

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2746
22 de Agosto de 2023

Patentes
Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Luiz Inácio Lula da Silva

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

Ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços

Geraldo José Rodrigues Alckmin Filho

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Julio Cesar Castelo Branco Reis Moreira

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, comprendiendo 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 Gesetz Nr. 5.648 vom 11. Dezember 1970, ist dies das Amtsblatt des Nationalen Instituts für gewerbliches Eigentum, eines Organs des Bundesministeriums für Wirtschaft der Bundesrepublik Brasilien, welches Amtsblatt alle Amtshandlungen, Beschlüsse und Entscheidungen über gewerbliches Eigentum in Brasilien, einschliesslich Warenzeichen und Patente, ebenso wie auch Übertragungsverträge von Technologie und Computerprogrammen 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	6
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	6
Código 121 - Exigência.....	8
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	10
Código Presidência - Nulidade	11
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	11
Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo.....	12
Código 214 - Notificações Diversas.....	13
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	14
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional...	14
Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT.....	61
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	62
Código 1.3.1 - Retificação.....	158
Código 1.3.2 - Publicação Anulada.....	161
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	162
Código Depósito	173
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	173
Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI.....	192
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	195
Código 2.7 - Republicação.....	223
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	224
Código Publicação do Pedido	254
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	254
Código 3.2 - Publicação Antecipada.....	288
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI.....	294
Código 3.8 - Retificação.....	295
Código Pedido de Exame	296
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	296
Código Exigências Técnicas e Formais	298
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	298
Código 6.7 - Outras Exigências.....	309
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	312
Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	313
Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	315
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	317
Código Ciência de Parecer	347
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	347
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	359
Código 7.3 - Republicação.....	360
Código Anuidade do Pedido	361
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	361
Código 8.7 - Restauração.....	370
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	371
Código 8.10 - Republicação.....	372
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	373
Código Decisão	395
Código 9.1 - Deferimento.....	395
Código 9.1.3 - Republicação.....	427
Código 9.1.4 - Retificação.....	428
Código 9.2 - Indeferimento.....	430
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento.....	444
Código Desistência	450

Código 10.1 - Desistência Homologada.....	450
Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI.....	451
Código Arquivamento.....	452
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	452
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI.....	460
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	463
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	469
Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI.....	473
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	474
Código 11.20 - Manutenção do arquivamento.....	475
Código Recurso.....	476
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	476
Código 12.6 - Outros Recursos.....	480
Código Outros Referentes a Despachos.....	481
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	481
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	482
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	483
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	484
Código 15.12 - Renumeração.....	488
Código 15.21 - Numeração Anulada.....	489
Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada.....	492
Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema.....	493
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	494
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	495
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	498
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	498
Código 16.3 - Retificação.....	596
Código Nulidade Administrativa.....	604
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	604
Código Notificação de Decisão Judicial.....	605
Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial.....	605
Código 19.2 - Publicação Anulada.....	607
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	608
Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI.....	608
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	627
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	628
Código 22.2 - Petição Não Conhecida.....	628
Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”.....	629
Código Anuidade de Patente.....	630
Código 24.4 - Restauração.....	630
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	631
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.....	652
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	652
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	661
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	666
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	671
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	673
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	675
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	676
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	676
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	681
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	681
Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido.....	687

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 2019 017668-7 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 23/08/2019 (71) SEMARI DUTRA GOMES (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) BR 11 2017 020201-8 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 24/03/2015 (71) L.P. BROWN COMPANY, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) BR 12 2017 014236-4 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 06/09/2006 (62) PI 0615680-0 06/09/2006 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0615680-0 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 06/09/2006 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0802241-0 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 21/03/2008 (71) MESOBLAST INTERNATIONAL SÀRL (CH) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de

60 (sessenta) dias. [120]

(21) PI 1003958-9 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 11/10/2010

(71) OXYEAU & CO. TECNOLOGIA COSMÉTICA LTDA. (BR/SP)

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) BR 11 2015 031995-5 A2 Código 121 - Exigência
(22) 20/06/2014
(71) HATCH PTY LTD (AU)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2017 023379-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 11/05/2016
(71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LIMITED (GB) ; MAHLE GMBH (DE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0614752-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 11/08/2006
(71) GE HEALTHCARE LIMITED (GB) ; GE HEALTHCARE AS (NO)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0810093-4 A2 Código 121 - Exigência
(22) 18/04/2008
(71) Senju Pharmaceutical CO. LTD. (JP) ; ASTELLAS PHARMA INC (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0908536-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 27/02/2009
(71) LUFTHANSA TECHNIK AG (DE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1012105-6 A2 Código 121 - Exigência

(22) 11/05/2010

(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) PI 0313472-5 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 30/06/2003

(71) Continental Automotive GmbH (DE)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2285 de 21/10/2014, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2744, de 8/8/2023. [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 10 2018 000316-0 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 16/11/2022 (73) IMPLEMENTOS AGRICOLAS JAN S/A (BR/RS) Requerente da Nulidade: MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A. Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 11 2013 012245-5 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 27/09/2022 (73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE) ; GILEAD SCIENCES, INC (US) Requerente da Nulidade: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA INTERDISCIPLINAR DE AIDS Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 11 2018 070352-4 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 06/09/2022 (73) RHODIA BRASIL S.A. (BR/SP) Requerente da Nulidade: NILIT LTD Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo

(11) BR 10 2014 022105-0 B1

Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo

(45) 30/08/2022

(73) LF MULTIMODALIDADE EM OPERAÇÕES DE LOGISTICA LTDA - EPP
(BR/RS)

Sobrestada a conclusão do Processo Administrativo de Nulidade até a decisão judicial do processo INPI Nº 52402.007232/2023-64, nº de processo 5066600-40.2023.4.02.5101, em trâmite na 31ª Vara Federal Cível do Rio de Janeiro. [211]

Código 214 - Notificações Diversas

(11) BR 20 2016 026800-7 Y1

Código 214 - Notificações Diversas

(22) 16/11/2016

(45) 05/04/2022

(71) JHONY MAIKO MASSARELLI (BR/PR)

Requerente da nulidade: ROQUE OSCAR MAZIERO
Despacho: Para que a petição nº 870230071758 de 14/8/2023 possa ser acatada como Manifestação em grau de Nulidade, o requerente deverá realizar o pagamento do valor da retribuição devida.[214]

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 2023 006812-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/10/2020 EP 20201844.6 (51) A61K 39/02 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01) (86) PCT EP2021/076378 de 24/09/2021 (87) WO 2022/078732 de 21/04/2022
(21) BR 11 2023 011438-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/12/2020 CN 202011455573.5 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01) (86) PCT CN2021/132028 de 22/11/2021 (87) WO 2022/121670 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011525-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2021 EP EP21217390.0 (51) G01G 13/00 (2006.01), B65B 1/32 (2006.01), G01G 13/04 (2006.01), G01G 13/06 (2006.01) (86) PCT IB2022/062479 de 19/12/2022 (87) WO 2023/119124 de 29/06/2023
(21) BR 11 2023 011535-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/01/2022 CN 202210111727.1 (51) C07K 16/24 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01) (86) PCT CN2022/093166 de 16/05/2022 (87) WO 2023/142309 de 03/08/2023

(21) BR 11 2023 011848-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2021 CN PCT/CN2021/141078 (51) H04R 29/00 (2006.01) (86) PCT CN2022/128431 de 28/10/2022 (87) WO 2023/116200 de 29/06/2023</p>
(21) BR 11 2023 015987-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 US 63/147,949 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/10 (2012.01) (86) PCT US2022/015931 de 10/02/2022 (87) WO 2022/173914 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 015989-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/02/2021 US 17/172,017 (51) G06F 3/06 (2006.01) (86) PCT US2022/015581 de 08/02/2022 (87) WO 2022/173721 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 015990-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/03/2021 EP 21305407.5 (51) B29C 37/00 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/058465 de 30/03/2022 (87) WO 2022/207735 de 06/10/2022</p>
(21) BR 11 2023 015991-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 US 63/147,833; 03/05/2021 US 63/183,417; 07/06/2021 US 63/197,826 (51) G01N 33/53 (2006.01) (86) PCT US2022/015998 de 10/02/2022 (87) WO 2022/173965 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 015994-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 EP 21156325.9 (51) F42B 3/12 (2006.01), F42C 19/12 (2006.01) (86) PCT EP2022/051912 de 27/01/2022</p>

(87) WO 2022/171453 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 015996-2

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

(30) 09/02/2021 US 17/171,305; 21/06/2021 US 17/353,718

(51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 21/01 (2006.01), E21B 21/00 (2006.01)

(86) PCT US2022/015762 de 09/02/2022

(87) WO 2022/173792 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 015997-0

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

(30) 12/02/2021 BE 2021/5102

(51) A01N 25/34 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01), A61C 13/087 (2006.01), A61K 6/884 (2020.01), A62B 9/06 (2006.01)

(86) PCT IB2022/051239 de 11/02/2022

(87) WO 2022/172215 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 015998-9

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

(30) 23/02/2021 GB 2102539.0

(51) E21B 33/03 (2006.01), F16L 59/147 (2006.01)

(86) PCT NO2022/050048 de 22/02/2022

(87) WO 2022/182245 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016001-4

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

(30) 23/02/2021 US 17/183,168

(51) H04W 64/00 (2009.01)

(86) PCT US2022/013688 de 25/01/2022

(87) WO 2022/182460 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016002-2

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

(30) 18/02/2021 US 17/178,725

(51) A45D 2/24 (2006.01)

(86) PCT US2022/017061 de 18/02/2022

(87) WO 2022/178301 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016003-0

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

(30) 11/02/2021 EP EP 21156459.6

(51) A46B 9/02 (2006.01), A46B 7/02 (2006.01), A45D 20/48 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053193 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/171714 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016004-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/03/2021 EP 21382226.5
 (51) E02F 9/28 (2006.01), F16B 21/06 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/057545 de 22/03/2022
 (87) WO 2022/200383 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016005-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/02/2021 IN 202121006887; 20/05/2021 EP 21175068.2
 (51) B32B 27/32 (2006.01), B32B 1/08 (2006.01), B32B 7/02 (2019.01), B32B 27/08 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053827 de 16/02/2022
 (87) WO 2022/175331 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016008-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 CH 00127/21
 (51) A61C 8/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053152 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171689 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016010-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/02/2021 US 17/171,416
 (51) F04B 1/12 (2020.01), F04B 53/16 (2006.01), F04C 2/34 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015165 de 04/02/2022
 (87) WO 2022/173658 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016011-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 CN 202110185570.2
 (51) A01N 57/20 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/70 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2022/075387 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/171061 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016012-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/02/2021 EP 21156664.1
 (51) A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053143 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171681 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016013-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/02/2021 US 17/171,473
 (51) F04D 29/62 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015187 de 04/02/2022
 (87) WO 2022/173661 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016014-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/02/2021 US 63/147,656
 (51) C25B 1/16 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015850 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/173852 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016015-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 FR 2101402
 (51) C07C 67/08 (2006.01), C07C 67/54 (2006.01), C07C 67/60 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01)
 (86) PCT FR2022/050228 de 08/02/2022
 (87) WO 2022/171954 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016016-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/02/2021 PT 117056; 21/03/2021 US 17/207,681
 (51) G07B 15/06 (2011.01)
 (86) PCT IB2022/051052 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/172147 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016017-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 ES P202130115
 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 8/00 (2006.01)
 (86) PCT ES2022/070074 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/171924 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016018-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/03/2021 DE 10 2021 106 524.0
 (51) F02M 35/02 (2006.01), F02M 35/024 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01),
 B01D 46/64 (2022.01), B01D 46/24 (2006.01), B01D 27/14 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/055216 de 02/03/2022
 (87) WO 2022/194544 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 016019-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de
 requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 US 17/174,465
 (51) B41F 31/10 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015888 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/173881 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016020-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de
 requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 EP 21156324.2
 (51) F41F 1/08 (2006.01), F41A 21/00 (2006.01), F41A 21/06 (2006.01), F42B
 5/08 (2006.01), F42B 5/26 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053199 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/171720 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016023-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de
 requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 CN PCT/CN2021/076453
 (51) B01D 65/06 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01)
 (86) PCT CN2022/075640 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171120 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016025-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de
 requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 CN 202110183554.X
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2022/075599 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171108 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016026-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de
 requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/02/2021 US 63/147,472
 (51) C12N 9/24 (2006.01), C13K 1/06 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015514 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/173704 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016027-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 CN 202110184266.6</p> <p>(51) H04W 28/06 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/074884 de 29/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/171021 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016029-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 JP 2021-019715</p> <p>(51) F27B 3/26 (2006.01), F27B 3/28 (2006.01), F27D 21/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2022/003175 de 27/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/172771 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016031-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 EP 21156573.4; 11/02/2021 EP 21156575.9</p> <p>(51) C07D 261/04 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 471/12 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/052181 de 31/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/171472 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016032-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 09/02/2021 US 63/147,636</p> <p>(51) E02B 17/02 (2006.01), B63B 35/44 (2006.01), B63B 39/06 (2006.01), E02B 17/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/015852 de 09/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173854 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016034-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 EP 21305183.2</p> <p>(51) A61K 31/715 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/053270 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/171748 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016035-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 09/02/2021 US 63/147,260</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01)</p>

(86) PCT CN2022/075737 de 09/02/2022

(87) WO 2022/171150 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016037-5

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

(30) 11/02/2021 US 17/174,059

(51) E21B 43/38 (2006.01)

(86) PCT US2022/016225 de 11/02/2022

(87) WO 2022/174110 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016038-3

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

(30) 02/03/2021 EP 21000063.4

(51) C12N 15/10 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01)

(86) PCT EP2022/055257 de 02/03/2022

(87) WO 2022/184765 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016040-5

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

(30) 10/02/2021 AU 2021100827; 10/02/2021 AU 2021900322; 10/02/2021 AU 2021100825; 10/02/2021 AU 2021900321; 25/06/2021 AU 2021103623; 25/06/2021 AU 2021901941; 25/11/2021 AU 2021903799

(51) F03G 4/00 (2006.01), F24T 10/10 (2018.01), F24T 10/40 (2018.01), C02F 1/04 (2023.01), C25B 1/04 (2021.01)

(86) PCT AU2022/050082 de 09/02/2022

(87) WO 2022/170390 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016043-0

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

(30) 22/02/2021 US 63/151,962

(51) A61K 49/00 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)

(86) PCT US2022/016904 de 18/02/2022

(87) WO 2022/178201 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016044-8

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

(30) 10/02/2021 IN 202111005687; 15/12/2021 US 17/551,278

(51) A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01), A61M 39/26 (2006.01)

(86) PCT US2022/016002 de 10/02/2022

(87) WO 2022/173966 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016045-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/148,962</p> <p>(51) A61K 31/4985 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/08 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61P 5/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT NZ2022/050017 de 11/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173315 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016047-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 22/02/2021 DE 10 2021 000 932.0</p> <p>(51) F04D 13/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/054236 de 21/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/175521 de 25/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016048-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/149,090</p> <p>(51) A61K 38/46 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61P 19/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/016031 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173987 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016049-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 09/02/2021 CN 202110176172.4</p> <p>(51) H04W 48/08 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/075211 de 30/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/171041 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016050-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 EP 21156503.1</p> <p>(51) A61K 39/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/053188 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/171711 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016053-7	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 US 63/147,963; 21/12/2021 US 63/292,226</p> <p>(51) C12C 11/00 (2006.01), C12N 15/81 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/015947 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173928 de 18/08/2022</p>

(21) BR 11 2023 016054-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/03/2021 JP 2021-040841</p> <p>(51) C08J 9/18 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 5/3435 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2021/047422 de 21/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/190564 de 15/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016056-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 09/02/2021 US 63/147,652</p> <p>(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/015799 de 09/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173815 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016058-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/03/2021 JP 2021-040849</p> <p>(51) C08J 9/18 (2006.01), C08K 5/3435 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2021/047426 de 21/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/190565 de 15/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016059-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 US 63/148,421; 26/02/2021 US 63/154,437</p> <p>(51) C12N 9/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/016214 de 11/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/174099 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016060-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 US 63/148,052; 05/11/2021 US 63/276,096</p> <p>(51) A61K 31/403 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/4045 (2006.01), C07D 209/10 (2006.01), C07D 209/14 (2006.01), C07D 209/16 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/015897 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173888 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016061-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/03/2021 FR FR2102494</p> <p>(51) A47J 43/07 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/056157 de 10/03/2022</p> <p>(87) WO 2022/189556 de 15/09/2022</p>

(21) BR 11 2023 016062-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 CN 202110184339.1; 16/07/2021 CN 202110803896.7; 26/07/2021 CN 202110846383.4; 16/11/2021 CN 202111356862.4; 24/11/2021 CN 202111407094.0</p> <p>(51) C07F 9/553 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 9/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/075793 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/171160 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016064-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 25/02/2021 US 63/153,808</p> <p>(51) A61L 29/06 (2006.01), A61L 29/14 (2006.01), A61L 29/16 (2006.01), A61L 29/18 (2006.01), A61L 33/00 (2006.01), A61L 33/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/017872 de 25/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/182971 de 01/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016069-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(51) H04W 72/04 (2023.01)</p> <p>(86) PCT CN2021/076583 de 10/02/2021</p> <p>(87) WO 2022/170588 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016070-7	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 US 63/148,149</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IL2022/050162 de 09/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/172267 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016075-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 10/02/2021 US 63/148,093; 27/04/2021 US 63/180,361; 15/06/2021 US 63/210,610; 09/09/2021 US 63/242,250; 18/10/2021 US 63/256,805</p> <p>(51) A61K 48/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/014526 de 31/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/173605 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016077-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(51) G01R 19/00 (2006.01), G01R 22/06 (2006.01)</p>

(86) PCT ES2021/070091 de 10/02/2021

(87) WO 2022/171908 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016080-4

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

(30) 15/02/2021 EP 21157235.9; 01/10/2021 EP 21200519.3

(51) C12P 7/64 (2022.01), C12P 21/00 (2006.01), C12P 19/44 (2006.01), C12P 23/00 (2006.01), C12M 1/36 (2006.01), G01N 35/00 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053502 de 14/02/2022

(87) WO 2022/171860 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016082-0

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

(30) 10/02/2021 DE 10 2021 103 141.9

(51) B01F 23/40 (2022.01), B01F 35/213 (2022.01), B01F 35/22 (2022.01)

(86) PCT EP2022/052876 de 07/02/2022

(87) WO 2022/171568 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016083-9

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

(30) 23/03/2021 US 63/164,702

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(86) PCT US2022/021309 de 22/03/2022

(87) WO 2022/204117 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016085-5

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

(30) 12/02/2021 US 63/149,075; 02/07/2021 US 63/217,843

(51) A61K 31/53 (2006.01), C07D 251/18 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2022/015994 de 10/02/2022

(87) WO 2022/173961 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016087-1

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

(30) 25/02/2021 JP 2021-028304

(51) G06F 16/25 (2019.01), G06F 16/26 (2019.01)

(86) PCT JP2022/001645 de 18/01/2022

(87) WO 2022/181122 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016091-0

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

(30) 25/03/2021 FI 20215337
 (51) F22B 37/26 (2006.01), F22B 37/32 (2006.01)
 (86) PCT FI2022/050190 de 24/03/2022
 (87) WO 2022/200690 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016093-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/02/2021 SE 2150152-3
 (51) B02C 17/22 (2006.01), B02C 23/00 (2006.01), B25J 9/04 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/052983 de 08/02/2022
 (87) WO 2022/171610 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016094-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/02/2021 US 63/150,760
 (51) H04M 3/42 (2006.01), H04L 51/00 (2022.01), H04L 51/21 (2022.01), G06Q 10/06 (2023.01), H04M 3/493 (2006.01), H04M 3/51 (2006.01), H04L 51/02 (2022.01), H04L 65/1056 (2022.01), H04L 65/402 (2022.01)
 (86) PCT IL2022/050193 de 17/02/2022
 (87) WO 2022/175953 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016095-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 CN 202110183560.5
 (51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)
 (86) PCT CN2022/075600 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171109 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016096-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 DE 20 2021 100 957.8; 18/05/2021 DE 10 2021 112 844.7
 (51) C25B 1/04 (2021.01), C25B 3/03 (2021.01), C25B 3/07 (2021.01), C25B 3/26 (2021.01), C25B 9/13 (2021.01), C25B 9/19 (2021.01), C25B 9/67 (2021.01), C25B 15/021 (2021.01), C12M 1/42 (2006.01), C12P 5/02 (2006.01), C12M 1/107 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053641 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/179885 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016097-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/02/2021 US 17/183,923
 (51) G21C 9/00 (2006.01), G21D 3/04 (2006.01), G21C 9/04 (2006.01)

(86) PCT US2021/063082 de 13/12/2021

(87) WO 2022/182402 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016099-5

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

(30) 12/02/2021 SE 2150156-4

(51) B65D 81/26 (2006.01), B32B 29/02 (2006.01), B65D 1/34 (2006.01), B65D 5/20 (2006.01)

(86) PCT SE2022/050154 de 14/02/2022

(87) WO 2022/173361 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016102-9

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,711

(51) C07D 207/273 (2006.01), C07D 207/36 (2006.01), C07D 211/76 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01)

(86) PCT US2022/016430 de 15/02/2022

(87) WO 2022/177892 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016104-5

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

(30) 11/02/2021 NL PCT/NL2021/050092

(51) A01N 43/90 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 49/00 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 47/02 (2006.01), A01N 47/40 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(86) PCT NL2022/050069 de 11/02/2022

(87) WO 2022/173299 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016105-3

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

(30) 11/02/2021 US 17/173,817

(51) E04B 2/86 (2006.01)

(86) PCT US2022/015743 de 09/02/2022

(87) WO 2022/173782 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016106-1

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

(30) 03/03/2021 US 63/200,383

(51) G01N 21/64 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01)

(86) PCT US2022/070928 de 02/03/2022

(87) WO 2022/187835 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016107-0

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

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/02/2021 EP 21156596.5 (51) C12N 1/04 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12N 11/04 (2006.01), C12N 11/02 (2006.01) (86) PCT EP2022/053254 de 10/02/2022 (87) WO 2022/171744 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 016108-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/02/2021 US 17/184,403 (51) H04W 4/40 (2018.01) (86) PCT US2022/011602 de 07/01/2022 (87) WO 2022/182432 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 016109-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 FR FR2101262; 05/01/2022 FR FR2200066 (51) A61K 36/28 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01) (86) PCT EP2022/053144 de 09/02/2022 (87) WO 2022/171682 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 016110-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 IT 102021000002963 (51) C02F 9/00 (2023.01), C02F 1/46 (2023.01), C02F 1/461 (2023.01), C02F 1/467 (2023.01), C02F 1/469 (2023.01), C02F 103/08 (2006.01), C02F 1/44 (2023.01), C02F 1/68 (2023.01) (86) PCT IB2022/051149 de 09/02/2022 (87) WO 2022/172166 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 016111-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/02/2021 US 63/148,523; 26/04/2021 US 63/180,039 (51) A61K 33/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61M 16/10 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01) (86) PCT US2022/016231 de 11/02/2022 (87) WO 2022/174116 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 016113-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/02/2021 US 63/147,902 (51) G06V 20/68 (2022.01) (86) PCT US2022/070584 de 09/02/2022

(87) WO 2022/174228 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016114-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/02/2021 KR 10-2021-0019435
 (51) A61N 1/05 (2006.01), A61N 1/36 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01)
 (86) PCT KR2021/002014 de 17/02/2021
 (87) WO 2022/173069 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016115-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/02/2021 US 17/174,021; 11/02/2021 US 17/174,033; 08/10/2021 US 17/450,392
 (51) A61N 1/05 (2006.01), A61N 1/36 (2006.01), A61N 1/372 (2006.01)
 (86) PCT IB2022/051127 de 08/02/2022
 (87) WO 2022/172157 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016117-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 US 17/175,044
 (51) E02F 9/28 (2006.01)
 (86) PCT US2022/013633 de 25/01/2022
 (87) WO 2022/173585 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016118-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 IB PCT/IB2021/000086
 (51) G01N 23/083 (2018.01), G01N 23/046 (2018.01), G01N 23/12 (2018.01), G01N 23/087 (2018.01)
 (86) PCT EP2021/075615 de 17/09/2021
 (87) WO 2022/171316 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016119-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) G01N 21/71 (2006.01), G01J 3/443 (2006.01), G01N 33/205 (2019.01), G01N 33/202 (2019.01)
 (86) PCT IB2021/051976 de 10/03/2021
 (87) WO 2022/189830 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016120-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 US 63/149,633

(51) A23L 1/30 (1968.09), A23L 1/304 (1985.01), A23L 33/15 (2016.01)

(86) PCT US2021/024182 de 25/03/2021

(87) WO 2022/173456 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016121-5

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,921

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053651 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175255 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016122-3

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

(30) 10/02/2021 US 17/172,889

(51) F16L 55/115 (2006.01), E03F 5/08 (2006.01), E02D 29/14 (2006.01), E03F 3/00 (2006.01), E03F 7/02 (2006.01), E03F 3/04 (2006.01), E03C 1/28 (2006.01)

(86) PCT US2022/015848 de 09/02/2022

(87) WO 2022/173851 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016123-1

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

(30) 18/02/2021 JP 2021-024366

(51) B21B 45/02 (2006.01), C21D 9/00 (2006.01), B21B 37/44 (2006.01)

(86) PCT JP2021/046560 de 16/12/2021

(87) WO 2022/176366 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016125-8

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

(30) 10/02/2021 EP 21156213.7

(51) G16H 10/20 (2018.01), G16H 15/00 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01)

(86) PCT EP2022/052869 de 07/02/2022

(87) WO 2022/171566 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016127-4

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

(30) 10/02/2021 US 17/173,206

(51) B28B 7/32 (2006.01), B28B 1/24 (2006.01)

(86) PCT US2022/015878 de 09/02/2022

(87) WO 2022/173873 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016128-2

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

(30) 22/02/2021 EP 21158522.9
(51) G07C 9/00 (2020.01)
(86) PCT EP2022/053255 de 10/02/2022
(87) WO 2022/175158 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016131-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/02/2021 GB 2102049.0
(51) A61K 48/00 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01)
(86) PCT EP2022/053477 de 14/02/2022
(87) WO 2022/171853 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016136-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 10/02/2021 US 63/147,933; 25/08/2021 US 63/236,828
(51) C12N 15/63 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/87 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), C12N 9/22 (2006.01)
(86) PCT AU2022/050075 de 09/02/2022
(87) WO 2022/170384 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016137-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/08 (2006.01), B60W 10/26 (2006.01)
(86) PCT JP2021/006471 de 19/02/2021
(87) WO 2022/176173 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016138-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/14 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01)
(86) PCT RU2021/000172 de 26/04/2021
(87) WO 2022/231451 de 03/11/2022

(21) BR 11 2023 016140-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/02/2021 DE 10 2021 104 207.0; 20/12/2021 DE 10 2021 133 913.8; 14/01/2022 DE 10 2022 100 868.1
(51) B31D 5/00 (2017.01), B31F 1/07 (2006.01), B31F 5/00 (2006.01)
(86) PCT EP2022/053777 de 16/02/2022

(87) WO 2022/179903 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016141-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 18/02/2021 US 63/151,026
(51) C22C 1/00 (2023.01), C22C 38/00 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01)
(86) PCT US2022/016711 de 17/02/2022
(87) WO 2022/178071 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016142-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04W 72/12 (2023.01), H04B 17/30 (2015.01), H04B 17/318 (2015.01), H04L 1/00 (2006.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01)
(86) PCT EP2021/053503 de 12/02/2021
(87) WO 2022/171297 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016143-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 10/03/2021 US 63/158,972; 19/03/2021 EP 21163616.2
(51) A23F 5/04 (2006.01), A23F 5/46 (2006.01)
(86) PCT EP2022/055676 de 07/03/2022
(87) WO 2022/189325 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016145-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/02/2021 US 63/153,886
(51) G01N 33/68 (2006.01)
(86) PCT US2022/017935 de 25/02/2022
(87) WO 2022/183010 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016146-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 22/02/2021 EP 21158424.8
(51) G06K 9/00 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01), A01C 21/00 (2006.01), A01G 25/16 (2006.01), A01M 7/00 (2006.01)
(86) PCT EP2022/053604 de 15/02/2022
(87) WO 2022/175236 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016147-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/02/2021 US 63/153,677
(51) G01L 23/00 (2006.01), F16K 17/04 (2006.01), F16K 24/00 (2006.01), F16K

31/165 (2006.01), F16K 37/00 (2006.01), G01L 23/02 (2006.01), G01L 23/14 (2006.01), H05K 5/02 (2006.01)
(86) PCT CA2022/050258 de 23/02/2022
(87) WO 2022/178629 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016148-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/02/2021 GR 20210100111; 31/03/2021 GR 20210100218
(51) H04W 74/08 (2009.01), H04L 1/18 (2023.01), H04W 74/00 (2009.01)
(86) PCT US2022/015435 de 07/02/2022
(87) WO 2022/182502 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016152-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) F01N 3/20 (2006.01), F02M 26/15 (2016.01), F02M 26/35 (2016.01)
(86) PCT EP2021/053509 de 12/02/2021
(87) WO 2022/171298 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016153-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 10/02/2021 KR 10-2021-0019059
(51) H05K 5/06 (2006.01), H05K 1/14 (2006.01), H05K 5/00 (2006.01), H04M 1/02 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01)
(86) PCT KR2022/000347 de 10/01/2022
(87) WO 2022/173131 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016155-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/02/2021 US 63/149,026; 04/06/2021 US 63/197,045
(51) E05B 47/00 (2006.01), A47F 1/04 (2006.01), A47F 5/00 (2006.01), A47F 1/00 (2006.01)
(86) PCT US2022/016082 de 11/02/2022
(87) WO 2022/174016 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016156-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 19/02/2021 IT 102021000003899
(51) A23L 29/30 (2016.01), A23L 31/00 (2016.01), A23L 33/105 (2016.01), A61K 36/074 (2006.01), A61K 36/73 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01)
(86) PCT IT2021/050319 de 06/10/2021
(87) WO 2022/175991 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016159-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/148,889; 14/02/2022 US 17/671,443</p> <p>(51) B65B 59/00 (2006.01), B65B 11/48 (2006.01), B65B 11/04 (2006.01), B65B 41/16 (2006.01), B65B 11/08 (2006.01), B65B 35/56 (2006.01), B65B 41/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/016360 de 14/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/174163 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016160-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 EP 21156803.5</p> <p>(51) B63B 7/08 (2020.01), B63B 1/20 (2006.01), B63B 1/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/053001 de 08/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/171619 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016164-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/148,842; 06/08/2021 US 63/230,095</p> <p>(51) H04L 45/30 (2022.01), H04W 48/18 (2009.01), H04W 76/12 (2018.01)</p> <p>(86) PCT US2022/016130 de 11/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/174043 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016168-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 05/03/2021 JP 2021-034897</p> <p>(51) G05B 19/418 (2006.01), F27D 19/00 (2006.01), G06Q 50/04 (2012.01)</p> <p>(86) PCT JP2022/009103 de 03/03/2022</p> <p>(87) WO 2022/186330 de 09/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016171-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 05/03/2021 US 63/157,289</p> <p>(51) C08F 122/32 (2006.01), C09D 4/00 (2006.01), C09J 4/00 (2006.01), C07C 253/32 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/070957 de 04/03/2022</p> <p>(87) WO 2022/187848 de 09/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016172-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 15/02/2021 EP 21157226.8</p> <p>(51) H04L 9/40 (2022.01), H04W 12/106 (2021.01), H04W 12/50 (2021.01), H04W 12/069 (2021.01), H04W 12/122 (2021.01), H04W 84/12 (2009.01)</p>

	(86) PCT EP2022/053096 de 09/02/2022 (87) WO 2022/171657 de 18/08/2022
--	---

(21) BR 11 2023 016173-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/02/2021 US 63/149,988 (51) A61M 25/01 (2006.01) (86) PCT US2022/016518 de 16/02/2022 (87) WO 2022/177932 de 25/08/2022
---------------------------------	---

(21) BR 11 2023 016174-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/04/2021 US 63/181,026 (51) B65D 1/02 (2006.01), B29C 49/06 (2006.01), B65D 23/02 (2006.01) (86) PCT US2022/026660 de 28/04/2022 (87) WO 2022/232349 de 03/11/2022
---------------------------------	--

(21) BR 11 2023 016180-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/02/2021 US 63/148,172 (51) A61K 8/25 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/052516 de 03/02/2022 (87) WO 2022/171507 de 18/08/2022
---------------------------------	--

(21) BR 11 2023 016183-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/02/2021 GB PCT/GB2021/050357 (51) A61K 47/64 (2017.01), A61P 21/00 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/87 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01) (86) PCT GB2022/050371 de 11/02/2022 (87) WO 2022/172019 de 18/08/2022
---------------------------------	--

(21) BR 11 2023 016185-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/02/2021 US 63/149,555 (51) A61F 2/06 (2013.01), A61F 2/07 (2013.01), A61F 2/24 (2006.01), A61F 2/856 (2013.01) (86) PCT IB2022/051347 de 15/02/2022 (87) WO 2022/172258 de 18/08/2022
---------------------------------	--

(21) BR 11 2023 016186-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/03/2021 US 17/190,306
---------------------------------	---

(51) F16C 33/72 (2006.01)
 (86) PCT US2022/018415 de 02/03/2022
 (87) WO 2022/187293 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016187-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/02/2021 IT 102021000003041
 (51) A43B 7/00 (2006.01), A43B 7/02 (2022.01), A43B 3/00 (2022.01), A43B 7/08 (2022.01)
 (86) PCT IB2021/058361 de 14/09/2021
 (87) WO 2022/172073 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016189-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/03/2021 US 17/215,227
 (51) E21B 33/134 (2006.01), E21B 33/16 (2006.01), E21B 43/116 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01)
 (86) PCT US2021/024831 de 30/03/2021
 (87) WO 2022/211788 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 016190-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 US 63/148,910
 (51) H02J 3/38 (2006.01), H02J 3/42 (2006.01), H02J 3/00 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016235 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/174119 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016191-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/02/2021 JP 2021-025657
 (51) C21B 5/00 (2006.01), C21B 7/18 (2006.01), F27B 1/20 (2006.01), F27D 3/10 (2006.01)
 (86) PCT JP2022/002471 de 24/01/2022
 (87) WO 2022/176518 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016192-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 US 63/149,808
 (51) A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01)
 (86) PCT EP2022/053674 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/175263 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016193-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 EP 21382115.0</p> <p>(51) A61N 2/00 (2006.01), A61N 7/02 (2006.01), A61N 1/40 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/053424 de 11/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/171826 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016194-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 SE 2150159-8; 01/03/2021 SE 2150228-1; 04/11/2021 SE 2151353-6</p> <p>(51) G06Q 20/38 (2012.01), G06F 21/33 (2013.01), G06F 21/62 (2013.01), G06F 21/64 (2013.01), G06Q 20/02 (2012.01), G06Q 20/08 (2012.01), G06Q 20/32 (2012.01), G06Q 20/40 (2012.01), H04L 9/32 (2006.01)</p> <p>(86) PCT SE2022/050152 de 11/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173360 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016195-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/148,801</p> <p>(51) E04B 1/343 (2006.01), E04B 1/04 (2006.01), E04B 1/20 (2006.01), E04B 1/348 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CA2022/050192 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/170430 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016196-7	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 24/02/2021 PL P.437098</p> <p>(51) B05D 3/06 (2006.01), B05D 5/02 (2006.01), B05D 7/00 (2006.01), B32B 3/00 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01), B44C 1/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT PL2022/050003 de 28/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/182259 de 01/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016198-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 24/02/2021 US 17/184,175</p> <p>(51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01), H04B 7/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/070336 de 25/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/183153 de 01/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016200-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 11/02/2021 US 17/174,121</p>

