAL DE (E)-3-CARBOXIACRILATO DE (5S,10S)-10-BENZIL-16-METIL-11,14,18-TRIOXO-15,17,19-TRIOXA-2,7,8-TRIA-12-AZA-HENICOSAN-5-AMÍNIO
(73) PHARMALEADS (FR)



(72) HERVÉ PORAS; LOÏC LEFEBVRE; XINJUN ZHAO; LUCA GAMBERONI;
SABRINA DE ROSA; ROSARIO VELARDI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/10/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 007994-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/10/2015

(51) A43B 9/00 (2006.01), A43B 19/00 (2006.01), A43B 23/02 (2006.01), A43B 7/14 (2006.01)

(54) CALÇADO, EM PARTICULAR, CALÇADO ESPORTIVO

(73) PUMA SE (DE)

(72) CHARLES JOHNSON; THOMAS KRÜGER; REINHOLD SUSSMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 008629-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/11/2016

(30) 04/11/2015 US 62/250,573

(51) G01N 35/10 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01)

(54) APARELHO PARA ENSAIO DE UM BIOFLUIDO, APARELHO PARA CONTENÇÃO E DISPENSA DE AMOSTRAS DE BIOFLUIDO E SISTEMA PARA DISPENSA E ENSAIO DE BIOFLUIDO

(73) NITTO DENKO CORPORATION (JP)

(72) RAPEECHAI NAVAWONGSE; YING SONG WANG; VISIT

THAVEEPRUNGSRIPIORN; YUEN HSIA CHENG; CHARM NYEIN LYNN;
ROLAND GALANG PULIDO; FENG LIU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 010648-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/11/2016

(30) 24/11/2015 US 62/259,157

(51) C10M 169/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MELHORAR A LIBERAÇÃO DE AR DE UM ÓLEO LUBRIFICANTE EM UM SISTEMA HIDRÁULICO

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) SRAVANI GULLAPALLI; JENNIFER LIN KARAM KENSLER; ANNE TAYLOR COLEMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 010896-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/11/2016



	<p>(30) 30/11/2015 DK PA 2015 00766; 30/11/2015 DK PA 2015 00767; 30/11/2015 DK PA 2015 00768</p> <p>(51) C07C 1/20 (2006.01), C10G 35/00 (2006.01), B01J 27/14 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA CONVERSÃO DE CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO</p> <p>(73) HALDOR TOPSØE A/S (DK)</p> <p>(72) UFFE VIE MENTZEL; FINN JOENSEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2018 013220-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/12/2016</p> <p>(30) 28/12/2015 US 62/271.963</p> <p>(51) C10B 31/00 (2006.01), C10B 39/12 (2006.01), C10B 47/46 (2006.01), C10B 45/00 (2006.01), B30B 1/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA PARA ABASTECER DINAMICAMENTE UM FORNO DE COQUE</p> <p>(73) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)</p> <p>(72) JOHN FRANCIS QUANCI; CHUN WAI CHOI; MARK ANTHONY BALL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2018 069637-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 25/04/2017</p> <p>(30) 31/12/2016 CN 201611268540.3</p> <p>(51) G02F 1/1333 (2006.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE LCD TOTALMENTE LAMINADO E MÉTODO PARA MONTAR O MESMO.</p> <p>(73) OPTON (SHUNCHANG) OPTICS CO., LTD. (CN)</p> <p>(72) ZHANG LU; QIMING YU; ZHANGXIANG WU</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2018 073056-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/05/2017</p> <p>(30) 12/05/2016 US 15/054,903; 12/05/2017 US 15/593,579</p> <p>(51) F28D 7/02 (2006.01), F25J 1/00 (2006.01), F28D 21/00 (2006.01)</p> <p>(54) APARELHO PARA PROCESSAR COMBUSTÍVEL REUTILIZÁVEL</p> <p>(73) GOLDEN RENEWABLE ENERGY, LLC (US)</p> <p>(72) ANTHONY F. TENORE; OLUWASEUN OLUWADARE; DAVID FOWLER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2019 017320-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>



(22) 21/02/2018

(30) 15/08/2017 WO PCT/JP2017/029371; 15/08/2017 WO PCT/JP2017/029369; 15/08/2017 WO PCT/JP2017/029373; 15/08/2017 WO PCT/JP2017/029376; 15/08/2017 WO PCT/JP2017/029374

(51) C22C 9/04 (2006.01), C22F 1/08 (2006.01), C22F 1/00 (2006.01)

(54) LIGA DE COBRE DE CORTE FÁCIL DE ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO PARA PRODUZIR A LIGA DE COBRE DE CORTE FÁCIL DE ALTA RESISTÊNCIA

(73) MITSUBISHI SHINDOH CO., LTD. (JP)

(72) KEIICHIRO OISHI; KOUICHI SUZAKI; HIROKI GOTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/02/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2014 013631-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2010

(30) 13/05/2009 US 61/177,972; 10/07/2009 US 61/224,745; 01/09/2009 US 61/238,760

(43) 27/06/2017

(51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/4188 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01)

(54) COMPOSTOS ANTIVIRAIS, SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS MESMOS

(62) PI 1010795-9 12/05/2010

(73) GILEAD PHARMASSET LLC (US)

(72) CHOUNG U. KIM; HONGYAN GUO; DARRYL KATO; THORSTEN A. KIRSCHBERG; HONGTAO LIU; JOHN O. LINK; MICHAEL L. MITCHELL; JAY P. PARRISH; NEIL SQUIRES; JIANYU SUN; JAMES TAYLOR; ELIZABETH M. BACON; EDA CANALES; AESOP CHO; JEROMY J. COTTELL; MANOJ C. DESAI; RANDALL L. HALCOMB; EVAN S. KRYGOWSKI; SCOTT E. LAZERWITH; QI LIU; RICHARD MACKMAN; HYUNG-JUNG PYUN; JOSEPH H. SAUGIER; JAMES D. TRENKLE; WINSTON C. TSE; RANDALL W. VIVIAN; SCOTT D. SCHROEDER; WILLIAM J. WATKINS; LIANHONG XU; ZHENG-YU YANG; TERRY KELLAR; XIAONING SHENG; MICHAEL O'NEIL HANRAHAN CLARKE; CHIEN-HUNG CHOU; MICHAEL GRAUPE; HAOLUN JIN; RYAN MCFADDEN; MICHAEL R. MISH; SAMUEL E. METOBO; BARTON W. PHILLIPS; CHANDRASEKAR VENKATARAMANI

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2015 017656-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2012

(30) 02/08/2011 US 13/196,645

(43) 27/08/2019

(51) C02F 1/20 (2006.01), C02F 1/72 (2006.01), C10G 1/06 (2006.01), C10K 1/00 (2006.01), C01C 1/247 (2006.01), C01B 17/16 (2006.01), C01C 1/02



(2006.01), C01C 1/12 (2006.01)

(54) PROCESSO DE HIDROPIRÓLISE PARA OBTENÇÃO DE UM PRODUTO DE NH₃ OU UM PRODUTO DE AMÔNIA

(62) BR 11 2014 002376-0 26/07/2012

(73) GAS TECHNOLOGY INSTITUTE (US)

(72) TERRY L. MARKER; LARRY G. FELIX; MARTIN B. LINCK; MICHAEL J. ROBERTS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2016 023372-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/08/2009

(30) 08/08/2008 US 61/087,538; 30/07/2009 US 12/512,552

(51) H04L 29/06 (2006.01), H04W 60/00 (2009.01), H04W 12/06 (2009.01), H04W 12/00 (2009.01)

(54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO OPERÁVEL EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, MÉTODO PARA REGISTRAR UM APARELHO SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(62) PI 0917429-0 06/08/2009

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) ROOZBEH ATARIUS; HAIPENG JIN; ARUNGUNDRAM C. MAHENDRAN; RAMACHANDRAN SUBRAMANIAN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2016 028475-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/10/2010

(30) 09/10/2009 US 12/576,951

(51) A61M 11/04 (2006.01), A61M 1/20 (2006.01), A61L 9/03 (2006.01)

(54) GERADOR DE AEROSSOL DOTADO DE PAVIO DE MÚLTIPLOS COMPONENTES

(62) BR 11 2012 008235-3 11/10/2010

(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) ZUYIN YANG; SUSAN E. WRENN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2018 012434-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/01/2010

(30) 22/01/2009 GB 0901034.9

(51) E21B 17/07 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01), E21B 33/129 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DESLIZADORES EXPANSÍVEIS PARA USO EM UM MANDRIL E MÉTODO PARA ATUAR UM SISTEMA DE DESLIZADORES



EXPANSÍVEIS

(62) PI 1007234-9 22/01/2010

(73) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(72) IAIN MACLEOD; ANDREW ELRICK; STEPHEN REID

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2018 074529-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2008

(30) 25/07/2007 EP 07425457.4

(43) 16/06/2009

(51) F16C 3/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A VELOCIDADE ANGULAR MÉDIA DO VIRABREQUIM DE UM MOTOR A COMBUSTÃO INTERNA

(62) PI 0803875-9 24/07/2008

(73) MAGNETI MARELLI POWERTRAIN S.P.A. (IT)

(72) GABRIELE SERRA; SAVINO LUIGI LUPO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 001378-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/07/2008

(30) 24/07/2007 DE 10 2007 034 915.9

(51) H02K 5/22 (2006.01), H02K 11/00 (2016.01)

(54) CAIXA DE CONEXÃO DE MOTOR E MOTOR-CONVERSOR

(62) PI 0814128-2 08/07/2008

(73) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)

(72) JOSEF SCHMIDT; JÜRGEN BÖCKLE; SVEN TESCH

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 007473-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/10/2009

(30) 13/10/2008 EP 08017889.0

(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO

(62) PI 0920191-2 08/10/2009

(73) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(72) MICHAEL HARMS; STEFFEN RAAB

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 009692-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 26/03/2008
(30) 27/03/2007 US 11/691968
(51) B60B 9/04 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE PNEU NÃO PNEUMÁTICO E CUBO E MÉTODO PARA FABRICAR UM CONJUNTO DE PNEU NÃO PNEUMÁTICO E CUBO
(62) PI 0809050-5 26/03/2008
(73) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
(72) ALI MANESH; MIKE TERCHA; BRIAN ANDERSON; BRIAN J. MELISKA; FIDELIS CERANSKI
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 009747-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/03/2005
(30) 11/03/2004 US 10/799,940
(51) B26B 21/22 (2006.01), B26B 21/40 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA BARBEAMENTO OU DEPILAÇÃO
(62) PI 0508626-4 03/03/2005
(73) THE GILLETTE COMPANY (US)
(72) CHARLES B. WORRICK
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 009752-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/03/2005
(30) 11/03/2004 US 10/799,940
(51) B26B 21/22 (2006.01), B26B 21/40 (2006.01)
(54) APARELHO DE BARBEAR E DEPILAR
(62) PI 0508626-4 03/03/2005
(73) THE GILLETTE COMPANY (US)
(72) CHARLES B. WORRICK
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 010041-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/02/2008
(30) 27/02/2007 US 60/904.024; 02/04/2007 US 60/921.314; 12/10/2007 US 11/871.803
(51) A61M 1/10 (2006.01), A61M 1/16 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CASSETE DE BOMBEAMENTO
(62) PI 0808040-2 27/02/2008
(73) DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP (US)
(72) JASON A. DEMERS; MICHAEL J. WILT; KEVIN L. GRANT; JAMES D. DALE; BRIAN TRACEY



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 014548-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/09/2011
 (30) 28/09/2010 IT FI2010A000205
 (51) B65H 19/26 (2006.01)
 (54) MÁQUINA DE REBOBINAR E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ROLOS DE MATERIAL DE TELA
 (62) BR 11 2013 007155-9 15/09/2011
 (73) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
 (72) ROBERTO MORELLI; FRANCO MONTAGNANI; ROMANO MADDALENI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 019969-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/09/2008
 (30) 28/09/2007 US 60/995,858
 (51) B60J 5/06 (2006.01)
 (54) MECANISMO DE TRAVAMENTO AUXILIAR PARA USO COM UM MECANISMO DE OPERAÇÃO DE PORTA LANÇADEIRA ELÉTRICA
 (62) PI 0816011-2 29/09/2008
 (73) WABTEC HOLDING CORP. (US)
 (72) GREGORY S. BECK; FOTIOS GOLEMIS; RODRIGO E. GUAJARDO
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 022291-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/12/2010
 (30) 14/12/2009 US 12/637,301
 (51) C01B 17/02 (2006.01), B01D 17/02 (2006.01)
 (54) SISTEMA SEPARADOR DE ENXOFRE, E, MÉTODO PARA SEPARAR ENXOFRE EM FUSÃO DE UM FLUIDO
 (62) BR 11 2012 014340-9 13/12/2010
 (73) MERICHEM COMPANY (US)
 (72) GARY J. NAGL; ANTHONY A. BARNETTE; MYRON REICHER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 027966-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/05/2003
 (30) 02/05/2002 US 60/377,440
 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01)



(54) CONJUGADO MONOMÉRICO DE DERIVADO DE CALIQUEAMICINA/ANTI-CORPO ANTI-CD22 E USO DOS MESMOS
(62) PI 0309868-0 02/05/2003
(73) WYETH HOLDINGS CORPORATION (US)
(72) ARTHUR KUNZ; JUSTIN KEITH MORAN; JOSEPH THOMAS RUBINO; NEERA JAIN; EUGENE JOSEPH VIDUNAS; JOHN MCLEAN SIMPSON; PAUL DAVID ROBBINS; NISHITH MERCHANT; JOHN FRANCIS DIJOSEPH; MARK EDWARD RUPPEN; NITIN KRISHNAJI DAMLE; ANDREW GEORGE POPPLEWELL
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 000480-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/01/2012
(30) 26/01/2011 US 13/014,705
(51) E21B 23/08 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01)
(54) FERRAMENTA DE FIXAÇÃO DE FUNDO DE POÇO
(62) BR 11 2013 019168-6 25/01/2012
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) BROCK WATSON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 002262-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2010
(30) 15/05/2009 GB 09 08401.3
(51) D21C 1/00 (2006.01), D21C 9/00 (2006.01), D21H 11/18 (2006.01), D21B 1/30 (2006.01), D21D 1/30 (2006.01), D21D 1/34 (2006.01), D21D 1/36 (2006.01)
(54) PRODUTO DE PAPEL E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO
(62) PI 1003638-5 17/05/2010
(73) IMERYS MINERALS LIMITED (GB)
(72) JOHN CLAUDE HUSBAND; PER SVEDING; DAVID ROBERT SKUSE; TAFADZWA MOTSI; MIKKO LIKITALO; ALAN COLES
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 002597-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/02/2013
(30) 01/02/2012 US 61/593,639; 09/08/2012 US 13/570,860
(51) A23C 9/142 (2006.01), A23C 9/15 (2006.01), A23C 9/152 (2006.01), A23C 13/14 (2006.01)
(54) LÍQUIDO LÁCTEO CONCENTRADO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DO MESMO



(62) BR 11 2014 018936-6 01/02/2013
 (73) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
 (72) ANTHONY WILLIAM CRIEZIS; BRUCE EDWARD CAMPBELL; LISA ANN DIERBACH; JENNIFER LOUISE KIMMEL; TIMOTHY DAVID KNIGHT; JOSEPH MICHAEL SCHUERMAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 002887-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/10/2009
 (30) 31/10/2008 JP 2008-281389
 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01)
 (54) APARELHO TERMINAL
 (62) PI 0921477-1 30/10/2009
 (73) GODO KAISHA IP BRIDGE 1 (JP)
 (72) AKIHIKO NISHIO; SEIGO NAKAO; DAICHI IMAMURA; MASAYUKI HOSHINO
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2013 020315-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/08/2013
 (43) 06/10/2015
 (51) A61C 13/30 (2006.01), A61C 13/225 (2006.01)
 (54) PINO INTRARRADICULAR ANATÔMICO PARA DENTES ANTERIORES
 (73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) GLAUCO FIORANELLI VIEIRA; ADRIANO MARCUS URIZZI TEIXEIRA; THIAGO RIBEIRO DONDA; ERIC MAYER DOS SANTOS
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 09/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2014 003248-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/02/2014
 (43) 04/02/2020
 (51) B05B 12/20 (2018.01)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO DE MASCARAMENTO
 (73) WHEATON BRASIL VIDROS S.A (BR/SP)
 (72) PETER MICHAEL GOTTSCHALK
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 11/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 002173-4 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 30/01/2015
 (43) 01/11/2016
 (51) H02G 5/06 (2006.01)
 (54) BARRA COLETORA QUE TEM VÁRIOS FORMATOS TRANSVERSAIS
 (73) Tyco Electronics Brasil Ltda. (BR/SP)
 (72) JOSÉ ALEXANDRE LA SALVIA; VAGNER FUZETTI
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/01/2015,
 observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 007119-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/03/2015
 (43) 24/01/2017
 (51) G09F 9/37 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PLACA NUMÉRICA
 (73) MERCADO IDENTIFICAÇÃO VISUAL LTDA (BR/GO)
 (72) HÉLIO MARCOS BARBOSA
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/03/2015,
 observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 008386-1 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/04/2015
 (43) 23/05/2017
 (51) A63B 9/00 (2006.01), A63B 22/14 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM HASTE PARA PRÁTICA DE POLE DANCE E CONGÊNERES
 (73) GAIA FITNESS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS FITNESS LTDA. (BR/SC)
 (72) GLADSON PASINI MARAGNO; PEDRO LAFAIETE SCHMITT
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/04/2015,
 observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 009543-6 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/04/2015
 (43) 27/02/2018
 (51) B05B 9/08 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE AUTOMAÇÃO PARA PULVERIZADOR COSTAL MANUAL
 (73) TAKASHI NISHIMURA (BR/SP)
 (72) TAKASHI NISHIMURA
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 28/04/2015,
 observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 010152-5 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 05/05/2015
(43) 06/06/2017
(51) A63B 17/04 (2006.01), A63B 23/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM APARELHO DE MUSCULAÇÃO
(73) FERNANDO ALVES MOURÃO (BR/SP)
(72) FERNANDO ALVES MOURÃO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 05/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 011103-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2015
(43) 16/11/2016
(51) A01D 34/00 (2006.01), A01D 34/01 (2006.01), A01B 7/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ROÇADEIRA E CAPINADEIRA DE ROLO COM ROLO DUPLO E REGULAGEM DE ÂNGULO DE ATAQUE
(73) ANTONIO EDSON GUILHERME ZEFERINO (BR/MT)
(72) ANTONIO EDSON GUILHERME ZEFERINO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 011355-8 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/05/2015
(43) 31/01/2017
(51) B62D 33/02 (2006.01), B62D 39/00 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUIDO EM CAÇAMBA DE CARGA DE CAMINHÃO
(73) LIBRELATO S.A. IMPLEMENTOS RODOVIARIOS (BR/SC)
(72) Ramiris Beltrame Luciano; Marcos Augusto Minho Castilho; TEDNI DE ABREU GOULART
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 012672-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/05/2015
(43) 29/11/2016
(51) F24F 7/02 (2006.01), F24F 7/06 (2006.01), F24F 7/10 (2006.01), F24F 7/00 (2006.01), E04H 12/28 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EXAUSTOR INDUSTRIAL
(73) BERLINERLUFT DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/RS)
(72) CÍCERO DANIEL SCARPINI
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/05/2015,



observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 012727-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/06/2015
(43) 06/12/2016
(51) A47G 27/02 (2006.01), A47G 27/04 (2006.01), A47L 23/26 (2006.01), B60N 3/04 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01)
(54) TAPETE MODULAR
(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) Fabiano Gonzaga Fumes; Luciane Cristina da Costa Moraes; Felipe Marcos Yenikomochian
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 020764-1 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/08/2015
(43) 01/03/2017
(51) B65D 23/10 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM GALÃO PARA ÁGUA MINERAL
(73) Ricardo Luis Furlan Ajaj (BR/SP)
(72) Ricardo Luis Furlan Ajaj
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 27/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 021568-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2015
(43) 07/03/2017
(51) F24F 7/00 (2006.01)
(54) VENTILADOR COM DISPOSITIVO PARA REPELENTE LÍQUIDO CONTRA INSETOS
(73) SEB DO BRASIL PRODUTOS DOMÉSTICOS LTDA. (BR/SP)
(72) WILSON ROBERTO VENERANDO GALDI; ANGELO WAGNER MERLO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 03/09/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 025443-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/10/2015
(43) 16/05/2017
(51) A61F 13/02 (2006.01), A61F 13/00 (2006.01), A61M 25/02 (2006.01)
(54) FIXADOR DE MULTI DISPOSITIVOS
(73) VINICIUS DA ROCHA FREITAS (BR/RJ)
(72) VINICIUS DA ROCHA FREITAS
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 05/10/2015,



observadas as condições legais.