(51) H04N 21/234 (2011.01), H04N 19/10 (2014.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/2662 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01)
 (86) PCT US2022/015455 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/173687 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016205-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 EP 21156877.9; 21/07/2021 EP 21186928.4
 (51) C07D 417/10 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/554 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053257 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/171745 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016212-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/02/2021 US 63/148,596; 18/03/2021 US 63/162,683
 (51) A61K 38/47 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016124 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/174037 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016213-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) A61L 9/14 (2006.01), A61L 9/12 (2006.01), A41G 1/00 (2006.01), B60H 3/00 (2006.01), A61L 9/04 (2006.01)
 (86) PCT BR2021/050082 de 26/02/2021
 (87) WO 2022/178597 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016214-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/02/2021 US 17/184,429
 (51) G01S 5/00 (2006.01), G01S 13/74 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 64/00 (2009.01)
 (86) PCT US2022/011622 de 07/01/2022
 (87) WO 2022/182433 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016216-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/02/2021 EP 21157984.2
 (51) C11C 1/10 (2006.01), C11C 3/02 (2006.01), C11C 1/08 (2006.01), C11C 3/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016264 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/191954 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016217-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 US 63/149,016; 08/07/2021 US 63/219,613; 24/09/2021 US 63/248,219</p> <p>(51) G06K 7/10 (2006.01), G06K 19/07 (2006.01), G06Q 10/08 (2023.01)</p> <p>(86) PCT US2022/015964 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/173937 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016218-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/02/2021 AU 2021900344</p> <p>(51) B06B 1/16 (2006.01), B06B 1/18 (2006.01), B61B 13/06 (2006.01), B61B 13/10 (2006.01), B61D 7/14 (2006.01), B61D 11/02 (2006.01), B65G 15/00 (2006.01), B65G 15/08 (2006.01), B65G 15/30 (2006.01), B65G 17/02 (2006.01), B65G 21/10 (2006.01), B65G 21/22 (2006.01), B65G 27/10 (2006.01), B65G 27/12 (2006.01), B65G 27/18 (2006.01), B65G 39/02 (2006.01), B65G 39/10 (2006.01), B65G 39/12 (2006.01), B65G 41/02 (2006.01), F26B 17/00 (2006.01), F26B 17/04 (2006.01), E21F 13/08 (2006.01), E01B 25/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT AU2022/050084 de 10/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/170392 de 18/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016219-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 18/02/2021 JP 2021-024642</p> <p>(51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2022/006528 de 18/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/176970 de 25/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 016220-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 24/02/2021 US 63/153,097</p> <p>(51) C10L 1/06 (2006.01), C10L 1/18 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C10L 1/10 (2006.01), C10L 1/16 (2006.01), C10L 1/223 (2006.01), C10L 1/182 (2006.01), C10L 1/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2022/054526 de 23/02/2022</p> <p>(87) WO 2022/180094 de 01/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 016222-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p>

(30) 04/03/2021 SE 2150247-1
(51) B60K 1/04 (2019.01)
(86) PCT SE2022/050175 de 18/02/2022
(87) WO 2022/186750 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016223-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 19/02/2021 US 63/151,126
(51) B60C 9/18 (2006.01), B60C 9/00 (2006.01)
(86) PCT US2022/070300 de 24/01/2022
(87) WO 2022/178474 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016226-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/02/2021 US 17/184,343
(51) G06V 10/25 (2022.01), G06V 10/24 (2022.01), G06V 10/94 (2022.01), G06V 40/16 (2022.01)
(86) PCT US2022/013552 de 24/01/2022
(87) WO 2022/182454 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016229-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/02/2021 AU 2021900518
(51) C12N 1/20 (2006.01), A01H 3/00 (2006.01), A01H 17/00 (2006.01), A01N 43/38 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)
(86) PCT AU2022/050140 de 23/02/2022
(87) WO 2022/178578 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016230-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/02/2021 IT 102021000003188
(51) B65D 1/02 (2006.01), B65D 51/00 (2006.01)
(86) PCT IB2022/050393 de 18/01/2022
(87) WO 2022/172101 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016231-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/02/2021 US 17/185,244
(51) H01L 23/485 (2006.01), H01L 21/60 (2006.01)
(86) PCT US2022/013697 de 25/01/2022
(87) WO 2022/182461 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016233-5

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/02/2021 EP 21382113.5

(51) C01G 53/00 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053489 de 14/02/2022

(87) WO 2022/171855 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016234-3

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

(30) 12/02/2021 US 63/148,672

(51) E06B 1/52 (2006.01), H02J 9/06 (2006.01), E05B 47/00 (2006.01), E05D 11/00 (2006.01)

(86) PCT US2022/016303 de 14/02/2022

(87) WO 2022/174140 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016238-6

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

(30) 15/02/2021 US 63/149,628; 04/02/2022 US 63/306,836

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 14/495 (2006.01), C07K 14/71 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)

(86) PCT IB2022/000063 de 15/02/2022

(87) WO 2022/172085 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016241-6

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

(30) 12/02/2021 US 63/148,920; 05/11/2021 US 63/276,172

(51) A61K 39/395 (2006.01)

(86) PCT US2022/015565 de 08/02/2022

(87) WO 2022/173714 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016242-4

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

(30) 15/02/2021 EP 21157177.3

(51) B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053375 de 11/02/2022

(87) WO 2022/171800 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016249-1

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

(30) 14/02/2021 PT 117062

(51) A61K 47/36 (2006.01), C08B 37/00 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01)

(86) PCT IB2022/000067 de 11/02/2022

(87) WO 2022/172087 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016257-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/03/2021 EP 21162444.0 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/46 (2006.01) (86) PCT EP2022/056410 de 11/03/2022 (87) WO 2022/189663 de 15/09/2022
(21) BR 11 2023 016260-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/02/2021 US 17/175,338 (51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/262 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01) (86) PCT US2022/016035 de 10/02/2022 (87) WO 2022/173991 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 016264-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/02/2021 US 63/151,131 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01) (86) PCT US2022/016935 de 18/02/2022 (87) WO 2022/178223 de 25/08/2022
(21) BR 11 2023 016265-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/02/2021 US 63/149,812 (51) A61K 38/43 (2006.01), A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/30 (2016.01), C12N 9/36 (2006.01), A23K 20/111 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 50/70 (2016.01), A61P 1/12 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (86) PCT EP2022/053673 de 15/02/2022 (87) WO 2022/175262 de 25/08/2022
(21) BR 11 2023 016266-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/02/2021 EP 21290008.8 (51) C07C 211/03 (2006.01), C07C 209/62 (2006.01), C07D 209/48 (2006.01) (86) PCT EP2022/052968 de 08/02/2022 (87) WO 2022/175132 de 25/08/2022
(21) BR 11 2023 016267-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/02/2021 EP 21157280.5

(51) A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053021 de 08/02/2022

(87) WO 2022/175136 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016268-8

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

(30) 23/03/2021 US 63/164,592

(51) C07J 71/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)

(86) PCT US2022/021284 de 22/03/2022

(87) WO 2022/204099 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016270-0

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

(30) 16/02/2021 GB 2102145.6; 21/07/2021 GB 2110455.9

(51) E21B 23/01 (2006.01), E21B 33/04 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01)

(86) PCT NO2022/050042 de 15/02/2022

(87) WO 2022/177444 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016271-8

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

(30) 14/02/2021 US 63/149,359

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)

(86) PCT US2022/016105 de 11/02/2022

(87) WO 2022/174026 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016273-4

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

(30) 22/03/2021 US 63/164,135

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(86) PCT US2022/021080 de 21/03/2022

(87) WO 2022/203984 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016274-2

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,808

(51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/142 (2016.01)

(86) PCT EP2022/053676 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175265 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016275-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/02/2021 GB 2102385.8
 (51) B65G 49/06 (2006.01)
 (86) PCT GB2022/050449 de 18/02/2022
 (87) WO 2022/175677 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016276-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/02/2021 JP 2021-024669
 (51) B02B 3/04 (2006.01)
 (86) PCT JP2022/004463 de 04/02/2022
 (87) WO 2022/176647 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016277-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/02/2021 US 63/150,674
 (51) B65D 1/02 (2006.01), B65D 1/42 (2006.01), B65D 23/08 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016078 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/177809 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016280-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 DE 10 2021 103 520.1
 (51) D21B 1/32 (2006.01), D21H 19/38 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053239 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/171737 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016282-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 US 17/185,093
 (51) H04N 19/423 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01)
 (86) PCT US2022/013527 de 24/01/2022
 (87) WO 2022/182452 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016284-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/02/2021 EP EP 21157515.4
 (51) C07C 29/84 (2006.01), C07C 67/03 (2006.01), C07C 67/54 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/052808 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/175122 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016285-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04W 40/22 (2009.01)
 (86) PCT CN2021/077823 de 25/02/2021
 (87) WO 2022/178744 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016287-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 US 63/149,653; 30/07/2021 US 63/203,808
 (51) A01N 35/04 (2006.01), A01N 31/02 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015756 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/173787 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016289-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/04/2021 CN 202110475032.7; 14/05/2021 CN 202110528169.4
 (51) H04W 72/04 (2023.01)
 (86) PCT CN2022/089647 de 27/04/2022
 (87) WO 2022/228478 de 03/11/2022

(21) BR 11 2023 016291-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/02/2021 US 63/151,459; 15/10/2021 US 63/256,253
 (51) H01M 10/04 (2006.01), H01M 10/54 (2006.01)
 (86) PCT US2022/017357 de 22/02/2022
 (87) WO 2022/178442 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016292-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 DE 10 2021 103 519.8
 (51) D21F 5/02 (2006.01), D21F 7/00 (2006.01), D21F 11/00 (2006.01), D21G 1/00 (2006.01), D21F 9/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053545 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/171878 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016294-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 US 63/153,475; 21/02/2022 US 17/676,510
 (51) H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/537 (2014.01), G06N 3/04 (2023.01), G06N 3/08 (2023.01)
 (86) PCT US2022/017296 de 22/02/2022
 (87) WO 2022/182651 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016295-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 24/02/2021 FR FR2101787

(51) B01F 25/422 (2022.01), B01F 25/421 (2022.01), B01F 25/432 (2022.01),
B01F 25/452 (2022.01), B01F 35/00 (2022.01)

(86) PCT EP2022/054543 de 23/02/2022

(87) WO 2022/180106 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016296-3

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

(30) 17/03/2021 US 63/162,365; 17/05/2021 US 17/321,655

(51) G06T 15/50 (2011.01)

(86) PCT US2022/018403 de 01/03/2022

(87) WO 2022/197439 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 016298-0

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

(30) 09/03/2021 EP 21161489.6

(51) A61P 7/02 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01)

(86) PCT EP2022/055521 de 04/03/2022

(87) WO 2022/189279 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016299-8

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

(30) 16/02/2021 US 63/150,011; 20/09/2021 US 63/246,181

(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01),
C07D 417/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D
487/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01)

(86) PCT US2022/016487 de 15/02/2022

(87) WO 2022/177917 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016300-5

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

(30) 31/03/2021 JP 2021-060409

(51) C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), H01F
1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01)

(86) PCT JP2022/016264 de 30/03/2022

(87) WO 2022/210962 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 016303-0

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

(30) 18/02/2021 EP 21157981.8

(51) B29C 33/26 (2006.01), E04G 1/00 (2006.01), E04G 1/15 (2006.01), B29C
33/30 (2006.01), E04G 5/06 (2006.01), E04G 5/00 (2006.01), B29D 99/00

(2010.01), B29L 31/08 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/053631 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/175244 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016304-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 04/11/2021 DE DE 10 2021 128 738.3
 (51) B30B 15/06 (2006.01), B30B 3/00 (2006.01), B44B 5/02 (2006.01), C23C 14/06 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/079756 de 25/10/2022
 (87) WO 2023/078730 de 11/05/2023

(21) BR 11 2023 016306-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/03/2021 DE 10 2021 105 644.6
 (51) G01N 21/31 (2006.01), G01N 21/85 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/055273 de 02/03/2022
 (87) WO 2022/189227 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016313-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 JP 2021-022134
 (51) A23C 19/082 (2006.01), A23C 20/02 (2021.01)
 (86) PCT JP2022/005540 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/173027 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016314-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/03/2021 DE 10 2021 105 641.1
 (51) A01J 7/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/055241 de 02/03/2022
 (87) WO 2022/189225 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016317-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 26/02/2021 US 63/154,611
 (51) G06T 7/00 (2017.01)
 (86) PCT US2022/018021 de 25/02/2022
 (87) WO 2022/183067 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016318-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 IT 102021000003422

(51) A61B 34/35 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01)
 (86) PCT IB2022/051321 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/175807 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016319-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/03/2021 US 63/160,642; 24/05/2021 US 63/192,271
 (51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01)
 (86) PCT US2022/019898 de 11/03/2022
 (87) WO 2022/192636 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016320-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/02/2021 US 63/148,922
 (51) A61K 31/00 (2006.01), A61K 38/19 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016161 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/174064 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016321-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 US 63/149,425
 (51) C12N 15/86 (2006.01), C07K 14/075 (2006.01)
 (86) PCT US2022/015903 de 10/02/2022
 (87) WO 2022/173893 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016323-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 IT 102021000003419
 (51) A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/35 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01)
 (86) PCT IB2022/051226 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/175792 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016324-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 GR 20210100114
 (51) G01S 5/02 (2010.01)
 (86) PCT US2022/070422 de 28/01/2022
 (87) WO 2022/183158 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016325-0

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 15/02/2021 EP 21305193.1

(51) C07K 14/195 (2006.01), C07K 14/765 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053476 de 14/02/2022

(87) WO 2022/171852 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016326-9

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

(30) 15/02/2021 AU 2021900367

(51) A61K 35/744 (2015.01), A61K 33/16 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/24 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)

(86) PCT IB2022/051269 de 14/02/2022

(87) WO 2022/172230 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016327-7

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,812

(51) A61K 31/702 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A23K 20/111 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 50/70 (2016.01), A61K 31/70 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/30 (2016.01), A61K 38/43 (2006.01), C12N 9/36 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053678 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175267 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016329-3

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

(30) 08/04/2021 US 17/225,334

(51) E21B 33/12 (2006.01), F16J 15/36 (2006.01)

(86) PCT US2021/026519 de 09/04/2021

(87) WO 2022/216292 de 13/10/2022

(21) BR 11 2023 016331-5

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

(30) 14/04/2021 DE 10 2021 109 267.1

(51) G01D 5/14 (2006.01)

(86) PCT EP2022/058118 de 28/03/2022

(87) WO 2022/218679 de 20/10/2022

(21) BR 11 2023 016332-3

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

(30) 19/03/2021 JP 2021-046106

(51) A01K 23/00 (2006.01)

(86) PCT JP2021/046595 de 16/12/2021

(87) WO 2022/195993 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 016335-8

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

(30) 19/03/2021 JP 2021-046104

(51) A01K 23/00 (2006.01)

(86) PCT JP2021/046579 de 16/12/2021

(87) WO 2022/195992 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 016337-4

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

(30) 15/02/2021 IT 102021000003353

(51) B28B 11/00 (2006.01), B29C 67/24 (2006.01), B41M 5/00 (2006.01), B28B 1/00 (2006.01)

(86) PCT IB2022/051296 de 14/02/2022

(87) WO 2022/172242 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016338-2

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

(30) 16/02/2021 EP 21157312.6

(51) A45D 1/06 (2006.01), A45D 1/28 (2006.01), A45D 2/00 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053564 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175213 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016339-0

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

(30) 11/03/2021 DE 10 2021 202 397.5

(51) B67D 1/00 (2006.01), B67D 1/04 (2006.01), B67D 1/08 (2006.01)

(86) PCT EP2022/056328 de 11/03/2022

(87) WO 2022/189623 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016342-0

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

(30) 19/02/2021 SE 2150180-4

(51) C21B 13/00 (2006.01)

(86) PCT SE2022/050182 de 18/02/2022

(87) WO 2022/177497 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016345-5

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

(30) 16/02/2021 DE 10 2021 103 573.2

(51) B02C 4/02 (2006.01), B02C 4/28 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086001 de 15/12/2021

(87) WO 2022/174957 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016346-3

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

(30) 15/02/2021 EP 21157225.0

(51) A61K 51/08 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 101/02 (2006.01), A61K 103/00 (2006.01), A61K 103/30 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053528 de 14/02/2022

(87) WO 2022/171869 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016348-0

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

(30) 08/03/2021 US 63/158,326

(51) A01G 7/00 (2006.01), A01N 3/00 (2006.01), A01H 1/02 (2006.01)

(86) PCT US2022/018637 de 03/03/2022

(87) WO 2022/192059 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016350-1

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

(30) 15/02/2021 EP 21157131.0

(51) B29C 33/00 (2006.01), B29C 70/68 (2006.01), B29C 70/76 (2006.01), B29C 70/78 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), B32B 17/00 (2006.01), B60J 10/70 (2016.01), B62D 25/06 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01), B29C 65/78 (2006.01), B29C 65/00 (2006.01), B29C 41/20 (2006.01), B29C 33/12 (2006.01), B29C 45/14 (2006.01), B29L 31/26 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053527 de 14/02/2022

(87) WO 2022/171868 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016352-8

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

(30) 01/03/2021 EP 21159860.2

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(86) PCT EP2022/055080 de 01/03/2022

(87) WO 2022/184676 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016353-6

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

(30) 23/03/2021 US 63/164,603

(51) C07J 71/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01)

(86) PCT US2022/021285 de 22/03/2022

(87) WO 2022/204100 de 29/09/2022

(21) BR 11 2023 016355-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 US 63/153,723
 (51) G06V 10/42 (2022.01), G06V 10/77 (2022.01), G06V 20/69 (2022.01), G06T 7/00 (2017.01)
 (86) PCT US2022/017840 de 25/02/2022
 (87) WO 2022/182952 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016356-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 30/03/2021 EP 21165757.2
 (51) C08L 91/06 (2006.01), C10M 109/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/058023 de 25/03/2022
 (87) WO 2022/207517 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 016358-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 IT 102021000003347
 (51) B07C 5/344 (2006.01), B07C 5/02 (2006.01)
 (86) PCT IB2022/051285 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/172238 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016359-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 IT 102021000003488
 (51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), B25J 13/02 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01)
 (86) PCT IB2022/051286 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/175800 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016360-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 US 63/149,872; 16/02/2021 US 63/149,857; 16/02/2021 US 63/149,865; 16/02/2021 US 63/149,892; 16/02/2021 US 63/149,883
 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/385 (2006.01), C07K 16/06 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016454 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/177902 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016362-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 US 17/176,564

(51) F25D 23/02 (2006.01), F25D 23/12 (2006.01)

(86) PCT US2022/013841 de 26/01/2022

(87) WO 2022/177712 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016363-3

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

(51) B29C 49/22 (2006.01), B29C 49/06 (2006.01), B29C 49/00 (2006.01), C08G 63/82 (2006.01), C08G 63/183 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/018145 de 16/02/2021

(87) WO 2022/177546 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016365-0

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

(30) 26/02/2021 US 17/186,372

(51) G01S 19/07 (2010.01)

(86) PCT US2022/011240 de 05/01/2022

(87) WO 2022/182428 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016370-6

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

(30) 15/02/2021 US 63/149,451

(51) B30B 3/04 (2006.01), B30B 9/28 (2006.01), B30B 9/30 (2006.01)

(86) PCT US2022/016446 de 15/02/2022

(87) WO 2022/174186 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016372-2

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

(30) 15/02/2021 IT 102021000003356

(51) F01D 25/28 (2006.01), F02C 7/20 (2006.01), F16M 1/00 (2006.01), F16M 7/00 (2006.01)

(86) PCT EP2022/025051 de 15/02/2022

(87) WO 2022/171366 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016373-0

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

(30) 18/02/2021 CN 202110189905.8; 10/05/2021 CN 202110506596.2

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)

(86) PCT CN2022/076554 de 17/02/2022

(87) WO 2022/174775 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016374-9

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

(30) 17/02/2021 US 63/150,472
(51) H04L 1/08 (2006.01), H04L 1/18 (2023.01)
(86) PCT IB2022/051439 de 17/02/2022
(87) WO 2022/175876 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016375-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/894 (2006.01)
(86) PCT BR2021/050086 de 26/02/2021
(87) WO 2022/178599 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016376-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) C12Q 1/32 (2006.01), C12Q 1/26 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01)
(86) PCT US2021/019515 de 25/02/2021
(87) WO 2022/182344 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016377-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 18/02/2021 CN PCT/CN2021/076732
(51) A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/26 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)
(86) PCT EP2022/053267 de 10/02/2022
(87) WO 2022/175161 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016379-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 26/02/2021 US 17/186,531
(51) H04W 72/10 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 4/40 (2018.01)
(86) PCT US2022/011214 de 05/01/2022
(87) WO 2022/182425 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016380-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 26/02/2021 US 17/187,132
(51) H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/587 (2014.01)
(86) PCT US2022/015702 de 08/02/2022
(87) WO 2022/182515 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016381-1

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 18/02/2021 CN 202110188050.7

(51) B29C 43/02 (2006.01), B29C 43/32 (2006.01), B29C 43/52 (2006.01),
B29C 43/58 (2006.01), B29L 7/00 (2006.01)

(86) PCT CN2022/070784 de 07/01/2022

(87) WO 2022/174690 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016382-0

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

(30) 17/02/2021 US 63/150,129

(51) H02K 7/14 (2006.01), H02K 16/04 (2006.01), H02K 21/24 (2006.01), H02K
49/04 (2006.01), H02P 3/18 (2006.01), H02P 3/22 (2006.01), A63B 21/005
(2006.01)

(86) PCT US2022/016316 de 14/02/2022

(87) WO 2022/177855 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016383-8

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

(30) 11/03/2021 US 63/159,521

(51) F01L 1/18 (2006.01), F01L 13/00 (2006.01), F01L 1/46 (2006.01), F01L
1/26 (2006.01)

(86) PCT EP2022/025100 de 11/03/2022

(87) WO 2022/189042 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016386-2

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

(30) 26/02/2021 US 17/187,202

(51) H04N 19/42 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01)

(86) PCT US2022/015700 de 08/02/2022

(87) WO 2022/182514 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016388-9

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

(30) 15/03/2021 JP 2021-041068; 10/11/2021 JP 2021-183022

(51) H01L 33/54 (2010.01), H01L 33/58 (2010.01)

(86) PCT JP2022/008017 de 25/02/2022

(87) WO 2022/196300 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 016390-0

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

(30) 26/02/2021 US 17/187,420

(51) H04W 4/02 (2018.01)

(86) PCT US2022/070065 de 06/01/2022

(87) WO 2022/183148 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016391-9

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

(30) 16/02/2021 GB 2102142.3

(51) A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(86) PCT GB2022/050400 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175649 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016393-5

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

(30) 01/03/2021 DE 10 2021 104 874.5

(51) G01N 19/04 (2006.01)

(86) PCT EP2022/054780 de 25/02/2022

(87) WO 2022/184572 de 09/09/2022

(21) BR 11 2023 016397-8

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,946; 08/10/2021 US 63/262,262

(51) A23D 7/00 (2006.01), A23D 7/04 (2006.01), A23L 29/00 (2016.01), A23L 29/212 (2016.01), A23L 29/256 (2016.01), A23L 29/262 (2016.01), A23L 33/185 (2016.01), A23L 35/00 (2016.01)

(86) PCT US2022/016537 de 16/02/2022

(87) WO 2022/177943 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016398-6

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

(30) 17/02/2021 US 63/150,508

(51) H04L 43/04 (2022.01), H04W 24/00 (2009.01)

(86) PCT IB2022/051437 de 17/02/2022

(87) WO 2022/175874 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016400-1

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

(30) 18/02/2021 US 63/151,026

(51) C01B 32/50 (2017.01), C05F 11/00 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01)

(86) PCT US2022/016703 de 17/02/2022

(87) WO 2022/178063 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016402-8

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,996; 04/06/2021 US 63/197,092

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/35 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016600 de 16/02/2022
 (87) WO 2022/177993 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016404-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 31/03/2021 JP 2021-061141
 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01), A61F 13/51 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01)
 (86) PCT JP2021/043470 de 26/11/2021
 (87) WO 2022/208997 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 016407-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 NL 2027569
 (51) B26D 1/157 (2006.01), B26D 1/16 (2006.01), B26D 1/18 (2006.01), B26D 7/01 (2006.01), B26D 7/20 (2006.01), B26D 7/26 (2006.01)
 (86) PCT NL2022/050051 de 03/02/2022
 (87) WO 2022/177421 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016408-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 09/03/2021 IT 102021000005504
 (51) B05B 14/00 (2018.01), B05B 13/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2022/052041 de 08/03/2022
 (87) WO 2022/189961 de 15/09/2022

(21) BR 11 2023 016409-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/02/2021 FI 20217032
 (51) B27K 3/02 (2006.01), B27K 5/00 (2006.01), F26B 25/22 (2006.01)
 (86) PCT FI2022/000002 de 09/02/2022
 (87) WO 2022/171927 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 016410-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/02/2021 US 63/149,727
 (51) D21G 3/04 (2006.01), D21G 9/00 (2006.01)
 (86) PCT US2022/016474 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/177909 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016412-5

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

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/03/2021 US 63/155,714 (51) A01H 1/02 (2006.01), A01G 7/00 (2006.01), A01G 7/06 (2006.01) (86) PCT US2022/017506 de 23/02/2022 (87) WO 2022/187054 de 09/09/2022
(21) BR 11 2023 016413-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/02/2021 EP 21157938.8 (51) A61K 9/70 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01) (86) PCT EP2022/053998 de 17/02/2022 (87) WO 2022/175408 de 25/08/2022
(21) BR 11 2023 016414-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/02/2021 US 17/187,419 (51) G01S 13/76 (2006.01), G01S 7/02 (2006.01) (86) PCT US2022/070064 de 06/01/2022 (87) WO 2022/183147 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 016415-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/02/2021 US 17/186,283 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 90/98 (2016.01) (86) PCT IB2022/051590 de 23/02/2022 (87) WO 2022/180538 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 016416-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 09/03/2021 EP 21161493.8 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01) (86) PCT EP2022/055519 de 04/03/2022 (87) WO 2022/189278 de 15/09/2022
(21) BR 11 2023 016418-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/02/2021 US 63/150,244 (51) C01B 32/318 (2017.01), C01B 32/30 (2017.01), C01B 32/312 (2017.01), C01B 32/336 (2017.01), H01G 11/34 (2013.01), H01G 11/86 (2013.01), H01M 4/04 (2006.01), H01M 4/62 (2006.01), H01M 4/583 (2010.01) (86) PCT CA2022/050218 de 15/02/2022

(87) WO 2022/174335 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016420-6

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

(30) 26/02/2021 US 17/186,700

(51) H04B 5/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/065621 de 30/12/2021

(87) WO 2022/182420 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 016424-9

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,927

(51) C07D 498/22 (2006.01), A61K 31/5365 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01)

(86) PCT US2022/016261 de 14/02/2022

(87) WO 2022/177840 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016425-7

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

(30) 16/02/2021 IT 102021000003476

(51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), B25J 13/02 (2006.01), A61B 34/20 (2016.01)

(86) PCT IB2022/051328 de 15/02/2022

(87) WO 2022/175810 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016427-3

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,707; 25/01/2022 US 63/302,766

(51) C02F 1/32 (2023.01), C02F 1/36 (2023.01), E02B 15/00 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), G16Y 20/10 (2020.01), G16Y 40/10 (2020.01)

(86) PCT US2022/016452 de 15/02/2022

(87) WO 2022/177901 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016428-1

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

(30) 16/02/2021 US 63/149,952

(51) C07K 14/705 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), C12N 15/62 (2006.01)

(86) PCT US2022/016582 de 16/02/2022

(87) WO 2022/177979 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016429-0

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

(30) 16/02/2021 EP 21305194.9; 07/05/2021 EP 21305596.5

(51) H04L 41/142 (2022.01), H04L 41/50 (2022.01)

(86) PCT EP2022/053453 de 14/02/2022

(87) WO 2022/175188 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016430-3

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

(30) 16/02/2021 IT 102021000003479

(51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), B25J 13/02 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)

(86) PCT IB2022/051244 de 11/02/2022

(87) WO 2022/175795 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016432-0

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

(30) 16/02/2021 IT 102021000003431

(51) A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01)

(86) PCT IB2022/051279 de 14/02/2022

(87) WO 2022/175798 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016433-8

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

(30) 16/02/2021 US 17/248,967

(51) H02J 7/14 (2006.01), H02K 53/00 (2006.01), H02M 7/04 (2006.01), H02M 7/44 (2006.01)

(86) PCT EP2022/053856 de 16/02/2022

(87) WO 2022/175348 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 016434-6

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

(30) 16/02/2021 IT 102021000003416

(51) A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/35 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01)

(86) PCT IB2022/051293 de 14/02/2022

(87) WO 2022/175802 de 25/08/2022

(21) BR 21 2023 016347-7

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

(51) G06F 21/00 (2013.01)

(86) PCT US2022/016806 de 17/02/2022

(87) WO 2022/182566 de 01/09/2022

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 2023 008029-0

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 29/10/2021

(71) CALICO LIFE SCIENCES LLC (US) ; ABBVIE INC. (US)

(86) PCT US2021/057300 de 29/10/2021

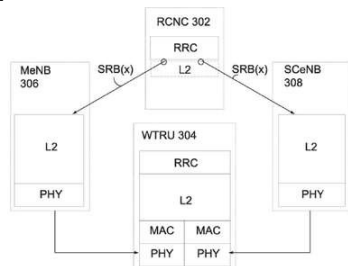
(87) WO 2022/094244 de 05/05/2022

Pedido considerado retirado em relação ao Brasil por não atender o Art. 10 da Portaria INPI 39 de 23/08/2021 por não apresentação em português do quadro reivindicatório ou relatório descritivo na petição inicial.

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 2015 003973-1 A2



Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/08/2013

(30) 23/08/2012 US 61/692,548; 14/11/2012 US 61/726,448; 16/01/2013 US 61/753,323; 16/01/2013 US 61/753,334; 08/05/2013 US 61/821,071; 08/05/2013 US 61/821,186; 07/08/2013 US 61/863,311

(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODO PARA UMA UNIDADE DE TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO SEM FIO (WTRU) OPERAR UTILIZANDO INSTÂNCIAS DE CONTROLE DE ACESSO AO MEIO MÚLTIPLO (MAC) E UNIDADE DE TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO SEM FIO (WTRU)

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

(72) GHYSLAIN PELLETIER; PAUL MARINIER; DIANA PANI; STEPHEN E. TERRY; PASCAL M. ADJAKPLE; SAMIAN J. KAUR

(85) 24/02/2015

(86) PCT US2013/056444 de 23/08/2013

(87) WO 2014/031989 de 27/02/2014

(21) BR 11 2022 003723-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/08/2020

(30) 30/08/2019 US PCT/US2019/048953; 30/08/2019 US PCT/US2019/048962; 05/12/2019 US 62/944,281

(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA FAZÊ-LAS, MÉTODO DE ENTREGA DE UMA CARGA DE ÁCIDO NUCLEICO A UMA CÉLULA E PROTEÍNA DE LIGAÇÃO

(71) YALE UNIVERSITY (US)

(72) ELIAS QUIJANO; PETER GLAZER

(85) 25/02/2022

(86) PCT US2020/048823 de 31/08/2020

(87) WO 2021/042060 de 04/03/2021

(21) BR 11 2022 012926-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/12/2020

(30) 30/12/2019 CN PCT/CN2019/129952

(51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01),

A61K 31/712 (2006.01)
 (54) MÉTODO BASEADO EM LEAPER PARA EDIÇÃO ALVO DE UM RNA ALVO EM UMA CÉLULA ALVO, RNAAR PARA EDIÇÃO ALVO A BASE DE LEAPER DE UM RNA ALVO, PLASMÍDEO, VETOR VIRAL, LIPOSSOMA OU NANOPARTÍCULA DE LIPÍDEO, COMPOSIÇÃO OU PRODUTO BIOLÓGICO, E, USO DE UM RNAAR
 (71) EDIGENE THERAPEUTICS (BEIJING) INC. (CN)
 (72) PENGFEI YUAN; YANXIA ZHAO; NENGYIN LIU; ZEXUAN YI; GANGBIN TANG
 (85) 28/06/2022
 (86) PCT CN2020/141506 de 30/12/2020
 (87) WO 2021/136408 de 08/07/2021

(21) BR 11 2022 019003-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/02/2021
 (51) H02M 3/335 (2006.01), H02M 1/08 (2006.01)
 (54) CONVERSOR E ADAPTADOR DE POTÊNCIA
 (71) HUAWEI DIGITAL POWER TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) GUN YANG; LIANG WU; LEI WANG
 (85) 22/09/2022
 (86) PCT CN2021/076509 de 10/02/2021
 (87) WO 2022/170560 de 18/08/2022

(21) BR 11 2022 019339-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/02/2022
 (30) 15/02/2021 EP 21157072.6
 (51) B29C 33/70 (2006.01), B29C 33/58 (2006.01), B29C 33/72 (2006.01), B24B 27/033 (2006.01), B24B 19/14 (2006.01), B29C 33/76 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), B24B 23/08 (2006.01), B29L 31/08 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA TRATAR UMA SUPERFÍCIE DE MOLDE, USO DO DISPOSITIVO E MÉTODO PARA TRATAR UMA SUPERFÍCIE DE MOLDE
 (71) KLINGSPOR WINDPOWER APS (DK)
 (72) KELD ERIKSEN
 (85) 26/09/2022
 (86) PCT EP2022/052507 de 02/02/2022
 (87) WO 2022/171506 de 18/08/2022

(21) BR 11 2022 023308-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/05/2021
 (30) 24/07/2020 EP 20020337.0
 (51) B65D 5/74 (2006.01)
 (54) ELEMENTO DE VERTIMENTO COM GUIA DE ELEMENTO DE CORTE DE PROTEÇÃO
 (71) SIG COMBIBLOC SERVICES AG (CH)

(72) REMO ZÜRCHER; FELIX RIGLING
 (85) 16/11/2022
 (86) PCT EP2021/063253 de 19/05/2021
 (87) WO 2022/017662 de 27/01/2022

(21) BR 11 2023 000299-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/07/2021
 (30) 07/07/2020 US 63/048690; 27/08/2020 US 63/070857
 (51) A61F 2/24 (2006.01)
 (54) TECIDO MONTADO NO EXTERIOR SOBRE UMA ESTRUTURA
 EXPANSIVEL PARA DESEMPENHO HEMODINÂMICO APERFEIÇOADO
 (71) ANTERIS TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
 (72) RAMJI IYER; DAVID LAWRENCE ST DENIS; SAMUEL THOMAS
 JOHNSON; WILLIAM MORRIS LEONARD NEETHLING; MARTHA JEANNE
 ENGEL
 (85) 06/01/2023
 (86) PCT US2021/040596 de 07/07/2021
 (87) WO 2022/010958 de 13/01/2022

(21) BR 11 2023 003841-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/09/2021
 (30) 04/09/2020 DK PA 2020 70571
 (51) G01M 3/28 (2006.01), G01M 3/08 (2006.01), F16L 55/10 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE GÁS COM UM REGULADOR E MÉTODO PARA
 BLOQUEAR TEMPORARIAMENTE UM REGULADOR EM UM SISTEMA DE
 GÁS
 (71) GASOKAY APS (DK)
 (72) LASSE JENSEN; SØREN XERXES FRAHM; TOM LUNDQUIST; PETER
 BILLY JACOBSEN
 (85) 01/03/2023
 (86) PCT DK2021/050272 de 03/09/2021
 (87) WO 2022/048723 de 10/03/2022

(21) BR 11 2023 004431-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/09/2021
 (30) 11/09/2020 CN PCT/CN2020/114782
 (51) A61K 31/55 (2006.01), C07D 405/00 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÕES DE DISPERSÃO SÓLIDA DE UM AGONISTA DE FXR
 (71) TERNS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) YUJIN WANG; CHUTIAN SHU; SHENG GUO; MATT DUAN; JIANWEI
 BIAN; JIAXIN DENG; AIYONG SI
 (85) 09/03/2023
 (86) PCT US2021/049826 de 10/09/2021

(87) WO 2022/056238 de 17/03/2022

(21) BR 11 2023 004766-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/09/2021
(30) 15/09/2020 US 17/021,545
(51) B65D 51/28 (2006.01), B65D 81/32 (2006.01), B65D 43/02 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE FECHAMENTO, SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE, E, MÉTODOS PARA PREENCHER O SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE E DE USO DO SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE
(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)
(72) PHILIP ANDREW TARRANT
(85) 14/03/2023
(86) PCT US2021/050346 de 14/09/2021
(87) WO 2022/060753 de 24/03/2022

(21) BR 11 2023 005060-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/09/2021
(30) 18/09/2020 EP 20197033.2
(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01)
(54) ANTICORPO BIESPECÍFICO, EPÍTOPO NO DOMÍNIO EXTRACELULAR DE CD38 HUMANO, EPÍTOPO NO DOMÍNIO EXTRACELULAR DE CD47 HUMANO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, E, CÉLULA HOSPEDEIRA
(71) ICHNOS SCIENCES SA (CH)
(72) LAURE BOUCHEZ; BLANDINE POULEAU; MARIE-ANGES DOUCEY; ELIE DHEILLY; STANISLAS BLEIN; CIAN STUTZ; CAROLE ESTOPPEY; JEREMY LOYAU; THIERRY MONNEY; STEFANO SAMMICHELI; CAMILLE GRANDCELMENT
(85) 17/03/2023
(86) PCT EP2021/075687 de 17/09/2021
(87) WO 2022/058539 de 24/03/2022

(21) BR 11 2023 005816-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/10/2021
(30) 28/12/2020 US 63/131,201; 27/10/2021 US 17/511,757
(51) F16K 1/46 (2006.01), F16K 1/18 (2006.01), F16K 27/02 (2006.01), F16K 25/00 (2006.01)
(54) VÁLVULA DE SEGURANÇA DE SUBSUPERFÍCIE COM CARREGAMENTO UNIFORME
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) ROSS GLEN DUSTERHOFT; CHARLES DAVID MCFATE; JAMES DAN VICK JR.
(85) 29/03/2023
(86) PCT US2021/056767 de 27/10/2021

(87) WO 2022/146538 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 006513-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/10/2021
 (30) 06/10/2020 US 63/088,290; 03/11/2020 US 63/109,137
 (51) A23J 1/00 (2006.01), A23L 15/00 (2016.01), A23L 33/195 (2016.01), A23J 3/20 (2006.01), A21D 2/26 (2006.01), C12N 15/81 (2006.01), C07K 14/77 (2006.01), C07K 14/465 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE PROTEÍNA E PRODUTOS CONSUMÍVEIS DAS MESMAS
 (71) CLARA FOODS CO. (US)
 (72) KRITIKA MAHADEVAN; JOEL ANDREW KREPS; ISHA JOSHI; FARNOOSH AYOUGHY; WEIXI ZHONG; HARSHAL KSHIRSAGAR; ALEXANDRE CHAPEAUX; WESLEY RUTHERFORD-JENKINS; RANJAN PATNAIK; FRANK DOUGLAS IVEY; ERIC LIN; SRIDHARAN GOVIND
 (85) 06/04/2023
 (86) PCT US2021/053850 de 06/10/2021
 (87) WO 2022/076615 de 14/04/2022

(21) BR 11 2023 007372-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/10/2020
 (51) B23K 35/02 (2006.01), B23K 35/26 (2006.01), B23K 35/36 (2006.01), B23K 35/362 (2006.01), B23K 35/365 (2006.01), B23K 35/368 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA JUNTA SOLDADA, MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM SUBSTRATO DE AÇO PRÉ-REVESTIDO E SUBSTRATO DE AÇO
 (71) VERDICIO SOLUTIONS A.I.E. (ES)
 (72) ALVARO MANJON FERNANDEZ; SIVASAMBU BOHM; MARCOS PEREZ RODRIGUEZ; ROBERTO SUAREZ SANCHEZ
 (85) 19/04/2023
 (86) PCT IB2020/059872 de 21/10/2020
 (87) WO 2022/084717 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007834-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/10/2021
 (30) 29/10/2020 US 63/107,182; 29/01/2021 US 63/143,541; 22/04/2021 US 63/178,286
 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (54) USO DE ANTICORPO ANTI-CD19 PARA TRATAMENTO DE DOENÇA AUTOIMUNE
 (71) VIELA BIO, INC. (US)
 (72) DEWEI SHE; JOHN RATCHFORD; ELIEZER KATZ; WILLIAM REES; NISHI RAMPAL; YAN XIN

(85) 25/04/2023
 (86) PCT US2021/057443 de 29/10/2021
 (87) WO 2022/094334 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007868-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/10/2021
 (30) 26/10/2020 GB 2016943.9
 (51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 47/14 (2006.01),
 A01N 59/16 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS
 (71) UPL CORPORATION LIMITED (MU) ; UPL EUROPE LTD (GB)
 (72) AYRTON NETO
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT GB2021/052757 de 25/10/2021
 (87) WO 2022/090695 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007888-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/10/2021
 (30) 26/10/2020 IT 102020000025264
 (51) A61L 27/20 (2006.01), A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61K
 8/67 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO INJETÁVEL E USO DA REFERIDA COMPOSIÇÃO
 (71) INNATE S.R.L. (IT)
 (72) FEDERICO PANZIERI; GIULIA AVIO; COSIMO CELINO
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT IB2021/059825 de 25/10/2021
 (87) WO 2022/090897 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007914-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/10/2021
 (30) 29/10/2020 US 63/106,974
 (51) A61K 31/472 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01),
 A61K 31/496 (2006.01)
 (54) AMIDAS DE ISOQUINOLINA LIGADAS A N COMO INIBIDORES DE
 LRRK2, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USOS DAS MESMAS
 (71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
 (72) PETER H. FULLER; ANMOL GULATI; SOLOMON D. KATTAR; MITCHELL
 H. KEYLOR; KAILA A. MARGREY; XIN YAN
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT US2021/056734 de 27/10/2021
 (87) WO 2022/093881 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008261-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/10/2021
 (30) 28/10/2020 IN 202041042101
 (51) C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
 (54) PEPTÍDEOS E SEUS CONJUGADOS COMO MIMETIZADORES DAS SUBUNIDADES ACE-2 E S1 CONTRA A INFECÇÃO POR CORONAVÍRUS-2 DA SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SARS-COV2)
 (71) NEUOME PEPTIDES PTE. LTD. (SG)
 (72) RAJANIKANTH VANGALA
 (85) 28/04/2023
 (86) PCT IN2021/051030 de 28/10/2021
 (87) WO 2022/091132 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008324-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/10/2021
 (30) 30/10/2020 US 63/107,603; 01/06/2021 US 63/202,206; 01/06/2021 US 63/202,205; 01/06/2021 US 63/202,207; 01/06/2021 US 63/202,215; 28/10/2021 AU 202210051; 29/10/2021 EM 008741391-0002; 29/10/2021 EM 008741391-0001
 (51) B65D 45/32 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO MODULARES DE EXTREMIDADE DE LATA COM RECICLAGEM MELHORADA
 (71) C-LOOP PACKAGING SWEDEN AB (SE)
 (72) NICHOLAS GUY PAGET; ROSS GRAHAM MURDOCH; MATTHEW ERIC BATCHELOR; ALEXANDER PIERRE DU PREEZ
 (85) 28/04/2023
 (86) PCT IB2021/060067 de 30/10/2021
 (87) WO 2022/091044 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 009302-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/11/2021
 (30) 17/11/2020 FR FR2011788
 (51) B01L 3/00 (2006.01)
 (54) CARTUCHO DE ANÁLISE E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO
 (71) MAGIA DIAGNOSTICS (FR)
 (72) MARIO FRATZL; SARAH DELSHADI; PAUL KAUFFMANN
 (85) 15/05/2023
 (86) PCT FR2021/051978 de 09/11/2021
 (87) WO 2022/106770 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009305-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/11/2021
 (30) 17/11/2020 IT 102020000027513
 (51) B29B 11/04 (2006.01), B29B 11/08 (2006.01), B29B 11/14 (2006.01), B29K

23/00 (2006.01), B29K 67/00 (2006.01)
 (54) PRÉ-FORMA DE UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO
 (71) S.I.P.A. SOCIETA' INDUSTRIALIZZAZIONE PROGETTAZIONE E AUTOMAZIONE S.P.A. (IT)
 (72) NICOLA BRUGNERA; MAURO MANUNTA; DAVIDE MARCHIONI; TIZIANO PIZZINAT; DINO ENRICO ZANETTE; MATTEO ZOPPAS
 (85) 15/05/2023
 (86) PCT IB2021/060540 de 15/11/2021
 (87) WO 2022/106973 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009349-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2022
 (30) 09/02/2021 DE 10 2021 103 016.1
 (51) A61L 27/16 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), C08J 3/24 (2006.01), C08J 7/12 (2006.01), C08K 5/1545 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ELEMENTO DE SUPERFICIE DESLIZANTE, ELEMENTO DE SUPERFICIE DESLIZANTE E ENDOPRÓTESE DE ARTICULAÇÃO DO JOELHO
 (71) AESCULAP AG (DE)
 (72) BERNA RICHTER; THOMAS GRUPP; MARIE ANNE MULLIEZ; JENS SCHWIESAU; ARTHUR BOLLINGER
 (85) 16/05/2023
 (86) PCT EP2022/051594 de 25/01/2022
 (87) WO 2022/171431 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 009382-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2021
 (51) B01L 3/00 (2006.01), B04B 7/08 (2006.01)
 (54) KIT DE DECANTAÇÃO PARA FACILITAR A SEPARAÇÃO E EXTRAÇÃO DE CADA COMPONENTE
 (71) MIRACELL CO., LTD. (KR)
 (72) HYUN SOON SHIN
 (85) 16/05/2023
 (86) PCT KR2021/000951 de 25/01/2021
 (87) WO 2022/158618 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 009383-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/11/2021
 (30) 16/11/2020 GB 2018006.3
 (51) B62B 7/04 (2006.01), B62B 7/06 (2006.01), B62B 7/08 (2006.01), B62B 9/20 (2006.01)
 (54) MECANISMO DE DOBRAMENTO DE PERNA E UMA CADEIRA DE EMPURRAR
 (71) JIJIBABA LIMITED (GB)

(72) BJÖRN DAHLSTRÖM; RICHARD SCHLAGMAN
(85) 16/05/2023
(86) PCT EP2021/081901 de 16/11/2021
(87) WO 2022/101517 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009386-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/02/2022
(30) 05/02/2021 US 63/199,962
(51) B22D 11/06 (2006.01), B22D 11/124 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ALMOFADA DE RESFRIAMENTO PARA SISTEMA DE LINGOTAMENTO DE CORREIA
(71) NOVELIS INC. (US)
(72) HEINZ BECKER; EDWARD S. LUCE; KEVIN M. GATENBY; DENNIS P. CHADWICK; SIMON WILLIAM BARKER
(85) 16/05/2023
(86) PCT US2022/070491 de 03/02/2022
(87) WO 2022/170329 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 009389-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/11/2021
(30) 16/11/2020 FR 2011704; 16/11/2020 FR 2011705
(51) A01G 17/16 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE ENCAIXE MULTIFUNCIONAL, PARA INSTALAÇÃO DE ACESSÓRIOS PARA O VINE, EM PÓLO ESPECÍFICO
(71) GEORGES MANDRAFINA (PT)
(72) GEORGES MANDRAFINA
(85) 16/05/2023
(86) PCT EP2021/081778 de 16/11/2021
(87) WO 2022/101493 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009393-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/01/2022
(30) 21/01/2021 DE 10 2021 101 216.3
(51) A61K 51/04 (2006.01), A61K 103/30 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)
(54) PRECURSOR DE MARCAÇÃO E RADIOFÁRMACO PARA DIAGNÓSTICO EM MEDICINA NUCLEAR E TERAPIA DE METÁSTASES ÓSSEAS INDUZIDAS POR CÂNCER DE PRÓSTATA
(71) SCV-SPEZIALCHEMIKALIENVERTRIEB GMBH (DE)
(72) FRANK RÖSCH; TILMAN GRUS
(85) 16/05/2023
(86) PCT EP2022/051289 de 20/01/2022
(87) WO 2022/157277 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 009447-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/11/2021 (30) 18/11/2020 US 63/115,319 (51) A61K 31/519 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 487/02 (2006.01) (54) INIBIDORES DE FGRF E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E USO DOS MESMOS (71) RELAY THERAPEUTICS, INC. (US) (72) ANDRE LESCARBEAU; JETHRO BEAMISH-COOK; ZOE PRENTICE; THOMAS KENDALL; AARON DUMAS; ELISABETH ISAAK; PIERA TRINCHERA; OLEKSANDR ZHURAKOVSKIY; OSAMA SULEIMAN (85) 17/05/2023 (86) PCT US2021/072480 de 18/11/2021 (87) WO 2022/109577 de 27/05/2022
(21) BR 11 2023 009657-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/11/2021 (30) 31/01/2021 US 63/143,921; 06/05/2021 US 63/201,612; 22/09/2021 US 17/448,390 (51) G01S 19/41 (2010.01), G01S 19/04 (2010.01), G01S 19/29 (2010.01), G01S 19/37 (2010.01) (54) ESTIMATIVA ADAPTATIVA DE TENDÊNCIAS DE SATÉLITE GNSS (71) DEERE & COMPANY (US) (72) LIWEN DAI; YIQUN CHEN (85) 18/05/2023 (86) PCT US2021/072516 de 19/11/2021 (87) WO 2022/164580 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 009883-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/12/2021 (30) 18/01/2021 SE 2150044-2 (51) B33Y 40/10 (2020.01), B22F 3/11 (2006.01), B22F 10/66 (2021.01), B22F 10/68 (2021.01), B24B 31/06 (2006.01), B33Y 80/00 (2015.01) (54) MÉTODO PARA PRODUIR UM PRODUTO QUE COMPREENDE UM MATERIAL METÁLICO POROSO, E, PRODUTO (71) VALMET AB (SE) (72) HENRIK TRÄFF (85) 22/05/2023 (86) PCT SE2021/051210 de 07/12/2021 (87) WO 2022/154708 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 009885-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/12/2021 (30) 08/12/2020 US 63/122,905 (51) H04M 3/50 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA ESTIMAR UM TEMPO DE ESPERA, UMA OU MAIS MÍDIAS DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEIS POR MÁQUINA NÃO TRANSITÓRIAS, E, MÉTODO PARA ESTIMAR UM TEMPO DE ESPERA DE CENTRAL DE ATENDIMENTO
 (71) GENESYS CLOUD SERVICES HOLDINGS II, LLC (US)
 (72) WEI XUN TER; GEIR ROSOY; MOHAMED SHAHUL HAMEED; BAYU WICAKSONO; TRAVIS HUMPHREYS; BRIAN ROBINSON
 (85) 22/05/2023
 (86) PCT US2021/062346 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/125623 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009887-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/01/2022
 (30) 27/01/2021 EP 21153710.5
 (51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/30 (2016.01)
 (54) PÁ DE ROTOR DE TURBINA EÓLICA E CHAPA METÁLICA
 (71) NORDEX ENERGY SE & CO. KG (DE)
 (72) THOMAS LIPKA; GERALD FESTNER; BENEDIKT HASPEL
 (85) 22/05/2023
 (86) PCT EP2022/050385 de 11/01/2022
 (87) WO 2022/161759 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 009893-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/11/2021
 (30) 23/11/2020 US 63/117,454; 15/12/2020 US 63/125,892; 04/06/2021 US 63/197,254; 21/09/2021 US 63/261,464
 (51) C07K 16/10 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS ANTI-INFLUENZA E COMBINAÇÕES DOS MESMOS
 (71) VIR BIOTECHNOLOGY, INC. (US) ; HUMABS BIOMED SA (CH)
 (72) DAVIDE CORTI; MATTEO SAMUELE PIZZUTO; ANDREA MINOLA; ELISABETTA CAMERONI; FABRIZIA ZATTA; GYORGY SNELL; ELENA FERRI
 (85) 22/05/2023
 (86) PCT US2021/060166 de 19/11/2021
 (87) WO 2022/109317 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009928-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/11/2021
 (30) 23/11/2020 US 63/117,448; 09/12/2020 US 63/123,424; 04/06/2021 US 63/197,160; 21/09/2021 US 63/261,463
 (51) A61P 31/16 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS AMPLAMENTE NEUTRALIZANTES CONTRA NEURAMINIDASE DE INFLUENZA
 (71) VIR BIOTECHNOLOGY, INC. (US) ; HUMABS BIOMED SA (CH)

(72) DAVIDE CORTI; MATTEO SAMUELE PIZZUTO; ANDREA MINOLA;
ELISABETTA CAMERONI; GYORGY SNELL; ELENA FERRI

(85) 23/05/2023

(86) PCT US2021/060155 de 19/11/2021

(87) WO 2022/109309 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009934-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/11/2021

(30) 23/11/2020 IT 10202000028079

(51) B63G 8/00 (2006.01)

(54) VEÍCULO SUBAQUÁTICO NÃO TRIPULADO E SISTEMA PARA
MANUTENÇÃO E INSPEÇÃO DE INSTALAÇÕES SUBAQUÁTICAS E
MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE UM CABO PARA FORNECER ENERGIA
E CONTROLAR O DITO VEÍCULO SUBAQUÁTICO

(71) SAIPEM S.P.A. (IT)

(72) ALBERTO SERENA; GIOVANNI MASSARI; DIEGO LAZZARIN

(85) 23/05/2023

(86) PCT IB2021/060865 de 23/11/2021

(87) WO 2022/107107 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009939-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/11/2021

(30) 24/11/2020 US 17/103,468

(51) A61K 31/444 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01)

(54) FORMULAÇÕES LIOFILIZADAS DE TEGAVIVINT

(71) ITERION THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) GOWRI SUKUMAR; DRAZEN OSTOVIC

(85) 23/05/2023

(86) PCT US2021/060530 de 23/11/2021

(87) WO 2022/115434 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 009942-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/11/2021

(30) 24/11/2020 IT 10202000028259

(51) B21D 43/00 (2006.01), B21F 23/00 (2006.01)

(54) UNIDADE DE TREFILAÇÃO E ENDIREITAMENTO PARA PRODUTOS
METÁLICOS E MÉTODO CORRESPONDENTE

(71) M.E.P. MACCHINE ELETTRONICHE PIEGATRICI S.P.A. (IT)

(72) GIORGIO DEL FABRO

(85) 23/05/2023

(86) PCT IT2021/050378 de 24/11/2021

(87) WO 2022/113138 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 009949-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/11/2021 (30) 25/11/2020 US 63/118,222 (51) A61P 31/12 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), C12N 15/861 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01) (54) VACINAS DO PAPILOMAVÍRUS HUMANO E USOS DAS MESMAS PARA DOENÇAS ASSOCIADAS AO HPV (71) PRECIGEN, INC (US) (72) DOUGLAS E. BROUGH; DAMODAR R. ETTYREDDY; QI YANG; CHEN WANG (85) 23/05/2023 (86) PCT US2021/060605 de 23/11/2021 (87) WO 2022/115470 de 02/06/2022
(21) BR 11 2023 009955-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/12/2021 (30) 11/12/2020 FR 2013092 (51) A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 5/08 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01) (54) USO DE UM OU MAIS AMINOÁCIDOS, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E PROCESSO PARA MELHORAR O TINGIMENTO OU A DESCOLORAÇÃO DE FIBRAS DE QUERATINA (71) L'OREAL (FR) (72) THOMAS SENGMANY; CHANTAL JOUY; LEILA HERCOUET; TRISTAN VAUTIER (85) 23/05/2023 (86) PCT EP2021/084188 de 03/12/2021 (87) WO 2022/122587 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 009960-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/11/2021 (30) 24/11/2020 GB 2018468.5 (51) A61P 1/04 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (54) OLIGONUCLEOTÍDEO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA TRATAR UMA DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL (71) INDEX PHARMACEUTICALS AB (SE) (72) AREZOU ZARGARI; PERNILLA SANDWALL; CHARLOTTE YVONNE BIRGITTA ADMYRE; THOMAS KNITTEL; PETER ZERHOUNI (85) 23/05/2023 (86) PCT EP2021/082627 de 23/11/2021 (87) WO 2022/112224 de 02/06/2022
(21) BR 11 2023 009965-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/11/2021
(30) 23/11/2020 US 63/117,437; 09/12/2020 US 63/123,419
(51) C07K 16/10 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01),
A61K 39/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS CONTRA VÍRUS INFLUENZA A
(71) VIR BIOTECHNOLOGY, INC. (US) ; HUMABS BIOMED SA (CH)
(72) DAVIDE CORTI; MATTEO SAMUELE PIZZUTO; FABRIZIA ZATTA;
ELISABETTA CAMERONI; GYORGY SNELL
(85) 23/05/2023
(86) PCT US2021/060123 de 19/11/2021
(87) WO 2022/109291 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009967-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 25/11/2020 US 63/118,060
(51) A61P 25/28 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01),
C12N 15/63 (2006.01), A61K 47/62 (2017.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K
48/00 (2006.01)
(54) TERAPIAS GÊNICAS PARA DOENÇA NEURODEGENERATIVA
(71) PREVAIL THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) ASA ABELIOVICH; SITHARTHAN KAMALAKARAN; BENJAMIN SHYKIND;
EDMUND C. SCHWARTZ; ANINDYA KUMAR SEN
(85) 23/05/2023
(86) PCT US2021/060731 de 24/11/2021
(87) WO 2022/115535 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 009968-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 24/11/2020 US 63/117,534
(51) C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N
9/04 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01)
(54) BIOCÍNTese E RECUPERAÇÃO DE PRODUTO GLICOSÍDEO
(71) MANUS BIO INC. (US)
(72) AJIKUMAR PARAYIL KUMARAN; CHRISTINE NICOLE S. SANTOS;
JASON DONALD; AARON LOVE; YIYING ZHENG; ADEL GHADERI; VINEET
SHASTRY; LU CHEN; CHRISTOPHER TOOMEY; HANNAH LYNCH; ERIC
NIEMINEN
(85) 23/05/2023
(86) PCT US2021/060722 de 24/11/2021
(87) WO 2022/115527 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010141-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2021
(30) 02/12/2020 US 17/109,589; 02/12/2020 US 17/109,645

(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 90/70 (2016.01), A61B 90/98 (2016.01)
 (54) INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS COM CONECTORES ELÉTRICOS PARA TRANSMISSÃO DE ENERGIA ATRAVÉS DA BARREIRA ESTÉRIL
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
 (72) FREDERICK E. SHELTON IV; KEVIN M. FIEBIG; DEMETRIUS N. HARRIS
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT IB2021/061058 de 29/11/2021
 (87) WO 2022/118167 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010143-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/11/2021
 (30) 25/11/2020 US 63/118,639
 (51) A01N 63/00 (2020.01), A01N 65/00 (2009.01), A23L 31/00 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01)
 (54) COMPOSIÇÕES BACTERIANAS PROJETADAS PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DO ENXERTO VERSUS HOSPEDEIRO
 (71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) MATTHEW R. HENN; EDWARD J. O'BRIEN; AMBAR PIÑA; MARIN VULIC; CHRISTOPHER B. FORD; ASUNCION MARTINEZ; DIVYA BALASUBRAMANIAN; ELIZABETH HALVORSEN; KAREN KIESER; MAHMOUD SALEH; MARY-JANE LOMBARDO; SUMON DATTA; MADHUMITHA NANDAKUMAR; PRIYANKA NARENDAR; KANKANA BARDHAN
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT US2021/060878 de 24/11/2021
 (87) WO 2022/115646 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010188-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2021
 (30) 01/12/2020 EP 20210859.3
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM COMPOSTO, MÉTODO PARA O TRATAMENTO OU PROFILAXIA DE CÂNCER E INVENÇÃO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) COSIMO DOLENTE; ANNICK GOERGLER; DAVID STEPHEN HEWINGS; GEORG JAESCHKE; ULRIKE OBST SANDER; ANTONIO RICCI
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT EP2021/083279 de 29/11/2021
 (87) WO 2022/117477 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010651-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/12/2021
 (30) 01/12/2020 EP 20306476.1

(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 8/06 (2006.01)
 (54) EMULSÃO COMPREENDENDO GOTÍCULAS DE TAMANHO CONTROLADO
 (71) CALYXIA (FR)
 (72) NICOLAS LAVIELLE; DAMIEN DEMOULIN
 (85) 31/05/2023
 (86) PCT EP2021/083838 de 01/12/2021
 (87) WO 2022/117681 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010792-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2021
 (30) 01/12/2020 US 63/120,190
 (51) C12P 19/34 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
 (54) PRODUTOS E MÉTODOS PARA INIBIÇÃO DA EXPRESSÃO DA PROTEÍNA-22 DA MIELINA PERIFÉRICA
 (71) RESEARCH INSTITUTE AT NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL (US) ; THE CYPRUS INSTITUTE OF NEUROLOGY AND GENETICS (CY)
 (72) SCOTT QUENTON HARPER; KLEOPAS KLEOPA; MARINA STAVROU
 (85) 01/06/2023
 (86) PCT US2021/061177 de 30/11/2021
 (87) WO 2022/119826 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010798-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/12/2021
 (30) 03/12/2020 US 63/121,136
 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 38/47 (2006.01)
 (54) ESCALA DE AVALIAÇÃO DE PREENCHIMENTO PERIORBITAL E MÉTODOS DE USO DA MESMA
 (71) STANDARD OF CARE CORPORATION (US)
 (72) ILIANA E. SWEIS; BRYAN C. CRESSEY
 (85) 01/06/2023
 (86) PCT US2021/061634 de 02/12/2021
 (87) WO 2022/120066 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010804-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/12/2021
 (30) 03/12/2020 US 63/121,196; 17/03/2021 US 63/162,346; 09/06/2021 US 63/208,855
 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 9/22 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE CRISPR DA CLASSE 2, TIPO V MODIFICADOS
 (71) SCRIBE THERAPEUTICS INC. (US)
 (72) SEAN HIGGINS; ISABEL COLIN; SARAH DENNY; BRETT T. STAAHL;

BENJAMIN OAKES; ANGUS SIDORE; SURAJ MAKHIJA; GAYATHRI VIJAYAKUMAR

(85) 01/06/2023

(86) PCT US2021/061673 de 02/12/2021

(87) WO 2022/120095 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010809-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/12/2021

(30) 02/12/2020 EP 20211217.3; 23/02/2021 EP 21158669.8

(51) A23K 10/20 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01), A01K 67/033 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ALIMENTAR LIVRE DE PATÓGENOS ESPECÍFICOS

(71) CORBIOTA GMBH (DE)

(72) ARNULF TROESCHER; SIMON CHAMP; JORG RIESMEIER

(85) 01/06/2023

(86) PCT EP2021/083859 de 02/12/2021

(87) WO 2022/117691 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010810-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 15/12/2020 US 63/125,926; 24/02/2021 US 63/153,308; 16/08/2021 US 63/233,674

(51) G06K 9/62 (2006.01), G06N 3/08 (2023.01), G06T 7/00 (2017.01), G01N 33/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA IDENTIFICAR CÂNCER EM ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO

(71) MARS, INCORPORATED (US)

(72) MARK JUSTIN PARKINSON; MICHAEL FITZKE; VLADIMIR FADEEV; FERNANDO RODRIGUES

(85) 01/06/2023

(86) PCT US2021/063606 de 15/12/2021

(87) WO 2022/132966 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010813-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/12/2021

(30) 01/12/2020 GB 2018964.3; 18/06/2021 GB 2108812.5

(51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/465 (2020.01)

(54) COMPONENTE GERADOR DE AEROSSOL PARA USO COM UM DISPOSITIVO, ARTIGO PARA USO COM DISPOSITIVO, SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE AEROSSOL NÃO COMBUSTÍVEL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM COMPONENTE GERADOR DE AEROSSOL

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(72) RICHARD HEPWORTH; GARY FALLON; MATTHEW HODGSON

(85) 01/06/2023

(86) PCT GB2021/053127 de 01/12/2021

(87) WO 2022/118009 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010832-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/01/2021
 (51) C21D 8/10 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01)
 (54) MATERIAL DE AÇO
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) DAISUKE MATSUO; YUSAKU TOMIO
 (85) 01/06/2023
 (86) PCT JP2021/002997 de 28/01/2021
 (87) WO 2022/162824 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 010849-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/04/2021
 (30) 04/12/2020 CN 202011409679.1
 (51) A24F 40/57 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01), A24F 40/40 (2020.01), A24F 40/46 (2020.01), A24F 40/51 (2020.01), A24B 15/167 (2020.01), A24D 3/17 (2020.01)
 (54) APARELHO DE AQUECIMENTO DE TABACO E MÉTODO DE GERAÇÃO DE AEROSSOL PARA O MESMO
 (71) ZHENGZHOU TOBACCO RESEARCH INSTITUTE OF CNTC (CN) ; CHINA TOBACCO YUNNAN INDUSTRIAL CO.LTD. (CN)
 (72) BIN LI; JIANGUO TANG; LILI FU; ZHIQIANG LI; KE ZHANG; SHANZHAI SHANG; SHUANG WANG; XIAOXIANG LIAO; LE WANG; PING LEI; BING WANG; JINGMEI HAN
 (85) 02/06/2023
 (86) PCT CN2021/087618 de 16/04/2021
 (87) WO 2022/116465 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010852-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2021
 (30) 04/12/2020 EP 20211950.9
 (51) H02J 3/00 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01), H02J 3/14 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ENERGIA
 (71) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)
 (72) FLORIAN GUSCHLBAUER; DOMINIK PFAFFENBICHLER; JOHANNES MUEHLEGGGER
 (85) 02/06/2023
 (86) PCT EP2021/084355 de 06/12/2021
 (87) WO 2022/117887 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010866-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/11/2021
(30) 03/12/2020 NZ 770690
(51) E21B 25/00 (2006.01), E21B 25/02 (2006.01), E21B 19/00 (2006.01), E21B 19/08 (2006.01), E21B 19/14 (2006.01), E21B 19/20 (2006.01), E21B 19/16 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA MANUSEAR UMA AMOSTRA DE TESTEMUNHO
(71) COREMAX LIMITED (NZ)
(72) GREGORY DONALD WEST; PETER EVAN POWELL
(85) 02/06/2023
(86) PCT NZ2021/050210 de 26/11/2021
(87) WO 2022/119455 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010892-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 04/12/2020 US 17/247,224
(51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/204 (2006.01), H04B 7/185 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA FORMAÇÃO DE FEIXE
(71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(72) STANLEY E. KAY; UDAY R. BHASKAR; NEAL DAVID BECKER
(85) 02/06/2023
(86) PCT US2021/061178 de 30/11/2021
(87) WO 2022/119827 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010897-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 04/12/2020 EP 20306501.6
(51) G01V 1/28 (2006.01), G01V 1/30 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA OBTER PELO MENOS UMA PROPRIEDADE FÍSICA DE UM VOLUME DE SUBSUPERFÍCIE DE UM RESERVATÓRIO DE HIDROCARBONETO AO LONGO DO TEMPO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
(72) PHILIPPE BERTHET; MARIO TRANI
(85) 02/06/2023
(86) PCT EP2021/083989 de 02/12/2021
(87) WO 2022/117735 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010899-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 04/12/2020 US 63/121,782; 03/03/2021 US 63/156,070
(51) C07H 21/04 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE DISTRIBUIÇÃO DE UMA CARGA DE ÁCIDO NUCLEICO A UMA CÉLULA,

MÉTODO PARA FAZER A COMPOSIÇÃO, E, PROTEÍNA DE LIGAÇÃO
 (71) GENNAO BIO, INC. (US) ; YALE UNIVERSITY (US)
 (72) ELIAS QUIJANO; PETER GLAZER; BRUCE TURNER; STEPHEN
 SQUINTO
 (85) 02/06/2023
 (86) PCT US2021/062015 de 06/12/2021
 (87) WO 2022/120276 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010900-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2021
 (30) 04/12/2020 US 63/121,330
 (51) C07D 239/34 (2006.01), C07C 255/46 (2006.01), C07C 257/06 (2006.01),
 C07C 257/16 (2006.01), C07D 239/36 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D
 403/12 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PREPARO DE PRALSETINIBE
 (71) BLUEPRINT MEDICINES CORPORATION (US)
 (72) JOSHUA WAETZIG; GORDON D. WILKIE; VINCENT PORAL; ALBERT
 CORNELIS DROS
 (85) 02/06/2023
 (86) PCT US2021/061754 de 03/12/2021
 (87) WO 2022/120136 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010903-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2021
 (30) 03/12/2020 US 63/120,997; 03/06/2021 US 63/196,509
 (51) B01D 53/84 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C22B 3/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA PRODUÇÃO BIOLÓGICA E
 COLHEITA DE METAIS PRECIOSOS, ELEMENTOS DO GRUPO DA PLATINA
 E ELEMENTOS DE TERRAS RARAS
 (71) ECOBIOME HOLDINGS, LLC (US)
 (72) MARC RODRIGUEZ
 (85) 02/06/2023
 (86) PCT US2021/061860 de 03/12/2021
 (87) WO 2022/120204 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 011007-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2021
 (30) 11/12/2020 GB 2019588.9; 27/07/2021 GB 2110809.7
 (51) C07K 14/605 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS
 (71) IP2IPO INNOVATIONS LIMITED (GB)
 (72) STEPHEN ROBERT BLOOM
 (85) 05/06/2023
 (86) PCT GB2021/053249 de 10/12/2021

(87) WO 2022/123271 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011008-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 10/12/2020 US 63/123,928; 11/12/2020 US 63/124,575; 17/02/2021 US 63/150,434

(51) A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO PARA FIBROSE CÍSTICA

(71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)

(72) BARTLOMIEJ BOREK; WEICHAO GEORGE CHEN; RUDY GUNAWAN; ERIC HASELTINE; NITIN NAIR; PORNTULA PANORCHAN; PATRICK SOSNAY

(85) 05/06/2023

(86) PCT US2021/062687 de 09/12/2021

(87) WO 2022/125826 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011015-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2021

(30) 04/12/2020 US 63/121,498; 09/12/2020 US 63/123,269

(51) C07D 498/04 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01)

(54) DERIVADOS BICÍCLICOS

(71) ELANCO TIERGESUNDHEIT AG (CH)

(72) FRANCOIS PAUTRAT; CHOUAIB TAHTAOUI; PIERRE DUCRAY; DENISE RAGEOT

(85) 05/06/2023

(86) PCT EP2021/084090 de 03/12/2021

(87) WO 2022/117783 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 011222-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 US 63/123,333

(51) A61K 35/17 (2015.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01)

(54) AGENTE DE LIGAÇÃO DE GUANILIL CICLASE C, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM CÂNCER, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR, CÉLULA ISOLADA, RECEPTOR DE ANTÍGENO QUIMÉRICO ANTI-GUANILIL CICLASE C, E, MÉTODOS PARA INDUZIR UMA RESPOSTA IMUNOLÓGICA, CITOTOXICIDADE E PARA DETECTAR A PRESENÇA DE CÂNCER

(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) ; CRESCENDO BIOLOGICS LTD (GB)

(72) GARY SHAPIRO; XINGYUE HE; MEI ROSA NG; LORRAINE THOMPSON;
ELENA DE JUAN FRANCO; STEVEN VANCE

(85) 07/06/2023

(86) PCT IB2021/000852 de 09/12/2021

(87) WO 2022/123307 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011223-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 11/12/2020 GB 2019551.7

(51) F16L 1/20 (2006.01), F16L 13/02 (2006.01), F16L 58/18 (2006.01), F16L 59/20 (2006.01)

(54) REVESTIMENTO DE JUNÇÃO DE TUBULAÇÃO

(71) TECHNIP N-POWER (FR)

(72) CORENTIN LAZARUS; MICHAEL WHIGHAM

(85) 07/06/2023

(86) PCT IB2021/000867 de 09/12/2021

(87) WO 2022/123315 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011224-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 11/12/2020 GB 2019622.6

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODOS PARA TRATAR UM DISTÚRBO PROLIFERATIVO E PARA TRATAR CÂNCER

(71) ADORX THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(72) CLIVE MCCARTHY; BENJAMIN MOULTON

(85) 07/06/2023

(86) PCT GB2021/053252 de 10/12/2021

(87) WO 2022/123272 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011235-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 US 63/123,037

(51) A01N 25/08 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01), A61L 2/23 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES ANTIPATOGÊNICAS À BASE DE NITRETO E DISPOSITIVOS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS

(71) SINTX TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) BRYAN J. MCENTIRE; RYAN M. BOCK; BHAJANJIT SINGH BAL

(85) 07/06/2023

(86) PCT US2021/062650 de 09/12/2021

(87) WO 2022/125797 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011243-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021
 (30) 10/12/2020 US 63/123,923
 (51) C22C 38/08 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01),
 C22C 38/16 (2006.01), F04B 53/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE AÇO RESISTENTE, BOMBA DE FRATURAMENTO
 HIDRÁULICO, E, PROCESSO PARA GERAR UMA COMPOSIÇÃO DE AÇO
 RESISTENTE
 (71) SPM OIL & GAS INC. (US)
 (72) JACOB BAYYOUK; ALASTAIR SCOTT PEARSON; FRANK HIPPENSTIEL;
 MICHAEL MULLER
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT US2021/062644 de 09/12/2021
 (87) WO 2022/125792 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011244-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/12/2021
 (30) 09/12/2020 US 63/123,331
 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01),
 A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) RECEPTOR DE ANTÍGENO QUIMÉRICO, CAR ANTI-GCC,
 POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, VETOR, CÉLULA, POPULAÇÃO DE
 CÉLULAS, KIT, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE
 TRATAMENTO DE UM CÂNCER, E, MÉTODO PARA REDUZIR O
 CRESCIMENTO TUMORAL OU O TAMANHO DO TUMOR
 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
 (72) GARY SHAPIRO; JOHARA CHOUITAR; XINGYUE HE; MEI ROSA NG
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT IB2021/000873 de 09/12/2021
 (87) WO 2022/123316 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011248-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2021
 (30) 10/12/2020 EP 20212948.2
 (51) A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)
 (54) COSMÉTICO EM FORMA SÓLIDA SOLÚVEL
 (71) CASTARALO LTD. (CN)
 (72) LAURIE ANNE MARIE MIAS; GAËTAN MILIS; DELPHINE ROBERTI
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT IB2021/061569 de 10/12/2021
 (87) WO 2022/123518 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011264-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2020
 (51) H04W 72/00 (2023.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE CONFIGURAÇÃO DE PARÂMETROS, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)

(72) XIANDONG DONG

(85) 07/06/2023

(86) PCT CN2020/134697 de 08/12/2020

(87) WO 2022/120611 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011268-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021

(30) 07/12/2020 IN 202041053237

(51) A61K 47/42 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÃO BIOPESTICIDA E PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE ÉSTERES NONANOATO DE AÇÚCAR E ÁLCOOIS DE AÇÚCAR

(71) FERTIS INDIA PVT. LTD. (IN)

(72) RAHUL RAJU KANUMURU; SHAJI GEORGE KOCHUMALAYIL; ANINDYA SIL; PRASANNAKUMAR LAKSHMI GARUDADRI; RAVIKUMAR SURANENI; MUTHU VADUGANATHAN; BHADRAMURTHY VEMULAPATI

(85) 07/06/2023

(86) PCT IN2021/051142 de 07/12/2021

(87) WO 2022/123596 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011269-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 10/12/2020 EP 20213166.0

(51) C07K 16/28 (2006.01)

(54) ANTICORPOS QUE SE LIGAM A RECEPTORES DE CÉLULAS T GAMA-DELTA

(71) LAVA THERAPEUTICS N.V. (NL)

(72) PAUL WILLEM HENRI IDA PARREN; ROBERTUS CORNELIS ROOVERS; JOHANNES JELLE VAN DER VLIET; DAVID LUTJE HULSIK; PETER ALEXANDER GERARDUS MARIA MACHIELSEN; MICHIEL VAN WESTERHOVEN; LISA ANNA KING; FELIX-LENNART FENNEMANN

(85) 07/06/2023

(86) PCT EP2021/085079 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122973 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011282-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 11/12/2020 EP 20306550.3

(51) C10L 1/22 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA SEQUESTRAR SULFETO DE HIDROGÊNIO E MERCAPTANOS EM CORRENTE DE HIDROCARBONETOS,

USO DE UMA ALCANOLAMINA E COMPOSIÇÃO QUE CONTÉM
HIDROCARBONETO

(71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
(72) FRÉDÉRIC TORT; HEMANT MONDKAR
(85) 07/06/2023
(86) PCT EP2021/084893 de 09/12/2021
(87) WO 2022/122865 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011287-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 US 63/123,218
(51) A61L 27/52 (2006.01), A61L 31/04 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01), C08B 37/08 (2006.01)
(54) LUBRIFICANTE À BASE DE MICROPARTÍCULA DE HIDROGEL
(71) LIKARDA, LLC (US)
(72) MEGAN E. HAMILTON; STEPHEN HARRINGTON; KARTHIK RAMACHANDRAN; LISA STEHNO-BITTEL
(85) 07/06/2023
(86) PCT US2021/062586 de 09/12/2021
(87) WO 2022/125762 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011291-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021
(30) 07/12/2020 US 63/122,249
(51) A61K 35/76 (2015.01), A61K 35/761 (2015.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)
(54) TRATAMENTO DA DOENÇA DE DANON
(71) SPACECRAFT SEVEN, LLC (US)
(72) JOSE M. TREVEJO; GAURAV SHAH
(85) 07/06/2023
(86) PCT US2021/062112 de 07/12/2021
(87) WO 2022/125489 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011297-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2021
(30) 09/12/2020 CN 202011429982.8
(51) H04W 64/00 (2009.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE PROCESSAMENTO DE ENDEREÇAMENTO, MEIO DE ARMAZENAMENTO, E APARELHO ELETRÔNICO
(71) ZTE CORPORATION (CN)
(72) LEI GAO; WANPENG FAN
(85) 07/06/2023
(86) PCT CN2021/135826 de 06/12/2021

(87) WO 2022/121857 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011298-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/12/2021

(30) 07/12/2020 US 63/122,365

(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES PARA AUMENTAR A MEIA-VIDA DE UM AGENTE TERAPÊUTICO EM ANIMAIS DE CRIAÇÃO E MÉTODOS DE USO

(71) INVETX, INC. (US)

(72) WILLIAM BRONDYK; JUERGEN HORN

(85) 07/06/2023

(86) PCT US2021/061409 de 01/12/2021

(87) WO 2022/125355 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011299-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2020

(51) H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)

(72) MINGJU LI

(85) 07/06/2023

(86) PCT CN2020/134347 de 07/12/2020

(87) WO 2022/120537 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011300-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 08/12/2020 EP 20306515.6; 18/08/2021 EP 21306126.0

(51) B33Y 70/00 (2020.01), B33Y 80/00 (2015.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE AGLUTINANTE, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE CONSTRUÇÃO, COMPOSIÇÃO DE CONSTRUÇÃO, USO DO LIGANTE E PEÇA DE CONSTRUÇÃO

(71) IMERTECH (FR)

(72) SARRA EL HOUSSEINI; BARBARA BENEVENUTI; HERVÉ FRYDA; BARBARA ELISABETH LOTHENBACH SCHMID; KAREN SCRIVENER

(85) 07/06/2023

(86) PCT EP2021/084843 de 08/12/2021

(87) WO 2022/122848 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011320-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 09/12/2020</p> <p>(51) G06F 21/16 (2013.01)</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA PARA A CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE INFORMAÇÕES EM TEXTOS</p> <p>(71) TELEFONICA CIBERSECURITY TECH, S.L.U. (ES)</p> <p>(72) ARUNA PREM BIANZINO; SERGIO DE LOS SANTOS VILCHEZ; ÁLVARO NÚÑEZ-ROMERO CASADO; RICARDO SÁNCHEZ</p> <p>(85) 07/06/2023</p> <p>(86) PCT ES2020/070773 de 09/12/2020</p> <p>(87) WO 2022/123093 de 16/06/2022</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 011329-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 09/12/2021</p> <p>(30) 10/12/2020 US 63/123,742</p> <p>(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(54) VACINA PARA CÂNCER CANINO</p> <p>(71) ARIZONA BOARD OF REGENTS ON BEHALF OF ARIZONA STATE UNIVERSITY (US)</p> <p>(72) STEPHEN ALBERT JOHNSTON</p> <p>(85) 07/06/2023</p> <p>(86) PCT US2021/062683 de 09/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/125822 de 16/06/2022</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 011346-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 10/12/2021</p> <p>(30) 11/12/2020 EP 20213339.3</p> <p>(51) C09D 5/00 (2006.01), C09D 7/63 (2018.01), C09D 129/14 (2006.01), B05D 7/20 (2006.01), C08K 5/29 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO E ISOLAMENTO DE FIOS, USO E FIO ESMALATADO</p> <p>(71) ASTA ENERGY SOLUTIONS GMBH (AT)</p> <p>(72) CIRAK, SULJO; STREHMEL, BERND; DRIESEN, SASCHA</p> <p>(85) 08/06/2023</p> <p>(86) PCT EP2021/085205 de 10/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/123014 de 16/06/2022</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 011352-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 07/12/2021</p> <p>(30) 10/12/2020 US 63/123,965</p> <p>(51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 1/02 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA RECICLAGEM DE RESÍDUOS PLÁSTICOS</p>
------------------------------------	---

(71) AGILYX CORPORATION (US)
(72) SEAN CRAWFORD; BARRY CAVINAW
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/062208 de 07/12/2021
(87) WO 2022/125549 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011355-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,448
(51) A61K 31/38 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01)
(54) TRATAMENTO DE CÂNCER COM O USO DE BOSENTANA EM COMBINAÇÃO COM UM INIBIDOR DE PONTO DE VERIFICAÇÃO
(71) MATERIA THERAPEUTICS INC. (US) ; UNIVERSITY OF CYPRUS (CY)
(72) JOHN D. MARTIN; TRIANTAFYLLOS STYLIANOPOULOS; FOTIOS MPEKRIS; MYROFORA PANAGI; CHRYSOVALANTIS VOUTOURI; ANDREAS STYLIANOU
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/062663 de 09/12/2021
(87) WO 2022/125805 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011366-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 US 63/127,791
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE BUCAL COM FLUORETOS DE AMINA
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) NORBERT HUBER; TURAN MATUR; RUTH HINRICHS; JEANNINE LOETSCHER
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/064066 de 17/12/2021
(87) WO 2022/133234 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011369-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 US 63/123,058
(51) C08J 3/20 (2006.01), B29C 35/02 (2006.01), B29C 70/58 (2006.01), B29D 30/06 (2006.01), C08J 3/24 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01), C08K 7/00 (2006.01), C08L 21/00 (2006.01)
(54) MATERIAIS COMPÓSITOS DE GRAFENO E MÉTODOS PARA SUA PRODUÇÃO
(71) UNIVERSAL MATTER INC. (CA)
(72) ZHIYONG ZHANG; VLADIMIR MANCEVSKI

(85) 09/06/2023

(86) PCT IB2021/061536 de 09/12/2021

(87) WO 2022/123499 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011376-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 09/12/2020 AU 2020904574

(51) A01H 1/04 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01), C07K 14/15 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01), A01H 6/46 (2018.01)

(54) PLANTA, POPULAÇÃO, PROCESSO PARA IDENTIFICAR UM POLINUCLEOTÍDEO, POLIPEPTÍDEO SUBSTANCIALMENTE PURIFICADO E/OU RECOMBINANTE, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO E/OU EXÓGENO, VETOR QUIMÉRICO, CÉLULA RECOMBINANTE, MÉTODOS PARA PRODUZIR O POLIPEPTÍDEO, PARA IDENTIFICAR UMA PLANTA, PARA PRODUZIR UMA PARTE DE PLANTA, PARA PRODUZIR FARINHA, FARINHA INTEGRAL, AMIDO OU OUTRO PRODUTO OBTIDO DE SEMENTE, PARA PREPARAR UM PRODUTOALIMENTÍCIO, PARA PREPARAR MALTE E PARA IDENTIFICAR UM COMPOSTO, ORGANISMO NÃO HUMANO TRANSGÊNICO, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DA CÉLULA, DE UMA PLANTA COM UMA(S) MODIFICAÇÃO(ÕES) GENÉTICA(S) E DE NEGOCIAÇÃO DE SEMENTES, USO DO POLINUCLEOTÍDEO, PARTE DE PLANTA, PRODUTO, USO DE UMA PLANTA, COMPOSIÇÃO, E, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RECEPTÁCULOS DE SEMENTES

(71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) ; GRAINS RESEARCH AND DEVELOPMENT CORPORATION (AU)

(72) ROHIT MAGO; LINDA TABE; WOLFGANG SPIELMEYER; PETER DODDS; JIANPING ZHANG

(85) 09/06/2023

(86) PCT AU2021/051468 de 08/12/2021

(87) WO 2022/120426 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011380-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 GB 2019432.0

(51) B01J 19/00 (2006.01), B01J 29/40 (2006.01), B01J 29/70 (2006.01), C10G 11/05 (2006.01), C10G 1/00 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10L 3/12 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIO-LPG

(71) CALOR GAS LIMITED (GB)

(72) KEITH SIMONS; HENDRIK VAN RENSBURG

(85) 09/06/2023

(86) PCT EP2021/085074 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122969 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011385-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/12/2021 (30) 11/12/2020 US 63/124,599 (51) A61M 1/00 (2006.01), A61M 16/04 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/14 (2006.01) (54) SISTEMA DE CÂNULA INTERNA DE SUCÇÃO INTRALUMINAL DE IRRIGAÇÃO (71) BLAKE J. HYDE (US) (72) BLAKE J. HYDE (85) 09/06/2023 (86) PCT US2021/062979 de 11/12/2021 (87) WO 2022/126001 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011386-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/11/2021 (30) 09/12/2020 GB 2019391.8; 04/11/2021 GB 2115851.4 (51) B63B 21/50 (2006.01), B63B 21/20 (2006.01) (54) CONECTOR DE AMARRAÇÃO MELHORADO (71) FLINTSTONE TECHNOLOGY LIMITED (GB) (72) RICHARD TAYLOR; DAVID SMITH (85) 09/06/2023 (86) PCT EP2021/083529 de 30/11/2021 (87) WO 2022/122466 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011398-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/12/2020 (51) A61K 38/17 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE PEPTÍDEOS PARA IMUNOTERAPIA (71) INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL (MX) (72) SONIA MAYRA PÉREZ TAPIA; LUIS ALBERTO VALLEJO CASTILLO (85) 09/06/2023 (86) PCT IB2020/061715 de 09/12/2020 (87) WO 2022/123298 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011400-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/12/2020 (51) B05C 5/02 (2006.01), B05C 11/10 (2006.01), B29C 48/31 (2019.01), B29C 48/92 (2019.01) (54) AJUSTE DE POSIÇÃO DE MOLDE EM FENDA COM RESTRIÇÃO RESSONANTE (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) (72) ROBERT B. SECOR; ROBERT A. YAPEL; NICHOLAS F. GALASSI; PENTTI K. LOUKUSA; PAUL C. THOMAS; ROBERT HEINZ; TOBIAS

HOLTKAMP; GREGORY D. KOSTUCH; ARND EHLERS; RALF DURDEL;
DUSTIN J. RENVILLE

(85) 09/06/2023

(86) PCT IB2020/061688 de 09/12/2020

(87) WO 2022/123296 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011434-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2021

(30) 10/12/2020 EP 20212934.2

(51) B22F 10/20 (2021.01), B22F 10/64 (2021.01), B33Y 40/20 (2020.01), B33Y 70/00 (2020.01), C22C 21/00 (2006.01), C22C 1/04 (2023.01)

(54) PÓ, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO ADITIVA DE COMPONENTES FEITOS A PARTIR DO PÓ E ARTIGO FEITO A PARTIR DO MESMO

(71) HÖGANÄS AB (PUBL) (SE)

(72) FRISK KARIN; SVEN BENGTTSSON; LARS NYBORG; MEHTA BHARAT

(85) 09/06/2023

(86) PCT EP2021/084431 de 06/12/2021

(87) WO 2022/122670 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011437-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2020

(51) B29C 48/31 (2019.01), B29C 48/92 (2019.01), B29C 48/08 (2019.01), B05C 5/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AJUSTAR UMA MATRIZ EM FENDA USADA PARA PRODUZIR UM ARTIGO EXTRUDADO

(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(72) ROBERT A. YAPEL; PENTTI K. LOUKUSA; JENNIFER L. TRICE;

WILLIAM J. KOPECKY; PAUL C. THOMAS; GREGORY D. KOSTUCH; DEREK J. DEHN

(85) 09/06/2023

(86) PCT IB2020/061687 de 09/12/2020

(87) WO 2022/123295 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011444-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 10/12/2020 GB 2019454.4

(51) C12N 7/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PURIFICAR UM ADENOVÍRUS, ADENOVÍRUS E COMPOSIÇÃO

(71) OXFORD UNIVERSITY INNOVATION LIMITED (GB)

(72) ALEXANDER DOUGLAS; CARINA CITRA DEWI JOE

(85) 09/06/2023

(86) PCT EP2021/085238 de 10/12/2021

(87) WO 2022/123030 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011447-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,060; 23/12/2020 US 63/130,104; 24/03/2021 US 63/165,636; 03/11/2021 US 63/275,424
(51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 9/78 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01)
(54) POLINUCLEOTÍDEOS, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA EDIÇÃO DE GENOMA QUE ENVOLVE DESAMINAÇÃO
(71) INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) CHRISTIAN DOMBROWSKI; WILLIAM FREDERICK HARRINGTON; RUAN OLIVEIRA
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/062922 de 10/12/2021
(87) WO 2022/125968 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011458-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 10/12/2020 FR FR2013006
(51) G21F 7/005 (2006.01), B67C 11/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE CONEXÃO PARA UM RECIPIENTE DE TRANSFERÊNCIA ESTANQUE
(71) GETINGE LIFE SCIENCE FRANCE (FR)
(72) JEAN BELIN
(85) 09/06/2023
(86) PCT FR2021/052256 de 09/12/2021
(87) WO 2022/123183 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011481-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2021
(30) 22/12/2020 EP 20000482.8
(51) B32B 13/04 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 13/02 (2006.01), B32B 13/14 (2006.01), E04C 2/04 (2006.01)
(54) PLACA DE GESSO, ESTRUTURA DE PAREDE, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA PLACA DE GESSO E APARELHO PARA PRODUZIR UMA PLACA DE GESSO
(71) KNAUF GIPS KG (DE)
(72) STERGIOS KARAKOUSSIS; GEORGI PARASKOV; ALEXANDER HARTMANN; CARLO KNAUF; ANTON PETER
(85) 12/06/2023
(86) PCT EP2021/000158 de 22/12/2021

(87) WO 2022/135734 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011486-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 21/12/2020 AU 2020904770
(51) A01H 1/04 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE SELEÇÃO
(71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU)
(72) ABDULQADER JIGHLY; MATTHEW JAMES HAYDEN; HANS DIETER DAETWYLER
(85) 12/06/2023
(86) PCT AU2021/051511 de 17/12/2021
(87) WO 2022/133518 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011493-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,374
(51) A01B 9/00 (2006.01), A01B 69/00 (2006.01), B62D 1/00 (2006.01), B62D 1/02 (2006.01)
(54) FUSÃO DE SENSORES EM NAVEGAÇÃO DE VEÍCULO AGRÍCOLA
(71) RAVEN INDUSTRIES, INC. (US)
(72) ALEX JOHN WEIDENBACH; JONATHAN EUGENE MATHEWS
(85) 12/06/2023
(86) PCT US2021/062969 de 11/12/2021
(87) WO 2022/125999 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011607-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2021
(30) 14/12/2020 US 63/125,306
(51) C07C 51/00 (2006.01), C07C 55/02 (2006.01), C07H 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PRODUZIR ÁCIDO GLUCÁRICO
(71) SOLUGEN, INC. (US)
(72) KEVIN LOFTIS; SEAN HUNT; PETER NGUYEN; PARTH PATEL
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/063202 de 14/12/2021
(87) WO 2022/132694 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011608-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2021
(30) 14/12/2020 AU 2020904677
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 487/14 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01), A61P 15/00 (2006.01), A61P 15/04 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/30 (2006.01), A61P 35/00

(2006.01)
 (54) MODULADORES DO RECEPTOR DE OXITOCINA
 (71) KINOXIS THERAPEUTICS PTY LTD (AU)
 (72) MICHAEL KASSIOU; TIMOTHY KATTE; KIYAN AFZALI; TRISTAN REEKIE; ERYN WERRY
 (85) 13/06/2023
 (86) PCT AU2021/051487 de 14/12/2021
 (87) WO 2022/126179 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011615-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2021
 (30) 23/12/2020 CN 202011539545.1
 (51) A23L 27/26 (2016.01), A23L 27/10 (2016.01)
 (54) EXTRATOS DE LEVEDURAS NÃO DERIVADOS DE CARNE COM RICO SABOR DE CARNE E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DOS MESMOS
 (71) ANGEL YEAST CO., LTD (CN)
 (72) PEI LI; QI YUAN; XIANWU QIN; KU LI; GUANQUN TANG; JIAN XIONG; WEI LI
 (85) 13/06/2023
 (86) PCT CN2021/137250 de 10/12/2021
 (87) WO 2022/135189 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011626-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2021
 (30) 14/12/2020 AU 2020904653
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS DE CCR6
 (71) MONASH UNIVERSITY (AU)
 (72) REMY ROBERT; CHARLES REAY MACKAY
 (85) 13/06/2023
 (86) PCT AU2021/051488 de 14/12/2021
 (87) WO 2022/126180 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011636-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2021
 (30) 15/12/2020 US 63/125,654
 (51) A61K 31/5025 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA TRATAR UMA DOENÇA OU DISTÚRBIO
 (71) CHILDREN'S HOSPITAL MEDICAL CENTER (US) ; THE USA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US) ; KUROME THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) SCOTT BRYAN HOYT; CRAIG JOSEPH THOMAS; DANIEL T.

STARCZYNOWSKI; PATRICK JOSEPH SUTTER; GREGORY JAMES TAWA;
CHRIS JAMES FINOCCHIO; JAN SUSAN ROSENBAUM; GABRIEL GRACIA
MALDONADO
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/063567 de 15/12/2021
(87) WO 2022/132936 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011639-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 14/12/2020 DE 10 2020 215 850.9
(51) G01N 1/02 (2006.01), G01N 1/22 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO E PROCESSO PARA EXAME DE RECIPIENTES EM
BUSCA DE IMPUREZAS
(71) UNISENSOR SENSORSYSTEME GMBH (DE)
(72) JUERGEN BOHLEBER; DIRK FEY; MARC VOLLMER
(85) 13/06/2023
(86) PCT DE2021/200258 de 13/12/2021
(87) WO 2022/128024 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011648-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2021
(30) 14/12/2020 US 63/124.973; 14/12/2021 US 17/551.163
(51) A23J 1/00 (2006.01), A23J 1/14 (2006.01), A23L 2/66 (2006.01)
(54) ISOLADO DE PROTEÍNA DE EDESTINA NATIVA E USO COMO UM
INGREDIENTE TEXTURIZANTE
(71) STEUBEN FOODS, INC. (US)
(72) CHERYL MITCHELL ELLIS
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/063412 de 14/12/2021
(87) WO 2022/132838 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011664-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2020
(51) G10L 19/005 (2013.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E DISPOSITIVO DE
TRANSMISSÃO DE DADOS
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) HANG LIU; XINGQING CHENG; JIAN WANG
(85) 13/06/2023
(86) PCT CN2020/136107 de 14/12/2020
(87) WO 2022/126315 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011699-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021
(30) 15/12/2020 US 63/125,833; 13/01/2021 US 63/137,097; 21/06/2021 US 63/212,991; 18/11/2021 US 63/281,022
(51) A61K 38/45 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/46 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA MODULAÇÃO DA EXPRESSÃO DE MYC
(71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS V, INC. (US)
(72) ABIGAIL ELIZABETH WITT; JEREMIAH DALE FARELLI; ADAM WALTER SCHEIDEGGER; WILLIAM THOMAS SENAPEDIS JR.; JODI MICHELLE KENNEDY; HOUDA BELAGHZAL; DEFNE YARAR; EUGINE LEE
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/010059 de 15/12/2021
(87) WO 2022/132195 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011729-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/12/2021
(30) 28/12/2020 JP 2020-218672
(51) A47C 27/00 (2006.01), A61G 7/043 (2006.01), A61B 5/0245 (2006.01), A61B 5/08 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61F 5/56 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CAMA
(71) SHIGEKAZU NAKATSUGAWA (JP)
(72) SHIGEKAZU NAKATSUGAWA
(85) 14/06/2023
(86) PCT JP2021/047966 de 23/12/2021
(87) WO 2022/145346 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 011733-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 15/12/2020 IN 202011054571
(51) C07K 14/495 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) TERAPIA DE COMBINAÇÃO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER
(71) BICARA THERAPEUTICS INC. (US)
(72) SHIVAKUMAR BHADRAVATHI MARIGOWDA; MADHUKARA AR; PRASHANT KUMAR PANDEY; SRINIVAS REDDY BOREDDY; PRADIP NAIR
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/010067 de 15/12/2021
(87) WO 2022/132202 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011737-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 14/12/2020 US 17/121,351
(51) H04N 21/8358 (2011.01), H04N 21/44 (2011.01), H04N 21/4627 (2011.01),

H04N 21/4402 (2011.01), G06T 1/00 (2006.01)
 (54) PLATAFORMA DE CAPTURA DE VÍDEO SEGURA
 (71) NETFLIX, INC. (US)
 (72) FREDERIC TURMEL; ALEXANDER DAVID WOLFE; MATTHEW MICHAEL LEHMAN
 (85) 14/06/2023
 (86) PCT US2021/062262 de 07/12/2021
 (87) WO 2022/132507 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011742-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/12/2021
 (30) 14/12/2020 US 63/125,333; 13/12/2021 US 17/549,644; 13/12/2021 US 17/549,646; 13/12/2021 US 17/549,639; 13/12/2021 US 17/549,648; 13/12/2021 US 17/549,659; 13/12/2021 US 17/549,652; 13/12/2021 US 17/549,655; 13/12/2021 US 17/549,657
 (51) F24S 30/42 (2018.01), F24S 25/70 (2018.01), F24S 25/632 (2018.01), F24S 25/636 (2018.01), H02S 20/32 (2014.01)
 (54) RASTREADOR SOLAR PARA TERRENO VARIÁVEL
 (71) NEVADOS ENGINEERING, INC. (US)
 (72) YEZIN TAHA; AMITIJ GILL; LAURA SVERCHEK
 (85) 14/06/2023
 (86) PCT US2021/063267 de 14/12/2021
 (87) WO 2022/132739 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011825-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2021
 (30) 15/12/2020 IN 202041054598
 (51) B64G 1/40 (2006.01), B64G 1/00 (2006.01), B64G 1/64 (2006.01)
 (54) UM SISTEMA CONJUNTO DE VEÍCULO DE LANÇAMENTO E SATÉLITE
 (71) AGNIKUL COSMOS PRIVATE LIMITED (IN)
 (72) SYED PEER MOHAMED SHAH KHADRI; SRINATH RAVICHANDRAN
 (85) 15/06/2023
 (86) PCT IN2021/051175 de 15/12/2021
 (87) WO 2022/130407 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011827-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/12/2021
 (30) 23/12/2020 US 63/130,295
 (51) C07K 1/20 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01), C12N 9/82 (2006.01), C12N 9/96 (2006.01)
 (54) MÉTODOS DE PURIFICAÇÃO DE PROTEÍNAS DE FUSÃO DE CARGA BLINDADA
 (71) JAZZ PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE) ; PFENEX, INC. (US)
 (72) CHRISTOPHER KABLE MEANS; SHAHPARAK ZALTASH; NINA MP

STELZER

(85) 15/06/2023

(86) PCT US2021/073076 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140783 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011831-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,576

(51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE ACONDROPLASIA

(71) QED THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) RICCARDO PANICUCCI; SUSAN ARANGIO; CARL DAMBKOWSKI;

MICHAEL HENDERSON; DANIELA ROGOFF; MICHAEL MONTEITH; LIHUA

ZHANG

(85) 15/06/2023

(86) PCT US2021/064033 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133212 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011860-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,816

(51) C07C 211/38 (2006.01), C07C 217/52 (2006.01), C07C 233/05 (2006.01)

(54) FORMAS SÓLIDAS DE UM COMPOSTO

(71) DENALI THERAPEUTICS INC. (US)

(72) CHRISTOPHER R. H. HALE; YINGQING RAN; ANANTHA SUDHAKAR

(85) 15/06/2023

(86) PCT US2021/064069 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133236 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011873-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/12/2021

(30) 23/12/2020 EP 20216957.9

(51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01),

A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P

37/08 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01)

(54) ANTICORPOS MULTIESPECÍFICOS POSSUINDO ESPECIFICIDADE

PARA IL-4R E IL-31

(71) NUMAB THERAPEUTICS AG (CH)

(72) JULIA TIETZ; TEA GUNDE; MARIA JOHANSSON; STEFAN WARMUTH;

ALEXANDRE SIMONIN; CHRISTIAN HESS; NORIKO SHIRAISHI; YOSHIO

ARAKAWA; YOSHIHIDE MIYAKE

(85) 15/06/2023

(86) PCT EP2021/087561 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136669 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011875-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 17/12/2020 EP 20306593.3

(51) B01L 3/00 (2006.01), B01L 7/00 (2006.01), B01L 9/00 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA CONTROLAR A TEMPERATURA DE UM CHIP MICROFLUÍDICO E APARELHO MICROFLUÍDICO PARA MONITORAR UMA SUBSTÂNCIA EM UM CHIP MICROFLUÍDICO INCLUINDO TAL SISTEMA

(71) TOTALENERGIES ONETECH (FR) ; UNIVERSITE DE RENNES (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR)

(72) ALEXIS MAURAY; PATRICK CHASLE; JEAN-CHARLES POTIER; MARIE-CAROLINE JULLIEN,; AHMAD AL FARRA; BERNARD MONASSE; ENRIC SANTANACH CARRERAS

(85) 15/06/2023

(86) PCT EP2021/086293 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129400 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011879-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/08/2021

(30) 01/02/2021 RU 2021102186

(51) G01N 23/223 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE HÁFNIO EM ZIRCÔNIO METÁLICO E LIGAS À BASE DE ZIRCÔNIO

(71) AKTSIONERNOE OBSHCHESTVO "CHEPETSKIY MEKHANICHESKIY ZAVOD" (RU) ; CHASTNOE UCHREZHDENIE PO OBESPECHENIYU NAUCHNOGO RAZVITIYA ATOMNOJ OTRASLI "NAUKA I INNOVACII" (RU)

(72) OLGA ALEKSEEVNA KARAVAEVA; NIKOLAJ YAKOVLEVICH VARKENTIN

(85) 15/06/2023

(86) PCT RU2021/050264 de 16/08/2021

(87) WO 2022/164340 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 011884-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20214696.5; 22/11/2021 EP 21209719.0

(51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)

(54) TRANSPOSASES PROGRAMÁVEIS E USOS DAS MESMAS

(71) UNIVERSITAT POMPEU FABRA (ES)

(72) MARC GUELL CARGOL; AVENCIA SANCHEZ-MEJIAS GARCIA,; MARIA PALLARES MASMITJA; DIMITRIE IVANCIC DJERMANOVIC,; AMAL RAHMEH

(85) 15/06/2023

(86) PCT EP2021/086348 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129438 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011885-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 15/12/2020 DE 10 2020 133 583.0

(51) A61L 15/28 (2006.01), A61F 13/00 (2006.01), A61F 13/02 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/785 (2006.01)

(54) PRODUTO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS, MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DO MESMO E O USO DECONSTITUINTES BIOATIVOS NO TRATAMENTO DE FERIDAS

(71) LOHMANN & RAUSCHER GMBH (AT)

(72) TINA LEEB; MILIJANA ROLJIC; CHRISTOPHER PANHÖLZL; STEFANIE SCHIPALI; WOLFGANG HARREITHER; PATRICIA BUCHEGGER

(85) 15/06/2023

(86) PCT EP2021/085616 de 14/12/2021

(87) WO 2022/128996 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011886-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 16/12/2020 US 63/126,012

(51) B01D 53/14 (2006.01)

(54) MEIO DE ABSORÇÃO AQUOSO PARA REMOVER GASES DE ÁCIDOS, E, PROCESSO PARA REMOVER GASES DE ÁCIDOS

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) JOHN R. DOWDLE; ZUBIN B. KUVADIA; AMANDA M. GOODMAN; DIEGO E. CRISTANCHO; SIMONE T. LAZAR

(85) 15/06/2023

(86) PCT US2021/063188 de 14/12/2021

(87) WO 2022/132684 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011894-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20214691.6; 22/11/2021 EP 21209721.6

(51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01)

(54) CARGA ÚTIL TERAPÊUTICA DE LAMA2 PARA TRATAMENTO DE DISTROFIA MUSCULAR CONGÊNITA

(71) UNIVERSITAT POMPEU FABRA (ES)

(72) MARC GUELL CARGOL; AVENCIA SANCHEZ-MEJIAS GARCIA; MARIA PALLARES MASMITJA

(85) 15/06/2023

(86) PCT EP2021/086333 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129430 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011967-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 18/12/2020 US 63/127,853 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/4365 (2006.01) (54) INIBIDORES DE CDK E SEU USO COMO FÁRMACOS (71) PRELUDE THERAPEUTICS INCORPORATED (US) (72) XIAOWEI WU; ANDREW PAUL COMBS; ANDREW W. BUESKING; RYAN HOLMES; SARAH PAWLEY; KATARINA ROHLFING (85) 16/06/2023 (86) PCT US2021/064037 de 17/12/2021 (87) WO 2022/133215 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011972-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/09/2021 (30) 16/12/2020 EP 20020622.5 (51) B23K 9/16 (2006.01), B23K 9/32 (2006.01), B23K 10/00 (2006.01) (54) BOCAL PARA GÁS, KIT PARA FORNECER UM BOCAL PARA GÁS, E, MÉTODO DE SOLDAGEM (71) LINDE GMBH (DE) (72) ERWAN SIEWERT; MICHAEL PFREUNTNER (85) 16/06/2023 (86) PCT EP2021/025350 de 16/09/2021 (87) WO 2022/128145 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011977-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/12/2021 (30) 17/12/2020 US 63/126,614 (51) A61B 1/12 (2006.01), A61L 2/28 (2006.01), A61B 90/70 (2016.01) (54) APARELHO E MÉTODO PARA REPROCESSAR UM DISPOSITIVO (71) ASP GLOBAL MANUFACTURING GMBH (CH) (72) CHRISTOPHER C. COKER (85) 16/06/2023 (86) PCT IB2021/000854 de 02/12/2021 (87) WO 2022/130012 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011979-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/12/2020 (51) B65B 11/02 (2006.01), B65B 11/08 (2006.01), B65B 11/10 (2006.01), B65B 11/58 (2006.01), B65B 21/24 (2006.01) (54) MÉTODO PARA AVANÇAR PRODUTOS DISPOSTOS CONSECUTIVAMENTE EM AO MENOS UMA FILEIRA QUE SÃO MOVIDOS PARA A FRENTE EM UMA MÁQUINA DE EMBALAGEM

(71) COLINES S.P.A. (IT)
(72) FRANCESCO PECCETTI
(85) 16/06/2023
(86) PCT IB2020/062165 de 18/12/2020
(87) WO 2022/130003 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011992-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/02/2022
(30) 18/12/2020 US 63/127,209
(51) B24B 23/02 (2006.01), B24B 23/00 (2006.01), H01R 13/639 (2006.01),
H01R 13/72 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ALÇA DE EXTENSÃO PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS
PORTÁTEIS
(71) DANIEL L. YALACKI (US)
(72) DANIEL L. YALACKI
(85) 16/06/2023
(86) PCT US2022/017105 de 18/02/2022
(87) WO 2022/133504 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011994-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 GB 2020100.0
(51) F04B 49/06 (2006.01), F04B 53/10 (2006.01), F16K 1/52 (2006.01)
(54) CONTROLADOR ELETRÔNICO DE BOMBA DE CARNEIRO
(71) HYDROHAMMER LIMITED (GB)
(72) THOMAS ROWAN
(85) 16/06/2023
(86) PCT GB2021/053367 de 17/12/2021
(87) WO 2022/129948 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011997-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 CN 202011508096.4; 11/03/2021 CN 202110266745.2;
13/12/2021 CN 202111523273.0
(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01),
A61P 9/04 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(54) COMPOSTO DE TETRAHIDROISOQUINOLINA
BENZOHETEROCICLO-SUBSTITUÍDA
(71) SHANGHAI JEMINCARE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN) ; JIANGXI
JEMINCARE GROUP CO., LTD (CN)
(72) SHUCHUN GUO; JUN FAN; NAN WU; ZHIHUA FANG; WENQIANG SHI;
YANG LIU; JINBIAO PENG; HAIBING GUO
(85) 16/06/2023
(86) PCT CN2021/139314 de 17/12/2021