-
- (11) BR 20 2015 030380-2 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/12/2015
(43) 29/05/2018
(51) B42F 21/02 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÕES INTRODUZIDAS EM PASTA PENDULAR
(73) ROSANE WOLFART HARTMANN (BR/PR)
(72) RONAE WOLFART HARTMANN
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 03/12/2015,
observadas as condições legais.
-
- (11) BR 20 2018 010248-1 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/05/2018
(43) 01/10/2019
(51) B27L 1/10 (2006.01), A01G 23/093 (2006.01)
(54) MÁQUINA MÓVEL PARA DESCASCAR TORAS DE MADEIRA E SEU RESPECTIVO FUNCIONAMENTO
(73) ARI ROGÉRIO DA SILVA (BR/PR) ; MASI MAQUINAS E IMPLEMENTOS LIMITADA (BR/PR)
(72) ARI ROGÉRIO DA SILVA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/05/2018,
observadas as condições legais.
-
- (11) BR 20 2018 015610-7 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/07/2018
(43) 07/05/2019
(51) F24B 1/02 (2006.01)
(54) FORNO PORTÁTIL
(73) MAXIOLO SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO PARA EVENTOS EIRELI ME (BR/SC)
(72) THIAGO NEUMANN GRASSI
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 31/07/2018,
observadas as condições legais.
-
- (11) MU 8903452-0 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/04/2009
(43) 04/01/2011
(51) A41D 13/015 (2006.01), D06M 17/06 (2006.01), D06M 101/32 (2006.01)
(54) VESTIMENTA DE PROTEÇÃO PARA USO EM ATIVIDADES DE HIDROJATEAMENTO COM ULTRA ALTA PRESSÃO
(73) Jobe Luv Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)
(72) PAULO COUTO



Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0113792-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/08/2001
(30) 06/09/2000 AU PQ 9946
(51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A01H 1/00 (2006.01), A01H 3/00 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01)
(54) MÉTODO E VETOR PARA MANIPULAR O ENVELHECIMENTO DE UMA PLANTA
(73) Agriculture Victoria Services PTY LTD (AU) ; La Trobe University (AU)
(72) German Spangenberg; Yin Han Lin; Roger W. Parish; Song Feng Li; Joshua Heazlewood; Charles K. Pallaghy
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0311178-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2003
(30) 16/05/2002 DK PA 2002 00752; 16/05/2002 DK PA 2002 00753
(51) C12N 15/863 (2006.01), C07K 14/07 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01), C07K 14/18 (2006.01), C07K 14/16 (2006.01)
(54) REGIÕES INTERGÊNICAS COMO SÍTIOS DE INSERÇÃO NO GENOMA DO VÍRUS VACÍNIA ANCARA MODIFICADO (MVA)
(73) Bavarian Nordic A/S (DK)
(72) Paul Howley; Sonja Leyrer
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0318382-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/02/2003
(30) 22/02/2002 JP 2002-46424; 20/05/2002 JP 2002-144613; 20/08/2002 JP 2002-238810; 12/12/2002 JP 2002-360580; 20/01/2003 JP 2003-11098
(43) 10/08/2004
(51) C08F 214/18 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01)
(54) LAMINADO DE MÚLTIPLAS CAMADAS PARA USO COMO MANGUEIRA PARA COMBUSTÍVEIS PARA AUTOMÓVEIS
(62) PI 0300219-5 20/02/2003
(73) Ube Industries, Ltd. (JP) ; AGC INC. (JP)
(72) Atsushi Funaki; Naoko Sumi; Eiichi Nishi
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2003, observadas as condições legais.

(11) PI 0414512-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 16/09/2004
 (30) 17/09/2003 US 60/503.683
 (51) A61K 51/00 (2006.01)
 (54) Composição para reproduzir imagens de um pâncreas e uso desta
 (73) Board Of Regents, The University Of Texas System (US)
 (72) David J. Yang; Chang-Sok Oh; Saady Kohanim; Dong-Fang Yu; Ali Azhdarinia; Jerry Bryant
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0510059-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/04/2005
 (30) 23/04/2004 US 60/565,116; 23/04/2004 US 60/565,117
 (51) C07C 235/38 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), C07C 235/78 (2006.01), C07C 255/54 (2006.01), C07C 255/57 (2006.01), C07C 311/08 (2006.01), C07C 311/46 (2006.01), C07C 311/51 (2006.01), C07C 317/32 (2006.01), C07C 317/40 (2006.01), C07C 317/44 (2006.01), C07C 323/49 (2006.01), C07C 323/62 (2006.01), C07D 207/32 (2006.01)
 (54) Inibidores da transcriptase reversa não-nucleosídica e seus usos
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
 (72) James Patrick Dunn; Donald Roy Hirschfeld; Tania Silva; Harit Vora
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0513679-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/07/2005
 (30) 18/08/2004 US 10/920,732
 (51) B30B 9/02 (2006.01)
 (54) Extrator de suco e método de formação de um extrator de suco
 (73) John Bean Technologies Corporation (US)
 (72) Gregory W. Schrader; Jose Marcelo Carvalho; Andre V. R. Lucato
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0518315-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2005
 (30) 18/11/2004 US 60/628,979; 18/08/2005 US 60/709,358; 06/10/2005 US 60/725,044
 (51) C07D 249/12 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE TIAZOL QUE MODULAM A ATIVIDADE DA PROTEÍNA Hsp90, MÉTODOS DE INIBIÇÃO, TRATAMENTO E INDUÇÃO ASSOCIADOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (73) Synta Pharmaceuticals Corp (US)



(72) Weiwen Ying; David James; Shijie Zhang; Teresa Przewloka; Junghyun Chae; DINESH U. CHIMANAMADA; Chi - Wan Lee; Elena Kostik; Howard P.NG; Kevin Foley; Zhenjian DU; James Barsoum
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0519044-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2005
(30) 15/12/2004 FR 0413320
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(54) Anticorpo monoclonal direcionado contra o antígeno CD20 e seu uso
(73) LABORATOIRE FRANÇAIS DU FRACTIONNEMENT ET DES BIOTECHNOLOGIES (FR)
(72) CHRISTOPHE DE ROMEUF; JEAN-LUC TEILLAUD; JEAN-FRANÇOIS PROST; CHRISTINE GAUCHER
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0608604-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/05/2006
(30) 10/05/2005 US 60/679,507
(51) A61K 31/4245 (2006.01), C07D 271/08 (2006.01)
(54) MODULADORES DE 2,3-DIOXIGENASE DE INDOLAMINA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)
(72) EDDY W. YUE; ANDREW P. COMBS
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0608886-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/03/2006
(30) 15/03/2005 EP 05 102019.6; 21/09/2005 EP 05 108735.1
(51) C07D 207/48 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE N-SULFONILPIRRÓIS E SEUS USOS
(73) TAKEDA GMBH (DE)
(72) ASTRID ZIMMERMANN; SIEGFRIED SCHNEIDER; VOLKER GEKELER; THOMAS MAIER; THOMAS BÄR; THOMAS BECKERS
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas



as condições legais.

(11) PI 0611828-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/06/2006
(30) 17/06/2005 US 60/691,391; 14/06/2006 US 11/452,545
(51) C07D 233/42 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/4166 (2006.01),
A61K 31/5377 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01)
(54) COMPOSTOS ANTIANDROGÊNIOS NÃO-ESTEROIDAIIS
DIRECIONADOS À HÉLICE 12 E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
COMPREENDENDO OS REFERIDOS COMPOSTOS
(73) ENDORECHERCHE, INC. (CA)
(72) FERNAND LABRIE; RENE MALTAIS; ROCK BRETON; SHANKAR
MOHAN SINGH
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0613406-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2006
(30) 15/07/2005 GB 05 14554.5
(51) A61C 13/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PREPARAR INFORMAÇÃO PARA
PLANEJAMENTO DE IMPLANTE DENTÁRIO AUTOMATIZADO OU
SEMI-AUTOMATIZADO
(73) DENTSPLY IMPLANTS NV (BE)
(72) FADI GLOR; LUC VRIENLINCK
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0614062-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/07/2006
(30) 27/07/2005 DE 10 2005 035 112.3
(51) C07D 451/10 (2006.01), C07D 451/06 (2006.01), A61K 31/46 (2006.01),
A61P 11/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR BROMETO DE TIOTRÓPIO, COMPOSTO
DE PARTIDA OU INTERMEDIÁRIO E SEUS USOS
(73) BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA GMBH & CO. KG (DE)
(72) JOERG BRANDENBURG; WALDEMAR PFRENGLE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0614941-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/08/2006
(30) 19/08/2005 US 60/710,004



	<p>(51) C07D 223/16 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01) (54) Benzoazepinas 8-substituídas, composição farmacêutica, kit e seus usos como moduladores de receptores do tipo barreira (73) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US) (72) George A. Doherty; C. Todd Eary; Robert D. Groneberg; Zachary Jones Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0616155-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/09/2006 (30) 21/09/2005 US 11/231,554 (51) A61M 16/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE GÁS FARMACÊUTICO A UM PACIENTE (73) MALLINCKRODT HOSPITAL PRODUCTS IP LIMITED (IE) (72) FREDERICK J. MONTGOMERY; DUNCAN P.L. BATHE Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0616799-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/08/2006 (30) 24/08/2005 US 60/710,671 (51) C07D 213/75 (2006.01), A61K 31/4409 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 239/47 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01) (54) Derivado de piridina e derivado de pirimidina, composições farmacêuticas, usos, inibidores de angiogênese, contra receptor de fator de crescimento de hepatócito e contra metástase de câncer, e agente antitumor (73) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP) (72) Tomohiro Matsushima; Keiko Takahashi; Setsuo Funasaka; Hiroshi Obaishi; Shuji Shirotori Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0617248-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/10/2006 (30) 11/10/2005 US 60/725,375 (51) B05B 11/00 (2006.01) (54) PRODUTO DE FRAGÂNCIA (73) WESTROCK DISPENSING SYSTEMS, INC. (US) (72) JAMES W. THOMSON; JULIA DICORLETO GIBSON; JOHN BOYLE; KEVIN GRAY Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>



as condições legais.

(11) PI 0617412-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/10/2006
(30) 14/10/2005 US 11/251,561
(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) ANTICORPO ANTIGLIPICANO-3, AGENTE ANTICÂNCER
COMPREENDENDO O MESMO, BEM COMO SEU USO E SEU PROCESSO
DE PRODUÇÃO
(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP) ; Xencor, INC. (US)
(72) Gregory Alan Lazar; Bassil I. Dahiyat; Hisafumi Okabe; Masamichi
Sugimoto; Shigeyuki Iijima; Izumi Sugo
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0617455-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2006
(30) 17/10/2005 DK PA 2005 01451
(51) F03D 1/06 (2006.01)
(54) LÂMINA PARA UM ROTOR DE TURBINA EÓLICA
(73) LM Glasfiber A/S (DK)
(72) Peter Grabau
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0618211-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/10/2006
(30) 02/11/2005 US 60/732,589
(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/197 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(54) Composição farmacêutica contendo pregabalina para dosagem uma vez
ao dia e uso do referido composto
(73) Pfizer Products INC (US)
(72) Howard Norman Bockbrader; Yun Hyung Cho; Steven Diaz Santiago; Majid
Mahjour; Thomas Daniel Reynolds; Pushpa Ganapathi Shao; Zezhi Jesse Shao;
Jiansheng Wan
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0618589-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/11/2006
(30) 15/11/2005 JP 2005-330590
(51) C07D 263/34 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01),
A61K 31/422 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01)



(54) COMPOSTO DE OXAZOL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO, PROCESSOS DE
FABRICAÇÃO E USOS DOS MESMOS

(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(72) Minoru Okada; Masaya Kato; Norifumi Sato; Tetsuyuki Uno; Hideki
Kitagaki; Junpei Haruta; Hidetaka Hiyama; Tomonori Shibata

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0619572-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2006

(30) 07/12/2005 DK PA 2005 01736; 15/09/2006 DK PA 2006 01203;
06/10/2006 US 60/850130

(51) A61K 33/10 (2006.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01), A23L
33/16 (2016.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20
(2006.01), A61K 33/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UM CARBONATO DE CÁLCIO
REVESTIDO COM PELÍCULA, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE TABLETE
FARMACÊUTICO OU NUTRICIONAL COMPREENDENDO UM CARBONATO
DE CÁLCIO REVESTIDO COM PELÍCULA, CARBONATO DE CÁLCIO
REVESTIDO COM PELÍCULA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA OU
NUTRICIONAL

(73) TAKEDA AS (NO)

(72) Jan Yngvar Piene

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0619823-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/12/2006

(30) 13/12/2005 US 60/749,856

(51) C07D 231/56 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01),
C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K
31/427 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 35/00
(2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01)

(54) COMPOSTOS QUE SÃO INIBIDORES DE ERK

(73) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(72) Alan Cooper; Yongqi Deng; Gerald W. Shipps, Jr.; Neng-Yang Shih; Hugh
Zhu; Robert Sun; Joseph Kelly; Ronald Doll; Yang Nan; Tong Wang; Jagdish
Desai; James Wang; Youhao Dong; Vincent S. Madison; Li Xiao; Alan Hruza;
Arshad M. Siddiqui; Ahmed Samatar; Sunil Paliwal; Hon-Chung Tsui; Azim A.
Celebi; Yiji Wu; Sobhana Babu Boga

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.



(11) PI 0621386-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/10/2006 (30) 08/03/2006 JP 2006-062078; 08/08/2006 JP 2006-215904 (51) A61K 31/4178 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/22 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O USO EXTERNO (73) NIHON NIHYAKU CO., LTD. (JP) ; Pola Pharma Inc. (JP) (72) Toyohiko Miki; Akira Nozawa; Nobuo Kubota; Susumu Tomiyama; Hirokazu Kobayashi Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0621449-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/07/2006 (30) 09/03/2006 MX PA/A/2006/002746 (51) A61K 31/5375 (2006.01), A61K 31/695 (2006.01), A61P 1/14 (2006.01) (54) COMBINAÇÃO SINÉRGICA DE BLOQUEADORES DOS CANAIS DE CÁLCIO TIPO L SELETIVOS PARA O TRATO GASTROINTESTINAL E UM SILICONE INERTE (73) REPRESENTACIONES E INVESTIGACIONES MEDICAS S.A. DE C.V. (MX) (72) Maria Elena García Armenta; Victor Guillermo Álvarez Ochoa; Josefina Santos Murillo; Patricia García Armenta Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0621648-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/05/2006 (51) A61F 13/84 (2006.01), A61F 13/551 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01) (54) ENVOLTÓRIO DE EMBALAGEM (73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE) (72) Helena Peurasaari; CHATRINE STRIDFELDT; SOLGUN DREVIK Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0621693-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/05/2006 (51) C07D 417/04 (2006.01), C07D 491/10 (2006.01), A61K 31/5415 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE BENZOTIAZINONA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E SEU USO COMO AGENTES ANTIBACTERIANOS (73) LEIBNIZ INSITUTE FOR NATURAL PRODUCT RESEARCH AND INFECTION BIOLOGY E.V. HANS-KNÖLL-INSTITUT (HKI) (DE) (72) Vadim A. Makarov; Stewart T. Cole; Ute Möllmann</p>



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0621873-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/12/2006
 (30) 28/12/2005 JP 2005-378858
 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/14 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), C07D 451/04 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE PIRIDINA CONDENSADOS OU SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS DOS MESMOS, MEDICAMENTOS, INIBIDOR DA JAK3 E PRODUTO COMPREENDENDO OS REFERIDOS COMPOSTOS
 (73) Astellas Pharma INC. (JP)
 (72) Taka Yuki Inoue; Akira Tanaka; Kazuo Nakaj; Hiroshi Sasaki; Fumie Takahashi; Shohei Shirakami; Keiko Hatanaka; Yutaka Nakajima; Koichiro Mukoyoshi; Hisao Hamaguchi; Shigeki Kunika Wa; Yasuyuki Higashi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0702010-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/04/2007
 (30) 01/05/2006 JP 2006-127212
 (43) 18/12/2007
 (51) F01N 3/05 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE ESCAPAMENTO E VEÍCULO EQUIPADO COM DISPOSITIVO DE ESCAPAMENTO
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) HIDEHIRO NISHIMURA; HIROMI SUZUKI; MANABU SHIMOISHI
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0702185-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/05/2007
 (30) 01/05/2006 JP 2006-127216
 (43) 19/02/2008
 (51) F01N 1/14 (2006.01), F01N 1/08 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE DESCARGA E VEÍCULO PROVIDO COM DISPOSITIVO DE DESCARGA
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) Hiromi Suzuki; Hidehiro Nishimura; Manabu Shimoishi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) PI 0703315-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/09/2007
 (43) 23/06/2009
 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01)
 (54) FORMA FARMACÊUTICA PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL E PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE FORMA FARMACÊUTICA PARA USO ORAL
 (66) PI 0604387-9 27/09/2006
 (73) MEDLEY FARMACÊUTICA LTDA. (BR/SP)
 (72) Alexandre Funari Negrão
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0703395-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/08/2007
 (30) 31/08/2006 JP 2006-236095
 (43) 22/04/2008
 (51) F01P 3/02 (2006.01), F01P 7/00 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE PURGA DE AR REFRIGERANTE PARA MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA ESFRIADO À ÁGUA
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) Masaaki Negoro; Yuji Kashiwabara; Kazuyuki Nakai
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0703785-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/10/2007
 (30) 31/10/2006 US 60/863.768; 22/11/2006 US 11/562.526
 (43) 24/06/2008
 (51) B02C 23/00 (2006.01), B02C 17/00 (2006.01), B02C 13/00 (2006.01)
 (54) ACIONAMENTO AUXILIAR
 (73) Metso Minerals Industries, Inc. (US)
 (72) William S. Thome
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0704074-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/08/2007
 (43) 05/01/2010
 (51) C07D 211/42 (2006.01), C07D 419/02 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/4525 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)



(54) DERIVADOS PIPERIDÍNICOS DA (-)-CASSINA E (-)-SPECTALINA, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO OS MESMOS E PROCESSOS PARA SUA PREPARAÇÃO
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFEMAS - UNIFAL - MG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS - UFAL (BR/AL)
 (72) CLÁUDIO VIEGAS JUNIOR; MÁRCIA PARANHO VELOSO; LUCIANA DE ÁVILA SANTOS; VANDERLAN DA SILVA BOLZANI; MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0706768-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/02/2007
 (30) 10/02/2006 US 60/771,868; 05/02/2007 US 11/702,479
 (51) F26B 5/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE LIOFILIZAR UM MATERIAL DENTRO DE UMA CÂMARA DE SECAGEM POR CONGELAMENTO
 (73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
 (72) Theodore Hall Gasteyer, III; Robert Rex Sever; Balazs Hunek; Nigel Grinter; Melinda Lee Verdone
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0706786-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/01/2007
 (30) 01/02/2006 DE 10 2006 004 550.5
 (51) F16D 69/04 (2006.01)
 (54) PASTILHA DO FREIO PARA UM FREIO A DISCO
 (73) Knorr-Bremse Systeme Für Nutzfahrzeuge GmbH (DE)
 (72) Franz Gasslbauer
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0708001-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/02/2007
 (30) 21/02/2006 US 60/775,734
 (51) A61K 31/375 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 47/24 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (54) Composição não-aquosa de ácido ascórbico
 (73) MARY KAY, INC. (US)
 (72) Isaac Thomas
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) PI 0709362-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/03/2007
 (30) 24/03/2006 US 11/389,001
 (51) F01N 3/00 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA REGENERAR UM FILTRO DE MATERIAIS EM PARTÍCULAS, SISTEMA PARA REGENERAR UM FILTRO DE MATERIAIS EM PARTÍCULAS, MEIO CONTENDO SINAL PARA EXECUTAR UMA OPERAÇÃO PARA REGENERAR UM FILTRO DE MATERIAIS EM PARTÍCULAS E MÉTODO PARA REGENERAR UM FILTRO DE MATERIAIS EM PARTÍCULAS
 (73) CUMMINS FILTRATION IP, INC. (US)
 (72) JAMES C. CLERC; BRUCE A. WATSON
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0709769-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/04/2007
 (30) 06/04/2006 US 60/789,961
 (51) A61K 31/517 (2006.01)
 (54) Implantes biodegradáveis para o tratamento de estados associados à dopamina
 (73) Nupathe Inc. (US) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
 (72) Terri B. Sebree; Steven J. Siegel
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0710054-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/04/2007
 (30) 11/04/2006 US 60/790,647; 11/08/2006 US 60/822,163
 (51) G01N 33/50 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR UM OU UMA PLURALIDADE DE METABÓLITOS CELULARES, PARA TRIAR UM COMPOSTO DE TESTE, E, PARA TESTAR UM COMPOSTO DE TESTE
 (73) Wisconsin Alumni Research Foundation (US)
 (72) Gabriela G. Cezar
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0710709-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/04/2007
 (30) 10/04/2006 DE 10 2006 016 784.8; 19/06/2006 DE 10 2006 028 408.9