(87) WO 2022/127917 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012009-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 EP 20215767.3

(51) C10G 2/00 (2006.01), B01J 23/889 (2006.01), C07C 29/156 (2006.01), C07C 29/16 (2006.01)

(54) PROCESSOS FISCHER-TROPSCH QUE PRODUZEM QUANTIDADES CRESCENTES DE ÁLCOOIS

(71) BP P.L.C. (GB)

(72) ALEXANDER JAMES PATERSON; JOHN GLENN SUNLEY

(85) 16/06/2023

(86) PCT IB2021/061974 de 17/12/2021

(87) WO 2022/130343 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012013-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,995

(51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/19 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), C07K 14/52 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/55 (2006.01)

(54) MOLÉCULAS IMUNOMODULADORAS DE FUSÃO LINEARES BIFUNCIONAIS LOCALIZADAS NO COLÁGENO E SEUS MÉTODOS

(71) CULLINAN AMBER CORP. (US)

(72) NAVEEN MEHTA; MICHAELSON JENNIFER; PATRICK BAEUERLE; BOCHONG LI; K. DANE WITTRUP

(85) 16/06/2023

(86) PCT US2021/064224 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133326 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012016-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 17/126,608; 18/12/2020 FR 20/13711; 20/09/2021 FR 21/09855; 20/09/2021 US 63/246,102

(51) A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01), A61B 17/86 (2006.01)

(54) GUIA CIRÚRGICO REUTILIZÁVEL PARA CIRURGIA DE OSTEOSÍNTese E MÉTODO PARA OPERAR UM GUIA CIRÚRGICO

(71) NOVASTEP (FR)

(72) LILIAN GAZONNET; ADRIEN BOUSQUET; LOÏC GIROD; BRIAN SCHAUER; BRIAN LODER; TRISTAN MEUSNIER; PETER LAM; OLIVER SCHIPPER; HOLLY JOHNSON

(85) 16/06/2023

(86) PCT EP2021/086470 de 17/12/2021

(87) WO 2022/129511 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012018-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 18/12/2020 US 63/127,959 (51) C07K 16/42 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01) (54) PROTEÍNAS DE IMUNOGLOBULINA QUE SE LIGAM A AGONISTAS DE NPR1 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) MICHAEL DUNN; LORI MORTON; NEIL STAHL; TAMMY HUANG; ISHITA CHATTERJEE; VISHAL KAMAT; ASHIQUE RAFIQUE (85) 16/06/2023 (86) PCT US2021/064073 de 17/12/2021 (87) WO 2022/133239 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 012024-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 17/12/2020 US 17/125,356 (51) G21H 1/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA BATERIA NUCLEAR (71) WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC (US) (72) MICHAEL D. HEIBEL; CENK GULER (85) 16/06/2023 (86) PCT US2021/072958 de 16/12/2021 (87) WO 2022/133469 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 012025-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/12/2021 (30) 18/12/2020 US 63/127,419 (51) H04N 21/218 (2011.01), H04N 21/43 (2011.01), H04N 21/6437 (2011.01), H04N 5/232 (2006.01), H04N 5/247 (2006.01) (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA VÍDEO DE MÚLTIPLOS PONTOS DE VISTA SIMULTÂNEOS (71) FASETTO, INC. (US) (72) COY CHRISTMAS; DAVE RICH; DUSTIN ANDERSON (85) 16/06/2023 (86) PCT US2021/064366 de 20/12/2021 (87) WO 2022/133346 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 012026-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 18/12/2020 FR FR2013690 (51) B64D 27/24 (2006.01), B64B 1/32 (2006.01), B64B 1/34 (2006.01), B64C 29/00 (2006.01), B64D 27/02 (2006.01), B64C 15/02 (2006.01) (54) DIRIGÍVEL CAPAZ DE PAIRAR E MÉTODO PARA GERENCIAR UM

SISTEMA DE PROPULSÃO ELÉTRICA

(71) FLYING WHALES (FR)

(72) JACQUES BERNARD; BENOÎT LE BLANC

(85) 16/06/2023

(86) PCT FR2021/052377 de 17/12/2021

(87) WO 2022/129811 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012034-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,994; 21/12/2020 US 63/128,804

(51) C07K 16/24 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(54) ANTICORPOS ISOLADOS, ÁCIDO NUCLEICO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM ANTICORPO, PARA TRATAR UM CANINO, PARA MANTER A REMISSÃO, PARA TRATAR DOR EM UM CANINO, PARA REDUZIR A FUNÇÃO DE SINALIZAÇÃO E PARA DETECTAR TNFA E/OU NGF E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(71) KINDRED BIOSCIENCES, INC. (US)

(72) STEPHANIE A. PIERCE; LEONARD PRESTA; SHYR JIANN LI; LAM NGUYEN; RICHARD CHIN; HANGJUN ZHAN

(85) 16/06/2023

(86) PCT US2021/064223 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133325 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012035-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20306589.1

(51) A61K 31/496 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(54) MASITINIBE PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE ALZHEIMER

(71) AB SCIENCE (FR)

(72) ALAIN MOUSSY; COLIN MANSFIELD

(85) 16/06/2023

(86) PCT EP2021/086308 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129410 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012038-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 21/12/2020 FR FR2013842

(51) A01K 27/00 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A01K 13/00 (2006.01), A01K 15/00 (2006.01), A61K 35/02 (2015.01), A61K 35/12 (2015.01), A61D 7/00 (2006.01), A61K 33/06 (2006.01), A61K 9/42 (2006.01), A61K 31/74 (2006.01), A01N 25/18 (2006.01), A01N 25/08 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA LIBERAR CONTINUAMENTE SOBRE UM ANIMAL OU NO AMBIENTE IMEDIATO DE UM ANIMAL UMA COMPOSIÇÃO

SEMIOQUÍMICA PARA ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO, COMPOSIÇÃO
SEMIOQUÍMICA PRESENTE EM UM DISPOSITIVO E USO DE UM AGENTE
DE CONTROLE PARA CONTROLAR A DIFUSÃO DE UMA COMPOSIÇÃO
SEMIOQUÍMICA EM UM DISPOSITIVO

(71) VIRBAC (FR)

(72) AURÉLIE GIRARDIN; PATRICIA MONGINOX; CÉCILE LE JEANNE;
JEAN JOLIVET

(85) 16/06/2023

(86) PCT EP2021/086599 de 17/12/2021

(87) WO 2022/136181 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012045-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20214780.7

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K
47/10 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÃO CONTENDO UMA SUBSTÂNCIA OSMÓTICA E USO DA
COMPOSIÇÃO

(71) NOVIGO GMBH (DE) ; SIDROGA AG (CH)

(72) THOMAS SCHMIDTS

(85) 16/06/2023

(86) PCT EP2021/086327 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129425 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012049-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,754

(51) E21B 43/295 (2006.01), E21B 43/24 (2006.01), E21B 43/243 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA READAPTAR UM SISTEMA DE RECUPERAÇÃO
TÉRMICA DE HIDROCARBONETOS

(71) PROTON TECHNOLOGIES INC. (CA)

(72) GRANT D. STREM; IAN D. GATES; JINGYI WANG

(85) 16/06/2023

(86) PCT CA2021/051803 de 14/12/2021

(87) WO 2022/126257 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012051-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 17/12/2020 US 63/126,812

(51) A61K 31/00 (2006.01), A61K 31/194 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01),
A61K 45/06 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01), G01N
33/50 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) AGENTE DIRECIONADO AO JMJD6 PARA TRATAR CÂNCER DE
PRÓSTATA

(71) CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED (GB) ; THE CHANCELLOR, MASTERS AND SCHOLARS OF THE UNIVERSITY OF OXFORD (GB) ; THE INSTITUTE OF CANCER RESEARCH: ROYAL CANCER HOSPITAL (GB) ; UNIVERSITY OF WASHINGTON (US) ; THE UNITED STATES GOVERNMENT REPRESENTED BY THE DEPARTMENT OF VETERANS AFFAIRS (US)

(72) MD. SAIFUL ISLAM; ANTHONY TUMBER; CHRISTOPHER SCHOFIELD; ALEC PASCHALIS; JONATHAN WELTI; ADAM SHARP; JOHANN DE BONO; STEPHEN PLYMATE

(85) 16/06/2023

(86) PCT GB2021/053349 de 17/12/2021

(87) WO 2022/129935 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012053-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,509; 18/12/2020 US 63/127,498; 18/12/2020 US 63/127,525

(51) F16B 43/02 (2006.01), F16G 11/12 (2006.01), F16C 11/04 (2006.01)

(54) SISTEMA DE MONTAGEM PARA MONTAGEM DE UM PAINEL FOTOVOLTAICO

(71) PREFORMED LINE PRODUCTS CO. (US)

(72) ADAM DEEL; BENJAMIN FRANKLIN CIESIELCZYK; RANDY CLOUD; DAVID KOEHLER; JAANKI THAKKAR; JOHN B. MARKIEWICZ; DARIUS J. KAUNAS

(85) 16/06/2023

(86) PCT US2021/064074 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133240 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012054-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,846

(51) G16H 15/00 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 30/40 (2018.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PROCESSAMENTO DE IMAGENS ELETRÔNICAS DE LÂMINAS PARA UM FLUXO DE TRABALHO DE PATOLOGIA DIGITAL

(71) PAIGE.AI, INC. (US)

(72) DANIELLE GORTON; PATRICIA RACITI; JILLIAN SUE; RAZIK YOUSFI

(85) 16/06/2023

(86) PCT US2021/063982 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133183 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012056-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 16/12/2020 US 63/126,416

(51) C07D 487/14 (2006.01), C07D 491/04 (2006.01), C07D 491/14 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01)
(54) INIBIDORES DE PRMT5
(71) AMGEN INC. (US)
(72) SHON BOOKER; MATTHEW PAUL BOURBEAU; JOHN R. BUTLER; SANNE OMHOLT SCHRODER GLAD; BRIAN ALAN LANMAN; PATRICIA LOPEZ; FRANCESCO MANONI; LIPING H. PETTUS; IAN SARVARY; NURIA A. TAMAYO; MIKKEL VESTERGAARD; NICHOLAS ANTHONY WEIRES
(85) 16/06/2023
(86) PCT US2021/063540 de 15/12/2021
(87) WO 2022/132914 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012070-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 21/12/2020 US 63/128,680; 20/07/2021 US 63/223,971; 08/12/2021 US 63/287,390
(51) A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01)
(54) NANOMATERIAIS COMPREENDENDO ACETAIS LIGADOS A ÉSTER
(71) BEAM THERAPEUTICS INC. (US)
(72) NEERAJ NARENDRA PATWARDHAN; GREGORY LAWRENCE HAMILTON; CORY DANE SAGO; MINA FAWZY SHEHATA; MILLONI BALWANTKUMAR CHHABRA; ELIZABETH ANNE CAMPBELL
(85) 16/06/2023
(86) PCT US2021/064339 de 20/12/2021
(87) WO 2022/140252 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012073-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/12/2021
(30) 30/12/2020 CN 202011627843.6
(51) B62D 1/181 (2006.01)
(54) SISTEMA DE DIREÇÃO DE VEÍCULO, E, VEÍCULO
(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(72) PENG ZHANG
(85) 16/06/2023
(86) PCT CN2021/142671 de 29/12/2021
(87) WO 2022/143807 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012075-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 17/12/2020 KR 10-2020-0177068; 16/12/2021 KR 10-2021-0180916
(51) H04N 21/466 (2011.01), G06N 3/08 (2023.01), G06N 3/04 (2023.01)
(54) SERVIDOR E MÉTODO PARA FORNECER SERVIÇO DE RECOMENDAÇÃO DE PRODUTO COM O USO DE INFORMAÇÕES DE PRODUTO ADQUIRIDO

(71) HAREXINFOTECH INC. (KR)
 (72) KYUNG YANG PARK; JONG IL PARK; KYOUNG JUN LEE; YU JEONG HWANGBO; BAEK JEONG
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT KR2021/019344 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/131875 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012077-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2021
 (30) 17/12/2020 US 63/126,923
 (51) C07D 311/80 (2006.01), C07C 39/08 (2006.01), C07C 39/23 (2006.01), C07C 215/52 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/133 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01)
 (54) SÍNTESE DE CANABIDIOL E ANÁLOGOS DO MESMO E COMPOSTOS RELACIONADOS, FORMULAÇÕES E MÉTODOS DE USO
 (71) NALU BIO, INC. (US)
 (72) GLENN SAMMIS; MARKUS ROGGEN; MATTHEW ROBERTS; CAITLYN KREBS
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/064243 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/133332 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012083-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/12/2021
 (30) 16/12/2020 NL 2027120; 19/02/2021 NL 2027596
 (51) H01M 4/24 (2006.01), C25B 1/04 (2021.01), C25B 9/19 (2021.01), C25B 11/04 (2021.01), H01M 4/32 (2006.01), H01M 10/30 (2006.01), H01M 10/44 (2006.01), H01M 16/00 (2006.01), H01M 50/60 (2021.01)
 (54) APARELHO DE ENERGIA
 (71) TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT (NL)
 (72) FOKKO MARTEN MULDER; AUDREY IRANZO
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT NL2021/050771 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/131917 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012087-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/12/2021
 (30) 17/12/2020 US 63/126,722; 16/11/2021 US 63/279,850; 01/12/2021 US 63/284,789; 13/12/2021 US 63/289,014
 (51) A61K 31/439 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) MACROCICLOS E SEU USO
 (71) BLOSSOMHILL THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) JINGRONG J. CUI; EUGENE RUI; EVAN W. ROGERS
 (85) 16/06/2023

(86) PCT US2021/063721 de 16/12/2021

(87) WO 2022/133037 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012091-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,764; 15/07/2021 US 63/222,260

(51) A43B 13/00 (2006.01), C08F 210/02 (2006.01), C08J 9/00 (2006.01), C08J 9/10 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO, ARTIGO EXPANDIDO, E, MÉTODO

(71) BRASKEM S.A (BR/BA)

(72) MURILO LAUER SANSON; HADI MOHAMMADI; JULIANI CAPPRA DA SILVA; NEI SEBASTIAO DOMINGUES JUNIOR

(85) 16/06/2023

(86) PCT IB2021/022245 de 20/12/2021

(87) WO 2022/130027 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012097-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2020

(51) A61F 13/02 (2006.01)

(54) CURATIVO PARA FERIMENTO

(71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)

(72) PATRICK SCHÜTZ; CHRISTIAN SCHULZE

(85) 16/06/2023

(86) PCT EP2020/086899 de 17/12/2020

(87) WO 2022/128115 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012098-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/12/2020

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 47/65 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO DIRECIONADO A TROP2, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O MESMO, USO DOS MESMOS E MÉTODO PARA PREPARAR O REFERIDO CONJUGADO

(71) SHANGHAI FUDAN-ZHANGJIANG BIO-PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(72) QINGSONG GUO; YIJUN SHEN; TONG YANG; BIN BAO; BEI GAO; FANG WU; JUN XU

(85) 16/06/2023

(86) PCT CN2020/137596 de 18/12/2020

(87) WO 2022/126593 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012101-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 17/12/2020 US 63/127,003

(51) H04W 52/14 (2009.01)
 (54) DETERMINAÇÃO DE PARÂMETROS DE CONTROLE DE POTÊNCIA NA REPETIÇÃO DO CANAL DE UPLINK
 (71) OFINNO, LLC (US)
 (72) ALI CAGATAY CIRIK; ESMAEL HEJAZI DINAN; YUNJUNG YI; HUA ZHOU
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/064144 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/133277 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012102-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/12/2021
 (30) 17/12/2020 US 63/126,736
 (51) C07K 14/605 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
 (54) AGONISTAS DO RECEPTOR DO POLIPEPTÍDEO-1 TIPO GLUCAGON DE AÇÃO PROLONGADA (GLP-1) E MÉTODOS DE USO
 (71) IZO THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) WILLIAM BLACKWELL; VED P. SRIVASTAVA; MARK PAULIK
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/063920 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/133148 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012107-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2021
 (30) 18/12/2020 US 63/127,498; 18/12/2020 US 63/127,525; 18/12/2020 US 63/127,509
 (51) F16B 43/02 (2006.01), F16G 11/12 (2006.01), F24S 25/50 (2018.01), H02S 20/10 (2014.01), F16C 11/04 (2006.01)
 (54) MECANISMO DE MONTAGEM DE CABO DE PAINEL FOTOVOLTAICO
 (71) PREFORMED LINE PRODUCTS CO. (US)
 (72) DARIUS KAUNAS; JOHN B. MARKIEWICZ
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/063993 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/133189 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012113-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/12/2021
 (30) 18/12/2020 US 63/127,590; 04/11/2021 US 17/518,910
 (51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 9/20 (2006.01), B64D 13/00 (2006.01), B64F 5/30 (2017.01), F24F 8/22 (2021.01), H05B 47/115 (2020.01)
 (54) DISPOSITIVO DE DESINFECÇÃO POR ULTRAVIOLETA C PARA ESPAÇO CONFINADO, DISPOSITIVO DA COMBINAÇÃO, E, ALOJAMENTO
 (71) ADDMAN ENGINEERING, LLC (US)
 (72) MARK SABERTON; MATTHEW SABERTON; STEPHEN GLAUDEL

(85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/062512 de 09/12/2021
 (87) WO 2022/132546 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012117-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/12/2021
 (30) 18/12/2020 US 63/127,290
 (51) H01M 4/56 (2006.01), H01M 4/14 (2006.01), H01M 10/06 (2006.01), H01M 10/08 (2006.01)
 (54) ADITIVOS SINTÉTICOS CONDUTORES DE PRÓTONS PARA ELETRÓLITOS DE BATERIA
 (71) VESSELIN BOJIDAROV NAYDENOV (BG) ; DAG ARILD VALAND (DE) ; BORIS IVANOV MONAHOV (US) ; BORIS TODOROV SHIROV (BG)
 (72) VESSELIN BOJIDAROV NAYDENOV; DAG ARILD VALAND; BORIS IVANOV MONAHOV; BORIS TODOROV SHIROV
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/072966 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/133473 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012118-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2021
 (30) 18/12/2020 US 63/127,498; 18/12/2020 US 63/127,525; 18/12/2020 US 63/127,509
 (51) F16B 43/02 (2006.01), F16G 11/12 (2006.01), F16C 11/04 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE AJUSTE DE TENSÃO-ARTICULAÇÃO.
 (71) PREFORMED LINE PRODUCTS CO. (US)
 (72) DARIUS KAUNAS
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT US2021/064001 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/133195 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012121-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2021
 (30) 18/12/2020 EP 20215548.7
 (51) A01N 43/82 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01)
 (54) 1,2,4-OXADIAZÓIS SUBSTITUÍDOS POR HETEROBICICLO COMO FUNGICIDAS
 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) AURELIE MALLINGER; ANNE-SOPHIE REBSTOCK; JEREMY DUFOUR; JACOPO NEGRONI; VINCENT THOMAS; SOPHIE DUCERF; CHRISTOPH ANDREAS BRAUN
 (85) 16/06/2023
 (86) PCT EP2021/085934 de 15/12/2021

(87) WO 2022/129196 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 012746-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2021
(30) 23/12/2020 US 63/129,712
(51) C07K 14/55 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) MUTEÍNAS DE IL-2 PARA TRATAR DOENÇAS INFLAMATÓRIAS E AUTOIMUNES
(71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
(72) STEPHEN E. ALVES; GLAREH AZADI; MARIBEL BEAUMONT; LIA BENSO; ALAN C. CHENG; PETER GEORGIEV; BRIAN E. HALL; VERONICA M. JUAN; RENEE MOORE; VENKATARAMAN SRIRAMAN; JIE ZHANG-HOOVER
(85) 23/06/2023
(86) PCT US2021/064476 de 21/12/2021
(87) WO 2022/140312 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012761-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 24/12/2020 NL 2027217; 24/12/2020 US 63/130,490
(51) B60P 1/38 (2006.01), B65G 17/46 (2006.01)
(54) LAMELA TRANSPORTADORA E PISO TRANSPORTADOR COM TAL LAMELA TRANSPORTADORA
(71) CARGO MAC B.V. (NL)
(72) FRANS ARIAN HEINO DE RAAD; NICOLAAS MARC MATER
(85) 23/06/2023
(86) PCT NL2021/050766 de 15/12/2021
(87) WO 2022/139577 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012774-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/12/2021
(30) 24/12/2020 EP 20217243.3
(51) A61K 39/12 (2006.01)
(54) VACINA DE VETOR DE HVT MULTIVALENTE
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) MARTIJN ALEXANDER LANGEREIS; IWAN VERSTEGEN
(85) 23/06/2023
(86) PCT EP2021/087445 de 23/12/2021
(87) WO 2022/136623 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012871-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/02/2022
(30) 12/02/2021 EP 21156777.1

(51) C07D 515/18 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE 6-CLORO-7-PIRAZOL-4-IL-1H-INDOL-2-CARBOXILATO E 6-CLORO-7-PIRIMIDIN-5-IL-1H-INDOL-2-CARBOXILATO MACROCÍCLICOS LIGADOS EM PONTE-1,3, SEU USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA MESMA

(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(72) BENOÎT CHRISTIAN ALBERT GHISLAIN DE BOECK; FREDERIK JAN RITA ROMBOUTS; SOUFYAN JERHAOUI

(85) 27/06/2023

(86) PCT EP2022/053340 de 11/02/2022

(87) WO 2022/171782 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013077-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/02/2022

(30) 17/02/2021 JP 2021-023495

(51) A23K 20/105 (2016.01), A23K 20/142 (2016.01), A23K 20/184 (2016.01)

(54) RAÇÃO PARA GADO

(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

(72) HIROSHI KOJO; TSUYOSHI TONOUE; KAORI IKARI

(85) 29/06/2023

(86) PCT JP2022/006143 de 16/02/2022

(87) WO 2022/176902 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 013169-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/02/2022

(30) 02/02/2021 US 63/144,696

(51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01)

(54) PORÇÕES DE EXTENSÃO DE MEIA-VIDA E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(72) ANDREA FERRANTE; JOSEF GEORGE HEUER; STACEY LYNN LEE; PETRA VERDINO

(85) 29/06/2023

(86) PCT US2022/014728 de 01/02/2022

(87) WO 2022/169757 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 013283-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/02/2022

(30) 12/02/2021 IT 102021000003179

(51) E01F 7/04 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE PROTEÇÃO E REDE METÁLICA DE PROTEÇÃO PARA TAL ESTRUTURA DE PROTEÇÃO

(71) OFFICINE MACCAFERRI S.P.A. (IT)
 (72) PAOLO BIANCHINI
 (85) 03/07/2023
 (86) PCT IB2022/051287 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/172239 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013304-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/01/2022
 (30) 11/01/2021 CN 202110029343.0
 (51) H04W 36/00 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES, EQUIPAMENTO, DISPOSITIVO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL.
 (71) CHINA MOBILE COMMUNICATION CO., LTD RESEARCH INSTITUTE (CN) ; CHINA MOBILE COMMUNICATIONS GROUP CO., LTD. (CN)
 (72) LI CHAI
 (85) 03/07/2023
 (86) PCT CN2022/071446 de 11/01/2022
 (87) WO 2022/148483 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 013337-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/02/2022
 (30) 12/02/2021 EP 21156892.8
 (51) A23J 3/26 (2006.01), A23J 3/22 (2006.01), A23K 40/30 (2016.01), A23K 40/25 (2016.01), A23K 50/48 (2016.01), A23P 20/10 (2016.01)
 (54) PROCESSO PARA PREPARO DE UM PRODUTO ALIMENTÍCIO DE BASE VEGETAL EXTRUDADO COM REVESTIMENTO CROCANTE
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) REINHOLD WILLY BETZ; ELISABETH HOEGG; PATRICK PIBAROT
 (85) 03/07/2023
 (86) PCT EP2022/052841 de 07/02/2022
 (87) WO 2022/171558 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013400-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/01/2022
 (30) 15/01/2021 CN PCT/CN2021/072288
 (51) H04L 5/00 (2006.01)
 (54) MÉTODOS EM UM DISPOSITIVO DE REDE E EM UM DISPOSITIVO TERMINAL, DISPOSITIVO DE REDE, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) LING SU; ZHIPENG LIN; YUANDE TAN; ROBERT MARK HARRISON
 (85) 04/07/2023
 (86) PCT SE2022/050039 de 14/01/2022

(87) WO 2022/154738 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013814-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/02/2022
(30) 15/02/2021 SE 2150164-8
(51) A01H 4/00 (2006.01), A01C 1/02 (2006.01), A01C 1/04 (2006.01), C12N 5/04 (2006.01)
(54) MÉTODO, SISTEMA E USO PARA GERMINAÇÃO E MANIPULAÇÃO DE UM EMBRIÃO SOMÁTICO
(71) SWETREE TECHNOLOGIES AB (SE)
(72) MALIN ABRAHAMSSON; MAGNUS HERTZBERG; RAVI SHAH; MAGNUS ERIKSSON; BATU AKAN; BENGT PETERSON; TOMMY STENBERG; JOHAN SKABORN
(85) 10/07/2023
(86) PCT SE2022/050166 de 15/02/2022
(87) WO 2022/173364 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013839-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/02/2022
(30) 12/02/2021 US 63/200,075
(51) F01N 3/022 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 3/28 (2006.01), F01N 13/16 (2010.01), B01D 46/24 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA TRATAR UM FILTRO, E, FILTRO
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(72) SABINA BURMESTER; THOMAS HOTCHKISS; DAVID MARVELL; JONATHON PAUL SAPSFORD
(85) 11/07/2023
(86) PCT GB2022/050341 de 09/02/2022
(87) WO 2022/171999 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013841-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/02/2022
(30) 12/02/2021 US 63/200,076
(51) B05B 7/14 (2006.01)
(54) SISTEMA E CABEÇOTE DE ASPERSÃO DE PÓ, E, APARELHO E MÉTODO PARA TRATAR UM FILTRO
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(72) SABINA BURMESTER; THOMAS HOTCHKISS; DAVID MARVELL; CRAIG THOMSON
(85) 11/07/2023
(86) PCT GB2022/050340 de 09/02/2022
(87) WO 2022/171998 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 013872-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/01/2022 (30) 14/01/2021 EP 21151573.9 (51) A01C 21/00 (2006.01) (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA DETERMINAR E FORNECER UM ESQUEMA DE APLICAÇÃO PARA FERTILIZANTES (71) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH (DE) (72) HOLGER HOFFMANN; MOLLIE JO HOSS-KUHNE; UMIT BARAN ILBASI; BJOERN KIEPE (85) 11/07/2023 (86) PCT EP2022/050675 de 13/01/2022 (87) WO 2022/152809 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 013876-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/01/2022 (30) 12/01/2021 US 17/147,048 (51) G06V 10/62 (2022.01), G06V 10/82 (2022.01), G06V 20/56 (2022.01), G06V 20/68 (2022.01) (54) PREDIÇÃO DE TEOR DE CARBONO ORGÂNICO DE SOLO (71) MINERAL EARTH SCIENCES LLC (US) (72) CHENG-EN GUO; JIE YANG; ZHIQIANG YUAN; ELLIOTT GRANT (85) 11/07/2023 (86) PCT US2022/011938 de 11/01/2022 (87) WO 2022/155119 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 013877-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/02/2022 (30) 04/02/2021 FR 2101067 (51) B03D 1/01 (2006.01), B03D 1/016 (2006.01), C08G 63/685 (2006.01) (54) POLIESTERAMINAS E QUATS DE POLIÉSTER (71) ARKEMA FRANCE (FR) (72) HENRY DELROISSSE; GILLES BARRETO; ERIC JORDA; ALAIN BALOCHE (85) 11/07/2023 (86) PCT FR2022/050203 de 03/02/2022 (87) WO 2022/167756 de 11/08/2022</p>
(21) BR 11 2023 013881-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/01/2022 (30) 14/01/2021 EP 21151577.0 (51) G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 30/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2012.01) (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E USO DE UM ESQUEMA DE TRATAMENTO (71) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH (DE)</p>

(72) HOLGER HOFFMANN; UMIT BARAN ILBASI; MATTHIAS GERBER
 (85) 11/07/2023
 (86) PCT EP2022/050653 de 13/01/2022
 (87) WO 2022/152796 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013887-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/01/2022
 (30) 12/01/2021 EP 21382006.1
 (51) B65D 55/16 (2006.01), B65D 41/34 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE FECHAMENTO E CONJUNTO QUE COMPREENDE UM RECIPIENTE EQUIPADO COM UM GARGALO QUE INCLUI UM ORIFÍCIO E UM DISPOSITIVO DE FECHAMENTO
 (71) BETAPACK, S.A.U. (ES)
 (72) FRANCISCO JAVIER BERROA GARCÍA
 (85) 11/07/2023
 (86) PCT EP2022/050318 de 10/01/2022
 (87) WO 2022/152645 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013891-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2022
 (30) 20/01/2021 EP 21152594.4
 (51) A61K 39/245 (2006.01), C07K 14/035 (2006.01)
 (54) VACINA VIRAL TERAPÊUTICA
 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
 (72) JOHANN MOLS; MARIE TOUSSAINT
 (85) 11/07/2023
 (86) PCT EP2022/051032 de 18/01/2022
 (87) WO 2022/157155 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 013892-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/01/2022
 (30) 13/01/2021 EP 21151313.0
 (51) C08L 7/00 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08K 5/20 (2006.01)
 (54) USO DE UMA N,N-DIMETILAMIDA COMO UM ADITIVO EM UMA COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA NA PRODUÇÃO DE UMA BANDA DE RODAGEM PARA RODAS DE VEÍCULOS, MATERIAL ELASTOMÉRICO VULCANIZADO PARA PRODUÇÃO DE UMA BANDA DE RODAGEM PARA RODAS DE VEÍCULOS, E, BANDA DE RODAGEM PARA RODAS DE VEÍCULOS
 (71) BASF SE (DE)
 (72) ACHIM FESSENBECKER; RALF BOHLANDER
 (85) 11/07/2023
 (86) PCT EP2022/050398 de 11/01/2022

(87) WO 2022/152673 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013893-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 11/01/2021 US 63/136,039
(51) H04W 72/04 (2023.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 74/04 (2009.01)
(54) CONTROLE DE SINALIZAÇÃO DE CONTROLE DE CURTO (SCS) EM ENLACE ASCENDENTE
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) TIMO ERKKI LUNTTILA; KARI JUHANI HOOLI; ESA TAPANI TIROLA
(85) 11/07/2023
(86) PCT FI2021/050856 de 09/12/2021
(87) WO 2022/148900 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 013894-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/01/2022
(30) 12/01/2021 EP 21382010.3
(51) B65D 41/34 (2006.01), B65D 55/16 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE FECHAMENTO E CONJUNTO QUE COMPREENDE O DITO DISPOSITIVO
(71) BETAPACK, S.A.U. (ES)
(72) FRANCISCO JAVIER BERROA GARCÍA
(85) 11/07/2023
(86) PCT EP2022/050327 de 10/01/2022
(87) WO 2022/152647 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013896-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/01/2022
(30) 12/01/2021 IT 102021000000428
(51) B60T 13/66 (2006.01), B60T 8/172 (2006.01), B60T 17/22 (2006.01), G01D 18/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA CALIBRAR UMA CORRENTE DE AQUISIÇÃO
(71) FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A. (IT)
(72) LUC IMBERT; MATTEO FREA; STEFANO LUCARELLI
(85) 11/07/2023
(86) PCT IB2022/050179 de 11/01/2022
(87) WO 2022/153173 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013904-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/12/2021
(30) 15/01/2021 CN 202110057661.8
(51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE RECEPÇÃO E COMUNICAÇÃO DE INFORMAÇÃO, DISPOSITIVO TERMINAL E DISPOSITIVO DE REDE.

(71) DATANG MOBILE COMMUNICATIONS EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(72) SU, XIN; GAO, QIUBIN; SONG, LEI

(85) 11/07/2023

(86) PCT CN2021/141162 de 24/12/2021

(87) WO 2022/151952 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013905-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/01/2022

(30) 14/01/2021 EP 21151583.8; 16/07/2021 EP 21186164.6; 16/07/2021 EP 21186177.8

(51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), A61M 39/00 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01)

(54) APLICADOR LAPAROSCÓPICO PARA DISPENSAR UMA SUBSTÂNCIA, E, KIT DE PEÇAS

(71) FERROSAN MEDICAL DEVICES A/S (DK)

(72) PETER LUND HAMMERSHØJ; HENNING UZOMA IGWEBUIKE; LISBETH NØHR DEMANT; CHRISTIAN BRÜEL; MIKAEL ENGMARK; VIKRAM KJØLLER BHATIA; LARS TAMSTRUP AXELSSON

(85) 11/07/2023

(86) PCT EP2022/050707 de 14/01/2022

(87) WO 2022/152824 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013907-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/01/2022

(30) 25/01/2021 NO 20210097

(51) B03C 1/033 (2006.01), B03C 1/28 (2006.01), E21B 21/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA CAPTURA E REMOÇÃO AUTOMÁTICA DE MATERIAL MAGNÉTICO DE UM FLUXO DE MATERIAL

(71) JAGTECH AS (NO)

(72) GEIR OLAV AANESBUG; JAN EGIL PALLIN

(85) 11/07/2023

(86) PCT NO2022/050020 de 24/01/2022

(87) WO 2022/158985 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 013910-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/01/2022

(30) 13/01/2021 US 63/136,847; 18/02/2021 US 63/150,654

(51) A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A23L 27/20 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÕES QUE INTENSIFICAM O EFEITO DE REFRESCÂNCIA

(71) FIRMENICH INCORPORATED (US)

(72) CHAD PRIEST; QING-BO OUYANG; BHARANI ASHOKAN; JAN THOMAS HAINES; PATRICE MERCERET; PARIZAD MITHAIWALLA; FLORENCE VIGOUROUX; PAULINE LEDERREY
(85) 11/07/2023
(86) PCT US2022/011513 de 06/01/2022
(87) WO 2022/155054 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013912-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2021
(30) 19/01/2021 GB 2100651.5; 09/08/2021 GB 2111426.9
(51) B60T 13/66 (2006.01), B60T 13/08 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONTROLE DE FREIO DE REBOQUE
(71) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)
(72) PHILIPP KIRMAIER; SIMON STREIBER
(85) 11/07/2023
(86) PCT IB2021/061303 de 03/12/2021
(87) WO 2022/157574 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 013916-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/01/2022
(30) 12/01/2021 US 63/136,594
(51) C07D 209/08 (2006.01), C07D 209/30 (2006.01), C07D 209/42 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO TENDO A ESTRUTURA DE FÓRMULA (I), SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO MESMO, MÉTODO DE INIBIÇÃO DE UMA PROTEÍNA QUINASE E MÉTODO PARA TRATAR UMA CONDIÇÃO DEPENDENTE DE BTK
(71) GB005, INC. (US)
(72) CRAIG A. COBURN; DANIEL J. BUZARD; DANGE VIJAY KUMAR
(85) 11/07/2023
(86) PCT US2022/011919 de 11/01/2022
(87) WO 2022/155111 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013920-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/01/2021
(51) B63H 21/17 (2006.01), B60L 53/00 (2019.01), H02G 3/04 (2006.01), B60L 53/80 (2019.01), B63J 3/04 (2006.01)
(54) SISTEMA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO RECARREGÁVEL MARÍTIMA
(71) KAMIL PODHOLA (CZ)
(72) KAMIL PODHOLA
(85) 11/07/2023
(86) PCT IB2021/050160 de 11/01/2021

(87) WO 2022/148999 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 013921-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/01/2022
 (30) 20/01/2021 EP 21152451.7
 (51) F24C 7/08 (2006.01), H05B 1/02 (2006.01), H05B 6/06 (2006.01), H01H 36/00 (2006.01)
 (54) ELETRODOMÉSTICO COM FUNÇÃO DE ESPERA
 (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
 (72) VIROLI, ALEX; NOSTRO, MASSIMO; MILANESI, FILIPPO; PEREZ, JOSE
 (85) 11/07/2023
 (86) PCT EP2022/050667 de 13/01/2022
 (87) WO 2022/157070 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 013926-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/01/2022
 (30) 13/01/2021 EP 21151412.0; 19/01/2021 EP 21152317.0
 (51) C07D 491/06 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/191 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07C 59/105 (2006.01), G01N 23/2055 (2018.01)
 (54) FORMAS SÓLIDAS DE ALFA-1062 GLUCONATO
 (71) ALPHA COGNITION INC. (CA)
 (72) FRED D. SANCILIO
 (85) 12/07/2023
 (86) PCT CA2022/050046 de 13/01/2022
 (87) WO 2022/150917 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013928-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2022
 (30) 18/01/2021 EP 21152099.4
 (51) A01C 23/04 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA PREPARAR UMA SOLUÇÃO FERTILIZANTE PARA USO COM UM SISTEMA DE FERTIRRIGAÇÃO
 (71) YARA INTERNATIONAL ASA (NO)
 (72) WOUTER VAN SANTEN
 (85) 12/07/2023
 (86) PCT EP2022/050958 de 18/01/2022
 (87) WO 2022/152927 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013932-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/01/2022
 (30) 12/01/2021 US 63/136,582
 (51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01)
 (54) ASSOCIAR FEIXES DE TRANSMISSÃO E FEIXES DE DETECÇÃO

(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
(72) ANKIT BHAMRI; ALEXANDER JOHANN MARIA GOLITSCHKE EDLER
VON ELBWART; KARTHIKEYAN GANESAN; ALI RAMADAN ALI
(85) 12/07/2023
(86) PCT IB2022/050218 de 12/01/2022
(87) WO 2022/153193 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013935-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/01/2022
(30) 12/01/2021 US 63/136,256
(51) A61Q 19/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE ÓLEO EM ÁGUA DE VISCOSIDADE MÚLTIPLA
USADO COMO PREENCHIMENTO INJETÁVEL E SUPORTE PARA
CRESCIMENTO DE COLÁGENO
(71) LORIA PHARMACEUTICAL, LLC (US)
(72) VICTOR LORIA
(85) 12/07/2023
(86) PCT US2022/012200 de 12/01/2022
(87) WO 2022/155261 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013937-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/01/2022
(30) 13/01/2021 EP EP 21382013.7
(51) B29C 49/66 (2006.01), B29C 49/58 (2006.01), B29C 49/06 (2006.01),
B29C 49/00 (2006.01), B29C 49/02 (2006.01), B29C 49/48 (2006.01), B29C
49/62 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01), B29K 105/00 (2006.01), B29L 31/00
(2006.01)
(54) MOLDE E MÉTODO PARA MOLDAGEM POR INJEÇÃO-SOPRO
(71) MOLMASA APLICACIONES TECNICAS, SL. (ES)
(72) ANGEL ATANCE ORDEN; DAVID CARRILLO GUERRERO
(85) 12/07/2023
(86) PCT EP2022/050515 de 12/01/2022
(87) WO 2022/152737 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013938-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/01/2022
(30) 13/01/2021 US 63/137,049
(51) A61B 34/20 (2016.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01)
(54) DISPOSITIVOS, SISTEMAS E MÉTODOS DE AVANÇO DE
INSTRUMENTOS DE ACESSO VASCULAR
(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(72) MEGAN SCHERICH; WESTON F. HARDING; JUSTIN G. HORTIN; BART
D. PETERSON
(85) 12/07/2023

(86) PCT US2022/012091 de 12/01/2022

(87) WO 2022/155181 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 013940-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/01/2022

(30) 01/02/2021 EP 21154536.3

(51) C11D 1/94 (2006.01), C11D 3/08 (2006.01), C11D 3/10 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), C11D 1/75 (2006.01), C11D 1/90 (2006.01), C11D 1/92 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE SÓLIDA PARA LAVAGEM DE ROUPAS, MÉTODO DE LAVAGEM DE UMA SUPERFÍCIE TÊXTIL COM A COMPOSIÇÃO DETERGENTE E USO

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) PANCHANAN BHUNIA; RAHUL NARENDRASINGH DIXIT; SUBHAJIT MANNA; NARAYANAN SUBRAHMAMIAM

(85) 12/07/2023

(86) PCT EP2022/052212 de 31/01/2022

(87) WO 2022/162221 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014023-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/02/2022

(30) 12/02/2021 US 63/149,169

(51) C12N 5/02 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE AJUSTE DO PH DE UM MEIO DE CULTURA CELULAR

(71) BAYER HEALTHCARE LLC (US)

(72) R. ROBERT BALCARCEL; TAM DUONG

(85) 12/07/2023

(86) PCT US2022/016113 de 11/02/2022

(87) WO 2022/174030 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014051-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/12/2021

(30) 10/02/2021 IT 102021000002936

(51) F26B 3/00 (2006.01), F26B 3/28 (2006.01), B05D 3/04 (2006.01), B05D 3/06 (2006.01)

(54) APARELHO PARA O TRATAMENTO DE UM PRODUTO QUÍMICO APLICADO ÀS SUPERFÍCIES DOS ITENS

(71) ECOSYS S.R.L. (IT)

(72) MASSIMO BERTOLA; ASEFAW FESSEHAYE

(85) 13/07/2023

(86) PCT IB2021/062368 de 28/12/2021

(87) WO 2022/172081 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014101-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/11/2021 (30) 13/01/2021 CO NC2021/0000198 (51) C08L 23/14 (2006.01), C08L 23/16 (2006.01), C08F 210/06 (2006.01), C08F 210/08 (2006.01) (54) RESINA À BASE DE COPOLÍMERO ALEATÓRIO DE PROPILENO/ETILENO (71) ESENTTIA S.A. (CO) (72) RODNEY ALFONSO CARDONA CABARCAS; ENRIQUE GIOVANNY MOGOLLÓN RINCÓN; ANDREA DEL PILAR MORALES PARDO; CARLOS MAURICIO TORRES SILVA (85) 13/07/2023 (86) PCT IB2021/060832 de 22/11/2021 (87) WO 2022/153108 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 014102-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/01/2021 (51) H04W 72/04 (2023.01) (54) MÉTODO E APARELHO DE GERENCIAMENTO DE FEIXE (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) BO FAN; XI ZHANG; LEI CHEN; SHITONG YUAN; FENGWEI LIU (85) 13/07/2023 (86) PCT CN2021/071810 de 14/01/2021 (87) WO 2022/151175 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 014106-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/01/2022 (30) 20/01/2021 US 63/139,494 (51) C12N 5/00 (2006.01), A01N 1/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MELHORAR O TÍTULO DE PROTEÍNA RECOMBINANTE NA PRODUÇÃO DE UMA PROTEÍNA RECOMBINANTE POR CULTURA DE CÉLULAS EUCARIÓTICAS RECOMBINANTES, MEIO DE CULTURA CELULAR COM IMPUREZAS REDUZIDAS, MÉTODO PARA SELECIONAR UM MEIO DE CULTURA CELULAR DEFINIDO PARA USO EM CULTURA CELULAR PARA MELHORAR O DESEMPENHO DA CULTURA CELULAR, MÉTODO PARA SELECIONAR UM TAMPÃO HEPES PARA USO EM CULTURA DE CÉLULAS PARA MELHORAR O DESEMPENHO DA CULTURA DE CÉLULAS, CULTURA CELULAR, PROTEÍNA RECOMBINANTE PRODUZIDA EM UMA CULTURA CELULAR, CÉLULA, MÉTODO, E, PROTEÍNA RECOMBINANTE (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) REGINALD SMITH; SARAH NICOLETTI; VICTOR SHASHILOV; HONGXIA WANG; JIKANG WU; ABDELQADER ZAMAMIRI (85) 13/07/2023

(86) PCT US2022/012883 de 19/01/2022

(87) WO 2022/159432 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014109-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 15/01/2021 CN 202110052428.0

(51) A01C 1/00 (2006.01), A01H 6/14 (2018.01), A01H 4/00 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01)

(54) MÉTODO DE RESGATE DE EMBRIÕES E SELEÇÃO D HERBICIDA IN VITRO PARA GIRASSOL

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(72) YINGHUI DAN; MANUEL BENITO SAINZ; HUAIBING JIN; RUIJIE CUI

(85) 13/07/2023

(86) PCT CN2021/138762 de 16/12/2021

(87) WO 2022/151909 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014110-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/01/2022

(30) 15/01/2021 US 17/248,236

(51) G01N 33/00 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/554 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA DETECTAR ANTICORPOS RESULTANTES DA INFECÇÃO POR UM OU MAIS MEMBROS DO GÊNERO BORRELIA, VETOR E CÉLULA

(71) ID-FISH TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) JYOTSNA S. SHAH; SONG LIU

(85) 13/07/2023

(86) PCT US2022/012229 de 13/01/2022

(87) WO 2022/155279 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014111-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/01/2022

(30) 18/01/2021 US 63/138,655; 22/10/2021 US 63/270,953

(51) F28D 1/047 (2006.01), F28D 7/08 (2006.01), F28F 1/00 (2006.01)

(54) VASO DE PRESSÃO DE TROCADOR DE CALOR INDIRETO COM CURVAS DE RUGAS CONTROLADAS

(71) BALTIMORE AIRCOIL COMPANY, INC. (US)

(72) DANIEL E. PARKER; ADVAIT DAMLE; FRANK T. MORRISON

(85) 13/07/2023

(86) PCT US2022/012524 de 14/01/2022

(87) WO 2022/155475 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014114-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/01/2022 (30) 14/01/2021 US 63/137,720 (51) A61K 31/455 (2006.01), A61K 31/706 (2006.01) (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA AUMENTAR METABOLOMA DE NAD+ EM POPULAÇÃO SAUDÁVEL DE MEIA IDADE (71) BIOENERGY LIFE SCIENCE, INC. (US) (72) YONGQUAN XUE (85) 13/07/2023 (86) PCT US2022/070209 de 14/01/2022 (87) WO 2022/155680 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 014116-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/01/2022 (30) 15/01/2021 US 63/138,190 (51) H04W 74/08 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01) (54) DISPOSITIVO SEM FIO, NÓ DE REDE, E, MÉTODOS IMPLEMENTADOS POR UM DISPOSITIVO SEM FIO E POR UM NÓ DE REDE (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) (72) JOHAN AXNÄS; STEPHEN GRANT; PETER ALRIKSSON; EMMA WITTENMARK (85) 13/07/2023 (86) PCT SE2022/050047 de 17/01/2022 (87) WO 2022/154744 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 014120-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/01/2021 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 24/02 (2009.01) (54) APARELHO, MÉTODO PARA EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MÉTODO PARA ELEMENTO DE REDE (71) APPLE INC. (US) (72) QIMING LI; JIE CUI; YANG TANG; DAWEI ZHANG; MANASA RAGHAVAN; XIANG CHEN; HUANING NIU (85) 13/07/2023 (86) PCT CN2021/072102 de 15/01/2021 (87) WO 2022/151339 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 014121-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/01/2022 (30) 13/01/2021 JP 2021-003805 (51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12P 21/02 (2006.01)</p>

(54) LIGAÇÃO DE ANTICORPO MULTIESPECÍFICO A ACTRIIA, ACTRIIB E FN14

(71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)

(72) SHINJI SOGA; TAKESHI SHIGENAGA; TAKESHI TSUTSUMI

(85) 13/07/2023

(86) PCT JP2022/000661 de 12/01/2022

(87) WO 2022/153997 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014130-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/01/2022

(30) 15/01/2021 US 63/138,380

(51) H04L 1/18 (2023.01)

(54) MULTIPLEXAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE CONTROLE DE ENLACE ASCENDENTE DE DIFERENTES PRIORIDADES

(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

(72) HYEJUNG JUNG; HOSSEIN BAGHERI; VIJAY NANGIA

(85) 13/07/2023

(86) PCT IB2022/050324 de 15/01/2022

(87) WO 2022/153258 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014132-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/01/2022

(30) 14/01/2021 US 63/137,521; 16/02/2021 US 63/149,820; 05/04/2021 US 63/170,900

(51) A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01)

(54) VACINAS HIV E MÉTODOS DE USO

(71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)

(72) JIANI LI; XINAN LIU; AZURE T. MAKADZANGE; STEPHEN R. MARTIN; SARAH SCHMIDT; HESHAM SHEHATA; FELIX STEMESIEDER; EVGUENIA SVAROVSKAIA; ARCHANA V. BOOPATHY

(85) 13/07/2023

(86) PCT US2022/012195 de 12/01/2022

(87) WO 2022/155258 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014136-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/01/2022

(30) 15/01/2021 US 63/138,324

(51) H04M 15/00 (2006.01), H04W 4/24 (2018.01), H04L 12/14 (2006.01), H04W 48/00 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01)

(54) RELATAR UM PARÂMETRO DE FATIA DE REDE PARA CONTROLE DE ADMISSÃO

(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

(72) GENADI VELEV; ISHAN VAISHNAVI; DIMITRIOS KARAMPATSI

(85) 13/07/2023
(86) PCT IB2022/050362 de 17/01/2022
(87) WO 2022/153273 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014140-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/01/2022
(30) 13/01/2021 US 63/137,039
(51) H04W 4/40 (2018.01), H04W 28/16 (2009.01), H04W 48/00 (2009.01)
(54) AUTORIZAÇÃO PARA UM VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO
(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
(72) DIMITRIOS KARAMPATSIS; GENADI VELEV
(85) 13/07/2023
(86) PCT IB2022/050275 de 13/01/2022
(87) WO 2022/153219 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014141-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/01/2022
(30) 21/01/2021 CH 00058/21; 26/07/2021 EP 21315129.3
(51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/32 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA MOVIMENTAR DISPOSITIVO MÉDICO PARA TRATAR OU DIAGNOSTICAR PACIENTE
(71) ARTEDRONE (FR)
(72) PIERRE POUPONNEAU; AHMED CHAH; AZADDIEN ZARROUK; MICHEL GRIMAUD; KARIM BELHARET
(85) 13/07/2023
(86) PCT EP2022/051114 de 19/01/2022
(87) WO 2022/157189 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014142-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 29/01/2021 SG 10202101013V
(51) H04W 28/16 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 84/12 (2009.01)
(54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO PARA TRANSMISSÃO SÍNCRONA MULTI-AP
(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(72) YANYI DING; ROJAN CHITRAKAR; HONG CHENG, MICHAEL SIM; YOSHIO URABE
(85) 13/07/2023
(86) PCT SG2021/050756 de 06/12/2021
(87) WO 2022/164386 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014149-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/01/2022 (30) 24/01/2021 IL 280374 (51) A01K 11/00 (2006.01), A01K 29/00 (2006.01), G06K 19/00 (2006.01), H04W 4/80 (2018.01) (54) UM SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE DE MARCAÇÃO DE ANIMAL (71) S.C.R. (ENGINEERS) LIMITED (IL) (72) ALON FICHMAN; MORDEHAY COHEN (85) 13/07/2023 (86) PCT IL2022/050084 de 20/01/2022 (87) WO 2022/157770 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 014150-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/01/2022 (30) 14/01/2021 US 63/137,411 (51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/505 (2006.01), A61F 13/56 (2006.01) (54) MATERIAL COMPÓSITO FIBROSO ABSORVENTE, ARTIGO E MÉTODO PARA FABRICAR OS MESMOS (71) SOANE MATERIALS LLC (US) (72) DAVID S. SOANE; JUAN SEBASTIAN COLMENARES; ALLISON GREENE; ALEXANDER SOANE (85) 13/07/2023 (86) PCT US2022/012228 de 13/01/2022 (87) WO 2022/155278 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 014153-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/11/2021 (30) 14/01/2021 US 63/137,578 (51) H04W 88/06 (2009.01) (54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, APARELHO, MÉTODOS PARA UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI) (72) SRINIVASAN SELVAGANAPATHY; FARANAZ SABOURI-SICHANI; NUNO MANUEL KIILERICH PRATAS (85) 13/07/2023 (86) PCT EP2021/082060 de 18/11/2021 (87) WO 2022/152434 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 014168-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/01/2022 (30) 29/01/2021 EP 21154223.8 (51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 7/06 (2006.01), C11D 7/14 (2006.01), C11D

11/00 (2006.01)

(54) DETERGENTE LÍQUIDO AQUOSO PARA MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS PROFISSIONAL, MÉTODO PROFISSIONAL PARA LAVAGEM DE LOUÇAS EM MÁQUINA, USO DE SILICATO DE METAL ALCALINO EM UM DETERGENTE LÍQUIDO ADEQUADO PARA LAVAGEM DE LOUÇAS EM MÁQUINA PROFISSIONAL E USO DE SILICATO DE METAL ALCALINO EM UM MÉTODO DE LAVAGEM DE LOUÇAS EM MÁQUINA PROFISSIONAL

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) LIAM EDWARD DAVIES-MCGRAA; MARINA MIXTRO SERRASQUEIRO

(85) 14/07/2023

(86) PCT EP2022/050777 de 14/01/2022

(87) WO 2022/161793 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014174-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/01/2022

(30) 22/01/2021 US 17/155,497

(51) G01V 3/32 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01), G01N 24/08 (2006.01)

(54) PERFILAGEM DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR EM TEMPO REAL ADAPTÁVEL PARA OPERAÇÕES DE SUBSUPERFÍCIE

(71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(72) CARL EDWARDS; MARC RAMIREZ; OTTO FANINI; STANISLAV FORGANG; RYAN ROCHELEAU

(85) 14/07/2023

(86) PCT US2022/012116 de 12/01/2022

(87) WO 2022/159312 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014175-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/01/2022

(30) 15/01/2021 US 63/138,107

(51) H04B 7/06 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)

(54) PROCEDIMENTO DE MEDIÇÃO DE TEMPORIZAÇÃO SOB COMUTAÇÃO DE PORTA DE ANTENA SRS

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) MUHAMMAD ALI KAZMI; IANA SIOMINA

(85) 14/07/2023

(86) PCT IB2022/050358 de 17/01/2022

(87) WO 2022/153269 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014179-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/01/2022

(30) 22/01/2021 US 63/140,596

(51) A61B 17/04 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61F 2/08 (2006.01)

(54) IMPLANTES DE TECIDO MOLE, INSTRUMENTAÇÃO E MÉTODOS

(71) PARAGON 28, INC. (US)

(72) ALBERT DACOSTA; BENJAMIN MAJORS; PAUL DEVASCONCELLOS;
KYLE JAMES HARTSON; RANDY ALLARD

(85) 14/07/2023

(86) PCT US2022/013302 de 21/01/2022

(87) WO 2022/159695 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014184-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/01/2022

(30) 19/01/2021 CN 202110071233.0; 19/01/2021 CN 202110071232.6

(51) H02J 3/38 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONTROLE E SISTEMA DE CONTROLE PARA
OPERAÇÃO EM ILHA DE SISTEMA DE TRANSMISSÃO VSC-HVDC

(71) NR ELECTRIC CO., LTD. (CN) ; NR ENGINEERING CO., LTD. (CN)

(72) GANG LI; YU LU; JIE TIAN; YUNLONG DONG; HAIYING LI; KE WANG;
ZIHAN YIN; SHILEI XIAO

(85) 14/07/2023

(86) PCT CN2022/072571 de 18/01/2022

(87) WO 2022/156681 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014186-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/01/2022

(30) 25/01/2021 EP 21153349.2

(51) E21B 29/00 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01), E21B
10/43 (2006.01), E21B 4/04 (2006.01)

(54) COLUNA DE FERRAMENTA DE CABO DE FUNDO DE POÇO

(71) WELLTEC A/S (DK)

(72) PEDER LØKKE BORG

(85) 14/07/2023

(86) PCT EP2022/051454 de 24/01/2022

(87) WO 2022/157347 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014189-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/01/2022

(30) 19/01/2021 EP 21152249.5

(51) B65G 17/24 (2006.01), B65B 65/00 (2006.01), B65G 47/54 (2006.01),
B65B 35/24 (2006.01), B65B 35/44 (2006.01), B65B 43/52 (2006.01)

(54) CORREIA TRANSPORTADORA PARA TRANSPORTAR MATERIAL
TRANSPORTADO E LINHA DE EMBALAGEM DE UM SISTEMA DE
EMBALAGEM COMPREENDENDO ESSA CORREIA TRANSPORTADORA

(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)

(72) LINUS WÖHLE; HARTMUT KORTE

(85) 14/07/2023

(86) PCT US2022/012943 de 19/01/2022

(87) WO 2022/159465 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014197-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/01/2022
(30) 12/02/2021 JP 2021-020967
(51) B21D 22/28 (2006.01), B21D 51/26 (2006.01), F16J 15/18 (2006.01), F16J 15/3204 (2016.01)
(54) UNIDADE DE LIMPEZA E FABRICANTE DE CORPO DE LATA
(71) TOYO SEIKAN CO., LTD. (JP)
(72) TOMOHITO YOKOI; HIROMITSU FUNATSUKI; KYOUICHI KANGAWA
(85) 14/07/2023
(86) PCT JP2022/003260 de 28/01/2022
(87) WO 2022/172778 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014293-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/01/2022
(30) 17/02/2021 IT 102021000003650
(51) F17C 13/06 (2006.01)
(54) CILINDRO COM NÚCLEO EM MATERIAL PLÁSTICO E REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE EM MATERIAL COMPÓSITO PROVIDO DE BOCAL E MÉTODO DE PRODUÇÃO RELACIONADO
(71) CARBON CYLINDER S.R.L. (IT)
(72) GIOVANNI ARTUSI
(85) 17/07/2023
(86) PCT EP2022/051775 de 26/01/2022
(87) WO 2022/175041 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 014296-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/02/2022
(30) 12/02/2021 US 63/148,748
(51) B65D 83/08 (2006.01), A47K 10/42 (2006.01)
(54) BOLSA FLEXÍVEL PARA ARMAZENAR E DISTRIBUIR UMA PLURALIDADE DE FOLHAS DE PRODUTO, E, BOLSA FLEXÍVEL QUE FORMA UM INVÓLUCRO PARA ARMAZENAR E DISTRIBUIR UMA PLURALIDADE DE FOLHAS DE PRODUTO
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) RONDA N. KORB; THOMAS F. BORKOVETZ
(85) 17/07/2023
(86) PCT US2022/014655 de 01/02/2022
(87) WO 2022/173613 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014333-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/02/2022

(30) 16/02/2021 FR 2101489
 (51) B65D 47/06 (2006.01)
 (54) TAMPA DE COPO DE BEBIDA PARA PROPRIEDADES ORGANOLÉPTICAS APRIMORADAS
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) STEFAN PALZER; MARIE-AMÉLIE FRANÇOISE SUZANNE GLERON; GERHARD NIEDERREITER; NICOLA GALAFFU
 (85) 17/07/2023
 (86) PCT EP2022/053353 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/175175 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 014340-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/02/2022
 (30) 16/02/2021 FR 2101488
 (51) A47G 21/18 (2006.01), B65D 77/28 (2006.01)
 (54) CANUDO DE PAPEL COM PROPRIEDADES ORGANOLÉPTICAS MELHORADAS
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) STEFAN PALZER; GERHARD NIEDERREITER; MARIE-AMÉLIE FRANÇOISE SUZANNE GLERON; NICOLA GALAFFU; XAVIER GOURLAOUEN
 (85) 17/07/2023
 (86) PCT EP2022/053350 de 11/02/2022
 (87) WO 2022/175174 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 014360-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2022
 (30) 12/02/2021 IT 102021000003182
 (51) B65D 51/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE FECHAMENTO PLÁSTICO PARA UM RECIPIENTE PARA PRODUTOS FARMACÊUTICOS PARENTERAIS
 (71) BISIO PROGETTI S.P.A. (IT)
 (72) STEFANO BISIO
 (85) 18/07/2023
 (86) PCT IB2022/050392 de 18/01/2022
 (87) WO 2022/172100 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014370-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2022
 (30) 18/01/2021 EP 21382031.9
 (51) C08G 12/12 (2006.01), B27N 3/00 (2006.01), B32B 21/02 (2006.01), C09J 161/24 (2006.01), B32B 21/14 (2006.01), B27N 3/02 (2006.01), B27N 3/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE RESINAS DE UREIA-FORMALDEÍDO,

RESINAS OBTIDAS COM O MESMO E APLICAÇÕES DAS DITAS RESINAS

(71) FORESA TECHNOLOGIES S.L.U. (ES)

(72) LUIS ALBERTO OTERO VÁZQUEZ

(85) 18/07/2023

(86) PCT EP2022/051034 de 18/01/2022

(87) WO 2022/152941 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014371-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/12/2021

(30) 20/01/2021 US 63/139,668; 29/12/2021 US 17/565,192

(51) A61M 25/06 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)

(54) ALOJAMENTO DE CONJUNTO DE CATETER E DISPOSITIVOS
RELACIONADOS

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) MUKILAN BALAMURUGAN; ABINESH SELVAM

(85) 18/07/2023

(86) PCT US2021/065646 de 30/12/2021

(87) WO 2022/159239 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014372-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/01/2022

(30) 21/01/2021 KR 10-2021-0008666

(51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01),
A61P 31/14 (2006.01)

(54) VETOR ADENOVIRAL RECOMBINANTE E USO DO MESMO, E VACINA
PARA PREVENIR A INFECÇÃO POR CORONAVÍRUS

(71) CELLID CO., LTD. (KR)

(72) CHANG-YUIL KANG; BONGJU PARK; KWANG-SOO SHIN; TAE-GWON
OH

(85) 18/07/2023

(86) PCT KR2022/001046 de 20/01/2022

(87) WO 2022/158879 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014373-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 22/01/2021 US 63/140,358

(51) G21B 1/11 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COMPRESSÃO DE PLASMA DE NÚCLEO ROTATIVO

(71) GENERAL FUSION INC. (CA)

(72) JOERG ZIMMERMANN; ROBERT BOUCHAL; W. RANDOLPH SMITH

(85) 18/07/2023

(86) PCT CA2021/051824 de 16/12/2021

(87) WO 2022/155725 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014378-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/01/2022
(30) 29/01/2021 KR 10-2021-0013052; 27/01/2022 KR 10-2022-0012603
(51) C07D 249/18 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)
(54) COMPOSTO, TAUTÔMERO, SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL, HIDRATO, SOLVATO E ESTEREOISÔMERO DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA PREVENIR, ALIVIAR OU TRATAR CÂNCER, INIBIDOR DE ENPP 1 E ATIVADOR DE VIA STING COMPREENDENDO O MESMO
(71) TXINNO BIOSCIENCE INC. (KR)
(72) CHAN SUN PARK; SUNG JOON KIM; ALI IMRAN; YOO JIN NA; SO RA PAIK; JUNG HWAN CHOI; SUN WOO LEE; YONG YEA PARK; AH RAN YU; SUN YOUNG PARK
(85) 18/07/2023
(86) PCT KR2022/001548 de 28/01/2022
(87) WO 2022/164249 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014380-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/12/2021
(30) 18/01/2021 EP 21382032.7
(51) B27N 9/00 (2006.01), C09K 21/04 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO RETARDANTE DE CHAMA E SUPRESSORA DE FUMAÇA E MATERIAIS CELULÓSICOS QUE COMPREENDEM A MESMA
(71) FORESA TECHNOLOGIES S.L.U. (ES)
(72) JOSÉ MANUEL CASAS PÉREZ
(85) 18/07/2023
(86) PCT EP2021/087866 de 30/12/2021
(87) WO 2022/152574 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014383-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 26/01/2021 JP 2021-010200
(51) C21C 1/02 (2006.01), C21C 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE AÇO EM CONVERSOR
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) REI YOKOMORI; FUTOSHI OGASAWARA; RYO KAWABATA; NAOKI KIKUCHI; YUDAI HATTORI
(85) 18/07/2023
(86) PCT JP2021/046722 de 17/12/2021
(87) WO 2022/163202 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014384-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/01/2022
 (30) 19/01/2021 US 63/138,945
 (51) G16H 20/17 (2018.01), G16H 40/63 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01)
 (54) SISTEMAS DE DETECÇÃO DE EFICIÊNCIA DE DISPOSITIVO MÉDICO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) TIMOTHY N. AYKROYD; ALEXANDER LICHT; STEPHANIE ANN WOOTEN
 (85) 18/07/2023
 (86) PCT US2022/012708 de 18/01/2022
 (87) WO 2022/159362 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014389-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/01/2022
 (30) 18/01/2021 EP 21152117.4
 (51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10G 69/06 (2006.01), C10B 53/00 (2006.01)
 (54) ESTABILIZAÇÃO DE BAIXA TEMPERATURA DE ÓLEOS LÍQUIDOS
 (71) TOPSOE A/S (DK)
 (72) MAGNUS ZINGLER STUMMANN; JOSTEIN GABRIELSEN
 (85) 18/07/2023
 (86) PCT EP2022/050877 de 17/01/2022
 (87) WO 2022/152900 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014392-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2022
 (30) 18/01/2021 US 63/138,561; 15/06/2021 US 63/210,570
 (51) A61N 1/36 (2006.01), A61N 1/04 (2006.01), A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/0245 (2006.01)
 (54) MONITORAMENTO E TRATAMENTO DE FIBRILAÇÃO ATRIAL, ARRITMIA E CONDIÇÕES ADICIONAIS.
 (71) ZIV HEALTHCARE LTD. (IL)
 (72) AMOS ZIV; YITZHAK HOLLAND
 (85) 18/07/2023
 (86) PCT IL2022/050074 de 18/01/2022
 (87) WO 2022/153321 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014395-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/01/2022
 (30) 22/01/2021 GB 2100905.5
 (51) G01N 21/896 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA DETECTAR UM DEFEITO EM UMA FOLHA DE VIDRO, EM QUE A FOLHA DE VIDRO TEM UMA PRIMEIRA SUPERFÍCIE PRINCIPAL E UMA SEGUNDA SUPERFÍCIE PRINCIPAL OPOSTA, E APARELHO PARA DETERMINAR A PRESENÇA DE UM DEFEITO EM UMA FOLHA DE VIDRO, A

FOLHA DE VIDRO TENDO UMA PRIMEIRA SUPERFÍCIE PRINCIPAL E UMA SEGUNDA SUPERFÍCIE PRINCIPAL OPOSTA

(71) PILKINGTON GROUP LIMITED (GB)

(72) SIMON CHERRY; IAN ROSS WILLIAMS; ANDREW THOMSON

(85) 18/07/2023

(86) PCT GB2022/050171 de 21/01/2022

(87) WO 2022/157505 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014409-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/01/2022

(30) 26/01/2021 KR 10-2021-0010613; 20/08/2021 KR 10-2021-0110407; 23/09/2021 KR 10-2021-0125617

(51) B60L 55/00 (2019.01), B60L 53/24 (2019.01), B60L 53/16 (2019.01), B60L 53/66 (2019.01), H02M 7/08 (2006.01), H02M 3/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE CARREGAMENTO DE VEÍCULO ELÉTRICO DO TIPO LOCAL DE CARREGAMENTO SELECIONÁVEL

(71) FEC CO., LTD. (KR)

(72) SANG HWA LEE; YOON WON LEE; KYUNG JIN LEE

(85) 18/07/2023

(86) PCT KR2022/001219 de 24/01/2022

(87) WO 2022/164153 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014410-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/01/2022

(30) 21/01/2021 JP 2021-008319

(51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA CHAPA DE AÇO ELÉTRICA DE GRÃO ORIENTADO

(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) TAKUYA YAMADA; MAKOTO WATANABE; TAKASHI TERASHIMA

(85) 18/07/2023

(86) PCT JP2022/002057 de 20/01/2022

(87) WO 2022/158541 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014411-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/01/2022

(30) 03/02/2021 CN PCT/CN2021/075060

(51) C01B 39/04 (2006.01)

(54) MATERIAL ZEOLÍTICO TIPO CHA, PROCESSO PARA PREPARAR UM MATERIAL ZEOLÍTICO TIPO CHA, USO DO MATERIAL ZEOLÍTICO TIPO CHA, ARTIGO CATALÍTICO, SISTEMA DE TRATAMENTO DE GASES DE ESCAPE E MÉTODO PARA A REDUÇÃO CATALÍTICA SELETIVA DE NOX

(71) BASF CORPORATION (US)

(72) XIAODUO QI; LIHUA SHI; VIVEK VATTIPALLI; MINGMING WEI; HAITAO LIU; JIN LI

(85) 18/07/2023

(86) PCT CN2022/075138 de 30/01/2022

(87) WO 2022/166911 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014413-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/01/2022

(30) 18/01/2021 EP 21382033.5

(51) C08L 61/02 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01), C08K 5/06 (2006.01), C08L 61/34 (2006.01), C08K 5/05 (2006.01), C08L 61/06 (2006.01), C09D 161/06 (2006.01), C09D 161/34 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO DE RESINA DE FENOL FORMALDEÍDO E ADESIVO PARA REVESTIMENTO DE CORTINA

(71) FORESA TECHNOLOGIES S.L.U. (ES)

(72) PATRICIA VILLAVERDE DIOS

(85) 18/07/2023

(86) PCT EP2022/051049 de 18/01/2022

(87) WO 2022/152946 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 014414-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/01/2022

(30) 22/01/2021 SE 2150068-1

(51) C21B 13/02 (2006.01), C21B 13/00 (2006.01), F27B 1/20 (2006.01), F27B 1/21 (2006.01), F27D 99/00 (2010.01), F27D 3/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO E PROCESSO PARA CARREGAR MINÉRIO DE FERRO A, E/OU DESCARREGAR FERRO-ESPONJA DE, UMA CUBA DE REDUÇÃO DIRETA

(71) HYBRIT DEVELOPMENT AB (SE)

(72) FARZAD MOHSENI-MÖRNER

(85) 18/07/2023

(86) PCT SE2022/050061 de 21/01/2022

(87) WO 2022/159022 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014733-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/02/2022

(30) 05/02/2021 US 63/146,242

(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)

(54) PROTEÍNAS DE FUSÃO IL-15 E MÉTODOS DE PRODUÇÃO E USO DAS MESMAS

(71) SALUBRIS BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)

(72) JOHN LI; BINYAM BEZABEH; MING WU

(85) 21/07/2023

(86) PCT US2022/015271 de 04/02/2022

(87) WO 2022/170063 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014741-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/01/2022

(30) 22/01/2021 US 63/140,636; 30/12/2021 US 17/566,516

(51) A43B 3/24 (2006.01), A43B 21/433 (2006.01), A43B 13/14 (2006.01)

(54) SAPATO CONVERSÍVEL DE SALTO ALTO EM SAPATO PLANO E MÉTODO DE USO

(71) VICEVERSA LAB, INC. (US)

(72) ALANNA ELISE FUSARO; KARL BIEWALD

(85) 21/07/2023

(86) PCT US2022/012334 de 13/01/2022

(87) WO 2022/159329 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014745-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/01/2021

(51) C04B 18/02 (2006.01), C04B 18/28 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), E04C 2/16 (2006.01), C04B 20/00 (2006.01), C04B 28/10 (2006.01)

(54) PRODUTO DE CONSTRUÇÃO

(71) ADAPTAVATE LTD (GB)

(72) ROBINSON, THOMAS JAMES CHRISTOPHER; IVE, JEFFREY

(85) 21/07/2023

(86) PCT GB2021/050139 de 22/01/2021

(87) WO 2022/157466 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014746-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/01/2022

(30) 25/01/2021 US 63/141,121; 25/01/2021 US 63/141,124; 03/12/2021 US 63/285,929

(51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(54) CAPSÍDEOS DE VÍRUS ADENO-ASSOCIADOS E CANAIS IÔNICOS FECHADOS PELO LIGANTE PROJETADOS PARA TRATAMENTO DE EPILEPSIA FOCAL E DOR NEUROPÁTICA