(51) B23B 31/107 (2006.01), B23B 31/117 (2006.01), B23B 31/20 (2006.01)

(54) SISTEMA COMPREENDENDO UM PORTADOR DE FERRAMENTA E UMA FERRAMENTA, PORTADOR DE FERRAMENTA E FERRAMENTA

(73) Franz Haimer Maschinenbau KG (DE)

(72) Franz Haimer

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0710998-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2007

(30) 22/05/2006 DE 102006023964.4

(51) F16D 65/097 (2006.01), F16D 65/092 (2006.01)

(54) DISCO DE FREIO, PASTILHA DE FREIO E PLACA DE PRESSÃO

(73) WABCO RADBREMSSEN GMBH (DE)

(72) MARCUS KELLER; MARKUS RITTER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0711025-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/05/2007

(30) 15/05/2006 US 11/434,490

(51) C01F 7/02 (2006.01), C01F 7/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO DE CRISTAIS DE HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO DE UM LICOR TÚRGIDO DO PROCESSO BAYER, E MODIFICADOR DE CRISTALIZAÇÃO EMULSIFICADO PARA USO NA RECUPERAÇÃO DE CRISTAIS DE HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO DE UM LICOR TÚRGIDO DO PROCESSO BAYER

(73) NALCO COMPANY (US)

(72) JIANJUN LIU; DAVID H. SLINKMAN; JAMES A. COUNTER; DMITRI L. KOUZNETSOV

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0711333-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2007

(30) 05/05/2006 US 60/797,949

(51) C07D 213/75 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 295/135 (2006.01), C07D 295/26 (2006.01), C07D 239/49 (2006.01), A61K 31/4433 (2006.01), C07C 233/65 (2006.01), C07C 233/75 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) MODULADORES DA VIA HEDGEHOG

(73) SUN PHARMA GLOBAL FZE (AE)

(72) Wenqi Gao; Jiqing Jiang; Yongqin Wan; Dai Cheng; Dong Han; Xu Wu;



Shifeng Pan

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0711519-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/09/2007

(43) 16/06/2009

(51) C07D 471/02 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS IMIDAZO[1,2-a]PIRIDÍNICOS, COMPOSIÇÕES

FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO OS MESMOS E PROCESSOS PARA SUA PREPARAÇÃO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(72) Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro; Carlos Alberto Manssour Fraga; Ana Luisa Palhares Miranda; Cleverton Kleiton Freitas; Leandro Louback; RENATA BARBOSA LACERDA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0711580-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2007

(30) 17/05/2006 US 11/436719

(51) F16J 9/00 (2006.01), F16J 15/38 (2006.01), F16J 15/36 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE VEDAÇÃO MECÂNICA DIVIDIDO, SUPORTE PARA UM ELEMENTO DE VEDAÇÃO ROTATIVO EM UM CONJUNTO DE VEDAÇÃO MECÂNICA DIVIDIDO, E, MÉTODO PARA MONTAR UM CONJUNTO DE VEDAÇÃO MECÂNICA DIVIDIDO PARA VEDAR EQUIPAMENTO

ESTACIONÁRIO E UM EIXO MECÂNICO

(73) A. W. Chesterton Company (US)

(72) Henri V. Azibert; Christopher A. Kowalski; Ann T. Attenasio

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0712224-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/06/2007

(30) 02/06/2006 US 60/810,664; 08/09/2006 US 60/843,232

(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) ANTICORPOS DE ALTA AFINIDADE PARA O RECEPTOR DE IL-6 HUMANO E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS

(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) Sean Stevens; Tammy T. Huang; Joel H. Martin; Jeanette L. Fairhurst; Ashique Rafique; Eric Smith; Kevin J. Pobursky; Nicholas J. Papadopoulos; James P. Fandl; Gang Chen; Margaret Karow

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) PI 0713221-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/07/2007
(30) 13/07/2006 FR 0652967; 21/07/2006 US 60/832,092
(51) A61K 31/203 (2006.01), A61K 31/327 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01),
A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/67
(2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E USO COSMÉTICO DE
UMA COMPOSIÇÃO
(73) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)
(72) SANDRINE SEGURA-ORSONI; FABIENNE LOUIS; NATHALIE WILLCOX
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0713239-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/07/2007
(30) 17/07/2006 EP 06117336.5
(51) A23C 9/142 (2006.01)
(54) Processo de obtenção de um ingrediente láctico enriquecido em lípidos
polares
(73) CORMAN S.A. (BE)
(72) DANIEL DALEMANS; MICHEL PAQUOT; CLAUDE DEROANNE; SABINE
DANTHIN; PASCAL BODSON; CHRISTOPHE BLECKER
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0714211-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2007
(30) 13/07/2006 EP 06 117185.6
(51) C07D 498/14 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE MTKI QUINAZOLINA, SUA UTILIZAÇÃO E
COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE
(73) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
(72) Alexandra Papanikos; Eddy Jean Edgard Freyne; Peter Ten Holte; Marc
Willems; Werner Constant Johan Embrechts; Laurence Anne Mevellec; Pierre
Henri Storck
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas
as condições legais.

(11) PI 0714399-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/07/2007
(30) 14/07/2006 US 11/487,120



(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01)
(54) Composição farmacêutica líquida oral
(73) WYETH (US)
(72) William Bubnis; Stephanie Shield; Gayle P. Hoskovec
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0714553-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/07/2007
(30) 26/07/2006 IT MI2006 A 001473
(51) C07D 491/22 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE CAMPTOTECINA, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DOS MESMOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO
(73) Indena S.P.A (IT)
(72) Gabriele Fontana; Ezio Bombardelli; Carla Manzotti; Arturo Battaglia; Cristian Samori
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0714669-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2007
(30) 26/07/2206 IT MI2006 A 001475
(51) C07D 491/20 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) Compostos derivados de camptotecina com atividade antitumoral, composição farmacêutica compreendendo os referidos compostos, processo para preparação dos compostos e seus usos
(73) INDENA S.P.A. (IT)
(72) Gabriele Fontana; Ezio Bombardelli; CARLO MANZOTTI; Arturo Battaglia; Cristian Samori
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0714712-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/07/2007
(30) 21/07/2006 US 60/832,726; 21/07/2006 US 60/832,725; 23/08/2006 US 60/839,504
(51) A61K 9/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO
(73) BIODELIVERY SCIENCES INTERNATIONAL, INC. (US)
(72) Niraj Vasisht; Andrew Finn
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



(11) PI 0716004-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/08/2007 (30) 18/10/2006 US 60/862,032; 04/05/2007 US 11/744,641 (51) G10L 19/022 (2013.01), G10L 19/135 (2013.01) (54) BANCO DE FILTROS ["FILTERBANK"] DE ANÁLISE, BANCO DE FILTROS DE SÍNTESE, CODIFICADOR, DECODIFICADOR, MIXADOR E SISTEMA DE CONFERÊNCIA (73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) (72) BERNHARD GRILL; Markus SCHNELL; Ralf Geiger; GERHARD SCHULLER Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0716648-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/08/2007 (30) 08/08/2006 US 11/463,208 (51) F02B 75/22 (2006.01) (54) COMPONENTE FUNDIDO DE MOTOR TENDO MARCAS DE EVIDÊNCIA E MÉTODO DE USINAGEM DAS MESMAS (73) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US) (72) Robert Z. Olszewski; W. Bryan Snyder; Martin R. Zielke Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0717615-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/10/2007 (30) 24/10/2006 US 11/585.780 (51) H04L 29/08 (2006.01), H04L 12/58 (2006.01), H04M 3/42 (2006.01) (54) MÉTODOS, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, ELEMENTO DE REDE E SISTEMA (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI) (72) Esa Erola; Ville Warsta Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0717758-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/10/2007 (30) 10/10/2006 AU 2006905622 (51) C07K 1/00 (2006.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/64 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01), C12N 15/29 (2006.01) (54) MÉTODO PARA GERAR UMA PROTEÍNA RUBISCO COM UMA PROPRIEDADE FUNCIONAL MELHORADA (73) THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY (AU)</p>



(72) Jill E. Gready; Babu Kannappan

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718307-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/11/2007

(30) 02/11/2006 NL PCT/NL2006/050275

(51) A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) USO DE OLIGOSSACARÍDEOS INDIGERÍVEIS E COMPOSIÇÕES NUTRICIONAIS

(73) N.V. Nutricia (NL)

(72) Houkje Bouritius; Katrien Maria Jozefa Van Laere; Robert Johan Joseph Hageman; HUBERTUS JOSEPHUS MARIA VAN DE HEIJNING

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718361-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/10/2007

(30) 06/11/2006 EP 06023041.4

(51) B63C 9/00 (2006.01), B63C 9/08 (2006.01), B63C 9/125 (2006.01), B63C 9/15 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA RECONHER PERIGO DE AFOGAMENTO DE PESSOA DENTRO D'ÁGUA E EQUIPAMENTO PARA EXECUTAR O PROCESSO.

(73) JÜRGEN PULS (DE)

(72) Jürgen Puls; FRANK RICHARD FASSBENDER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718436-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2007

(30) 27/10/2006 HU P06 00808

(51) C07D 207/08 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), C07D 207/26 (2006.01), C07D 211/16 (2006.01), C07D 211/18 (2006.01), C07D 211/22 (2006.01), C07D 211/26 (2006.01), C07D 211/34 (2006.01), C07D 211/38 (2006.01), C07D 211/44 (2006.01), C07D 211/58 (2006.01), C07D 211/62 (2006.01), C07D 211/68 (2006.01), C07D 211/76 (2006.01), C07D 219/06 (2006.01)

(54) COMPOSTOS ANTAGONISTAS DO RECEPTOR B1 DA BRADICININA DERIVADOS DE FENILSULFAMOILBENZAMIDA, PROCESSO PARA PREPARAR OS MESMOS, USO DOS MESMOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) RICHTER GEDEON NYRT (HU)



(72) István Vágó; Gyula Beke; Éva Bozó; Sándor Farkas; Katalin Hornok; György Keserü; Éva Schmidt; Éva Szentirmay; Mónika Vastag
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718803-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/11/2007
(30) 16/11/2006 US 60/859,340
(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO PARA INIBIR A PROGRESSÃO MITÓTICA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO IN VITRO PARA INIBIR A ATIVIDADE DE AURORA CINASE EM UMA CÉLULA
(73) Millennium Pharmaceuticals, INC. (US)
(72) Christopher F. Clairborne; Todd. B. Sells; Stephen G. Stroud
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718966-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2007
(30) 28/12/2006 JP 2006-356575; 11/10/2007 JP 2007-265783
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, INIBIDOR PLK1 E AGENTE ANTITUMORAL
(73) MSD K.K. (JP)
(72) Takashi Hashihayata; Mikako Kawamura; Morihito Mitsuya; Yoshiyuki Satoh
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0719939-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/12/2007
(30) 06/12/2006 EP 06 125510.5
(51) C07D 215/22 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 405/06 (2006.01), C07D 405/10 (2006.01), C07D 409/10 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)
(54) DERIVADO DE QUINOLINA, SUA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, SEU USO, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, COMBINAÇÃO E PRODUTO COMPREENDENDO O MESMO
(73) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
(72) Jérôme Emile Georges Guillemont; Ismet Dorange; Magali Madeleine Simone Motte; Koenraad Jozef Lodewijk Marcel Andries; Anil Koul
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



(11) PI 0720118-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/12/2007

(30) 13/12/2006 US 60/874,634

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 31/522 (2006.01)

(54) FORMA SÓLIDA DE DOSAGEM FARMACÊUTICA PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL COMPREENDENDO CLORIDRATO DE VALGANCICLOVIR

(73) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)

(72) Maria Oksana Bachynsky; Martin Howard Infeld; Navnit Hargovindas Shah

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0721827-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/07/2007

(30) 04/08/2006 US 60/821461

(51) A23L 33/00 (2016.01), A23D 9/013 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/16 (2016.01), A23L 33/17 (2016.01), A23L 33/175 (2016.01), A23L 33/18 (2016.01), A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/25 (2016.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01), A61K 31/232 (2006.01), A61K 31/568 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), C11C 1/04 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)

(54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO, E, COMPOSIÇÃO

(73) Shs International LTD (GB)

(72) Jane Elizabeth Langford; Ian Sullivan; Catherine Teresa Deering; Sandra Helen Giffen

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0721905-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/08/2007

(51) C07F 5/02 (2006.01), C07F 5/04 (2006.01), C07K 5/06 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61K 38/05 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO INIBIDOR DE PROTEASSOMA, SUA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO

(73) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) Edward J. Olhava; Miheala D. Danca

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0721984-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/09/2007

(51) C07K 14/56 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P



31/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01)

(54) INTERFERON-2B PEGUILADO (IFN-2B), SEU MÉTODO DE PREPARO E DE PURIFICAÇÃO, COMPOSIÇÃO, BEM COMO USO DOS MESMOS

(73) Biosteel Gene Expression Tech. CO., LTD. (CN)

(72) Weidong Zhou; Qingjiang Xiao; Li Sun; Tiebing Wang; Fenghong Yin; Shihong Luo; Lu Zhuang; Min Liu; Tianle Xu; Yong Zhang

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0800089-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/01/2008

(30) 31/01/2007 FR 0752985

(43) 16/09/2008

(51) F02C 7/275 (2006.01), F02C 7/32 (2006.01), F02N 15/02 (2006.01)

(54) Conjunto compreendendo uma caixa de engrenagens para uma turbina a gás e turbina a gás provida com o mesmo

(73) Hispano Suiza (FR)

(72) Samuel Becquerelle; Jean-Pierre Galivel

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0802305-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/07/2008

(30) 05/07/2007 EP 07425416.0

(43) 31/03/2009

(51) F02M 47/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR A SOBREPRESSÃO EM UM SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL DE TIPO POR GALERIA

(73) MAGNETI MARELLI POWERTRAIN S.P.A. (IT)

(72) Gabriele Serra; Matteo de Cesare; Francesco Paolo Ausiello

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0802649-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2008

(43) 18/05/2010

(51) C07D 487/22 (2006.01), A61K 31/409 (2006.01), A61K 41/00 (2020.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS PORFIRÍNICOS, PROCESSO DE OBTENÇÃO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS MESMOS

(73) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP)

(72) Maurício da Silva Baptista; Adjaci Uchoa Fernandes



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803367-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/08/2008
 (30) 06/09/2007 DE 10 2007 042 408.8
 (43) 05/05/2009
 (51) F02D 33/00 (2006.01), F01M 5/04 (2006.01)
 (54) Processo para operação de um motor de combustão interna com uma lubrificação com óleo de motor
 (73) Robert Bosch GMBH (DE)
 (72) Georg Mallebrein; Federico Buganza; Carlos Köster; Kai Jakobs; Juergen Pfeiffer; Emilie Hincker-Piocelle; Pierre-Yves Crepin
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803542-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/06/2008
 (43) 09/03/2010
 (51) F16L 58/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE DETECÇÃO DE VAZAMENTO EM DUTOS ENCAMISADOS PELO MONITORAMENTO DO ESPAÇO INTERSTICIAL
 (73) PETROLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 (72) JOSE MARCOS LEITE PACHECO
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803549-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/08/2008
 (30) 20/08/2007 JP 2007-214106
 (43) 22/04/2009
 (51) B60K 13/06 (2006.01), B60K 13/02 (2006.01)
 (54) UNIDADE DE MOTOR E VEÍCULO DO TIPO DE MONTAR
 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) TAKAYUKI NOBUHIRA
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803709-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/07/2008
 (30) 21/03/2008 IT MI2008A 000497
 (43) 19/07/2011
 (51) B30B 9/28 (2006.01), B28B 3/20 (2006.01)



(54) EQUIPAMENTO DE EXTRUSÃO DE PASTAS DE CIMENTO, INSTALAÇÃO DE PRODUÇÃO DE PRODUTOS FINAIS DE CIMENTO, E, PROCESSO DE EXTRUSÃO DE PASTAS DE CIMENTO

(73) VORTEX HYDRA S.R.L. (IT)

(72) Vittorio Merli; Adriano Savorelli

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803757-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2008

(30) 23/08/2007 US 11/844,052

(43) 06/10/2009

(51) A01D 41/12 (2006.01)

(54) MANIVELA DE SINCRONIZAÇÃO PARA UM TRANSPORTADOR CILÍNDRICO DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA, E, TRANSPORTADOR CILÍNDRICO DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) John O. Eagles; Duane J. Gosa

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803875-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2008

(30) 25/07/2007 EP 07425457.4

(43) 16/06/2009

(51) F16C 3/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ESTIMAR A POSIÇÃO ANGULAR DO VIRABREQUIM NA QUAL 50% DA MASSA DE COMBUSTÍVEL FOI QUEIMADA EM UM CILINDRO DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA COM IGNIÇÃO ESPONTÂNEA DA MISTURA

(73) MAGNETI MARELLI POWERTRAIN S.P.A. (IT)

(72) Gabriele Serra; SAVINO LUIGI LUPO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0805111-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2008

(30) 14/11/2007 EP 07425722.1

(43) 25/08/2009

(51) F15B 21/06 (2006.01)

(54) ATUADOR COMBINADO COM FREIO DE CONTROLE REOLÓGICO

(73) MAGNETI MARELLI POWERTRAIN S.P.A. (IT)

(72) Andrea Spaggiari; MICHELE PECORA; NAZARIO BELLATO; EUGENIO DRAGONI; FEDERICO LANCIONI; STEFANO FORNARA; ANDREA



BALDASSARI

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0806655-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/12/2008

(30) 06/12/2007 US US 60/992,746

(43) 06/04/2010

(51) B64C 3/38 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COMANDO PARA UM DISPOSITIVO DE APOIO À SUSTENTAÇÃO E ROLAMENTO DE ROLETES NELE USADOS

(73) Roller Bearing Company Of America, INC. (US)

(72) Frederick S. Gyuricsko; Jay Phoenix; Arthur Gay; Nirad Patel; Arnold E. Fredericksen

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0806792-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/02/2008

(30) 15/02/2007 US 60/901,404

(51) G02B 6/36 (2006.01)

(54) CONDUTOR ELÉTRICO E NÚCLEO PARA CONDUTOR ELÉTRICO

(73) ADVANCED TECHNOLOGY HOLDINGS LTD (US)

(72) Michael A. Winterhalter

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0807901-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/02/2008

(30) 12/02/2007 US 11/705,060; 23/03/2007 US 11/727,211

(51) B65B 51/02 (2006.01), B05C 11/10 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONTROLE DE PRESSÃO E MÉTODO PARA CONTROLAR INDEPENDENTEMENTE PRESSÕES DE TRABALHO

(73) ILLINOIS TOOL WOKS INC. (US)

(72) Edward W. Bolyard Jr.; GRANT MCGUFFEY; MAIRI MACLEAN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0808035-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/02/2008

(30) 28/02/2007 EP 07 004185.0; 22/08/2007 US 60/965,932

(51) A61K 31/4045 (2006.01), A61K 31/405 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C07D 519/04 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)



(54) USO DE INIBIDORES DA DEGRADAÇÃO DE p27 PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER

(73) Medizinische Hochschule Hannover (DE) ; HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG GMBH (DE)

(72) Nisar Malek; Florenz Sasse; Irina Nickeleit; Ronald Frank; Bettina Hinkelmann; Heinrich Steinmetz

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0808113-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/02/2008

(30) 27/02/2007 FR 07 53538

(51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/431 (2011.01), H04N 21/436 (2011.01), H04N 21/658 (2011.01), H04N 21/6587 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01), H04N 7/173 (2011.01), H04N 7/24 (2011.01)

(54) PROCESSO DE DIFUSÃO DE SEQUÊNCIAS DE DADOS DE ÁUDIO E VÍDEO POR UM SERVIDOR

(73) SAGEM COMMUNICATIONS SAS (FR)

(72) JEAN PIERRE MORARD

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0808329-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2008

(30) 15/03/2007 AU 2007901326

(51) A61K 39/102 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01)

(54) USO DE UM ANTÍGENO NA PREPARAÇÃO DE UMA VACINA PARA PROFILAXIA OU TRATAMENTO DE EXARCEBAÇÕES AGUDAS DA ASMA

(73) HUNTER IMMUNOLOGY PTY LIMITED (AU)

(72) MARGARET DUNKLEY; Robert Clancy; ALLAN WILLIAM CRIPPS; DIANA CHRISTINE OTCZYK

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0808888-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/03/2008

(30) 12/03/2007 US 60/894,264; 21/12/2007 US 61/016,252

(51) C07D 413/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/541 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE FENIL AMINO PIRIMIDINA PARA USO NO



TRATAMENTO DE UMA DOENÇA ASSOCIADA À QUINASE, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DO COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, IMPLANTE

(73) YM BIOSCIENCES AUSTRALIA PTY LTD. (AU)

(72) Christopher John Burns; Andrew Craig Donohue; John Thomas Feutrill; Thao Lien Thi Nguyen; Andrew Frederick Wilks; Jun Zeng

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0809897-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/04/2008

(30) 30/04/2007 US 60/915,048; 18/06/2007 US 60/944,661; 18/06/2007 US 60/944,540; 13/08/2007 US 60/955,578

(51) H04W 76/18 (2018.01), H04W 76/27 (2018.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A MANIPULAÇÃO DE RE-SELEÇÃO DE CÉLULA E ESTADOS DE TRANSIÇÃO PARA ACESSO DE PACOTES DE DOWNLINK DE ALTA VELOCIDADE

(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US)

(72) DIANA PANI; Rocco Digirolamo; PAUL MARINIER; CHRISTOPHER R. CAVE

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0811121-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/05/2008

(30) 10/05/2007 FR 0754969

(51) F23D 17/00 (2006.01), C03B 5/235 (2006.01)

(54) PROCESSO DE COMBUSTÃO PARA A FUSÃO DE VIDRO, INJETOR, QUEIMADOR, E, FORNO.

(73) Saint-Gobain Emballage (FR) ; Saint-Gobain Glass France (FR)

(72) Patrice Rouchy; Laurent Garnier; Joseph Vernaz; Carlos Mazzotti de Oliveira

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0811649-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/05/2008

(30) 18/05/2007 US 60/930,891

(51) C07K 14/435 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR FATOR DE VON WILLEBRAND MADURO A PARTIR DE PRÓ-PEPTÍDEO DE FATOR DE VON WILLEBRAND

(73) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)

(72) Wolfgang Mundt; Artur Mitterer; Meinhard Hasslacher; Christa Mayer



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0811797-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/06/2008
 (30) 26/06/2007 IT TO2007A000458
 (51) H02P 6/00 (2016.01), H02P 27/02 (2016.01), H02P 25/04 (2006.01)
 (54) SISTEMA SEM SENSOR DE POSIÇÃO PARA CONTROLAR A ROTAÇÃO EM ESTADO ESTÁVEL DE UM MOTOR ELÉTRICO DO TIPO SÍNCRONO
 (73) ASKOLL P&C S.R.L., (IT)
 (72) SEBASTIANO ACQUAVIVA; PIERGIORGIO RICCO
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0812800-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/10/2008
 (30) 29/10/2007 JP 2007-280796; 28/12/2007 JP 2007-339924; 17/10/2008 JP 2008-268690
 (51) H04J 13/22 (2011.01), H04J 13/00 (2011.01), H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01)
 (54) Aparelho de comunicação de rádio, método de controle de constelação, aparelho de estação base e método de comunicação de rádio
 (73) PANASONIC CORPORATION (JP)
 (72) Seigo Nakao; Daichi Imamura
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0813376-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/06/2008
 (30) 19/06/2007 US 60/945,000; 11/06/2008 US 12/137,393
 (51) H04W 36/14 (2009.01), H04W 36/26 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01)
 (54) Entidade de gerenciamento de mobilidade, nó, método para fornecer serviço de voz para equipamento de usuário, rede, e, método para um núcleo de pacote evoluído estabelecer um serviço de voz
 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) KRISTER SALLBERG; HÅKAN PALM; JOHN DIACHINA
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0814697-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/07/2008
 (30) 10/07/2007 US 60/948,757
 (51) A61F 13/00 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01)



(54) Dispositivo de liberação de fármacos
 (73) Agile Therapeutics, INC. (US)
 (72) Agis Kydonieus; Robert G. Conway; Thomas M. Rossi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0816389-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/09/2008
 (30) 07/09/2007 US 60/970,842
 (51) C12P 19/14 (2006.01), C12N 9/24 (2006.01), C12N 9/42 (2006.01)
 (54) Métodos de diminuição da quantidade de uma preparação de celulase total requerida para hidrolisar um material celulósico e de hidrólise de um material celulósico
 (73) Danisco US Inc. (US)
 (72) Meredith K. Furdala; Edmund A. Larenas
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0816976-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/06/2008
 (30) 14/09/2007 IT MI2007 A 001779
 (51) B23Q 3/154 (2006.01), B25B 11/00 (2006.01)
 (54) APARELHO DE FIXAÇÃO MAGNÉTICO
 (73) Tecnomagnete S.P.A. (IT) ; Politecnico di Milano (IT)
 (72) Michele Cardone; Giovanni Cosmai; Roberto Faranda; Antonino Giglio
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0821465-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/08/2008
 (51) B63B 11/02 (2006.01), B63B 25/04 (2006.01), B63B 25/00 (2006.01), B63B 3/56 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE ANTEPARA DE TRANSPORTADOR DE CONTÊINER UTILIZANDO VIGAS TRANSVERSAIS
 (73) Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. (KR)
 (72) DONG-DAE LEE; SOON-SIK LEE; DOE-HYUN KIM
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0821741-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2008
 (30) 19/12/2007 SE pct/SE07/001129
 (51) A61K 31/704 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K



9/14 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/136 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 47/54 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE DROGA PARA ADMINISTRAÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA ANFIFÍLICA CATIONICA FARMACEUTICAMENTE ATIVA COMPREENDENDO NANOPARTÍCULAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO

(73) OASMIA PHARMACEUTICAL AB (SE)

(72) Julian Aleksov; Igor Lokot

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0823105-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/09/2008

(51) B60S 1/08 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA AQUECER UM MANCAL DE ELEMENTOS DE ROLAMENTO

(73) Aktiebolaget Skf (SE)

(72) SÉBASTIEN DAVID; Sylvain Humbert

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0900348-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/02/2009

(30) 19/02/2008 DE 10 2008 010 071.4

(43) 17/11/2009

(51) F01N 3/28 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 3/10 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01), F01N 13/18 (2010.01), F02B 37/18 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA A CONVERSÃO DE COMPONENTES DE GÁS DE ESCAPE DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA

(73) MAN Truck & Bus AG (DE)

(72) ANDREAS KISTNER; ANDREAS DÖRING

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0900459-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/02/2009

(30) 31/03/2008 JP 2008-094133

(43) 17/11/2009

(51) F02F 1/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DE PARAFUSO PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)



(72) Hiroshi Kuribara; Mitsuyoshi Kamiya; Shingo Ueda; Sumiko Fukuzawa
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0900519-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/02/2009
 (30) 20/02/2008 DE 10 2008 010 134.69
 (43) 17/11/2009
 (51) B62D 33/06 (2006.01), B60R 5/04 (2006.01)
 (54) Cabine de motorista de veículo utilitário
 (73) MAN Truck & Bus AG (DE)
 (72) Hans Rohrmüller; Eberhard Kneifel
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0901540-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/05/2009
 (30) 19/05/2008 JP 2008-130641; 19/05/2008 JP 2008-130646; 07/04/2009 JP 2009-092693
 (43) 26/01/2010
 (51) B25B 25/00 (2006.01)
 (54) MÁQUINA DE LIGAÇÃO DE BARRAS DE REFORÇO
 (73) MAX CO., LTD. (JP)
 (72) Osamu Itagaki
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0902617-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/07/2009
 (30) 01/08/2008 US 12/184,841
 (43) 06/07/2010
 (51) F02M 59/36 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE COMBUSTÍVEL E UM SISTEMA DE CONTROLE PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA, MÉTODO PARA CONTROLE DA PRESSÃO DE CONTROLE DE INJEÇÃO E MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
 (73) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US)
 (72) Rogelio Rodriguez; Michael Beyene
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0902844-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/08/2009



(30) 20/08/2008 US 12/194,769
(43) 25/05/2010
(51) B60B 11/08 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE TRABALHO AGRÍCOLA
(73) Deere & Company (US)
(72) Bruce A. Coers; Daniel J. Burke; Ryan P. Mackin
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0902848-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/08/2009
(30) 21/08/2008 JP 2008-212932
(43) 25/05/2010
(51) F02D 41/30 (2006.01)
(54) APARELHO DE CONTROLE DE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) KAZUCHIKA TASHIMA; TOMOHIRO FUJITA; AKIHIRO HANAI
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0902964-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2009
(30) 04/08/2008 AT A 1204/2008
(43) 13/07/2010
(51) F02B 41/00 (2006.01), F02B 57/00 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE EXPANSÃO DE PISTÃO DE MOVIMENTO ALTERNADO
(73) MAN TRUCK & BUS ÖSTERREICH AG (AT)
(72) MARKUS RAUP; JOSEF KLAMMER; GOTTFRIED RAAB; ROLAND KIRCHBERGER; MICHAEL LANG
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0903353-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/09/2009
(30) 08/09/2008 DE 10 2008 046 222.5
(43) 15/06/2010
(51) F01N 3/033 (2006.01), F01N 3/021 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE RETRATAMENTO DE GÁS DE EXAUSTÃO
(73) EBERSPÄCHER EXHAUST TECHNOLOGY GMBH & CO. KG (DE)
(72) RAINER LEHNEN; RUDOLF BUHMANN; KRESIMIR JAMBROSIC
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



-
- (11) PI 0904618-6 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/02/2009
(30) 25/02/2008 DE 10 2008 010 976.2
(51) F02M 61/16 (2006.01), B21D 1/00 (2006.01), B23K 26/28 (2014.01), C21D 9/50 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA O ALINHAMENTO DE UM COMPONENTE OBLONGO
(73) Robert Bosch GMBH. (DE)
(72) Axel Bormann; Johann Bayer
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.
-
- (11) PI 0904801-4 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2009
(30) 09/09/2008 DE 102008046381.7
(51) F01N 3/20 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), C10L 1/22 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA REDUZIR ÓXIDOS DE NITROGÊNIO NO FLUXO DE GÁS DE ESCAPE DE MOTORES DE COMBUSTÃO
(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(72) ANDREAS DÖRING; DIETER ROTHE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.
-
- (11) PI 0907290-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/09/2009
(43) 29/09/2015
(51) C07D 411/04 (2006.01), B01D 9/00 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01)
(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE NOVA FORMA CRISTALINA DE LAMIVUDINA, SEU SAL CLORIDRATO, FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS E SEUS USOS
(73) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(72) JAVIER ALCIDES ELLENA; FELIPE TERRA MARTINS; NIKOLAS PAPANIDIS
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.
-
- (11) PI 0908040-6 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2009
(30) 04/02/2008 US 61/025,925
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/16 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 52/48 (2009.01)
(54) APARELHOS E MÉTODOS PARA ATRIBUIR A UM UE UM NÚMERO DE



SÍMBOLOS DE INFORMAÇÃO DE CONTROLE CODIFICADOS, APARELHOS E MÉTODOS PARA A DETERMINAÇÃO DE UM NÚMERO DE SÍMBOLOS DE INFORMAÇÃO DE CONTROLE CODIFICADOS, E APARELHOS PARA TRANSMISSÃO DE SÍMBOLOS DE INFORMAÇÃO DE CONTROLE CODIFICADOS E SÍMBOLOS DE INFORMAÇÃO DE DADOS CODIFICADOS
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(72) ARIS PAPASAKELLARIOU; JOON-YOUNG CHO
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0908534-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/02/2009
(30) 25/02/2008 EP 08 003335.0
(51) B24B 13/005 (2006.01)
(54) PEÇA EM BLOCO PARA SUPORTAR UMALENTE DE ÓCULOS COMO UMA PEÇA DE TRABALHO ÓPTICA, E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE LENTES DE ÓCULOS DE ACORDO COM UMA PRESCRIÇÃO
(73) SATISLOH AG (CH)
(72) LAURENT JORDI; EDWARD MCPHERSON; STEFAN SCHÄFER; FRANK BREME; MARC SAVOIE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0908637-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/05/2009
(30) 21/05/2008 US 61/128,317; 31/07/2008 US 61/137,490; 13/08/2008 US 61/188,796; 23/09/2008 US 61/192,964; 23/09/2008 US 61/192,938
(51) A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01)
(54) Composto e composição farmacêutica do mesmo
(73) ARIAD PHARMACEUTICALS, INC (US)
(72) YIHAN WANG; WEI-SHENG HUANG; SHUANGYING LIU; WILLIAM C. SHAKESPEARE; R. MATHEW THOMAS; JIWEI QI; FENG LI; XIAOTIAN ZHU; ANNA KOHLMANN; DAVID C. DALGARNO; JAN ANTOINETTE C. ROMERO; DONG ZOU
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0910219-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/07/2009
(30) 02/07/2008 US 12/166,698; 31/12/2008 US 12/347,516; 01/07/2009 IB PCT/IB2009/006144
(51) H05F 3/00 (2006.01)
(54) ELEMENTO CONDUTOR DE FLUIDO
(73) EATON CORPORATION (US)



(72) CLIFTON P. BREAY; SARA D. PFANNENSTIEL; STEPHEN C. MATTHEWS; EDWARD W.S. BRYANT

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0911699-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/07/2009

(30) 25/07/2008 US 61/083,838; 27/05/2009 US 61/181,582

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)

(54) VETOR, CÉLULA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM ANTICORPO, OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO A ANTÍGENO DESTES

(73) INSTITUTE FOR RESEARCH IN BIOMEDICINE (CH)

(72) ANTONIO LANZAVECCHIA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0911963-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/04/2009

(30) 16/05/2008 US 61/053,871

(51) A61K 8/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA FAZER COM QUE AS FIBRAS DE QUERATINA SE TORNEM REPELENTES À ÁGUA E MÉTODO PARA FAZER COM QUE O CABELO SE TORNE REPELENTE À ÁGUA

(73) Avon Products, Inc. (US)

(72) Rahul A. Ranade; Mark S. Garrison; Freda E. Robinson; Giovana A. Sandstrom

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0912181-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/04/2009

(30) 02/05/2008 DE 10 2008 022 012.4; 26/03/2009 DE 10 2009 015 044.7

(51) F03B 17/06 (2006.01), F03B 7/00 (2006.01)

(54) RODA HIDRÁULICA COM GERADOR INTEGRADO

(73) Hartmuth Drews (DE)

(72) Hartmuth Drews

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0912471-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2009

(30) 08/08/2008 JP 2008-206414; 08/08/2008 JP 2008-206415; 08/08/2008 JP 2008-206416; 08/08/2008 JP 2008-206417



(51) H01M 2/12 (2006.01), H01M 2/04 (2006.01)

(54) BATERIA DE ÁCIDO - CHUMBO

(73) GS YUASA INTERNATIONAL LTD. (JP)

(72) YASUHIDE NAKAYAMA; EIJI HOJO; MASASHI SHIOTA; SHIN OHSAKI; SHINICHI EGAMI

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0912734-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2009

(30) 13/05/2008 US 61/052,969; 11/05/2009 US 12/463,714

(51) H04W 52/24 (2009.01), H04W 52/36 (2009.01), H04W 52/40 (2009.01), H04B 17/318 (2015.01), H04B 17/382 (2015.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) QUALCOMM INCOPORATED (US)

(72) Mehmet Yavuz; Farhad Meshkati; Mostafa S. El-Khamy; Sanjiv Nanda

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0912843-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2009

(30) 21/05/2008 US 61/054,930; 05/09/2008 US 61/094,669; 18/03/2009 US 12,406,670

(51) A61M 37/00 (2006.01)

(54) Método para tamponar cartucho de anestésico e dispositivo para transferir volume de solução tampão para cartucho de anestésico

(73) ONPHARMA COMPANY (US)

(72) MATTHEW J. STEPOVICH; MICHAEL I. FALKEL

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0913156-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/08/2009

(30) 29/08/2008 US 61/092,817; 20/08/2009 US 12/544,917

(51) H04W 28/26 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA RESERVAR TEMPO PARA COMUNICAÇÃO ENTRE UMA ESTAÇÃO FONTE E UMA ESTAÇÃO DE DESTINO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(73) INTEL CORPORATION (US)

(72) SOLOMON TRAININ

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



(11) PI 0914805-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/06/2009 (30) 16/06/2008 US 61/061,828 (51) C12N 7/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA REPLICAR VÍRUS EM UMA CULTURA DE CÉLULAS sCLDK, PROCESSO PARA ADAPTAR CÉLULAS CLDK DEPENDENTES DO SUBSTRATO PARA DESENVOLVIMENTO EM SUSPENSÃO, MÉTODO PARA PROPAGAR CONTINUAMENTE CÉLULAS sCLDK EM SUSPENSÃO, E, COMPOSIÇÃO (73) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) R. Monty Warthen; William Skotta Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0915612-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/06/2009 (30) 04/07/2008 DE 10 2008 040 183.8 (51) B60G 7/00 (2006.01), B60G 9/02 (2006.01), F16C 11/06 (2006.01) (54) ARTICULAÇÃO E VEÍCULO AUTOMOTOR (73) ZF FRIEDRICHSHAFEN AG (DE) (72) Hans-Gerd Brunneke; Christian Lösche Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0917363-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2009 (30) 03/11/2008 US 12,263,846 (43) 02/05/2012 (51) G02B 6/42 (2006.01), G02B 6/036 (2006.01) (54) MÉTODO DE ALINHAMENTO PARA A FIBRA ÓPTICA DE MÚLTIPLOS NÚCLEOS CIRCULAR (73) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US) (72) AKIHIRO HORIBE; FUMIAKI YAMADA; YOICHI TAIRA Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0917552-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/07/2009 (30) 01/08/2008 FR 0855350 (51) A61F 13/10 (2006.01) (54) KIT PARA O TRATAMENTO DE ONICOMICOSE (73) PIERRE FABRE DERMOCOSMETIQUE (FR) (72) HÉLA COUBETERGUES; JEAN-JACQUES VOISARD</p>



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0917895-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2009

(30) 28/08/2008 FR 0804742; 15/07/2009 FR 0903453

(51) H04B 7/185 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ESTAÇÕES TERRESTRES DE RECEPÇÃO E REGISTRO DE DADOS PROVENIENTES DE SATÉLITES

(73) CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES (C.N.E.S.) (FR)

(72) JEAN-PIERRE ANTIKIDIS

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0918219-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/09/2009

(30) 04/09/2008 JP 2008-227567

(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01)

(54) APARELHO DE ESTAÇÃO BASE, APARELHO DE ESTAÇÃO MÓVEL, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE UM APARELHO DE ESTAÇÃO BASE E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE UM APARELHO DE ESTAÇÃO MÓVEL

(73) Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Tatsushi Aiba; Shohei Yamada

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0918428-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/09/2009

(30) 22/09/2008 CH 200810166217.4

(51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)

(54) MÉTODO E ESTAÇÃO BASE PARA ALOCAR RECURSOS UTILIZANDO UM ACESSO ALEATÓRIO DEDICADO

(73) ZTE CORPORATION (CN)

(72) Bin Yu; Zhongda Du; Peng Hao; Kexue Lu

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0918779-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2009

(30) 18/09/2008 EP 08447039.2

(51) H04L 12/54 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01), H04L 29/12 (2006.01)

(54) Método e gateway para proporcionar acesso múltiplo à uma rede com base



em IP

(73) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(72) Alex De Smedt; Dirk Van De Poel

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0918939-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/12/2009

(30) 05/01/2009 CN 20091000070.6

(51) H04L 29/06 (2006.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 60/06 (2009.01), H04W 8/06 (2009.01)

(54) Método de desregistro para serviço centralizado de subsistema de multimídia por IP e sistema de desregistro para serviço centralizado de subsistema de multimídia por IP

(73) ZTE CORPORATION (CN)

(72) WEI LIU; ZHENWU HAO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0919036-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2009

(30) 25/09/2008 US 61/099,966

(51) C12N 15/10 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA ORIENTAÇÃO MAGNÉTICA

(73) WILLIAM MARSH RICE UNIVERSITY (US)

(72) Glauco R. Souza; Renata Pasqualini; Wadih Arap; Thomas Charles Killian; Robert M. Raphael; Daniel Joshua Stark

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0919174-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/08/2009

(30) 17/09/2008 US 61/097,748

(51) A61K 39/205 (2006.01), C07K 14/145 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) VÍRUS DA RAIVA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA E SEU USO

(73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION (US)

(72) Charles Rupprecht; Xianfu Wu

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas



as condições legais.