(71) TRAMES BIO, INC. (US)

(72) ANNAHITA KERAVALA; EDWARD YEH; ALBENA KANTARDZHIEVA

(85) 21/07/2023

(86) PCT US2022/013658 de 25/01/2022

(87) WO 2022/159871 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014748-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/02/2022

(30) 03/02/2021 US 63/145,084

(51) C08F 20/24 (2006.01), C08G 65/00 (2006.01), C08G 65/332 (2006.01), C09D 171/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E ARTIGOS QUE INCLUEM POLÍMEROS BOTTLEBRUSH DE PERFLUOROPOLIÉTER E MÉTODOS DE PRODUÇÃO E USO DOS MESMOS
 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
 (72) STEPHEN K. SONTAG; MATTHEW P. GOERTZ; ANDREW J. DALLAS
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT US2022/014983 de 02/02/2022
 (87) WO 2022/169903 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014749-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/01/2022
 (30) 23/01/2021 IN 202111003249; 12/04/2021 IN 202111017068; 19/11/2021 IN 202111053250
 (51) A61P 33/14 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS HETEROAROMÁTICOS ATIVOS EM TERMOS PESTICIDAS
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
 (72) JAGADEESH PRATHAP KILARU; MANGALA PHADTE; SIMONE BERARDOZZI; ROGER GRAHAM HALL; VIOREL ANDREI IOSUB; ANDRÉ JEANGUENAT; THOMAS PITTERNA; VINCENT QUETGLAS; MATTHIAS WEISS
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT EP2022/051111 de 19/01/2022
 (87) WO 2022/157188 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014752-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/01/2021
 (51) G01V 1/30 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA OTIMIZAR UMA ESTRATÉGIA DE PERFURAÇÃO
 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
 (72) NOOMANE KESKES
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT EP2021/051373 de 21/01/2021
 (87) WO 2022/156898 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014755-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/01/2021
 (51) G01V 1/30 (2006.01), E21B 47/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA PROCESSAR SINAIS SÍSMICOS
 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)

(72) NOOMANE KESKES
(85) 21/07/2023
(86) PCT EP2021/051374 de 21/01/2021
(87) WO 2022/156899 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014759-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/01/2022
(30) 26/01/2021 US 63/141,743
(51) A61F 2/12 (2006.01), A61B 17/06 (2006.01)
(54) SISTEMA DE SUSPENSÃO DE MAMA MINIMAMENTE INVASIVO
(71) TEPHA, INC. (US)
(72) SKANDER LIMEM; SIMON F. WILLIAMS
(85) 21/07/2023
(86) PCT US2022/013634 de 25/01/2022
(87) WO 2022/164779 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014760-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/01/2021
(51) G01V 1/30 (2006.01), G01V 1/50 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA DETERMINAR UMA AMARRAÇÃO SÍSMICA-POÇO PARA MÚLTIPLOS POÇOS
(71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
(72) NOOMANE KESKES
(85) 21/07/2023
(86) PCT EP2021/051375 de 21/01/2021
(87) WO 2022/156900 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014761-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/01/2022
(30) 22/01/2021 IT 102021000001145
(51) B01D 25/00 (2006.01), B01D 25/164 (2006.01), B01D 25/172 (2006.01), B01D 25/38 (2006.01)
(54) FILTRO PRENSA COM ROBÔ MULTIFUNÇÕES PARA MANUTENÇÃO, RASTREAMENTO E CONTROLE DE DESGASTE DE SEPTO DE FILTRAGEM
(71) DIEMME FILTRATION S.R.L. (IT)
(72) ANDREA BASSI; DAVIDE COLLINI; ROBERTO DARDI
(85) 21/07/2023
(86) PCT IB2022/050290 de 14/01/2022
(87) WO 2022/157608 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014770-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/01/2022
(30) 25/01/2021 IL 280384

(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS PESTICIDAS E HERBICIDAS E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
 (71) AG PLENUS LTD (IL)
 (72) BOAZ INBAL; EZEQUIEL WEXSELBLATT; YEHOASHUA FREUD; YOAV ATSMON-RAZ; WILLMS LOTHAR
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT IL2022/050095 de 23/01/2022
 (87) WO 2022/157780 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014772-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2021
 (51) G01V 1/30 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAR IMAGENS SÍSMICAS PARA OBTER UMA IMAGEM RGT USANDO UMA IMAGEM DE MERGULHO SÍSMICO DIZIMADA
 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
 (72) NOOMANE KESKES
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT IB2021/000054 de 25/01/2021
 (87) WO 2022/157529 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014773-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2021
 (51) G01V 1/30 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAR IMAGENS SÍSMICAS PARA OBTER UMA SUPERFÍCIE RGT DE REFERÊNCIA DE UMA FORMAÇÃO GEOLÓGICA
 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
 (72) NOOMANE KESKES
 (85) 21/07/2023
 (86) PCT IB2021/000058 de 25/01/2021
 (87) WO 2022/157530 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014788-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/02/2021
 (51) A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61Q 19/02 (2006.01)
 (54) MEDICAMENTO PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE HIPERPIGMENTAÇÃO
 (71) SYMRISE AG (DE)
 (72) UWE SCHAAR; EMILIE SINGER; DOMINIK STUHLMANN; MICHAEL DOSSI; MARCUS-RUDOLF GÖTZ
 (85) 24/07/2023

(86) PCT EP2021/053405 de 12/02/2021

(87) WO 2022/171292 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 014792-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 29/01/2021 US 17/248,587

(51) B62D 55/084 (2006.01)

(54) CORREDIÇA DIVIDIDA, E, CONJUNTO DE CORREDIÇAS DE EXTREMIDADE

(71) CATERPILLAR INC. (US)

(72) ALEX D. BALDWIN; MIRCEA DUMITRU

(85) 24/07/2023

(86) PCT US2021/064305 de 20/12/2021

(87) WO 2022/164544 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014797-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/01/2022

(30) 23/01/2021 IN 202021046380

(51) A23L 33/175 (2016.01), A61K 31/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES NUTRICIONAIS SINÉRGICAS PARA TRATAR DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS ASSOCIADAS AO VESTIBULAR

(71) CELAGENEX RESEARCH (INDIA) PVT. LTD. (IN)

(72) SAMANT, RAJARAM; T., RAJENDRA PRASAD

(85) 24/07/2023

(86) PCT IN2022/050048 de 21/01/2022

(87) WO 2022/157808 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014802-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/01/2022

(30) 25/01/2021 US 17/156,995

(51) F25C 1/04 (2018.01), F25C 5/08 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE GELO E MÁQUINA DE GELO

(71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)

(72) ZHUOCHEN SHI; RAONY BARRIOS

(85) 24/07/2023

(86) PCT US2022/013127 de 20/01/2022

(87) WO 2022/159580 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 014809-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/01/2022

(30) 02/02/2021 US 63/144,950

(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/36 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01)

(54) MÉTODO PARA CONFIGURAR MEDIÇÕES RELACIONADAS À RECONFIGURAÇÃO CONDICIONAL INTER-NÓ SECUNDÁRIO, MÉTODO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) ICARO LEONARDO DA SILVA; CECILIA EKLÖF; JULIEN MULLER

(85) 24/07/2023

(86) PCT SE2022/050094 de 28/01/2022

(87) WO 2022/169389 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014823-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/01/2022

(30) 27/01/2021 EP 21153657.8

(51) C07D 251/18 (2006.01), A01N 43/68 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE DIAMINOTRIAZINA, COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA, MÉTODO PARA CONTROLAR A VEGETAÇÃO INDESEJADA E USO DE UM COMPOSTO

(71) BASF SE (DE)

(72) DANNY GEERDINK; MATTHIAS WITSCHEL; VERONICA LOPEZ

CARRILLO; MARTIN HARTMUELLER; MICHAEL RACK; DESISLAVA

SLAVCHEVA PETKOVA; TREVOR WILLIAM NEWTON; SANDRA LANGE;

THOMAS SEITZ

(85) 24/07/2023

(86) PCT EP2022/050849 de 17/01/2022

(87) WO 2022/161801 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014982-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/01/2022

(30) 27/01/2021 US 63/142,405

(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/145 (2006.01), A61M 5/48 (2006.01)

(54) COMUTADOR DE PRESSÃO DE FLUIDO DE ÊMBOLO DE MEMBRANA

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) ANDREW J. BEAUPRE; SCOTT STEWART

(85) 26/07/2023

(86) PCT US2022/013996 de 27/01/2022

(87) WO 2022/164964 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014987-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/01/2022

(30) 02/02/2021 FR FR2100997

(51) C07C 227/08 (2006.01), C07C 229/08 (2006.01)

(54) MÉTODO DE AMONÓLISE DE ÁCIDOS BROMOALCANOICOS

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(72) JEAN-FRANÇOIS DEVAUX; BERNARD PEES

(85) 26/07/2023
 (86) PCT FR2022/050165 de 31/01/2022
 (87) WO 2022/167748 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014988-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/02/2021
 (51) B32B 27/40 (2006.01), C08G 18/08 (2006.01), C08G 18/12 (2006.01), C08G 18/30 (2006.01), C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/34 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01), C08G 18/44 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/63 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C09J 175/06 (2006.01), C09J 175/08 (2006.01), C09J 175/14 (2006.01), C09D 175/04 (2006.01), C09D 175/06 (2006.01), C09D 175/08 (2006.01), C09D 175/14 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO À BASE DE ÁGUA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM MATERIAL LAMINADO, E, MATERIAL LAMINADO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
 (72) CHENYAN BAI; YIN XUE; XINHONG WANG; WENXIN ZHANG
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT CN2021/074786 de 02/02/2021
 (87) WO 2022/165619 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014989-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/01/2022
 (30) 28/01/2021 JP 2021-011579
 (51) B01D 71/02 (2006.01), B01D 65/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO TÉRMICO POR MEMBRANA
 (71) NGK INSULATORS, LTD. (JP)
 (72) AYA MIURA; NARUMI TOMOKAGE; AZUMI HIRANE; KATSUYA SHIMIZU
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT JP2022/002828 de 26/01/2022
 (87) WO 2022/163690 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 014994-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/01/2021
 (51) F25D 25/02 (2006.01), F25D 23/06 (2006.01)
 (54) APARELHO DE REFRIGERAÇÃO E MÉTODO PARA TROCAR GAVETAS EM UM APARELHO DE REFRIGERAÇÃO
 (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
 (72) MATTEO SIMIONI; ANDREA MALAUSA
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT EP2021/051874 de 27/01/2021
 (87) WO 2022/161603 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015003-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/01/2022 (30) 30/01/2021 EP 21154466.3 (51) C08G 18/42 (2006.01), C08G 18/22 (2006.01), C08G 18/71 (2006.01), C09D 175/06 (2006.01), C09J 175/06 (2006.01) (54) POLÍMEROS TERMINADOS EM SILANO (71) MERZ + BENTELI AG (CH) (72) STEFAN HUBER; THOMAS ZUBER; FRITZ BURKHARDT; CLAUDE LERF (85) 26/07/2023 (86) PCT EP2022/051972 de 28/01/2022 (87) WO 2022/162106 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 015004-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/02/2021 (51) C08L 77/00 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08L 23/26 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE NÁILON, E, ARTIGO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) XILUN WENG; HONGYU CHEN; MING MING; YONGHUA GONG; WUYE OUYANG; LIBO DU; SHIJIE REN (85) 26/07/2023 (86) PCT CN2021/074724 de 01/02/2021 (87) WO 2022/160351 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 015010-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/02/2022 (30) 12/02/2021 EP 21305191.5 (51) B24B 13/06 (2006.01), B24B 13/02 (2006.01), B24B 51/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA POLIMENTO DE UMA LENTE ÓPTICA (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR) (72) LUC MARTIN; CAROLINE HO; SÉBASTIEN PINAULT; JÉRÔME MOINE (85) 26/07/2023 (86) PCT EP2022/053402 de 11/02/2022 (87) WO 2022/171810 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 015011-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/01/2022 (30) 28/01/2021 FR FR2100839 (51) B64C 1/14 (2006.01) (54) PORTA DE AERONAVE EQUIPADA COM UM SISTEMA DE AJUSTE DE POSIÇÃO E MÉTODO PARA INSTALAR TAL PORTA (71) LATECOERE (FR) (72) JEAN FRANÇOIS DUCASSE (85) 26/07/2023

(86) PCT EP2022/051947 de 27/01/2022

(87) WO 2022/162090 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015014-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/02/2022

(30) 17/02/2021 JP 2021-023510

(51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICO NÃO ORIENTADA, E, MÉTODO PARA FABRICAR A CHAPA DE AÇO ELÉTRICO NÃO ORIENTADA

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) HIROYOSHI YASHIKI; YOSHIAKI NATORI; KAZUTOSHI TAKEDA; ICHIRO TANAKA; YOSHIHIRO ARITA; HIROKI HORI; WATARU OHASHI

(85) 26/07/2023

(86) PCT JP2022/006300 de 17/02/2022

(87) WO 2022/176933 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 015016-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/02/2022

(30) 02/02/2021 EP 21154831.8

(51) A24D 1/20 (2020.01)

(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM SEGMENTOS DE PLUGUE FLANQUEANDO UM ELEMENTO GERADOR DE AEROSSOL

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

(72) RUI NUNO RODRIGUES ALVES BATISTA; BEKELE ALEMU BEDASSO; GIANLUCA BONGIOVANNI; VALERIO OLIANA; ALEXANDRA SEREDA

(85) 26/07/2023

(86) PCT EP2022/052505 de 02/02/2022

(87) WO 2022/167495 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015019-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/01/2022

(30) 28/01/2021 EP 21153969.7

(51) B01J 8/00 (2006.01), B01J 8/02 (2006.01), B01J 8/06 (2006.01)

(54) REATOR CATALÍTICO DE TROCA DE CALOR COM FLUXO HELICOIDAL

(71) TOPSOE A/S (DK)

(72) ANDERS HELBO HANSEN; KRISTIAN BJARKLEV; MICHAEL BOE

(85) 26/07/2023

(86) PCT EP2022/051865 de 27/01/2022

(87) WO 2022/162051 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015021-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/01/2021

(51) A23D 9/013 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61Q 1/00 (2006.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 70/00 (2020.01), B33Y 80/00 (2015.01)
 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO ÉSTERES DE POLIGLICEROL DE ÁCIDOS GRAXOS
 (71) IOI OLEO GMBH (DE)
 (72) DIRK LOCHMANN; SEBASTIAN REYER; SHARAREH SALAR BEHZADI; MICHAEL STEHR
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT DE2021/000014 de 29/01/2021
 (87) WO 2022/161558 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015027-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/01/2022
 (30) 29/01/2021 EP 21154295.6
 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, COMPOSTOS DE FÓRMULA, MÉTODO PARA O TRATAMENTO OU PREVENÇÃO, USO DE COMPOSTOS DE FÓRMULA E INVENÇÃO
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 (72) ANDREW SIMON BELL; JÉRÉMY BESNARD; ANTHONY RICHARD BRADLEY; LUKE GREEN; WOLFGANG HAAP; BUELENT KOCER; ANDREAS KUGLSTATTER; XAVIER LUCAS; PATRIZIO MATTEI; DMITRY MAZUNIN; CLAUS RIEMER; WILLEM PAUL VAN HOORN
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT EP2022/051823 de 27/01/2022
 (87) WO 2022/162034 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015031-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/01/2022
 (30) 27/01/2021 US 63/142,147; 02/02/2021 US 63/144,586
 (51) A61K 51/10 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) IMUNOCONJUGADOS QUE COMPREENDEM DOMÍNIOS DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DE PEPTIDASE 2 RELACIONADA À CALICREÍNA E SEUS USOS
 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
 (72) FEI SHEN; THERESA MCDEVITT; SHALOM GOLDBERG; KRISTEN WILEY; RYAN M. SMITH; SATHYADEVI VENKATARAMANI
 (85) 26/07/2023
 (86) PCT IB2022/050673 de 26/01/2022
 (87) WO 2022/162549 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015041-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/03/2021

(30) 27/01/2021 IN 202121003612
(51) G06F 16/21 (2019.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA MIGRAÇÃO DE BANCO DE DADOS EM UMA MIGRAÇÃO DE AMBIENTE DE APLICAÇÃO
(71) HEXAWARE TECHNOLOGIES LIMITED (IN)
(72) PAL, CHIRODIP; GANAPATHI, NATARAJAN; PADMANABAN, MEENAKSHISUNDARAM
(85) 26/07/2023
(86) PCT IB2021/052392 de 23/03/2021
(87) WO 2022/162434 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015042-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/01/2022
(30) 28/01/2021 US 63/142,550
(51) A61K 31/4427 (2006.01), C07D 213/89 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODOS PARA INIBIR FORMAÇÃO DE TROMBO NO SANGUE OU TRATAR A FORMAÇÃO DE TROMBO NO SANGUE, PARA PREVENIR A FORMAÇÃO DE TROMBO NO SANGUE, PARA TRATAR TROMBOEMBOLISMO VENOSO E EMBOLIA PULMONAR, PARA TRATAR TROMBOSE VENOSA PROFUNDA E PARA TRATAR ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL TROMBOEMBÓLICO
(71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
(72) JOHN S. DEBENHAM; CHENG ZHU; AMJAD ALI; SUNG-SAU SO; YING-DUO GAO
(85) 26/07/2023
(86) PCT US2022/013450 de 24/01/2022
(87) WO 2022/164735 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015046-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/01/2022
(30) 28/01/2021 US 63/142,835
(51) A61K 31/05 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01)
(54) TRATAMENTO DE APNEIA DO SONO COM CBD
(71) ZYNERBA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) JOSEPH PALUMBO; DONNA GUTTERMAN; TERRI SEBREE
(85) 26/07/2023
(86) PCT IB2022/050781 de 28/01/2022
(87) WO 2022/162621 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015052-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/02/2022
(30) 02/02/2021 JP 2021-015164
(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01),

A61P 13/02 (2006.01), A61P 13/08 (2006.01), A61P 13/10 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, INIBIDORES DA PROSTAGLANDINA E SINTASE-1 MICROSSOMAL E DA BIOSÍNTESE DE PROSTAGLANDINA E2, E, MEDICAMENTO
(71) ASKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
(72) MAKOTO OKADA; YOUICHI NAKANO; TAKASHI NOSE; SATOSHI MAEDA; TOMOAKI WATANABE
(85) 26/07/2023
(86) PCT JP2022/003704 de 01/02/2022
(87) WO 2022/168808 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015057-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/01/2022
(30) 28/01/2021 IB PCT/IB2021/000033; 27/09/2021 EP 21199256.5
(51) A61K 31/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 38/13 (2006.01), A61K 31/13 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO COM MODULADORES DO RECEPTOR S1P
(71) PRIOTHERA SAS (FR) ; PRIOTHERA LIMITED (IE)
(72) CHRISTOPH BUCHER; SIMONE DERTSCHNIG
(85) 26/07/2023
(86) PCT EP2022/051940 de 27/01/2022
(87) WO 2022/162088 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015060-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/02/2022
(30) 04/02/2021 US 63/145,943
(51) B01J 23/20 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/28 (2006.01), B01J 23/32 (2006.01), C07C 5/48 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01), B01J 27/057 (2006.01)
(54) CATALISADOR DE ÓXIDO METÁLICO MISTO CONTENDO TÂNTALO PARA ODH DE ETANO
(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
(72) DAVID SULLIVAN; VASILY SIMANZHENKOV; YOONHEE KIM; MARIE BARNES; BOLAJI OLAYIWOLA
(85) 26/07/2023
(86) PCT IB2022/050945 de 03/02/2022
(87) WO 2022/167967 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015367-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/01/2022 (30) 01/02/2021 KR 10-2021-0014077 (51) C12N 9/88 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01), C12P 13/08 (2006.01) (54) VARIANTE DE PREFENATO DESIDRATASE, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, MICRORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM, E MÉTODO PARA PRODUIR AMINOÁCIDOS DE CADEIA RAMIFICADA USANDO A VARIANTE (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR) (72) HAYUN LEE; JU EUN KIM; JI HYE LEE; KYUNGRIM KIM; HEESEOK LEE (85) 31/07/2023 (86) PCT KR2022/000984 de 19/01/2022 (87) WO 2022/164118 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 015370-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/11/2021 (30) 05/02/2021 FR FR2101124 (51) C07C 4/04 (2006.01), C10G 9/00 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PURIFICAR UM FLUXO DE GÁS NATURAL (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR) (72) CYRILLE CALLU; LOÏC FRANCKE (85) 31/07/2023 (86) PCT FR2021/052014 de 15/11/2021 (87) WO 2022/167732 de 11/08/2022
(21) BR 11 2023 015371-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/02/2021 (51) B65D 41/34 (2006.01), B65D 55/16 (2006.01) (54) TAMPA CATIVA (71) CLOSURE SYSTEMS INTERNATIONAL ESPAÑA, S.L.U (ES) (72) FRANCISCO JAVIER BARTOLOMÉ GOMBAU; AUGUSTO NICOLAS ROTELLA; IGNACIO FREIRE VENEGAS (85) 31/07/2023 (86) PCT ES2021/070085 de 04/02/2021 (87) WO 2022/167705 de 11/08/2022
(21) BR 11 2023 015373-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/02/2021 (51) B65D 41/00 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01) (54) COMPOSTOS DE REVESTIMENTO TRANSPARENTES (71) ACTEGA DS GMBH (DE) (72) SIMON HEYDER; WALDEMAR EICHLER (85) 31/07/2023

(86) PCT EP2021/053762 de 16/02/2021

(87) WO 2022/174887 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 015375-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/01/2022

(30) 01/02/2021 CN 202110139641.5

(51) H04W 4/70 (2018.01), H04W 52/02 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE INDICAÇÃO DE INFORMAÇÃO E TERMINAL.

(71) DATANG MOBILE COMMUNICATIONS EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(72) YALI ZHAO; HUIYING ZHANG

(85) 31/07/2023

(86) PCT CN2022/072398 de 17/01/2022

(87) WO 2022/161204 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015379-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/02/2022

(30) 15/02/2021 US 63/149,488

(51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM COPOLÍMERO DE POLI(ETILENO-CO-1-ALQUENO), USO DO CATALISADOR EFICAZ, CATALISADOR EFICAZ SUPOSTADO SECO POR ATOMIZAÇÃO, E, COPOLÍMERO DE POLI(ETILENO-CO-1-ALQUENO)

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) RUTH FIGUEROA; LESLIE E. O'LEARY; SUSAN BROWN; JOSEPH F. DEWILDE; JERZY KLOSIN; ANDREW J. YOUNG; RHETT BAILLIE

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/015933 de 10/02/2022

(87) WO 2022/173915 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 015380-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/01/2022

(30) 03/02/2021 CN 202110152320.9; 30/03/2021 CN 202110342800.1; 30/04/2021 CN 202110485700.4; 16/06/2021 CN 202110667137.2

(51) C07D 487/06 (2006.01), C07D 491/06 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 498/06 (2006.01), A61K 31/5383 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) INIBIDOR DE QUINASE DEPENDENTE DE CICLINA TRICÍCLICO FUSIONADO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO E USO FARMACÊUTICO DO MESMO

(71) TUOJIE BIOTECH (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)

(72) YUNFEI LI; HAOMIAO LIU; HAO ZOU; ZHEN ZHANG; XIAMING PANG; HONGLONG GONG; CHAO ZHANG; FANG ZHANG

(85) 31/07/2023

(86) PCT CN2022/074509 de 28/01/2022

(87) WO 2022/166799 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015385-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/02/2022

(30) 01/02/2021 US 63/144,027; 01/02/2021 EP 21154553.8

(51) H04N 9/31 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE PROJEÇÃO COM GEOMETRIA DINÂMICA DIRECTIONADA

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) JUAN PABLO PERTIERRA; ANGELO MIGUEL PIRES ARRIFANO; CLEMENT LUC CAROL LE BARBENCHON; MARTIN J. RICHARDS; BARRET LIPPEY

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/014793 de 01/02/2022

(87) WO 2022/165441 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015387-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/01/2022

(30) 01/02/2021 EP 21154509.0

(51) A21D 13/14 (2017.01), A23C 13/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE RECHEIO, MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO DE RECHEIO, E, PRODUTO ALIMENTÍCIO

(71) CARGILL, INCORPORATED (US)

(72) SILMARA FRANCO DE GODOY; JURANDIR JOSE GONCALVES

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/014477 de 31/01/2022

(87) WO 2022/165292 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015389-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/02/2022

(30) 05/02/2021 US 63/146,479; 09/11/2021 US 63/277,361

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/564 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA TRATAR, INIBIR, ALIVIAR OU PREVENIR A SÍNDROME DA ANGÚSTIA RESPIRATÓRIA AGUDA, PNEUMONIA OU ALGUMA OUTRA MANIFESTAÇÃO PULMONAR OU OUTRA MANIFESTAÇÃO AGUDA DA COVID-19, MÉTODO PARA TRATAR, MELHORAR, PREVENIR OU REDUZIR O RISCO DE DESENVOLVER UMA OU MAIS SEQUELAS DE LONGA DURAÇÃO RELACIONADAS COM A COVID-19, ANTICORPO MONOCLONAL, MÉTODO PARA MEDIR A QUANTIDADE DE MASP-2/C1-INH EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, MÉTODO PARA DETERMINAR O RISCO DE UM INDIVÍDUO QUE ESTÁ OU FOI INFECTADO COM SARS-COV-2 DE DESENVOLVER ARDS RELACIONADA COM A COVID-19, E, MÉTODO PARA

MONITORAR A EFICÁCIA DE TRATAMENTO COM UM ANTICORPO
INIBIDOR DE MASP-2

(71) OMEROS CORPORATION (US)

(72) GREGORY A. DEMOPULOS; THOMAS DUDLER; NICHOLAS JAMES
LYNCH; HANS-WILHELM SCHWAEBLE; KATHLEEN SHAFFER; MUNEHISA
YABUKI

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/015303 de 04/02/2022

(87) WO 2022/170090 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015393-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/02/2022

(30) 02/02/2021 US 63/144,815

(51) C12N 9/90 (2006.01), C12N 9/92 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12P
19/24 (2006.01)

(54) ENRIQUECIMENTO ENZIMÁTICO DE INGREDIENTES ALIMENTÍCIOS
PARA A REDUÇÃO DE AÇÚCAR

(71) BONUMOSE, INC. (US)

(72) DANIEL JOSEPH WICHELECKI; EDWIN O. ROGERS

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/014819 de 02/02/2022

(87) WO 2022/169793 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 015394-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/02/2022

(30) 01/02/2021 US 63/144,177

(51) B29C 70/54 (2006.01), B22C 21/14 (2006.01), B29C 33/30 (2006.01),
B29C 33/38 (2006.01), B29C 70/34 (2006.01), B29C 70/44 (2006.01)

(54) MOLDE DE PÁ DE TURBINA EÓLICA COM REFERÊNCIAS
GEOMÉTRICAS DE ALTA PRECISÃO EMBUTIDAS NA SUPERFÍCIE B

(71) TPI COMPOSITES, INC. (US)

(72) AMIR SALIMI; CHRISTOPHER RAINE

(85) 31/07/2023

(86) PCT US2022/014700 de 01/02/2022

(87) WO 2022/165408 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 015402-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/11/2021

(30) 12/02/2021 EP 21156835.7

(51) B65D 1/34 (2006.01), B65D 21/02 (2006.01), B65D 25/14 (2006.01), B65D
65/46 (2006.01)

(54) CONTÊINER DE ALIMENTO DE POLPA DE FIBRA

(71) BRØDRENE HARTMANN A/S (DK)

(72) HENRIK GOTLIEB HUSTED JENSEN

(85) 31/07/2023
 (86) PCT EP2021/080558 de 03/11/2021
 (87) WO 2022/171319 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 015407-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/02/2022
 (30) 16/02/2021 US 63/149,852
 (51) C07K 14/575 (2006.01), C07K 14/605 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01),
 A61P 31/10 (2006.01)
 (54) ANTAGONISTAS DO RECEPTOR DE PEPTÍDEO-1 SEMELHANTE AO
 GLUCAGON
 (71) INDIANA UNIVERSITY RESEARCH AND TECHNOLOGY CORPORATION
 (US)
 (72) RICHARD DIMARCHI; PIOTR ANDRZEJ MROZ; KISHORE THALLURI
 (85) 31/07/2023
 (86) PCT US2022/016406 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/177878 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 015408-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/02/2022
 (30) 15/02/2021 US 63/149,625
 (51) A61K 31/519 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01),
 A61P 37/02 (2006.01)
 (54) DEGRADANTES DE IRAK4 E USO DOS MESMOS
 (71) KYMERA THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) HAOJING RONG; BRAD ENERSON
 (85) 31/07/2023
 (86) PCT US2022/070664 de 15/02/2022
 (87) WO 2022/174269 de 18/08/2022

Código 1.3.1 - Retificação

Retificação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2023 009108-0 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 03/11/2021
(30) 12/11/2020 CN 202011263310.4
(51) H04W 84/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA DETERMINAR UM CAMPO DE PARÂMETRO DE REÚSO ESPACIAL EM UMA UNIDADE DE DADOS DE PROTOCOLO DE CAMADA FÍSICA, APARELHOS DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JIAN YU; YUCHEN GUO; JINZHE PAN; MING GAN
(85) 11/05/2023
(86) PCT CN2021/128374 de 03/11/2021
(87) WO 2022/100492 de 19/05/2022
Fica retificada a publicação 1.3 da RPI 2742 de 25/07/2023 com relação ao item 54 da mesma

(21) BR 11 2023 009737-1 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 24/11/2021
(30) 24/11/2020 EP 20209595.6
(51) A01N 25/10 (2006.01), A01N 25/24 (2006.01), A01N 37/02 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01N 39/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01N 57/12 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA PRODUZIR A REFERIDA COMPOSIÇÃO, USO DA MESMA E MÉTODOS PARA PROTEGER UMA PLANTA OU UMA PARTE DE UMA PLANTA CONTRA UM PATÓGENO, PREVENIR, REDUZIR E/OU ELIMINAR A PRESENÇA DE UM PATÓGENO EM UMA PLANTA OU UMA PARTE DE UMA PLANTA, CONTROLAR DOENÇAS CAUSADAS POR UM FITOPATÓGENO, PREVENIR O DESENVOLVIMENTO DE PATÓGENOS TRANSMITIDOS PELO SOLO EM OU SOBRE UM SOLO E PREVENIR O DESENVOLVIMENTO DE UMA PRAGA OU ERVA DANINHA EM OU SOBRE UM SOLO
(71) CERADIS PATENT B.V. (NL)
(72) WILHELMUS MARIA VAN DER KRIEKEN; SHERON FRANCISCO DE OLIVEIRA
(85) 19/05/2023
(86) PCT NL2021/050717 de 24/11/2021
(87) WO 2022/114954 de 02/06/2022

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2743 em relação ao item 57 da mesma.

(21) BR 11 2023 010119-0 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 25/11/2020

(51) F04C 2/08 (2006.01), F04C 11/00 (2006.01), F04C 13/00 (2006.01)

(54) BOMBA DE ENGRENAGEM ROTATIVA COM UMA ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO CENTRALIZADA

(71) ADVANCING PUMP TECHNOLOGY CORP. (CA)

(72) KIM POLLARD; RYAN CHACHULA; DALE SERAFINCHAN; TOM BRYANT

(85) 24/05/2023

(86) PCT CA2020/051605 de 25/11/2020

(87) WO 2022/109707 de 02/06/2022

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2745 em relação ao item 57 da mesma.

(21) BR 11 2023 014313-6 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 17/01/2022

(30) 18/01/2021 NL 2027334

(51) C14C 9/02 (2006.01), C08L 33/04 (2006.01), C08L 83/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE COURO, PROCESSO PARA PREPARAR A MESMA, USO DA REFERIDA COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO E COURO

(71) STAHL INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) ROBERTA GAMARINO; GUOQIANG QIANG; FRÉDÉRIC FRANÇOIS BERT D'ANVERS; PETER DANISCH

(85) 17/07/2023

(86) PCT NL2022/050014 de 17/01/2022

(87) WO 2022/154662 de 21/07/2022

Retificação nome de inventor.

(21) BR 21 2023 010583-3 U8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 18/11/2021

(30) 30/11/2020 RU 2020139235

(51) F24F 7/00 (2021.01)

(54) DEFLETOR ROTATIVO

(71) IVANOV, DMITRIY STANISLAVICH (RU) ; FILIPPOV, ALEKSEY VLADIMIROVICH (RU)

(72) FILIPPOV, ALEKSEY VLADIMIROVICH; IVANOV, DMITRIY STANISLAVICH

(85) 30/05/2023

(86) PCT RU2021/050382 de 18/11/2021

(87) WO 2022/115003 de 02/06/2022

Fica retificada a publicação 1.3 da RPI 2744 de 08/08/2023, com relação ao item 72 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 2018 005586-7 A2	Código 1.3.2 - Publicação Anulada
	(22) 20/09/2016
	(30) 21/09/2015 FR 1558875
	(51) C12N 1/16 (2006.01), C12N 1/18 (2006.01), C12G 1/022 (2006.01), C12R 1/85 (2006.01), C12R 1/865 (2006.01)
	(54) CEPAS DE LEVEDURA PARA BEBIDAS FERMENTADAS E PARTICULARMENTE PARA VINHO
	(71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
	(72) ETIENNE DORIGNAC; ANNE-DOMINIQUE QUIPORT; ANNIE TBAIKHI
	(85) 21/03/2018
	(86) PCT FR2016/052385 de 20/09/2016
	(87) WO 2017/051114 de 30/03/2017
	Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2491 de 02/10/2018 por ter sido indevida, o pedido encontra-se sem o relatório descritivo.

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 2022 004152-7 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 01/09/2020
(71) NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP) ; KYOTO UNIVERSITY (JP)
(86) PCT JP2020/032998 de 01/09/2020
(87) WO 2021/049366 de 18/03/2021
Esclarecer a divergência entre o conteúdo do pedido PCT/JP2020/032998 de 01/09/2020 encontrado no Patentscope e o conteúdo apresentado na petição inicial nº 870220019236 de 07/03/2022, informando o número correto do PCT referente ao conteúdo enviado na petição inicial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 012094-0 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 15/12/2020
(71) FAIRLIFE, LLC (US)
(86) PCT EP2020/065131 de 15/12/2020
(87) WO 2021/004694 de 14/01/2021
Esclarecer a divergência entre o conteúdo do pedido PCT/EP2020/065131 de 02/06/2020 encontrado no Patentscope e o conteúdo apresentado na petição inicial nº 870220053240 de 17/06/2022 e nº 870220089886 de 07/07/2022, informando o número correto do PCT referente ao conteúdo enviado. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 022014-6 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 30/04/2021
(71) AIRNOV, INC. (US)
(86) PCT US2021/061404 de 30/04/2021
(87) WO 2022/125354 de 16/06/2022
Esclarecer a divergência entre o conteúdo do pedido PCT/US2021/061404 de 01/12/2021 encontrado no Patentscope e o conteúdo apresentado na petição

inicial nº 870220099993 de 28/10/2022, informando o número correto do PCT referente ao conteúdo enviado na petição inicial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 023522-4 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/05/2021

(71) OXFORD UNIVERSITY INNOVATION LIMITED (GB)

(86) PCT GB2021/051195 de 18/05/2021

(87) WO 2021/234370 de 25/11/2021

Apresentar documentação comprobatória para a devida identificação do inventor, a fim de proceder a alteração de nome solicitada na petição 870230027124, de 31/03/2023.