(11) PI 0919273-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/09/2009

(30) 24/09/2008 GB 0817532.5

(51) F16J 15/32 (2016.01)

(54) VEDAÇÃO ENERGIZADA

(73) James Walker & CO. LTD. (GB)

(72) John Toynbee

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0920063-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2009

(30) 27/10/2008 FR 0857268

(51) G01N 23/2251 (2018.01), G06T 7/00 (2017.01)

(54) PROCESSO E SISTEMA DE CONTAGEM E DE ANÁLISE DE INCLUSÕES EM UMA LIGA

(73) SNECMA (FR)

(72) William Beya; Marie Cuoco; MARIE-NOËLLE HINARD; Béatrice Peltier

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0920227-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2009

(30) 29/10/2008 US 12/260,372

(51) H04W 74/06 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01)

(54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(73) Intel Corporation (US)

(72) Carlos Cordeiro; Solomon Trainin

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0920341-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/10/2009

(30) 15/10/2008 DE 10 2008 051 679.1

(51) F16D 65/56 (2006.01), B61H 15/00 (2006.01), B60T 17/08 (2006.01), F16D 65/14 (2006.01)

(54) CILINDRO PARA FREIO PNEUMÁTICO

(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR SCHIENENFAHRZEUGE GMBH (DE)

(72) Marc-Gregory Elstorpff; Christian Ebner; Michael Mathieu; Erich Fuderer



Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0922804-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/12/2009
 (30) 03/12/2008 EP 08 020 996.8
 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA EM UMA FORMA DE DOSAGEM SÓLIDA COMPREENDENDO BENDAMUSTINA E UM EXCIPIENTE FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL
 (73) ASTELLAS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) Jeffrey Colledge; THOMAS ALFRED PROFITLICH; Ulrich Patzak; Taoufik Ouatas; Margaretha Olthoff
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0922861-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/12/2009
 (30) 11/12/2008 US 61/121775; 24/09/2009 US 12/566063
 (51) H04B 7/024 (2017.01), H04B 7/0417 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE CIRCUITOS DE PROCESSAMENTO, MÉTODO PARA DETERMINAR PARÂMETROS DE TRANSMISSÃO, E, ESTAÇÃO MÓVEL
 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) Kambiz Zangi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0923724-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2009
 (30) 26/12/2008 US 61/203,689
 (51) A01N 25/22 (2006.01), A01N 47/40 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), C07D 213/26 (2006.01), C07D 213/34 (2006.01), C07D 409/04 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES INSETICIDAS DE SULFOXIMINA ESTÁVEIS, E MÉTODO PARA CONTROLE DE INSETOS
 (73) Dow Agrosiences LLC (US)
 (72) RAYMOND E. BOUCHER, JR.; KUIDE QIN
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0923874-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2009



	<p>(30) 29/12/2008 EP 08172965.9</p> <p>(51) G05B 13/04 (2006.01), G05D 16/00 (2006.01), G05D 27/00 (2006.01), B01J 8/24 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01)</p> <p>(54) Processo de controle para controlar um reator de polimerização com leite fluidizado na produção de um polímero</p> <p>(73) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L (IT)</p> <p>(72) Antonio Mileo; Giorgio Ballarini; LUCA SOFFRITTI (FALECIDO)</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0923986-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 25/03/2009</p> <p>(51) H05G 1/10 (2006.01), H05G 1/26 (2006.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE DESCARGA PARA CABOS DE ALTA TENSÃO DE TUBOS DE RAIOS-X</p> <p>(73) SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ELECTROMEDICINA Y CALIDAD, S.A. (ES)</p> <p>(72) ANGEL DIAZ CARMENA; ILDEFONSO MORENO VALLEJO; FRANCISCO DIAZ CARMENA</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0924100-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/12/2009</p> <p>(30) 05/01/2009 FR 09 50012</p> <p>(51) G01V 1/38 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO E DISPOSITIVO APRIMORADOS PARA PROSPECÇÃO SÍSMICA AQUÁTICA</p> <p>(73) Kietta (FR)</p> <p>(72) MICHEL, MANIN</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0924120-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 16/12/2009</p> <p>(30) 20/02/2009 DK PA 2009 00236 20</p> <p>(51) F01N 3/025 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA PURIFICAÇÃO DE GÁS DE ESCAPE DE UM MOTOR A DIESEL EM UM SISTEMA</p> <p>(73) UMICORE AG & CO. KG (DE)</p> <p>(72) IOANNIS GEKAS; KELD JOHANSEN</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>



(11) PI 0924333-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/02/2009
 (30) 09/02/2009 CN PCT/CN2009/070383
 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/08 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01), H04L 27/36 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE MAPEAMENTO PARA BITS DE TRANSMISSÃO DESCONTÍNUA
 (73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) Bo Yang; Jing Li; Chuanfeng He; Weixin Wang
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924450-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/09/2009
 (30) 25/09/2009 CN 200910118789.X
 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO E TERMINAL PARA SELECIONAR UM RECURSO DE CANAL FÍSICO DE ACESSO ALEATÓRIO NO SISTEMA DE EVOLUÇÃO EM LONGO PRAZO
 (73) Zte Corporation (CN)
 (72) Zhongda Du; Rui Ma; Bin Yu
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924458-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2009
 (30) 19/06/2009 CN 200910108208.4
 (51) H04L 12/24 (2006.01), G08B 13/196 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), H04N 7/18 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE VIGILÂNCIA DE VÍDEO DE NÓ DISTRIBUÍDO, E, MÉTODO PARA GERENCIAMENTO DE UM SISTEMA DE VIGILÂNCIA DE VÍDEO DE NÓ DISTRIBUÍDO
 (73) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) YANQING FENG; TAO YU
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924494-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/09/2009
 (30) 12/05/2009 KR 1020090041056
 (51) F25D 23/02 (2006.01)
 (54) REFRIGERADOR



(73) LG ELETRONICS INC. (KR)

(72) Su Won Lee; Kyung Eun Lee; Han Rim Song

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924593-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2009

(51) H04L 12/911 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01), H04N 21/2385 (2011.01), H04N 21/24 (2011.01), H04W 28/26 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01)

(54) MÉTODO PARA ALOCAÇÃO DE LARGURA DE BANDA EM UM SERVIDOR DE ALOCAÇÃO DE LARGURA DE BANDA DE UMA REDE DE VÍDEO DIGITAL, SERVIDOR DE ALOCAÇÃO DE LARGURA DE BANDA, MÉTODO E APARELHO PARA RESERVAR LARGURA DE BANDA EM UMA REDE DE VÍDEO DIGITAL, CONVERSOR DE TOPO DE APARELHO, E, APARELHO DE TELEVISÃO

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) Johan Svedberg

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924889-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2009

(30) 22/12/2208 EP 08022287.0

(51) B01D 53/04 (2006.01), B01D 53/047 (2006.01), B01J 20/12 (2006.01), B01J 20/18 (2006.01), B01J 20/28 (2006.01), B01J 20/32 (2006.01)

(54) CONTA COMPÓSITA ADSORVENTE, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA CONTA COMPÓSITA ADSORVENTE, NÚCLEO E PROCESSO PARA A SEPARAÇÃO DE GASES

(73) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US) ; GLATT SYSTEMTECHNIK GMBH (DE)

(72) Almuth Gerds; Norman Reger; Wolfgang Hungerbach; Constant Johan Van Lookeren; Roger Dean Whitley; Jeffrey Raymond Hufton; Timothy Christopher Golden

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0924998-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2009

(30) 23/06/2009 CN 200910142233.4

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/00 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01)

(54) SUBFRAME DE REDE DE FREQUÊNCIA ÚNICA PARA DIFUSÃO MULTIPLEXADA E MÉTODO E DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE CANAL DE DADOS DE USUÁRIO



(73) ZTE CORPORATION (CN)

(72) Jing Jiang; Feng Bi; Yunfeng Sun

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1000351-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/02/2010

(43) 20/09/2011

(51) H04L 12/28 (2006.01), H04W 8/24 (2009.01), H04W 28/10 (2009.01), H04W 28/02 (2009.01), H04W 12/10 (2009.01), H04W 12/12 (2009.01), H04W 76/12 (2018.01), H04W 76/34 (2018.01), H04W 76/50 (2018.01)

(54) Método em um equipamento de usuário para limitar o fluxo em pacote proveniente do equipamento de usuário para uma rede de comunicação, e, equipamento de usuário

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) Peter Hedman; Christian Herrero Verón

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1001376-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2010

(30) 08/05/2009 US 12/463,060

(43) 28/07/2015

(51) G06F 11/30 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA SINTONIZAR A OPERAÇÃO DE UMA TURBINA A GÁS, SISTEMA CONTROLADOR PARA SINTONIA DA OPERAÇÃO DE UMA TURBINA A GÁS, MÉTODO DE CONTROLE AUTOMATIZADO DE TEMPERATURA DE COMBUSTÍVEL DE ENTRADA DE TURBINA A GÁS, MÉTODO DE TRANSFERÊNCIA DE SINAIS DE CONTROLE DE TURBINA PARA UM CONTROLADOR DE TURBINA A GÁS, E MÉTODO DE MODIFICAÇÃO DE EXIGÊNCIAS/CONFIGURAÇÕES DE SINTONIA AUTOMÁTICA DO SISTEMA DE COMBUSTÃO DE TURBINA A GÁS ATRAVÉS DE UM MONITOR DE INTERFACE DE USUÁRIO

(73) GAS TURBINE EFFICIENCY SWEDEN AB (SE)

(72) Christopher Chandler

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1001965-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2010

(43) 27/03/2012

(51) F16H 55/14 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO DE EQUIPAMENTO EXTRATOR DE ÓLEO VEGETAL



(73) ALLIANCE INDÚSTRIA MECÂNICA LTDA (BR/SP)
(72) PAULO ROGÉRIO DE GODÓI; JOBSON FERREIRA DOS REIS
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1002034-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2010
(30) 20/05/2009 SE 09 50 361-6
(43) 05/07/2011
(51) B62D 5/06 (2006.01)
(54) SERVOSSISTEMA DE DIREÇÃO
(73) Scania CV AB (SE)
(72) Magnus Juhlin
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1002049-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/07/2010
(43) 22/05/2012
(51) C02F 1/40 (2006.01), C02F 103/44 (2006.01)
(54) SISTEMA SEPARADOR DE SÓLIDOS, ÁGUA E ÓLEOS DESTINADO AO TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS
(73) ARTEFACIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)
(72) Ciro Amaral Faria
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1002620-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/07/2010
(30) 26/08/2009 SE 0950610-6
(43) 27/03/2012
(51) G01R 31/36 (2020.01)
(54) MÉTODO E ARRANJO PARA A DETERMINAÇÃO DA CONDIÇÃO DA BATERIA E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) Scania CV AB (SE)
(72) Gunnar Ledfelt
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1002873-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/08/2010
(43) 05/06/2012
(51) G01N 33/18 (2006.01), G01N 27/00 (2006.01), A61B 5/04 (2006.01)



(54) SENSOR PLANAR PARA SINAIS ELÉTRICOS EM AMBIENTES AQUÁTICOS

(73) CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO RENATO ARCHER - CTI (BR/SP)

(72) AILTON SANTA BARBARA; JOSÉ ANTONIO ALVES GOMES; DOUGLAS FIGUEIREDO; ROBERTO FERNANDES TAVARES FILHO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1002984-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/08/2010

(43) 17/04/2012

(51) F02P 7/067 (2006.01), G01P 3/483 (2006.01)

(54) CONJUNTO RODA EMISSORA ELÉTRICA

(73) SABO INDUSTRIA E COMERCIO DE AUTOPEÇAS S/A (BR/SP)

(72) ORLANDO DA MOTA PAVAN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1004332-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/09/2010

(43) 05/02/2013

(51) A61G 5/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA TESTES DE PNEUS E RODAS DE CADEIRA DE RODAS

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) FRANCO GIUSEPPE DEDINI; LUDMILA CORRÊA DE ALKMIN E SILVA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1004503-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/04/2010

(30) 06/04/2009 EP 09157423.6

(43) 14/08/2012

(51) B63B 25/12 (2006.01), B63B 35/00 (2020.01), B65G 5/00 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA O DESENVOLVIMENTO DE UM OU MAIS CAMPOS DE HIDROCARBONETO AO LARGO DA COSTA E MÉTODO DE RECEBER, PROCESSAR E DISTRIBUIR UMA MISTURA DE HIDROCARBONETO COLETADA DE UM RESERVATÓRIO DE HIDROCARBONETO

(73) Single Buoy Moorings Inc. (CH)

(72) Hein Wille; Harke Jan Meek

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas



as condições legais.

(11) PI 1004954-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/09/2010
 (43) 22/01/2013
 (51) A61G 5/04 (2013.01)
 (54) KIT DE MOTORIZAÇÃO PARA CADEIRA DE RODAS E VEÍCULO AUTO GUIADO
 (73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 (72) FRANCO GIUSEPPE DEDINI; LUDMKILA CORRÊA DE ALKMIN E SILVA; VITOR AKIRA HANZAWA; GERALDO DELGADO NETO
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1006151-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/01/2010
 (30) 12/01/2009 EP 09 150385.4
 (51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 33/127 (2006.01), E21B 33/128 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01)
 (54) BARREIRA ANULAR, SISTEMA DE BARREIRA ANULAR, MÉTODO DE EXPANSÃO PARA EXPANDIR UMA BARREIRA ANULAR E MÉTODO DE PRODUÇÃO
 (73) WELLTEC OILFIELD SOLUTIONS AG (CH)
 (72) Jorgen Hallundbaek; PAUL HAZEL
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1006260-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/03/2010
 (30) 06/04/2009 EP 09005038.6
 (51) A61K 31/198 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
 (54) SOLUÇÕES PARA HEMODIÁLISE E DIÁLISE PERITONEAL COMPREENDENDO UM OU MAIS COMPOSTOS DE CREATINA
 (73) CREARENE LTD. (BS)
 (72) MICHAEL MÖDDEL; Theo Wallimann
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1007059-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/02/2010
 (30) 20/02/2009 GB 09029539
 (51) B60J 1/00 (2006.01), B65G 49/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE MANIPULAÇÃO DE PAINEL DE VIDRO.



(73) BELRON INTERNATIONAL LIMITED (GB)

(72) WILLIAM FINCK

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1007350-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/01/2010

(30) 26/01/2009 US 61/147,143

(51) C07D 491/10 (2006.01), C07D 491/20 (2006.01), C07D 495/10 (2006.01), C07D 498/10 (2006.01), C07D 513/10 (2006.01), A61K 31/424 (2006.01), A61K 31/429 (2006.01), A61K 31/438 (2006.01)

(54) COMPOSTOS ESPIRO HETEROCÍCLICOS BICÍCLICOS

(73) ISRAEL INSTITUTE FOR BIOLOGICAL RESEARCH (IL)

(72) Fisher, Abraham; Barner, Nira; Nachum, Victoria

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008872-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2010

(30) 16/02/2009 FR 0950976

(51) F02C 7/14 (2006.01), F02C 7/236 (2006.01), F02C 7/275 (2006.01)

(54) MOTOR AERONÁUTICO COMPREENDENDO UM DISPOSITIVO DE BOMBEAMENTO DE COMBUSTÍVEL

(73) SNECMA (FR)

(72) Christian Aurousseau

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1009245-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/03/2010

(30) 06/03/2009 US 61/158,217

(51) E21B 21/06 (2006.01), B07B 13/16 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COLETA E MÉTODO DE RECUPERAR SÓLIDOS

(73) M-I L.L.C. (US)

(72) Michael A. Timmerman; Brian S. Carr; James A. Marshall

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1009912-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2010

(30) 20/05/2009 US 12/469.419

(51) G06F 3/0482 (2013.01), G06F 3/0485 (2013.01), G06F 3/0488 (2013.01)

(54) MÉTODO EXECUTADO POR UM DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO



MÓVEL E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO MÓVEL

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) Michael J. Kruzeniski; Paula Guntaur; Brian M. Wilson; Chad Aron Voss

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1011316-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/05/2010

(30) 26/05/2009 US 61/181,228

(51) A61M 35/00 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01)

(54) APARELHO PARA ADMINISTRAR UMA SUBSTÂNCIA AO TECIDO DA PELE

(73) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)

(72) Richard Rox Anderson; William A. Farinelli

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1011506-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/03/2010

(30) 20/03/2009 US 61/162,148; 28/09/2009 US 61/246,303; 05/10/2009 US 61/248,565

(51) C07D 215/233 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE MODULADORES DE REGULADOR DE CONDUTÂNCIA DE TRANSMEMBRANA DE FIBROSE CÍSTICA

(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)

(72) John Demattei; Adam R. Looker; Bobbianna Neubert-Langille; Martin Trudeau; Stefanie Roeper; Michael P. Ryan; Dahrika Milfred Lao Yap; Brian R. Krueger; Peter D. J. Grootenhuis; Frederick F. Van Goor; Martyn C. Botfield; Gregor Zlokarnik

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1011793-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/07/2010

(30) 01/07/2009 US 61/222.431; 26/10/2009 US 61/255.037; 26/10/2009 US 61/255.054; 16/11/2009 US 61/261.703

(51) C01B 32/00 (2017.01), C01B 32/05 (2017.01), C01B 32/318 (2017.01), H01G 11/24 (2013.01), H01G 11/32 (2013.01), H01G 11/34 (2013.01), H01G 11/48 (2013.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 10/06 (2006.01), H01M 4/583 (2010.01), H01M 4/96 (2006.01), B29C 70/42 (2006.01), B29C 70/00 (2006.01)

(54) MATERIAL DE CARBONO AMORFO SINTÉTICO ULTRAPURO, GEL DE POLÍMERO ULTRAPURO, DISPOSITIVO, ELETRODO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DO MATERIAL DE CARBONO



(73) BASF SE (DE)
(72) AARON M. FEAVER; HENRY R. CONSTANTINO; WILLIAM D. SCOTT
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1012189-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/05/2010
(30) 06/05/2009 US 61/176,050; 23/12/2009 US 12/646,379
(51) A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/06 (2006.01), A01C 7/12 (2006.01)
(54) APARELHO PLANTADOR DE FILEIRA DUPLA
(73) AGCO CORPORATION (US)
(72) Nyle C. Wollenhaupt; Edward L. Swenson; William W. Preheim; Monte J. Rans
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1012631-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/03/2010
(30) 30/03/2009 JP 2009-083366
(51) B65D 90/46 (2006.01), B64D 37/06 (2006.01)
(54) TANQUE COMPOSTO, ASA E MÉTODO PARA FABRICAR TANQUE COMPOSTO
(73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (JP) ; The Society Of Japanese Aerospace Companies (JP)
(72) Hiroaki Yamaguchi; Yuichiro Kamino; Koichi Kakamura; Tooru Hashigami
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1012941-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/06/2010
(30) 08/06/2009 US 61/184,863
(51) A01N 59/00 (2006.01)
(54) Processo para a remoção ou prevenção de sujeira biológica, composição aquosa anti-sujeira ou desinfetante e seu processo de preparação
(73) Bromine Compounds LTD. (IL)
(72) Shlomo Antebi; Chen Zolkov; David Feldman
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1013034-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/04/2010
(30) 18/05/2009 EP 09 160503.0
(51) B21B 45/00 (2006.01), F27D 17/00 (2006.01)



(54) MÉTODO PARA RECUPERAR ENERGIA A PARTIR DE PELO MENOS UM FEIXE METÁLICO DE TIRAS A QUENTE E DISPOSITIVO PARA RECUPERAÇÃO DE ENERGIA

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)

(72) Thomas Matschullat

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1013063-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/05/2010

(30) 18/05/2009 SE 0900622-2

(51) H05K 7/20 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE PROPAGAÇÃO DE CALOR DE TERMOSSIFÃO E MÉTODO PARA FABRICAR UM DISPOSITIVO DE PROPAGAÇÃO DE CALOR DE TERMOSSIFÃO

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) Vadim Tsoi; UNO HENNINGSSON; Yu Ping Hong; Feng Peng; Hua Yang; Hai Peng Li

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1013077-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2010

(30) 10/06/2009 US 61/185,965; 14/07/2009 US 12/502,806

(51) B01D 53/22 (2006.01), B01D 53/30 (2006.01), C01B 3/50 (2006.01)

(54) Método de recuperação de um gás rápido

(73) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)

(72) Edgar S. Sanders, Jr.; Sarang Gadre; Michael D. Bennett; Ian C. Roman; David J. Hasse; Indrasis Mondal

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1013248-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/03/2010

(30) 11/03/2009 EP 09 154942.8

(51) B05C 17/005 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA A INJEÇÃO DE UMA MASSA DE ENCHIMENTO

(73) SULZER MIXPAC AG (CH)

(72) Sasan Habibi-Naini; Florian Hüsler

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.



(11) PI 1013993-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/04/2010 (30) 05/05/2009 US 12/435.737 (51) G06F 9/22 (2006.01), G06F 9/06 (2006.01), G06F 3/06 (2006.01) (54) PROCESSO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA CAPTURAR E CARREGAR ESTADOS DO SISTEMA OPERACIONAL (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) (72) David Abzarian; Todd L. Carpenter; Harish S. Kulkarni Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1013994-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/04/2010 (30) 29/04/2009 FI 20095480 (51) D21H 17/67 (2006.01), D21H 11/18 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PREPARAR PASTA DO PAPEL AQUOSA (73) UPM- KYMMENE CORPORATION (FI) (72) Janne Laine; Monika Österberg; Delphine Miguel; Leila Pohjola; Irmeli Sinisalo; Harri Kosonen Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1015568-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2010 (30) 26/06/2009 IN 1500/CHE/2009; 21/10/2009 IN 2181/DEL/2009 (51) C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 407/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) Derivados de imidazolidin-2-ona 1,3-dissubstituídos como inibidores de cyp 17, seus usos, e composição farmacêutica (73) NOVARTIS AG (CH) (72) Mark G. Bock; Christoph Gaul; Venkateshwar Rao Gummadi; Saumitra Sengupta Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1015987-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/08/2010 (43) 26/08/2014 (51) C07H 21/04 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12R 1/865 (2006.01) (54) INICIADORES OLIGONUCLEOTÍDEOS DE DNA, MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES DE LINHAGENS DE SACCHAROMYCES CEREVISAE E KIT DE AMPLIFICAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE REGIÕES POLIMÓRFICAS EM GENES</p>



(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(72) GONÇALO AMARANTE GUIMARÃES PEREIRA; OSMAR VAZ DE CARVALHO NETTO; FELIPE GALZERANI; JUAN LUCAS ARGUESO; FABIANA DE MELO DUARTE; GUSTAVO GILSON LACERDA; SILVIA KAZUE MISSAWA; MARCELO FALSARELLA CARAZZOLLE
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1016016-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/05/2010
(30) 30/06/2009 DE 10 2009 031 064.9
(51) F16C 3/20 (2006.01), F16C 19/46 (2006.01), F16F 15/26 (2006.01)
(54) Conjunto de mancal
(73) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (NEW AG) (DE)
(72) Stefan Hess; Peter Solfrank; Patrick Ullmann; Alexander Kern
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 17/11/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1100053-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2011
(30) 15/03/2011 ES P201130355
(51) G07D 11/00 (2019.01)
(54) APARELHO DE RECICLAGEM DE NOTAS COM ABERTURA SUPERIOR ADAPTÁVEL A CAIXAS ELETRÔNICOS E DE AUTOATENDIMENTO
(73) HART AUTOMATION S.L (ES)
(72) MIGUEL LÓPEZ JIMÉNEZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1100065-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/01/2011
(30) 29/01/2010 JP 2010-019206
(43) 30/04/2013
(51) B60K 15/01 (2006.01), B62D 21/17 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE COMBUSTÍVEL
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) Tsubasa Ishii; Makoto Nakajin
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1100488-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/02/2011
(43) 21/05/2013



(51) E21B 15/04 (2006.01)

(54) SISTEMA FLUTUANTE PARA PERFURAÇÕES HORIZONTAIS EM MAR ABERTO E/OU EM ÁGUAS INTERIORES

(73) SM Consultoria S/C LTDA. (BR/PR)

(72) Sergio Rodolfo Cacace Mueller

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1101135-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/03/2011

(30) 31/03/2010 JP 2010-080930

(43) 07/05/2013

(51) F02M 37/10 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE SUPORTE DE BOMBA DE COMBUSTÍVEL

(73) Honda Motor CO. LTD (JP)

(72) Masaki Ueno; Hiroshi Inaoka; Tetsu Horiuchi; Kota Nakauchi

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1101187-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/03/2011

(30) 04/03/2010 DE 102010010290.3

(43) 04/06/2013

(51) B60N 2/00 (2006.01), A47C 15/00 (2006.01)

(54) ASSENTO DE VEÍCULO COM ELEMENTO DESLIZANTE

(73) GRAMMER AG (DE)

(72) KONSTANTIN LOREY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/03/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1101806-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/04/2011

(30) 14/04/2010 US 61/324,216; 15/09/2010 US 12/882,955

(43) 02/10/2012

(51) G06Q 10/06 (2012.01)

(54) MÉTODO, MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA UMA CENTRAL DE ATENDIMENTO SEM FILA.

(73) AVAYA INC. (US)

(72) Andrew D. Flockhart; Robert C. Steiner

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1102197-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção



(22) 31/05/2011
 (30) 13/08/2010 US 12/806446
 (43) 26/12/2012
 (51) B61F 5/00 (2006.01), B61H 13/26 (2006.01)
 (54) Revestimento de desgaste para viga de freio
 (73) Amsted Rail Company, Inc. (US)
 (72) Joseph Halford; Dong Compton; Nathan Reese; Jay Monaco
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1102203-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2011
 (43) 25/06/2013
 (51) A61B 6/04 (2006.01)
 (54) SUPORTE PARA TOMADAS RADIOGRÁFICAS EXTRABUCAIS EM CRÂNIOS SECOS
 (73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) RODOLFO FRANCISCO HALTENHOFF MELANI; THIAGO LEITE BEAINI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1102219-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2011
 (43) 04/02/2014
 (51) A61B 6/04 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA SUPORTE DE POSICIONADORES DE FILMES PERICIAIS EM CRÂNIO
 (73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) RODOLFO FRANCISCO HALTENHOFF MELANI; THIAGO LEITE BEAINI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1102918-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/06/2011
 (30) 04/06/2010 EP 10165003.4
 (43) 19/03/2013
 (51) G06F 13/12 (2006.01), H04L 9/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA ATIVAR UMA FUNÇÃO DE UM CHIPSET e CHIPSET.
 (73) NAGRAVISION S.A. (CH)
 (72) Patrick Servet; Didier Hunacek
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/06/2011, observadas as condições legais.



(11) PI 1103162-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 16/06/2011</p> <p>(30) 16/06/2010 US 12/816,694</p> <p>(43) 06/11/2012</p> <p>(51) A61M 29/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO OCLUSIVO RESISTENTE A ESTIRAMENTO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO</p> <p>(73) Codman & Shurtleff, INC. (US)</p> <p>(72) Juan Lorenzo; Robert Slazas; Peter Forsythe; Thomas Boden; Michael Brown</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/06/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1103577-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 08/07/2011</p> <p>(43) 11/08/2015</p> <p>(51) H01M 4/88 (2006.01), H01M 8/00 (2016.01)</p> <p>(54) COMPOSTO PRECURSOR DE CAMADA CATALISADORA DE REAÇÕES EM ELETRODOS</p> <p>(73) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)</p> <p>(72) MARCELO LINARDI; RAFAEL NOGUEIRA BONIFÁCIO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1103777-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 19/08/2011</p> <p>(43) 30/07/2013</p> <p>(51) C07F 9/00 (2006.01), C07F 11/00 (2006.01), C07F 13/00 (2006.01), C07F 15/00 (2006.01), A61K 31/28 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSOS DE OBTENÇÃO DE COMPLEXOS DE COORDENAÇÃO DE DITIOCARBAZATOS, COMPLEXOS DE COORDENAÇÃO CONTENDO METAIS DE TRANSIÇÃO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E SEUS USOS</p> <p>(73) FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO FAPESP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</p> <p>(72) VICTOR MARCELO DEFLON; ADRIANO DEFINI ANDRICOPULO; JEAN JARLEY NOGUEIRA DA SILVA; PEDRO IVO DA SILVA MAIA; ANDRÉ GUSTAVO DE ARAÚJO FERNANDES; RAFAELA BERNARDO PROVAZI PESCI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/08/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1103781-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 03/08/2011</p> <p>(43) 30/07/2013</p>



(51) A61K 31/07 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COM AÇÃO LEISHMANICIDA E
 PROCESSOS PARA PRODUÇÃO DAS MESMAS
 (73) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)
 (72) Carlos Ricardo Soccol; Vanete Thomaz Soccol; Francisco Menino
 Destéfanis Vítola; Miguel Daniel Nosedá; Ricardo Cancio Fendrich
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2011, observadas
 as condições legais.

(11) PI 1103903-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/08/2011
 (43) 25/08/2015
 (51) A61C 7/00 (2006.01)
 (54) APARATO PROLONGADOR DE PLACAS E MINIPLACAS
 ORTODÔNTICAS E MÉTODO DE MODIFICAÇÃO DE LOCAL DE APOIO
 RÍGIDO DE MINIPLACAS ORTODÔNTICAS.
 (73) UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - MANTENEDORA
 DA PUC RS (BR/RS)
 (72) Luciane Macedo de Menezes; Tatiana Siqueira Gonçalves; André
 Weissheimer; Eduardo Martinelli Santayana de Lima; Susana Maria Deon
 Rizzato; Mário Vian
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2011, observadas
 as condições legais.

(11) PI 1103942-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/09/2011
 (43) 25/08/2015
 (51) D06F 39/02 (2006.01), D06F 39/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FORNECIMENTO DE INSUMOS DE LAVAGEM E
 LAVADORA PROVIDA DE SISTEMA DE FORNECIMENTO DE INSUMOS DE
 LAVAGEM
 (73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
 (72) LEANDRO SOUZA LIMA; DENILSON FERNANDES DE OLIVEIRA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2011, observadas
 as condições legais.

(11) PI 1104015-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2011
 (30) 12/08/2010 US 12/855,183
 (43) 04/08/2015
 (51) D06C 15/00 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO FIBROSO FORMADO
 TENDO UM PERFIL TRIDIMENSIONAL
 (73) JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE



PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA. (BR/SP)

(72) Marco Antonio Alkmin; Jose Francisco Cau; Jose Manoel Soares Coutinho; Ivair Luiz Duarte; Reinaldo Lourenço Faria; Francisco J.V. Hernandez; Francisco Antonio Rimoli; Francisco Savastano Neto; Alexandre Teixeira Yamashita

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/08/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104110-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/10/2011

(30) 22/10/2010 US 12/909,911

(43) 26/02/2013

(51) E02F 3/32 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE TRABALHO

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) MATTHEW J. HENNEMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104328-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2011

(30) 07/10/2010 FR 10 58154

(43) 13/02/2013

(51) B60L 5/00 (2006.01), B60L 9/00 (2019.01)

(54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ENRGIA ELÉTRICA PELO SOLO PARA UM VEICULO DE TRANSPORTE, PROCESSO DE REALIZAÇÃO DO SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO E PROCESSO DE MANUTENÇÃO E DE REPARAÇÃO DE UM SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO

(73) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(72) JEAN-LUC ALEXANDRE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104361-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/10/2011

(30) 07/10/2010 US 12/899,629

(43) 26/05/2015

(51) G01F 1/34 (2006.01), E21B 43/38 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA MEDIR AS CARACTERÍSTICAS DE UM FLUXO DENTRO DE UM CANO

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) EDWARD RANDALL FURLONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2011, observadas as condições legais.



as condições legais.

(11) PI 1104444-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2011

(43) 03/09/2013

(51) A63H 17/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE VEÍCULO DE BRINQUEDO

(73) ROMA JENSEN COMÉRCIO E INDUSTRIA LTDA (BR/SP)

(72) GUSTAVO JENSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104854-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2011

(43) 12/11/2013

(51) E05B 73/00 (2006.01)

(54) TRAVA DE CAPACETE SEM CHAVE- DISPOSITIVO ANTIFURTO DO CAPACETE COM FECHAMENTO SIMULTÂNEO À TRAVA DO GUIDÃO

(73) DEOMEDES FERNANDES DA SILVA FILHO (BR/SP)

(72) DEOMEDES FERNANDES DA SILVA FILHO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104866-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/11/2011

(43) 24/11/2015

(51) B60P 7/04 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM EQUIPAMENTO PARA ESTIRAMENTO OU RETRAÇÃO DE COBERTURA APLICADO EM CAÇAMBAS DE VEÍCULOS PESADOS EM GERAL

(73) JOSÉ ROBERTO PEREIRA DA SILVA (BR/GO) ; WODEHIPSON RESENDE MARTINS (BR/GO)

(72) JOSÉ ROBERTO PEREIRA DA SILVA; WODEHIPSON RESENDE MARTINS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104918-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2011

(30) 14/09/2010 US 12/881,715

(43) 22/10/2013

(51) B41M 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE FORMAÇÃO DE UMA IMAGEM EM UM



SUBSTRATO NA IMPRESSÃO

(73) Xerox Corporation (US)

(72) Bryan J. Roof; Jacques K. Webster-Curley; Michelle N. Chretien; David M. Thompson; Peter G. Odell

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1105462-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/08/2011

(43) 06/08/2013

(51) G01N 33/50 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(54) KIT DIAGNÓSTICO CONTENDO INICIADORES MOLECULARES PARA A IDENTIFICAÇÃO E DIFERENCIAÇÃO TAXONÔMICA DE CARRAPATOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) Cláudio Lísias Mafra de Siqueira; Marlos da Matta Agostini; Márcia Rogéria de Almeida Lamêgo; Jorge Abdala Dergam dos Santos; Juliana Lopes Rangel Fietto; Márcio Antônio Moreira Galvão; Nayra Fernandes Santos; Marcelo Bahia Labruna; Matias Pablo Juan Szabó

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1105551-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/11/2011

(43) 03/01/2017

(51) E03B 11/00 (2006.01)

(54) RECEPTÁCULO INTERNO FLEXÍVEL, SEMI-FLEXÍVEL OU RÍGIDO, PARA CAIXAS D'ÁGUA E RESERVATÓRIOS

(73) JOSÉ CELSO RIBAS (BR/PR)

(72) JOSÉ CELSO RIBAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1105597-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/11/2011

(30) 22/12/2010 US 12/976,276

(43) 09/04/2013

(51) G07F 7/08 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SENSORIAMENTO PARA UM APRESENTADOR DE MEIOS, DISPENSADOR DE MEIOS E MÉTODO DE CAPTAR UMA CONFIGURAÇÃO DE UM APRESENTADOR DE MEIOS

(73) NCR CORPORATION (US)

(72) Douglas L Milne; Niall Leonard; Christopher Wylie



Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/11/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106928-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/09/2011

(43) 19/01/2016

(51) F25D 17/00 (2006.01), F25D 21/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE FUNCIONAMENTO

(73) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)

(72) HUGO FLÁVIO BENASSI ZANQUETA; Eduardo Cantieri; MICHEL

VINÍCIUS WERKHÄUSER; Eduardo Alves Cardoso; LUIS CÉSAR DE CARLI

TURCO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1107036-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2011

(30) 30/11/2010 US 61/458,712

(43) 28/07/2015

(51) B02C 4/28 (2006.01)

(54) Conjunto de alvião

(73) JOY GLOBAL SURFACE MINING INC (US)

(72) Russell Cascio; Adam Osuski; Justin Zunker; Bernard Pusheck

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2011, observadas as condições legais.



Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 10 2012 012459-9 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 24/05/2012

(30) 26/05/2011 DE 10 2011 102 549.2

(45) 24/09/2020

(51) G08G 1/16 (2006.01), E04H 6/42 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CAPTURAR E EXIBIR IMAGENS DE CONDIÇÕES ADJACENTES EM UM OBSTÁCULO QUE DEVE SER APROXIMADO POR UM VEÍCULO UTILITÁRIO

(73) Man Truck & Bus AG (DE)

(72) KARLHEINZ DÖRNER

Ref. RPI 2594 de 24/09/2020 quanto ao inventor.

(11) BR 10 2016 002121-9 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 29/01/2016

(30) 30/01/2015 EP 15153265.2

(45) 15/09/2020

(51) B01J 23/00 (2006.01), B01J 23/10 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 23/58 (2006.01), B01J 23/652 (2006.01), B01J 23/83 (2006.01), B01J 23/888 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10G 50/00 (2006.01), C10L 1/06 (2006.01), C10L 1/08 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA AUMENTO DO PESO MOLECULAR DE UM CETOÁCIDO E PARA PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS

(73) NESTE OYJ (FI)

(72) JUKKA MYLLYOJA; RAMI PIILOLA; MAARIA SELÄNTAUS; MATS KÄLDSTRÖM; MARINA LINDBLAD; ELIAS IKONEN

Ref. RPI 2593 de 15/09/2020 quanto ao títuloi.

(11) BR 11 2012 013677-1 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 15/12/2010

(30) 21/12/2009 DE 10 2009 059 822.7

(45) 03/11/2020

(51) F26B 15/12 (2006.01), F26B 21/02 (2006.01)

(54) PROCESSO E DISPOSITIVO PARA SECAGEM DE PLACAS DE GESSO

(73) Grenzebach BSH GMBH (DE)

(72) CHRISTOPH STRAETMANS; Karl Friedrich Lang

Ref. RPI 2600 de 03/11/2020 quanto ao inventor.



(11) BR 11 2013 002660-0 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 13/05/2011 (30) 03/08/2010 IT FI2010 A 000169 (45) 26/05/2020 (51) E04B 2/86 (2006.01) (54) SISTEMA DE MOLDES INCORPORÁVEIS PARA FAZER FÔRMAS MODULARES PARA CONSTRUIR PAREDES DE CONCRETO QUE ASSUMEM FORMATOS COMPLEXOS (73) MONICA SERAFINI (IT) ; FABRIZIO MARTIGLI (IT) ; MADDALENA MARTIGLI (IT) (72) MASSIMO MARTIGLI Ref. RPI 2577 de 26/05/2020 quanto ao endereço.
(11) BR 11 2013 010979-3 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 03/11/2011 (30) 04/11/2010 FR 1004338 (45) 25/08/2020 (51) B29C 70/02 (2006.01), B29C 37/00 (2006.01), B29C 70/12 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01), G02B 1/10 (2015.01), G02B 5/10 (2006.01), G02B 5/08 (2006.01), F03G 6/06 (2006.01), G02B 1/00 (2006.01), G02B 27/00 (2006.01) (54) "REFLETOR SOLAR EM MATERIAL COMPÓSITO À BASE DE RESINA REFORÇADA COM FIBRAS CORTADAS, E USO EM INSTALAÇÕES SOLARES." (73) POLYNT COMPOSITES FRANCE (FR) (72) Sébastien Taillemite Ref. RPI 2590 de 25/08/2020 quanto ao endereço.
(11) BR 11 2013 013743-6 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 20/12/2011 (30) 22/12/2010 JP 2010-285670 (45) 28/07/2020 (51) B21B 19/04 (2006.01), B21B 25/04 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUZIR TUBO/CANO DE AÇO SEM COSTURA (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) YOSUKE TATEBAYASHI; YASUTO HIGASHIDA; SUMIO IIDA Ref. RPI 2586 de 28/07/2020 quanto ao endereço.
(11) BR 11 2013 017152-9 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 07/01/2011 (45) 29/09/2020 (51) B41J 2/175 (2006.01), B41J 2/14 (2006.01), F16K 15/14 (2006.01), F16K 17/02 (2006.01) (54) CARTUCHO DE JATO DE TINTA REMOVÍVEL USÁVEL COM UM



MECANISMO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM

(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(72) PATRICK V. BOYD; DAVID OLSEN; RALPH STATHEM

Ref. RPI 2595 de 29/09/2020 quanto ao título.

(11) BR 11 2013 017649-0 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 14/02/2012

(30) 15/02/2011 JP 2011-030014

(45) 16/06/2020

(51) B21D 41/02 (2006.01), B21B 23/00 (2006.01), B21B 25/04 (2006.01), B21D 3/14 (2006.01), C10M 105/24 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/46 (2006.01), C10N 10/02 (2006.01), C10N 30/00 (2006.01), C10N 40/24 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CORREÇÃO DE EXTREMIDADE DE TUBO SEM COSTURA FEITO DE AÇO INOXIDÁVEL COM ALTO TEOR DE CR

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) TOSHIO MOCHIZUKI

Ref. RPI 2580 de 16/06/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2014 014192-4 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 05/11/2012

(30) 16/12/2011 US 13/328,155

(45) 27/10/2020

(51) B65H 43/00 (2006.01), B65H 18/08 (2006.01), B65H 77/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA ENROLAR UMA FOLHA CONTÍNUA EM MOVIMENTO SOBRE UM MANDRIL

(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(72) Gregory Michael Bixler; Daniel Mark Heinz; Vivek Moreswar Karandikar; FRANK STEPHEN HADA; JAMES LEO BAGGOT

Ref. RPI 2599 de 27/10/2020 quanto ao título.

(11) BR 11 2014 020055-6 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 13/02/2012

(45) 29/09/2020

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/13 (2012.01), E21B 47/18 (2012.01), E21B 44/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA O CONTROLE REMOTO DE FERRAMENTAS DE FUNDO DO POÇO USANDO DISPOSITIVOS MÓVEIS DESAMARRADOS

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) LUKE W. HOLDERMAN; JEAN MARC LOPEZ; JOHN C. GANO; FLOYD R. SIMONDS; Michael Fripp

Ref. RPI 2595 de 29/09/2020 quanto aos desenhos.



(11) BR 11 2014 024437-5 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 21/06/2013
(30) 26/06/2012 JP 2012-143171; 20/08/2012 JP 2012-181524; 20/08/2012 JP 2012-181523
(45) 03/11/2020
(51) C07D 301/27 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUIR BIS (beta-EPOXIPROPIL)- SULFETO E BIS (beta-EPOXIPROPIL) POLISSULFETO
(73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
(72) HIROSHI HORIKOSHI; MOTOHARU TAKEUCHI
Ref. RPI 2600 de 03/11/2020 quanto ao título.

(11) PI 0619325-0 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 25/10/2006
(30) 26/10/2005 US 60/730,290
(45) 15/09/2020
(51) C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12P 7/16 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01)
(54) CÉLULA HOSPEDEIRA MICROBIANA RECOMBINANTE E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE ISOBUTANOL
(73) BUTAMAX ADVANCED BIOFUELS LLC (US)
(72) Gail K. Donaldson; Andrew C. Eliot; Dennis Flint; Lori Ann Maggio-Hall; Vasantha Nagarajan
Ref. RPI 2593 de 15/09/2020 quanto ao endereço e ao título.

(11) PI 0817396-6 C8 Código 16.3 - Retificação
(22) 31/10/2008
(30) 02/11/2007 US 60/984,898; 09/01/2008 US 61/020,108; 25/07/2008 US 61/083,566
(45) 24/04/2019
(51) C07C 227/00 (2006.01), C07B 43/00 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01)
(54) Composição farmacêutica para tratar deficiência de vitamina B¹²
(73) EMISPHERE TECHNOLOGIES, INC., (US)
(72) CRISTINA CASTELLI; LAURA KRAGIE
Ref. RPI 2520 de 24/04/2019 quanto ao prazo de validade.

(11) PI 0905347-6 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 15/12/2009
(45) 01/09/2020
(51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/30 (2006.01), A61K 31/215 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61K 31/37 (2006.01), A61P 17/16 (2006.01)
(54) NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS DEFORMÁVEIS NO ENCAPSULAMENTO DE BIOATIVOS



(73) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(72) Nelson Eduardo Durán Caballero; ZAINÉ TEIXEIRA CAMARGO; SÍLVIA STANISÇUASKI GUTERRES

Ref. RPI 2591 de 01/09/2020 quanto titular.

(11) PI 0905369-7 C8

Código 16.3 - Retificação

(22) 13/02/2009

(30) 15/02/2008 EP 08101682.6; 13/06/2008 EP 08158285.0

(45) 24/04/2019

(51) A61K 31/4168 (2006.01), A61K 31/726 (2006.01), A61K 31/728 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E KIT COMPARTIMENTADO

(73) BONE THERAPEUTICS (BE)

(72) ENRICO BASTIANELLI; PIERRE ATTALI; CHRIS VERVAET

Ref. RPI 2520 de 24/04/2020 quanto a data de validade.

(11) PI 0906564-4 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 02/12/2009

(45) 29/09/2020

(51) B28B 13/00 (2006.01), B23Q 35/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE BENEFICIAMENTO DE MATERIAIS GEMOLÓGICOS ATRAVÉS DE USINAGEM CNC

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS. (BR/RS)

(72) Wilson Kindlein Junior; LARA ELENA SOBREIRA GOMES; Lauren da Cunha Duarte; Camila Sieburger Tessmann

Ref. RPI 2595 de 29/09/2020 quanto ao inventor.

(11) PI 0917389-7 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 25/08/2009

(30) 26/08/2008 JP 2008-217450

(45) 28/07/2020

(51) F16C 33/10 (2006.01), B60G 15/06 (2006.01), C10M 107/50 (2006.01), F16C 17/04 (2006.01), F16C 33/20 (2006.01), F16F 9/54 (2006.01), C10N 20/00 (2006.01), C10N 20/02 (2006.01), C10N 30/00 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 40/02 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01)

(54) MANCAL DE DESLIZAMENTO DE EMPUXO FEITO DE RESINA SINTÉTICA

(73) OILES CORPORATION (JP)

(72) Ryohei Kaneko; Yoshiaki Furusawa; Masaya Kinjyo

Ref. RPI 2586 de 28/07/2020 quanto ao endereço.



(11) PI 1100586-6 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 10/01/2011

(30) 12/01/2010 DE 10 2010 004 321.4

(45) 18/08/2020

(51) B60G 7/02 (2006.01), B60G 9/04 (2006.01)

(54) Veículo utilitário com um perfil de suporte em forma de U

(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(72) Alexander Vrecko; ANDREAS EBERLE

Ref. RPI 2589 de 18/08/2020 quanto ao inventor.



Código Nulidade Administrativa

Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa

Notificação, ao titular da patente, de instauração de processo administrativo de nulidade. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual contestação do titular (Art. 52 da Lei nº 9.279/96). O depositante poderá obter cópia da petição de nulidade através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2012 012832-2 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 27/02/2020 (73) ALFREDO PORTELLA MARQUES (BR/SP) Requerente da nulidade: APTIVE EQUIPAMENTOS INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - 870200135887 - 28/10/2020
(11) BR 12 2015 017827-4 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 11/02/2020 (62) PI 0514685-2 26/08/2005 (73) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Requerente da nulidade: OTTO BANHO LICKS - 870200135519 - 27/10/2020



Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

Notificação da extinção da patente e seus certificados, se for o caso, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal.

(11) PI 0014599-8 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 20/10/2009

(73) Sulzer Chemtech AG (CH)

PATENTE EXTINTA EM 02/10/2020.



Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

Extinção da patente por falta de pagamento da retribuição anual, por pagamento da retribuição anual fora do prazo ou por não cumprimento de exigência de complementação de pagamento da retribuição anual. Desta data corre o prazo de 3 (três) meses para o titular requerer a restauração da patente. A restauração deve ser requerida por meio do peticionamento eletrônico ou formulário FQ002, acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes à restauração e a retribuição anual ou sua complementação no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96, sob pena da manutenção da extinção de acordo com o disposto no inciso IV do art. 78 da Lei nº 9.279/96.

(11) BR 11 2012 010997-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 17/03/2020
(73) The University Of Toledo (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2013 011707-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 28/08/2018
(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
Referente à 9ª anuidade.

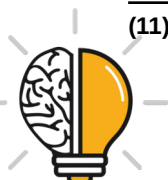
(11) BR 11 2013 013716-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 05/02/2019
(73) UOP LLC (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2014 010959-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 20/10/2020
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 010354-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 17/09/2019
(73) CELLAY, INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.



(11) BR 20 2013 028870-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/12/2019 (73) LOURENÇO ALBERTO BUZATTO (BR/PR) Referente à 7ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2013 028871-9 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/02/2020 (73) LOURENÇO ALBERTO BUZATTO (BR/PR) Referente à 7ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2014 027661-6 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/07/2017 (73) EDILBERTO ACACIO DA SILVA (BR/SP) Referente à 6ª anuidade.</p>
(11) MU 8003354-7 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 22/01/2019 (73) ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT (FR) Referente à 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª e 20ª anuidades.</p>
(11) MU 8902610-1 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/01/2018 (73) Waldoylson da Silva Miranda (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.</p>
(11) MU 9002370-6 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/06/2015 (73) YUKIO OIZUMI (BR/SP) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) MU 9002775-2 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/03/2018 (73) AMARILDO SILVA LOUZADA (BR/RJ) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) PI 0005246-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.</p>



	87 da LPI. (45) 14/07/2009 (73) Stork PMT BV (NL) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0015639-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/02/2012 (73) BELRON INTERNATIONAL LIMITED (GB) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0016813-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 14/06/2011 (73) Sipa S.p.A. (IT) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0105499-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 08/11/2016 (73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) Referente à 19ª anuidade.
(11) PI 0115186-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/05/2011 (73) Robert Bosch Corporation (US) Referente à 19ª anuidade.
(11) PI 0115298-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/07/2013 (73) Idebio, S.L. (ES) Referente à 19ª anuidade.
(11) PI 0204962-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/03/2015 (73) L'oreal (FR) Referente à 7ª anuidade.
(11) PI 0213991-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.



	(45) 18/06/2013 (73) Alza Corporation (US) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0214198-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/04/2011 (73) Magotteaux International (BE) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0215335-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/05/2017 (73) 3M Innovative Properties Company (US) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0305273-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/04/2017 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0315466-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 30/05/2017 (73) TENNECO INC. (US) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0316023-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/07/2014 (73) SWIMC LLC (US) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0316929-4 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/11/2013 (73) MERCK PATENT GMBH (DE) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0317475-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 10/02/2016



(73) 3M Innovative Properties Company (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0404994-2 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 22/01/2019
(73) First Line Indústria e Comércio S/A (BR/RJ) ; INSTITUTO ALBERTO LUIZ COIMBRA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA DE ENGENHARIA – COPPE/UFRJ (BR/RJ)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0406078-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 03/11/2015
(73) Yuki Oizumi (BR/SP)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0406344-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 07/02/2017
(73) NEIDIVAL MUNIZ (BR/PR)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0415871-7 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 25/09/2018
(73) MAHLE BEHR GMBH & CO. KG (DE)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0416171-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 09/08/2016
(73) Kemira Oyj (FI)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0416200-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 14/07/2015
(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0417704-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.



	(45) 24/04/2018 (73) SMS GROUP GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0516701-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/11/2017 (73) CIPLA LTD. (IN) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0517309-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/05/2013 (73) Philip Morris Products S.A. (CH) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0517658-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/03/2017 (73) BASELL POLYOLEFINE GMBH (DE) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0517675-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/10/2018 (73) OCEANEERING INTERNATIONAL, INC. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0517901-7 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/05/2019 (73) FORUM ENERGY TECHNOLOGIES (UK) LTD. (GB) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0518358-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/09/2016 (73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0604546-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/03/2017



(73) Avery Dennison Corporation (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0618375-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 13/03/2018
(73) Saint-Gobain Emballage (FR)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0618601-7 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 24/07/2018
(73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0618656-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 10/05/2016
(73) Lucite International UK Limited (GB)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0618773-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 23/01/2018
(73) Momentive Performance Materials Inc. (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0618983-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 30/01/2018
(73) HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0619765-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 13/12/2016
(73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0620589-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 28/03/2017
(73) VOESTALPINE METAL FORMING GMBH (AT)



Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0704113-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 14/11/2017
(73) Rohm and Haas Company (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) PI 0704191-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 03/05/2016
(73) Rohm and Haas Company (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) PI 0718623-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 26/03/2019
(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Referente à 13ª anuidade.

(11) PI 0719940-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 27/11/2018
(73) Sony Corporation (JP)
Referente à 13ª anuidade.

(11) PI 0721253-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 24/07/2018
(73) KOKAM CO., LTD. (KR)
Referente à 13ª anuidade.

(11) PI 0819833-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 27/11/2018
(73) Astrazeneca AB (SE) ; BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0820069-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 12/03/2019
(73) TE CONNECTIVITY GERMANY GMBH (DE)
Referente à 12ª anuidade.



(11) PI 0921614-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/02/2019 (73) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) PI 9814651-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 14/12/2010 (73) Sanofi-Aventis (FR) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 9915290-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/03/2013 (73) Adisseo Ireland Limited (IE) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 9916600-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/06/2011 (73) INVISTA Technologies S.à.r.l. (CH) Referente à 21ª anuidade.



Código 21.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho da extinção da patente por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(11) BR 11 2015 014358-0 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 27/10/2020

(73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2600 de 03/11/2020 por ter sido indevida. Uma vez que todas as anuidades estão pagas.



Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) PI 9915883-3 B1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 18/08/2015

(73) Astrazeneca AB (SE)

INPI nº 52402.010895/2020-13 @ Origem: JUÍZO FEDERAL DA 13ª VF DO RIO DE JANEIRO (TRF2) Processo Nº: 5050513-14.2020.4.02.5101@ NULIDADE DE PATENTE DE INVENÇÃO com pedido de Antecipação de Tutela @ Autor: EMS S/A @ Réu(s): ASTRAZENECA AB. E INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL ? INPI



Código Anuidade de Patente

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 10 2017 018641-5 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 16/06/2020 (73) MODELWORKS ENGENHARIA LTDA (BR/SP)
(11) PI 0215006-9 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 14/04/2020 (73) Foam Supplies, Inc. (US)
(11) PI 0303909-9 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 01/09/2015 (73) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP)



Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 25.1 - Transferência Deferida**

Notificação do deferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2015 001251-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/01/2015 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 10 2015 003617-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/02/2015 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 10 2015 015698-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/06/2015 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 10 2017 028293-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/12/2017 (71) FERRUM PACKAGING AG (CH)
(21) BR 10 2019 006479-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/03/2019 (71) IVO RISCHBIETER (BR/SC) ; RONALDO BIONDO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 009921-6	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/05/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 11 2012 002488-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/08/2010 (71) FMC CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 005602-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/09/2010 (71) APPLE INC. (US)
(21) BR 11 2012 007267-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida



	(22) 30/09/2010 (71) SARSTEDT APS (DK)
--	---

(21) BR 11 2012 007332-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/10/2010 (71) SKINOMICS GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 010696-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/11/2010 (71) TENNECO INC. (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2012 011448-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/10/2010 (45) 05/11/2019 (71) ESCO GROUP LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 014323-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/12/2010 (71) Compagnie Générale Des Etablissements Michelin (FR) ; AIRBUS OPERATIONS LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 014324-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/12/2010 (71) Compagnie Générale Des Etablissements Michelin (FR) ; AIRBUS OPERATIONS LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 022204-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/03/2011 (71) IOT HOLDINGS, INC. (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2012 026903-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/04/2011 (45) 28/01/2020 (71) ESCO GROUP LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 002565-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/08/2011 (71) TENNECO INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 002590-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/07/2011 (71) Henkel Ag & Co. Kgaa (DE) ; HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)
------------------------------------	---



(21) BR 11 2013 002605-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/01/2012 (71) SUN PATENT TRUST (US)
(21) BR 11 2013 003102-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/02/2012 (71) SUN PATENT TRUST (US)
(21) BR 11 2013 005673-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/09/2011 (71) ALEXION PHARMA LLC (US)
(21) BR 11 2013 008612-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/09/2011 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 11 2013 009062-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/10/2011 (71) GE RENEWABLE TECHNOLOGIES WIND B.V. (NL)
(21) BR 11 2013 018620-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/01/2012 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 11 2013 025758-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/04/2012 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)
(21) BR 11 2014 009166-8 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/10/2012 (71) ANDRITZ HYDRO CANADA INC. (CA)
(21) BR 11 2014 010227-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/10/2012 (71) WEATHERFORD/LAMB, INC. (US)
(21) BR 11 2014 015110-5 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/12/2012 (71) LANDIS+GYR TECHNOLOGY, INC. (US)
(11) BR 11 2014 018839-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida



	(22) 29/01/2013 (45) 26/03/2019 (71) ESCO GROUP LLC (US)
(21) BR 11 2014 019498-0 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/02/2013 (71) ANDRITZ HYDRO CANADA INC. (CA)
(21) BR 11 2014 032332-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/06/2012 (71) PURE SAFETY GROUP, INC. (US)
(21) BR 11 2015 000342-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/01/2013 (71) PURE SAFETY GROUP, INC. (US)
(21) BR 11 2015 008034-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/10/2012 (71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(21) BR 11 2015 032630-7 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/06/2014 (71) LANDIS+GYR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2016 004597-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/08/2014 (71) ANDRITZ HYDRO CANADA INC. (CA)
(21) BR 11 2016 017751-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/02/2015 (71) LANDIS+GYR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2017 017215-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/02/2016 (71) SARSTEDT APS (DK)
(21) BR 11 2017 027229-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/06/2016 (71) ESTETRA SPRL (BE)
(21) BR 11 2018 001853-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/07/2016



(71) MEDIMMUNE LIMITED (GB) ; ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 11 2018 009053-0 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/10/2016
 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 067739-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/03/2017
 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 075736-5 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/06/2017
 (71) GENFLEET THERAPEUTICS (SHANGHAI) INC. (CN)

(21) BR 11 2019 017947-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/02/2018
 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)

(21) BR 11 2019 018655-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 16/03/2018
 (71) CUP OUT OF THE BOX, S.L. (ES)

(21) BR 11 2019 023246-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/05/2018
 (71) CENTRE FOR PROBE DEVELOPMENT AND COMMERCIALIZATION
 (CA)

(21) BR 11 2019 023249-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/05/2018
 (71) CENTRE FOR PROBE DEVELOPMENT AND COMMERCIALIZATION
 (CA)

(21) BR 11 2019 026246-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/06/2018
 (71) DYNAENERGETICS EUROPE GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 005121-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/09/2018
 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)

(11) BR 12 2015 006394-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/05/2008



(45) 16/10/2018
 (62) PI 0811427-7 06/05/2008
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2015 006401-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/05/2008
 (45) 16/10/2018
 (62) PI 0811427-7 06/05/2008
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2015 006403-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/05/2008
 (45) 23/10/2018
 (62) PI 0811427-7 06/05/2008
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 012693-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 19/02/2019
 (62) PI 0709884-7 28/03/2007
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 012699-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 03/07/2018
 (62) PI 0709884-7 28/03/2007
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 012701-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 27/03/2018
 (62) PI 0709884-7 28/03/2007
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 012731-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 03/04/2018
 (62) PI 0709884-7 28/03/2007
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 012732-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 03/04/2018



(62) PI 0709884-7 28/03/2007
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 014409-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/12/2006
 (45) 20/03/2018
 (62) PI 0620093-1 04/12/2006
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2017 019348-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/06/2007
 (45) 22/01/2019
 (62) PI 0713024-4 13/06/2007
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) BR 12 2019 017481-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 15/04/2011
 (45) 22/04/2020
 (62) BR 11 2012 026903-8 15/04/2011
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

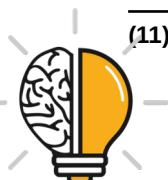
(11) BR 12 2019 017489-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 15/04/2011
 (45) 22/04/2020
 (62) BR 11 2012 026903-8 15/04/2011
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(21) BR 12 2019 021757-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/09/2011
 (62) BR 11 2013 005673-8 09/09/2011
 (71) ALEXION PHARMA LLC (US)

(21) BR 12 2020 010458-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/04/2012
 (62) BR 11 2013 025758-0 06/04/2012
 (71) ABBOTT DIAGNOSTICS SCARBOROUGH, INC. (US)

(11) PI 0409859-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/04/2004
 (45) 17/03/2015
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0409956-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida



(22) 29/04/2004
 (45) 29/09/2015
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0419332-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/04/2004
 (45) 26/11/2019
 (62) PI 0409859-5 29/04/2004
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0615348-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/08/2006
 (45) 06/11/2018
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0620093-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/12/2006
 (45) 14/02/2018
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(21) PI 0622295-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/11/2006
 (62) PI 0605755-1 01/11/2006
 (71) SISVEL INTERNATIONAL S.A. (LU)

(11) PI 0707955-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/02/2007
 (45) 09/10/2018
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0709884-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2007
 (45) 16/01/2018
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0713024-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/06/2007
 (45) 09/01/2018
 (73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0717340-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 23/10/2007
 (45) 19/12/2017



(73) ESCO GROUP LLC (US)

(11) PI 0720355-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/12/2007
 (45) 05/02/2019

(11) PI 0811427-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/05/2008
 (45) 16/10/2018
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(21) PI 0911862-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/03/2009
 (71) APPLE INC. (US)

(21) PI 0920604-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 05/10/2009
 (71) KUDOS PHARMACEUTICALS LIMITED (GB)

(21) PI 1012159-5 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 21/05/2010
 (71) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)

(21) PI 1013648-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/04/2010
 (71) NOBELPHARMA CO., LTD. (JP)

(21) PI 1103678-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 21/09/2011
 (71) GO TRATCH DESENVOLVIMENTOS S/A (BR/MG)



Código 25.3 - Transferência em Exigência

Exigência referente ao pedido de transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da transferência.

(21) BR 10 2018 075852-7 A2	Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 12/12/2018 (66) BR 10 2018 075068-2 03/12/2018 (71) FIBRIA CELULOSE S.A. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) ; CELLUGAM GESTÃO EMPRESARIAL LTDA (BR/RS)
(21) BR 11 2017 010082-7 A2	Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 16/11/2015 (71) UNIVERSITE BLAISE PASCAL CLERMONT II (FR) Tendo em vista as petições 870170031712 de 12/05/2017, que tem como depositante 870170047923 ?UNIVERSITE BLAISE PASCAL CLERMONT II?, 870170047923 de 07/07/2017 que tem como depositante ?UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE? e em conjunto com o documentado nas petições 870190063800 de 08/07/2019 e 870200008713 de 17/01/2020, é necessário que o usuário complemente com uma guia 248, além da guia de cumprimento de exigência, para que seja realizada a alteração de nome fantasia para o oficial constante na petição 870170047923 de 07/07/2017 de ?UNIVERSITE BLAISE PASCAL CLERMONT II? para ?UNIVERSITÉ CLERMONT-FERRAND-II?.
(21) BR 11 2019 014911-2 A2	Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 29/12/2017 (71) SHENZHEN UNITED IMAGING HEALTHCARE CO., LTD. (CN) Vide e-Parecer.



Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

Notificação do deferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 10 2013 005840-8 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/03/2013 (45) 05/11/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2013 011841-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/05/2013 (71) ROSENDAHL NEXTROM OY (FI)
(21) BR 10 2014 016480-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 02/07/2014 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2016 014364-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 17/06/2016 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2018 006536-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/03/2018 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2018 010796-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 28/05/2018 (71) JHONROB SILOS E SECADORES LTDA (BR/MT)
(21) BR 11 2012 004045-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/07/2010 (71) AKIRI URATA (KE) ; TOKIN CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2012 007504-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 01/10/2010 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2012 011791-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/11/2010 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)



(21) BR 11 2012 011833-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 17/11/2010 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2012 012132-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/11/2010 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2012 015562-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/12/2010 (71) GE RENEWABLE TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 11 2012 020167-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/02/2011 (71) GIVI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2013 007026-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/09/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 009910-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/10/2011 (71) NEUROVISION IMAGING INC. (US)
(21) BR 11 2013 012429-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/10/2011 (71) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE)
(11) BR 11 2014 016984-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/01/2013 (45) 12/05/2020 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL PLANT DESIGNING CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 025469-9 A8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/03/2013 (71) SKINBIOTHERAPEUTICS PLC (GB)
(21) BR 11 2015 022993-0 A8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/03/2014 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)



(21) BR 11 2016 016713-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/01/2015 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 009552-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/11/2015 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022666-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/04/2016 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2017 024933-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/05/2016 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2018 002427-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/08/2016 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2019 014639-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 16/01/2018 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 021992-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/04/2018 (71) IKENA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2019 022447-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/04/2018 (71) RETINOPATHY ANSWER LIMITED (UK) (US) ; STAVROS PASCHALAKIS (GB) ; MIROSLAW BOBER (GB) ; RETINASCAN LIMITED (GB)
(11) BR 20 2015 027093-9 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/10/2015 (45) 27/02/2020 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2019 014508-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/07/2019 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)



(21) BR 20 2019 019307-2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 17/09/2019 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2019 026237-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 11/12/2019 (71) SCAM MOTOPARTS INDÚSTRIA LTDA EPP (BR/PR)
(21) BR 20 2020 008360-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/04/2020 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(11) PI 0500796-8 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 11/03/2005 (45) 27/03/2018 (73) OI S.A. - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL (BR/RJ)
(11) PI 0504210-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/09/2005 (45) 31/12/2013 (73) VALE FOSFATADOS S.A. (BR/SP)
(11) PI 0517860-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/12/2005 (45) 25/09/2018 (71) METSO FRANCE SAS (FR)
(21) PI 0701350-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/03/2007 (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
(11) PI 0707678-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 01/02/2007 (45) 19/11/2019 (71) LUFKIN INDUSTRIES, LLC (US)
(11) PI 0802496-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/08/2008 (45) 09/05/2017 (73) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)



(11) PI 0804317-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/11/2008 (45) 05/02/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(11) PI 0804760-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/11/2008 (45) 25/06/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(11) PI 0804771-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/11/2008 (45) 05/02/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(11) PI 0804772-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/11/2008 (45) 05/02/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(11) PI 0805422-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/12/2008 (45) 24/04/2019 (71) COMPASS MINERALS AMÉRICA DO SUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)
(21) PI 0818126-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 31/10/2008 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
(21) PI 0820629-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/10/2008 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
(21) PI 0902036-5 A8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/05/2009 (71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF) ; OI S.A. - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL (BR/RJ)



(21) PI 0920820-8 A2

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 01/10/2009
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(11) PI 1000527-7 B1

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 12/02/2010
(45) 01/11/2016
(73) SCAM MOTOPARTS INDÚSTRIA LTDA EPP (BR/PR)

(21) PI 1006620-9 A2

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 23/04/2010
(71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)



Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2013 029570-8 A2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 26/03/2012 (71) AKER SUBSEA AS (NO) Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870190054436 de 13/06/2019, em virtude do pedido já estar em nome da interessada.
(21) PI 1100842-3 A2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 30/03/2011 (71) Vale Fertilizantes S/A (MG)
(21) PI 1102315-5 A2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 04/08/2011 (71) NEO-PLASTIC FILMES E EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA (BR/SP) Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870200042417 de 02/04/2020, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2572, de 22/04/2020.



Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

Exigência referente ao pedido de alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da alteração.

(21) BR 11 2013 001087-8 A2

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 28/06/2011

(71) TIDEWAY B.V. (NL)



Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

Notificação do deferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 11 2012 003553-3 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 17/09/2010
(45) 29/09/2020
(71) GATES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2012 003850-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 18/08/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(11) BR 11 2012 004414-1 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 30/08/2010
(45) 29/09/2020
(71) GATES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2012 010751-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 04/11/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 010856-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 02/11/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 011678-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 16/11/2010
(71) ZIVO BIOSCIENCE, INC. (US)

(21) BR 11 2012 011905-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 15/11/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 011907-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 15/10/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(11) BR 11 2012 020160-3 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 10/02/2011
(45) 17/07/2018



(73) AEROMET INTERNATIONAL LIMITED (GB)

(21) BR 11 2012 021430-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 22/02/2011
 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2012 022333-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 14/02/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 022449-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 14/02/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 022451-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 03/03/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 029933-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 25/05/2011
 (71) THOMSON LICENSING (FR)

(21) BR 11 2012 029982-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 23/05/2011
 (71) NABRIVA THERAPEUTICS GMBH (AT)

(21) BR 11 2013 007547-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 14/02/2011
 (71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) BR 11 2013 010661-1 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 27/10/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 012199-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 15/11/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 016411-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 20/12/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)



(21) BR 11 2013 031745-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 10/06/2011 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2014 027329-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/04/2013 (71) GATES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 020860-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/02/2013 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2016 006928-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/09/2013 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2016 020760-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/12/2014 (71) CORDEX SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072407-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/06/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2018 074337-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/07/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2018 074592-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/09/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2019 000257-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 07/07/2017 (71) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; PFIZER INC. (US) ; UNIVERSITÉ NICE SOPHIA ANTIPOLIS (FR)
(21) BR 11 2019 002667-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 11/08/2017 (71) BIOSCIENZ B.V. (PB)



(21) BR 11 2019 003826-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/10/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2019 017736-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 20/02/2018 (71) MASCHINENFABRIK NIEHOFF GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2019 020777-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 03/04/2018 (71) ENCODED THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 027521-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 20/06/2018 (71) HICKIES INC. (US)
(21) BR 11 2019 027898-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/06/2018 (71) SYZYGYP LASMONICS INC. (US)
(21) BR 11 2020 004009-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 31/08/2018 (71) THE FIRETABLE COMPANY LIMITED (GB)
(21) BR 11 2020 006808-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 09/10/2018 (71) SOLYPLUS GMBH (DE)
(21) BR 12 2015 005121-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022761-3 08/03/2012 (71) SAGIMET BIOSCIENCES INC. (US)
(21) BR 12 2015 005122-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2013 022761-3 08/03/2012 (71) SAGIMET BIOSCIENCES INC. (US)
(11) PI 0816102-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/08/2008 (45) 24/09/2019 (71) Milan Bacanovic (AT) ; Dusan Adamovic (AT) ; IAN JOHN WILSON (GB) ;



JOHN DUDLEY WILSON (GB)

(21) PI 0820749-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 24/11/2008
(71) JIANGSU HANSOH PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)

(21) PI 0909609-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/05/2009
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) PI 0919540-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/09/2009
(71) NIPPON PAINT HOLDINGS CO., LTD. (JP) ; NIPPON PAINT MARINE COATINGS CO., LTD (JP)

(21) PI 1008187-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 02/06/2010
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) PI 1012778-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 18/05/2010
(71) Wacker Chemie AG (DE) ; STICHTING KENNIS EXPLOITATIE RB (NL)



Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2015 007150-3 A8

Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

(22) 01/10/2013

(71) GENEURO SA (CH)



Código 25.9 - Alteração de Sede em Exigência

Exigência referente ao pedido de alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da alteração.

(21) BR 11 2015 008113-4 A2

Código 25.9 - Alteração de Sede em Exigência

(22) 14/10/2013

(71) EXELIXIS, INC. (US)



Código 25.11 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 029231-8 A2

Código 25.11 - Republicação

(22) 14/05/2012

(71) SIGNIFY HOLDING B.V. (NL)

Referente ao despacho publicado na RPI 2599 de 27/10/2020.

(21) PI 1012159-5 A2

Código 25.11 - Republicação

(22) 21/05/2010

(71) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)

Retificação do despacho 25.7 publicado na RPI 2599 de 27/10/2020: Onde se lê: ?1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, Delaware, Estados Unidos da América.? Leia-se: ?1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, Delaware, 19803, Estados Unidos da América?



Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2020 003409-6 A8

Código 25.12 - Publicação Anulada

(22) 22/08/2018

(71) EUPHORIA BEER DEVELOPMENT LTD (IL)

Anulada a publicação código 25.5 na RPI nº 2598 de 20/10/2020 por ter sido indevida.



Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus

Notificação referente à anotação de limitação ou ônus conforme indicado no complemento.

(21) PI 0402302-1 A2

Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus

(22) 07/06/2004

(71) PLÁSTICOS ITAQUÁ PRODUTOS SINTÉTICOS EIRELI (BR/SP)

(72) Giulio Frascari

ANOTAÇÃO DE LIMITAÇÃO OU ÔNUSRef.: Processo SEI/INPI:

52402.010383/2020-57Processo 0001907.61.2013.5.02.0070Fica anotada a penhora do Pedido de Patente PI 0402302-1, de acordo com o art. 59, II, da LPI, conforme solicitado no processo judicial supracitado e na petição 870200079474 de 25/06/2020 pelos Juízes Ricardo Negrão e Fábio Augusto Branda, do Tribunal de Justiça e Tribunal Regional do Trabalho, respectivamente que tem como exequente ?DAWERTON CAVALHERI CHIODETO? e executado ?PLÁSTICOS ITAQUÁ PRODUTOS SINTÉTICOS EIRELI?.



Código Códigos para Trâmite Prioritário

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2017 016666-5 U2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 03/08/2017

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante de depositante MEI, ME ou EPP para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2018 010159-0 U2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 18/05/2018

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2020 022090-6 Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde
(22) 05/07/2019



Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2020 017269-2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 24/08/2020
---------------------------------	--

Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2015 002168-9 A2	Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde (22) 31/07/2013
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 009834-8 A2	Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde (22) 17/11/2017
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 013268-6 A2	Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde (22) 01/11/2018
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 018783-2 A2	Código 28.10.13 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia solicitada pelo Ministério da Saúde (22) 31/07/2013
------------------------------------	---

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa contrafação para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.



(21) BR 10 2014 016318-2 A2 Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação
(22) 30/06/2014

(21) BR 20 2017 012293-5 U2 Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação
(22) 09/06/2017

Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2019 001121-8 A2 Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil
(22) 11/10/2017

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH

Notifica o requerimento de trâmite prioritário para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2019 007983-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/10/2017

(21) BR 11 2019 009284-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 31/10/2017

(21) BR 11 2019 009310-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 25/10/2017

(21) BR 11 2019 015984-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/01/2018



Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida

Notifica que a petição apresentada não foi conhecida com base nos motivos descritos.

(21) BR 11 2019 025135-9 A2 Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida
(22) 31/05/2018
A petição nº 870200137905, de 03/11/20, não foi conhecida, conforme determina o art. 7º, inciso III. Especificamente, foi efetuado requerimento de PPH para o pedido de patente nº BR112019008015-5, de mesmo depositante, em 01/11/20, não atendendo ao art. 4º, inciso II, da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI nº 2548, de 05/11/19.

(21) BR 13 2019 014108-4 E2 Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida
(22) 08/07/2019
A petição nº 870200135419, de 27/10/20, não foi conhecida, pois a patente ao qual o certificado de adição está relacionado ainda não foi concedida, como determinado pelo art. 3º, parágrafo único, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

Notifica os requisitos formais para trâmite prioritário que não foram atendidos. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias para sanear as irregularidades apontadas através do código de serviço 206, descrição do objeto: “cumprimento do exame formal para trâmite prioritário”.

(21) BR 10 2014 016318-2 A2 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 30/06/2014
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870200139901, de 06/11/20, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 17, parágrafo único, alíneas b) e c), da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, a contra notificação não está assinada (parecer incompleta) e não é possível relacionar os indícios de reprodução / comercialização com a empresa notificada.

(21) BR 11 2019 009834-8 A2 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 17/11/2017
Para a solicitação efetuada pelo MS através do ofício nº 3441/2020/SCTIE/GAB/SCTIE/MS, de 28/10/20, recebido pela Presidência do



INPI em 29/10/20, atender as condições formais, é necessário cumprir o disposto no art. 3º, inciso II, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 11 2019 013268-6 A2

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 01/11/2018

Para a solicitação efetuada pelo MS através do ofício nº 3441/2020/SCTIE/GAB/SCTIE/MS, de 28/10/20, recebido pela Presidência do INPI em 29/10/20, atender as condições formais, é necessário cumprir o disposto no art. 3º, inciso II, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2017 012293-5 U2

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 09/06/2017

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870200137830, de 02/11/20, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 17, parágrafo único, alínea c), da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, um "projeto" não comprova efetiva produção, nem efetiva comercialização do produto. Esclarece-se que é necessário poder relacionar os indícios de reprodução e/ou comercialização com a empresa acusada (por exemplo, a existência de logotipo, produto exposto em estande, etc.).

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas é necessário confirmar a tecnologia. A admissão do trâmite prioritário condiciona-se a confirmação de que a tecnologia atende a legislação específica.

(21) BR 11 2020 022090-6

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

(22) 05/07/2019

A petição nº 870200138305, de 03/11/20, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 9º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.



(21) BR 20 2020 017269-2	Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica. (22) 24/08/2020 A petição nº 870200140417, de 06/11/2020, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 9º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
---------------------------------	---

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

Notifica a admissão do trâmite prioritário ao processo de patente em toda a esfera administrativa do INPI.

(21) BR 10 2015 010766-8 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 12/05/2015 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200104649, de 28/08/20, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2591, de 01/09/20, foi cumprida através da petição nº 870200137328, de 30/10/20, atendendo ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 10 2017 024198-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 10/11/2017 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135126, de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 10 2017 027259-1 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/12/2017 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200132391, de 20/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 19, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 10 2018 072229-8 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 29/10/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200134935, de 26/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 17, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.



(21) BR 10 2018 075542-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 10/12/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135423, de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 10 2019 005089-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 15/03/2019 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135125, de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 10 2019 020747-7 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 02/10/2019 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200098435, de 06/08/20, haja vista que a exigência formulada na RPI 2589, de 18/08/20, foi cumprida através da petição nº 870200126041, de 06/10/20, atendendo ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19. Destaca-se que, por se tratar da fase I do projeto-piloto unificado PPH e o o art. 220 da LPI, foi aceito o formulário com erro material.
(21) BR 10 2020 020839-0	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 09/10/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136452, de 29/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 11 2019 005090-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 22/03/2017 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135128, de 27/10/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 11 2019 005929-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 26/09/2017 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136027, de 28/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.
(21) BR 11 2019 008015-5 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 20/02/2018



Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200137733, de 01/11/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2019 009062-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 03/11/2017

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136891, de 30/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2019 019532-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 24/03/2018

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200123341, de 30/09/20, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2597, de 13/10/20, foi cumprida através das petições nº 870200130262, de 15/10/20 e nº 870200135290, de 27/10/20, atendendo ao disposto no art. 7º, da Portaria INPI PR nº 249, de 05/08/20, publicada na RPI nº 2588, de 11/08/20.

(21) BR 11 2019 025006-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 30/05/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200134659, de 26/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2019 025264-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 25/05/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136776, de 29/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2019 028286-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 30/11/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136999, de 30/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2020 007333-4 A2

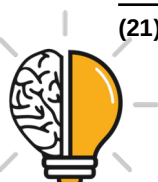
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 11/10/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200137599, de 30/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2020 008539-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido



(22) 29/10/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200136010, de 28/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2020 019864-1

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 08/03/2019

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200137612, de 30/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 12 2020 008236-4 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 13/04/2011

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135312, de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 20 2017 010901-7 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 24/05/2017

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200137023, de 30/10/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2018 067336-5 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 31/08/2018

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200123834, de 01/10/20, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2597, de 13/10/20, foi cumprida através da petição nº 870200134846, de 26/10/20, atendendo ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2019 019462-1 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 18/09/2019

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135529, de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2020 007134-9

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 09/04/2020

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200103462, de 18/08/20, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2591, de 01/06/20, foi cumprida através da petição nº 870200136730, de 29/10/20, atendendo ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI



nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2020 016181-0

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 07/08/2020

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200135588 , de 27/10/20, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) PI 0918629-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 15/09/2009

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200057609, de 11/05/20, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido

Notifica que requerimento de trâmite prioritário dos processos listados não foi admitido pelos motivos descritos.

(21) BR 11 2017 027119-2 A2

Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido

(22) 14/10/2015

Negado o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200040141, de 27/03/20, haja vista que exigência formulada na RPI nº 2592, de 08/09/20, não foi atendida pela petição nº 870200138954, de 04/11/20.