(21) BR 11 2022 023960-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/07/2021

(71) SOLTEC INNOVATIONS S.L. (ES)

(86) PCT EP2021/070391 de 21/07/2021

(87) WO 2022/018138 de 27/01/2022

Esclarecer a divergência entre o conteúdo do pedido PCT/EP2021/070391 de 21/07/2021 encontrado no Patentscope e o conteúdo apresentado na petição inicial nº 870220109016 de 24/11/2022, informando o número correto do PCT referente ao conteúdo enviado na petição inicial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 026441-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/02/2022

(71) SHERRYL LAYTON (US) ; JEFFEREY WILLIAM HALL (US)

(86) PCT US2022/016922 de 18/02/2022

(87) WO 2022/178212 de 25/08/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870220121368 de 23/12/2022 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 026511-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/06/2021

(71) SAPREME TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(86) PCT EP2021/067227 de 23/06/2021

(87) WO 2021/260054 de 30/12/2021

Com base na Portaria 405 de 21/12/2020, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230017406 de 01/03/2023 possui informações divergentes ao pedido em questão. (Divergência de depositante)

(21) BR 11 2023 007910-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 28/10/2021

(71) PILI (FR)

(86) PCT EP2021/079927 de 28/10/2021

(87) WO 2022/090363 de 05/05/2022

1) Apresente novas folhas dos relatórios descritivos adaptadas ao Art. 37 da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870230034834 de 26/04/2023 encontra-se fora da norma com a numeração das tabelas incorreta, faltando a tabela 1 e tabela 3 no segundo relatório descritivo. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo modificado adaptadas ao Art. 40 da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 102. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 010885-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/12/2021

(71) MORPHOSYS AG (DE) ; INCYTE CORPORATION (US)

(86) PCT EP2021/084133 de 03/12/2021

(87) WO 2022/117799 de 09/06/2022

Com base na Portaria/INPI/nº 48/2022, apresente novo conteúdo de listagem de sequência pois a data do campo <141> deve ser a data de depósito internacional. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 010891-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/12/2021

(71) DONGBAO PURPLE STAR (HANGZHOU) BIOPHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2021/135180 de 02/12/2021

(87) WO 2022/117056 de 09/06/2022

Apresente o relatório descritivo com a numeração das páginas corrigida.

(21) BR 11 2023 011294-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 06/12/2021

(71) CORNELLCOOKSON, LLC (US)

(86) PCT US2021/061985 de 06/12/2021

(87) WO 2022/125428 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, tradução completa do pedido, adaptada à normavigente, conforme consta no depósito internacional inicial PCT/US2021/061985 de 06/12/2021, pois a mesma não foi apresentada até o momento.

(21) BR 11 2023 011312-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/12/2021

(71) JANUX THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2021/062233 de 07/12/2021

(87) WO 2022/125562 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, tradução completa do pedido, adaptada à normavigente, conforme consta no depósito internacional inicial PCT US2021/062233 de 07/12/2021, pois a mesma não foi apresentada até o momento.

(21) BR 11 2023 011326-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2021

(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(86) PCT US2021/062480 de 08/12/2021

(87) WO 2022/125707 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento de cessão específico para a prioridadeUS 63/123,441 de 09/12/2020, conforme disposto no Art. 19 da Portaria INPI 39 de23/8/2021, uma vez que o mesmo não foi apresentado até o momento.

(21) BR 11 2023 011327-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/11/2021

(71) INSTITUT STRAUMANN AG (CH)

(86) PCT EP2021/082427 de 22/11/2021

(87) WO 2022/128343 de 23/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade EP 20215201.3 de 17/12/2020 ou declaraçãocontendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15da Portaria 39/2021

(21) BR 11 2023 011605-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/11/2021

(71) CENTRO DE INGENIERIA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGIA (CU)

(86) PCT CU2021/050013 de 23/11/2021

(87) WO 2022/127945 de 23/06/2022

Apresentar novo conteúdo de listagem de sequências contendo todos os campos obrigatórios, pois a listagem apresentada tem o campo 130 indevidamente preenchido. Preencher os campos 140/141 na resposta, uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.

(21) BR 11 2023 011652-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/12/2021

(71) WALTERS BAY HOLDINGS, LLC (US)

(86) PCT US2021/063230 de 14/12/2021

(87) WO 2022/132708 de 23/06/2022

- Esclarecer, em até 60 (sessenta) dias, por petição GRU código 207, a omissão da prioridade US63/125,016, de 14/12/2020, no campo específico do formulário de entrada na fase nacional; - Apresentar novas folhas referentes às traduções do relatório descritivo, reivindicações, resumo e desenhos, adaptadas à Instrução Normativa INPI 31/2013, especialmente aos Capítulos V e VIII, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma; - Apresentar tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada ou declaração, contendo, obrigatoriamente, todos os seus dados identificadores (depositante(s), inventor(es), número de registro, data de depósito e título), conforme Art. 15 da Portaria INPI 39/2021.

(21) BR 11 2023 011749-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/12/2021

(71) HEPTARES THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(86) PCT GB2021/053286 de 14/12/2021

(87) WO 2022/129890 de 23/06/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230050883 de 14/06/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 011777-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/12/2021

(71) MOMENTA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(86) PCT IB2021/061926 de 17/12/2021

(87) WO 2022/130318 de 23/06/2022

Com base na Portaria 405 de 21/12/2020, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230061942 de 14/07/2023 possui informações divergentes ao pedido em questão. (Divergência de depositante)

(21) BR 11 2023 011782-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 14/12/2021 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) (86) PCT IB2021/000868 de 14/12/2021 (87) WO 2022/130013 de 23/06/2022 Com base na Portaria 405 de 21/12/2020, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230071112 de 11/08/2023 não está no formato ST.25. (Campo <151> fora do padrão)Deverá ser incluído o campo <140>/<141> uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.
(21) BR 11 2023 011794-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/12/2021 (71) RAVEN INDUSTRIES, INC. (US) (86) PCT US2021/063622 de 15/12/2021 (87) WO 2022/132975 de 23/06/2022 Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, nova folha do resumo ou página 1 do relatório descritivo adaptada ao Art. 22 inciso I da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o título do resumo apresentado na petição nº 870230067846 de 02/08/2023 é divergente do título do relatório descritivo enviado na petição nº 870230066504 de 28/07/2023.
(21) BR 11 2023 011849-2	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/12/2021 (71) MEDINCELL S.A. (FR) (86) PCT EP2021/085974 de 15/12/2021 (87) WO 2022/129215 de 23/06/2022 Reapresente o relatório descritivo com a numeração dos parágrafos corrigida.
(21) BR 11 2023 012014-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 16/12/2021 (71) AMGEN INC. (US) (86) PCT US2021/063668 de 16/12/2021 (87) WO 2022/133005 de 23/06/2022 Com base na Portaria 48 de 20/06/2022, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230051652, de 16/06/2022, não possui todos os campos obrigatórios informados, não constando o campo <150>/<151>. Deverá ser incluído o campo <140>/<141> uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.
(21) BR 11 2023 012932-0	Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/01/2022

(71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

(86) PCT JP2022/003512 de 31/01/2022

(87) WO 2022/163846 de 04/08/2022

Apresente o relatório descritivo com a numeração das páginas corrigida.

(21) BR 11 2023 013287-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/072850 de 10/12/2021

(87) WO 2022/155002 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057591 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013290-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/12/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/062237 de 07/12/2021

(87) WO 2022/154905 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057596 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013292-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/062859 de 10/12/2021

(87) WO 2022/154914 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057606 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013295-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 29/11/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/072623 de 29/11/2021

(87) WO 2022/154992 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações e emendas contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057631 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013309-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/01/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT CN2021/071456 de 13/01/2021

(87) WO 2022/151038 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações e emenda contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057772 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013310-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/12/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/073074 de 22/12/2021

(87) WO 2022/155013 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057786 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 013313-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 29/11/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/072620 de 29/11/2021

(87) WO 2022/154990 de 21/07/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230057799 de 03/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida

em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 014375-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/12/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2021/061591 de 02/12/2021

(87) WO 2022/164509 de 04/08/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230062820 de 18/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 014401-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/01/2022

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT US2022/014096 de 27/01/2022

(87) WO 2022/165032 de 04/08/2022

1) Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230062890 de 18/07/2023 não possuem a expressão citada. 2) Apresente novas folhas das reivindicações conforme Art. 17 inciso IV da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230062890 de 18/07/2023 encontram-se fora da norma em relação à pontuação das reivindicações, estando a reivindicação nº 1 interrompida por ponto. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 014793-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/02/2021

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(86) PCT CN2021/074813 de 02/02/2021

(87) WO 2022/165627 de 11/08/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230064580 de 24/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 014796-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 30/11/2021 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (86) PCT US2021/072635 de 30/11/2021 (87) WO 2022/169531 de 11/08/2022 1) Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, no inventor constante no pedido internacional como "Siddhant" e o constante no formulário da petição nº 870230064588 como "Fnu Siddhant". 2) Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão "caracterizado por", conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230064588 de 24/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2023 014803-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 25/01/2022 (71) EARTH BUILT TECHNOLOGY PTY LTD (AU) (86) PCT AU2022/050032 de 25/01/2022 (87) WO 2022/155711 de 28/07/2022 Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 40 da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870230064625 de 24/07/2023 encontra-se fora da norma, com numeração ausente dos parágrafos. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2023 014810-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 06/12/2021 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (86) PCT US2021/072765 de 06/12/2021 (87) WO 2022/169533 de 11/08/2022 Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão "caracterizado por", conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230064675 de 24/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2023 014811-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/12/2021 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (86) PCT US2021/064610 de 21/12/2021 (87) WO 2022/169514 de 11/08/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230064700 de 24/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 014819-7

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 29/11/2021
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(86) PCT US2021/061024 de 29/11/2021
(87) WO 2022/169498 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 014824-3

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 26/01/2022
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(86) PCT US2022/070360 de 26/01/2022
(87) WO 2022/170301 de 11/08/2022

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 17 inciso III da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que as apresentadas na petição nº 870230064768 de 24/07/2023 não possuem a expressão citada. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 015386-7

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 26/01/2022
(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SINOPEC YANGZI PETROCHEMICAL CO., LTD. (CN)
(86) PCT CN2022/074012 de 26/01/2022
(87) WO 2022/161400 de 04/08/2022

Efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento de GRU código de serviço 260 para a regularização do pedido, conforme Art. 2º §1º da Resolução/INPI/nº 189/2017 e Nota de Esclarecimento publicada na RPI 2421 de 30/05/2017, uma vez que a petição nº 870230072249 de 15/08/2023 apresenta documentos referentes a 2 serviços diversos (complementação da tradução e modificação de partes do pedido já enviados) tendo sido paga somente 1 retribuição. Deverá ser paga mais 1 (uma) GRU código de serviço 260 e a GRU código de serviço 207 referente à resposta desta exigência.

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 2022 024018-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/11/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2022 026050-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/12/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
(21) BR 10 2022 026131-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/12/2022 (71) ALCIMAR JUSTINO NOGUEIRA (BR/GO)
(21) BR 10 2022 026345-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2022 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAÚ - UVA (BR/CE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ - UFC (BR/CE) ; CENTRO UNIVERSITÁRIO INTA - UNINTA (BR/CE)
(21) BR 10 2023 000597-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/01/2023

(71) VIDRAÇARIA E SERRALHERIA VIDRO INOX LTDA (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 003411-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 24/02/2023
 (71) MARI CLARA STEVAUX (BR/SP)

(21) BR 10 2023 005098-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 20/03/2023
 (71) VIDRAÇARIA E SERRALHERIA VIDRO INOX LTDA (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 006284-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 04/04/2023
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

(21) BR 10 2023 009613-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/05/2023
 (71) JOHANNES SCHÄFER VORM. STETTINER SCHRAUBENWERKE GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 10 2023 009759-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/05/2023
 (71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)

(21) BR 10 2023 010194-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 25/05/2023
 (71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)

(21) BR 10 2023 010302-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 26/05/2023
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010820-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 01/06/2023
 (71) COLHEFORT INDÚSTRIA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA. (BR/GO)

(21) BR 10 2023 010833-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) EMPRESA DE TECNOLOGIA DE PROJETOS ESTRATEGICOS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 010910-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 011072-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) APXN GREEN TECHNOLOGY EIRELI (BR/BA)
(21) BR 10 2023 011363-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/06/2023 (71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (US)
(21) BR 10 2023 011554-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) TINTRA 3.0 LIMITED (GB)
(21) BR 10 2023 011557-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) RONALDO ALVES FRANCO (BR/SC)
(21) BR 10 2023 011588-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) BUMERANGUE COMERCIO E SERVICOS DE TECNOLOGIAS AMBIENTAIS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 011630-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) FRANCISCO BORGES DE ABREU FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 011632-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
(21) BR 10 2023 011641-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2023 011642-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) NORTOX S/A (BR/PR)
(21) BR 10 2023 011674-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) APPLE INC. (US)
(21) BR 10 2023 011680-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS - CNPEM (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011696-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) HAROLDO HENRIQUE MUNIZ (BR/MG)
(21) BR 10 2023 011705-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) JOEL PEREIRA CORREA FILHO (BR/MS)
(21) BR 10 2023 011708-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) ADECORE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA DECORACAO LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2023 011712-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS SILTOMAC LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011713-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 011790-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) CAAETECATU TECNOLOGIAS AMBIENTAIS LTDA (BR/PA)
(21) BR 10 2023 011796-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) NICE BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRÔNICOS E AUTOMAÇÃO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011804-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 011811-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) LBF INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 011815-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2023 011836-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) HIDROVER EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS LTDA (BR/RS)

(21) BR 10 2023 011841-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) ELEKTRO REDES S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011876-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) MAXI RUBBER INDÚSTRIAS QUÍMICAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 012192-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/06/2023 (71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG)
(21) BR 10 2023 012233-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/06/2023 (71) ANA ELICA GONCALVES PACHECO (BR/MG)
(21) BR 10 2023 012247-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/06/2023 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2023 012354-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/06/2023 (71) GUSTAVO BRAZ CARNEIRO (BR/TO)
(21) BR 10 2023 012552-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/06/2023 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2023 012562-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/06/2023 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 012574-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 22/06/2023 (71) JCB RESEARCH (GB)
--	---

(21) BR 10 2023 012599-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/06/2023 (71) FERNANDO FABRÍCIO (BR/SC) ; EDENILSON RAMOS (BR/SC)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2023 012624-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/06/2023 (71) THOMAZ AUGUSTO GUIARD RESTIVO (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2023 012640-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012671-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2023 012680-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012785-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/06/2023 (71) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012793-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/06/2023 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA) ; SEARA ALIMENTOS LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012834-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/06/2023
---------------------------------	---

(71) TECOMECC S.R.L. (IT)

(21) BR 10 2023 012839-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 26/06/2023
 (71) ASSOCIAÇÃO PRUDENTINA DE EDUCAÇÃO E CULTURA APEC (BR/SP)

(21) BR 10 2023 012844-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 26/06/2023
 (71) WELDMACH SOLUCOES INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP) ; BLUE ART COMERCIO VARIADOS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 012853-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 26/06/2023
 (71) NOZOMI NETWORKS SAGL (CH)

(21) BR 10 2023 012861-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 26/06/2023
 (71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)

(21) BR 10 2023 012917-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 27/06/2023
 (71) RAIMUNDO FERREIRA DOS SANTOS (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013063-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 28/06/2023
 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (BR/ES)

(21) BR 10 2023 013171-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/06/2023
 (71) RENK GMBH (DE)

(21) BR 10 2023 013233-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 30/06/2023

(71) EMBRAER S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013268-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 30/06/2023
 (71) ENEDINA TAVARES DO NASCIMENTO (BR/RN)

(21) BR 10 2023 013311-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 03/07/2023
 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ;
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2023 013330-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 03/07/2023
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(21) BR 10 2023 013396-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 04/07/2023
 (71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013439-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 04/07/2023
 (71) RITA DE CASSIA SILVA GODOY (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013468-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/07/2023
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2023 013489-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/07/2023
 (71) SIDNEY RUFCA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013503-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/07/2023
 (66) BR 10 2022 015793-6 10/08/2022

(71) K&K TECNOLOGIAS INDUSTRIAIS S.A. (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 013506-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/07/2023
 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 10 2023 013551-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 06/07/2023
 (71) SOLAR GROUP DO BRASIL LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013554-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 06/07/2023
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2023 013571-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 06/07/2023
 (71) CLODER BLANK WILLE (BR/PR)

(21) BR 10 2023 013589-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 06/07/2023
 (71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013679-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 07/07/2023
 (71) LANDIS+GYR EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA. (BR/PR)

(21) BR 10 2023 013726-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 07/07/2023
 (71) FABIO AUGUSTO COLELLA (BR/SP) ; JEFFERSON CHAMA (BR/SP) ; PEDRO HENRIQUE ASSIS CHAMA (BR/SP) ; RAFAEL SIZENANDO BATISTA RAMOS (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013749-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 10/07/2023

(71) MARCOS ANTÔNIO GUEDES DE ALBUQUERQUE (BR/MG)

(21) BR 10 2023 013751-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 10/07/2023
 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 10 2023 013776-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 10/07/2023
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2023 013783-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 10/07/2023
 (71) AVIEL DAFNA (BR/BA)

(21) BR 10 2023 013827-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 11/07/2023
 (71) CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 013836-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 11/07/2023
 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2023 013854-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 11/07/2023
 (71) ALFETEC FABRICACAO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2023 013861-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 11/07/2023
 (71) KLABIN S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013968-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 12/07/2023
 (71) GAREN AUTOMAÇÃO S/A (BR/SP)

(21) BR 10 2023 013972-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) JRF INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS, EQUIPAMENTOS E CALÇADOS LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2023 013986-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 013996-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) TERRAMAZONIA SUPERPLANTS DA AMAZONIA LTDA (BR/AM)
(21) BR 10 2023 014006-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) INOVA SOLUCOES EM EPS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2023 014207-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) ELEANDRO SEVERGNINI (BR/RS)
(21) BR 10 2023 014213-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAU -UVA (BR/CE)
(21) BR 10 2023 014232-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) YUSUF HEPAL NETO (BR/SP) ; CHUNG MAN CHIN (BR/SP)
(21) BR 10 2023 014233-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) BLUE HANDS SERVIÇOS MÉDICOS S/S (BR/SP)

(21) BR 10 2023 014245-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) BLUE HANDS SERVIÇOS MÉDICOS S/S (BR/SP)
(21) BR 10 2023 014257-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/07/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 014275-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/07/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
(21) BR 10 2023 014276-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/07/2023 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 015384-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/07/2023 (71) ZULIMAR BASILIO SA (BR/SP)
(21) BR 13 2023 012080-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/06/2023 (61) BR 10 2018 006404-5 28/03/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS (BR/MG)
(21) BR 20 2023 000926-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/01/2023 (71) ANA LUCIA SCUDIERI MONTEIRO DA SILVA (BR/RJ)
(21) BR 20 2023 000977-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/01/2023 (71) JOSÉ FAUSTO LEITÃO (BR/CE)

(21) BR 20 2023 001805-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/01/2023 (71) H G COSTA JUNIOR (BR/CE)
(21) BR 20 2023 002115-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/02/2023 (71) WILLIAM ALFRED GAZAL. (BR/SP)
(21) BR 20 2023 002545-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/02/2023 (71) PROMNI COM IND I/E AP P/COR/DIAG DEF FIS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 20 2023 003215-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/02/2023 (71) MARCONY PEREIRA CARVALHO JUNIOR (BR/DF)
(21) BR 20 2023 004387-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/03/2023 (71) SOFTWISE POLITECNICA COM E SERV. LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 009439-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/05/2023 (71) ZURLO IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2023 010078-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) CONSTRUTIVA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2023 010382-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) TEDEE IP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ (PL)

(21) BR 20 2023 011570-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) WUZHOU JIANJIE JEWELRY CO., LTD (CN)
(21) BR 20 2023 011578-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) RICARDO LOPES MOREIRA DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011581-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2023 (71) ADEILSON MIRANDA TAVARES (BR/MG)
(21) BR 20 2023 011795-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) NITROJET COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA PARA CAFETERIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011799-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2023 (71) NICE BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRÔNICOS E AUTOMAÇÃO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011803-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/06/2023 (71) MULTIALLOY METAIS E LIGAS ESPECIAIS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 012150-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/06/2023 (71) MARCO ANTONIO MARQUES DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 012370-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/06/2023 (71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2023 012435-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/06/2023 (71) EDUARDO TOMAZZONI (BR/RS)
(21) BR 20 2023 012881-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/06/2023 (71) GROUPE ADEO (FR)
(21) BR 20 2023 012885-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/06/2023 (71) JULIANA RODRIGUES DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013398-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/07/2023 (71) LÍGIA CRISTINA PECCIN E SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013434-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/07/2023 (71) SUPER METAL LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2023 013462-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/07/2023 (71) MARCO ANTONIO MARQUES DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013485-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/07/2023 (71) VALDECIR VICENTIN (BR/PR)
(21) BR 20 2023 013488-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/07/2023 (71) MTA METALÚRGICA LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2023 013493-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 05/07/2023 (71) PORTO FORMAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013534-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/07/2023 (71) JOCINÉIA PEREIRA DOS SANTOS NOSSA (BR/ES)
(21) BR 20 2023 013536-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/07/2023 (71) SOFIA QUADROS AFFONSECA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013664-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/07/2023 (71) FABIO ANTONIO DE FREITAS (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013716-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/07/2023 (71) FEC'S CONFECÇÃO DE MATERIAIS DE TNT LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013720-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/07/2023 (71) LEHONES SILVA REBOUÇAS (BR/PA)
(21) BR 20 2023 013730-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/07/2023 (71) KERSON ALEXANDRE RODRIGUES (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013845-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023 (71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 013848-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023

	(71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
--	--

(21) BR 20 2023 013850-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023 (71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 013878-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 013882-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023 (71) MULTIPLAS INDUSTRIA PLASTICA LTDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 013911-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/07/2023 (71) BIANCA TORRES (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 013964-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) CHRISTIAN BARROS FOGAÇA (BR/PR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 013978-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) ALEXANDRE DA FONSECA (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2023 013983-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) ANTÔNIO PASCUAL GALUCHINO BUENDIA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 014001-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/07/2023 (71) CARTONDRUCK GRÁFICA LTDA (BR/SC)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2023 014036-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) MADETEC MOVEIS LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2023 014050-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) JOSÉ CARLOS DE JESUS BERTACINI (BR/SP)

(21) BR 20 2023 014056-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) TECSOL AGROINDUSTRIAL LTDA - ME (BR/RS)

(21) BR 20 2023 014063-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) JR GRELHAS LTDA (BR/SP)

(21) BR 20 2023 014067-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) PIU BELLA EDUCAÇÃO E COMÉRCIO LTDA (BR/RJ)

(21) BR 20 2023 014124-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) SUPER METAL LTDA (BR/MG)

(21) BR 20 2023 014146-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2023
 (71) MAURÍCIO ZATTA (BR/SC)

(21) BR 20 2023 014322-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/07/2023
 (71) CRISTIANO VALNIER MOTA (BR/SC)

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - 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 2023 010085-9 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 26/07/2017
(62) BR 11 2019 000923-0 26/07/2017
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2023 010362-9 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 27/01/2017
(62) BR 11 2018 015466-0 27/01/2017
(71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)

(21) BR 12 2023 010749-7 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 06/01/2014
(62) BR 11 2015 016381-5 06/01/2014
(71) OBI PHARMA, INC. (TW)

(21) BR 12 2023 011445-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 24/05/2016
(62) BR 11 2017 025420-4 24/05/2016
(71) SABRE THERAPEUTICS LLC (US)

(21) BR 12 2023 011530-9 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 15/02/2016
(62) BR 11 2017 016116-8 15/02/2016
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(21) BR 12 2023 012234-8 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 09/08/2017
(62) BR 11 2019 003404-8 09/08/2017
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 12 2023 012647-5 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 12/09/2016
(62) BR 11 2018 004865-8 12/09/2016
(71) STAYBLE THERAPEUTICS AB (SE)

(21) BR 12 2023 013222-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 23/04/2015
(62) BR 11 2016 024579-2 23/04/2015
(71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2023 013300-5 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 10/12/2018
(62) BR 11 2020 011636-0 10/12/2018
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 12 2023 013464-8 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 02/05/2018
(62) BR 11 2019 023021-1 02/05/2018
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2023 013613-6 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 11/10/2013
(62) BR 11 2015 008251-3 11/10/2013
(71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)

(21) BR 12 2023 013645-4 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 16/10/2015
(62) BR 11 2017 007902-0 16/10/2015
(71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2023 013771-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 16/07/2014
(62) BR 11 2016 000853-7 16/07/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 12 2023 013807-4 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 13/11/2014
(62) BR 11 2016 010451-0 13/11/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 12 2023 013821-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
(22) 26/06/2018
(62) BR 11 2019 028075-8 26/06/2018
(71) BERRY GLOBAL, INC. (US)

(21) BR 12 2023 014516-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI

(22) 11/08/2017

(62) BR 11 2019 003093-0 11/08/2017

(71) JOINT INNOVATION TECHNOLOGY, LLC (US)

(21) BR 12 2023 014589-5 A2

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI

(22) 30/11/2015

(62) BR 11 2017 011555-7 30/11/2015

(71) MINERVA NEUROSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 12 2023 014722-7 A2

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI

(22) 25/11/2016

(62) BR 11 2018 010371-3 25/11/2016

(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

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. O interessado deverá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br>Acesso Rápido>Buscaweb. Para cumprir a exigência, protocole a petição de cumprimento: GRU (código 206 - Cumprimento de exigência formal preliminar) isenta de retribuição, acompanhada dos documentos corrigidos de acordo com o parecer. 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 2018 075995-7 A8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/12/2018

(71) SÃO MARTINHO S/A. (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2022 024492-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/11/2022

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2022 026488-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2022

(71) ARIIVALDO CRUPPO (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31

dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 001131-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/01/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 007121-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/04/2023

(71) MARIA AUGUSTA ROCHA BEZERRA (BR/PI) ; RUTH CARDOSO ROCHA (BR/PI) ; MYCHELANGELA DE ASSIS BRITO (BR/PI) ; IZABEL CRISTINA FALCÃO JUVENAL BARBOSA (BR/PI) ; MARIANA MESQUITA SILVA (BR/PI) ; CRISTIANNE TEIXEIRA CARNEIRO (BR/PI) ; JARDELINY CORREA DA PENHA (BR/PI) ; HUDSON RANIEL LEONARDO FIGUEREDO (BR/PE) ; KARLA NAYALLE DE SOUZA ROCHA (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 009745-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/05/2023

(71) CALIANE SOUZA DE OLIVEIRA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 009799-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; CEB LAJEADO S/A (BR/DF) ; CEB PARTICIPAÇÕES S/A (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 010041-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO (BR/ES)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 010254-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) EXPEDITO JOSYERBERTH BORGES MUNIZ (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 010644-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 010877-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/06/2023

(71) EVANDRO PERES DAMASCENO 37278762200 (BR/AC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011171-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/06/2023

(71) SUDARIUM SERVIÇOS, COMERCIO E CONSULTORIA DIGITAL LTDA ME (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011341-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011396-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/06/2023

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011555-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/06/2023

(71) MED3D SOLUÇÕES MÉDICAS LTDA (BR/PE) ; BRUNO GONÇALVES SCHRÖDER E SOUZA (BR/MG) ; MARCUS VINÍCIUS DE SOUZA FERRAZ (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011574-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/06/2023

(71) CRISTAL BELA LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011576-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/06/2023 (71) NFT RECICLÁVEIS LTDA (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 011589-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/06/2023 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAÚ - UVA (BR/CE) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 011596-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/06/2023 (71) PINCETTA - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA -ME (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 011600-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/06/2023 (71) JOSÉ VILLELA DE ANDRADE NETO (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31

dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011621-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011655-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/06/2023

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA E INOVAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO - FAPES (BR/ES)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011789-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 14/06/2023

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; LAZUTECH SOLUCOES LTDA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração

anulada.

(21) BR 10 2023 011834-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 15/06/2023

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011891-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 15/06/2023

(71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 011955-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 012130-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do

INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 012168-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 012480-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/06/2023

(71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 012554-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/06/2023

(71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 012569-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 012595-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/06/2023 (71) BIODIVERSITE DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE INSUMOS COSMETICOS E FARMACEUTICOS LTDA - ME (BR/PR) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 012638-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/06/2023 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 013273-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/06/2023 (71) APERAM BIOENERGIA (BR/MG) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31

dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013327-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/07/2023

(71) CESI DO BRASIL CONSULTORIA LTDA (BR/RJ) ; SPE SANTA LUCIA TRANSMISSORA DE ENERGIA S.A. (BR/RJ) ; SPE SANTA MARIA TRANSMISSORA DE ENERGIA S.A. (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013465-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/07/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013496-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/07/2023

(71) HÉCTOR RODRIGO LATORRE SALAS (CL)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013497-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/07/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 013498-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/07/2023 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 013508-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/07/2023 (71) VAGNER SANTOS DA CRUZ (BR/RJ) ; LUANA DA SILVA SAMPAIO (BR/RJ) ; PATRÍCIA IGNÁCIO DA ROSA (BR/RJ) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2023 013540-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/07/2023 (71) ANDRÉ LUIS BOAVENTURA (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31

dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013541-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/07/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013582-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/07/2023

(71) PEDRO MARINHO FALCÃO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013586-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/07/2023

(71) SERGIO AUGUSTO LANZA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013661-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) ANDRÉ LUIS BOAVENTURA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013711-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) ANA ZELIA ALVES DE SOUSA BONACCORSI (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013755-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) INORFTIVE - RECICLAGEM TECNOLOGICA LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013764-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013778-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) RONALDO GASPARINI (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013829-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/07/2023

(71) C.S.A.COMERCIO E SERVIÇOS DE BELEZA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013832-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/07/2023

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (UEG) (BR/GO) ; CAO A MONTADORA DE VEÍCULOS LTDA (BR/GO)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013855-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/07/2023

(71) BRIAN MARK SHUSTER (CA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013933-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - AGÊNCIA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (BR/PA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 013992-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) FERMENTEC - TECNOLOGIAS EM AÇÚCAR E ALCOOL LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 014273-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/07/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA - UEPB (BR/PB) ; INSTITUT
COCHIN (FR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2023 014292-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/07/2023

(71) VITOR FREITAS BARBOSA (BR/ES)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 13 2023 012421-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/06/2023

(71) VANDERLEI BERNARDINO JANUARIO (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2022 016669-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/08/2022

(71) ANTONIO JOSE AGOSTINHO PROMENZIO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2022 022380-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/11/2022

(71) INFRATEL INFRAESTRUTURA EM TELECOMUNICACOES LTDA

(BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 001127-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/01/2023

(71) WILLI MARINHO ALVES FERREIRA (BR/PA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 001819-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/01/2023

(71) EVERTON DINIZ DOS SANTOS (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 003292-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/02/2023

(71) CARLOS ANDRE SANTOS (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração

anulada.

(21) BR 20 2023 006186-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/04/2023

(71) JORGE THOMAS SCHWARZENBERG (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 009030-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/05/2023

(71) EDUARDO DA SILVA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 009391-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/05/2023

(71) VELO TRICICLOS EIRELI (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 009464-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/05/2023

(71) DOOR & DESIGN LTDA (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 009469-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/05/2023

(71) EXTRAMOLD JOMO INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 010607-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(71) TECNOFLORA BRASIL LTDA -ME (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 012883-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/06/2023

(71) WILSON ROBERTO BERGAMO (BR/SP) ; MARCOS ERNICA (BR/SP) ; CLAUDIR POLETO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 012903-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2023 (71) ELIAS DE CARVALHO FERREIRA (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2023 012913-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2023 (71) ELIAS DE CARVALHO FERREIRA (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2023 013332-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2023 (71) MANOEL SILVA HOLANDA (BR/CE) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2023 013339-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2023 (71) MONIQUE BARBOSA DE ASSIS MARQUES DE OLIVEIRA 00599233931 (BR/PR) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31

dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013340-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/07/2023

(71) AMANDA AGNER BACCHET (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013385-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 04/07/2023

(71) RUY DE ARAUJO PINTO JUNIOR (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013391-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 04/07/2023

(71) BR SHORE ALPINISMO INDUSTRIAL LTDA (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013483-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/07/2023

(71) FRANCISCO LEITE RIBEIRO JÚNIOR (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013535-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/07/2023

(71) LABORATORIO VAPOR SOLUTIONS LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013539-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/07/2023

(71) ALDAIR MANNCHEN (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013561-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/07/2023

(71) THAIS NEIVA ACESSORIOS (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013688-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013714-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) ROGERIO FIGUEIREDO REZENDE (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013721-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) PROJETO CERTO PERFIL FACIL COMERCIO DE ALUMINIO LTDA EPP (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013728-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/07/2023

(71) EDSON ANTONIO PEDRO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013729-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 08/07/2023

(71) BIANCA ALVES RODRIGUES (BR/GO)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013735-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) BECCAMLEFLA ADMINISTRAÇÃO DE BENS LTDA (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013740-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) ENESCO ENERGIA, SAÚDE E CORRELATOS EIRELI EPP (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração

anulada.

(21) BR 20 2023 013777-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) ANTONIO ROMÃO DA SILVA FILHO (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013792-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/07/2023

(71) CLAUDIO PEREIRA BAETA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013847-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/07/2023

(71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 013969-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) PAULO SÉRGIO MACIEL (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 014025-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) VALDINEI PICELLI (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 014032-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) DIMAS MACHADO ALVES (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 014034-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) RONALDO RODRIGUES DA SILVA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 014035-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/07/2023

(71) WESLEY ARMANDO SANTANA (BR/MG) ; VANDO GUILHERME GONÇALVES (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2023 014195-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 14/07/2023

(71) SALATINI INDUSTRIA E COMERCIO DE MATERIAIS PLASTICOS LTDA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

Código 2.7 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção. (Quando a republicação se referir a item de publicação que envolva o prazo para tomada de providências, o prazo contar-se-à partir da data da republicação.)

(21) BR 10 2019 024929-3

Código 2.7 - Republicação

(22) 26/11/2019

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO
(BR/SP) ; VISCOFAN DO BRASIL (BR/SP)

Referente ao despacho 2.1 da RPI2572 de 22/04/2020. Republicado tendo em vista que o parecer correspondente a decisão não havia sido disponibilizado.

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 2023 015882-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/08/2023
(71) W. L. DA SILVA PEREIRA ME (BR/PE)
Número de Protocolo '870230069757' em 07/08/2023 22:45 (WB)

(21) BR 10 2023 015886-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) GERSON ARAMIS KLOSOSKI (BR/PR) ; JORJO MICHELO FRÖHNER (BR/SC)
Número de Protocolo '870230069780' em 08/08/2023 09:15 (WB)

(21) BR 10 2023 015887-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) NOAR BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A (BR/SP) ; CLÁUDIA GALVÃO (BR/SP)
Número de Protocolo '870230069784' em 08/08/2023 09:31 (WB)

(21) BR 10 2023 015888-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) TSADE BRASIL INDUSTRIA (BR/SC)
Número de Protocolo '870230069789' em 08/08/2023 09:50 (WB)

(21) BR 10 2023 015889-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) NOAR BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A (BR/SP) ; CLÁUDIA GALVÃO (BR/SP)
Número de Protocolo '870230069790' em 08/08/2023 09:53 (WB)

(21) BR 10 2023 015891-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023

(71) IMPRIMEFESTAS GRÁFICA E COMUNICAÇÃO VISUAL LTDA - EPP
(BR/SP)

Número de Protocolo '870230069796' em 08/08/2023 10:30 (WB)

(21) BR 10 2023 015892-7

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) SOCIEDADE CARITATIVA E LITERÁRIA SÃO FRANCISCO DE ASSIS ZONA NORTE (BR/RS) ; OLIV INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE AZEITES DE OLIVA LTDA (BR/RS)

Número de Protocolo '870230069804' em 08/08/2023 10:44 (WB)

(21) BR 10 2023 015893-5

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) ALEX JULIO TRINCA (BR/SP)

Número de Protocolo '870230069808' em 08/08/2023 10:52 (WB)

(21) BR 10 2023 015897-8

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) ANTÔNIO ROMAN (BR/RS)

Número de Protocolo '870230069828' em 08/08/2023 11:19 (WB)

(21) BR 10 2023 015901-0

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

Número de Protocolo '870230069844' em 08/08/2023 12:04 (WB)

(21) BR 10 2023 015905-2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) YAPUANA TECNOLOGIA OLFATIVA INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/RJ)

Número de Protocolo '870230069856' em 08/08/2023 12:51 (WB)

(21) BR 10 2023 015910-9

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2023

(71) JOEL PINTO PEREIRA WANDERLEY (BR/MG)

Número de Protocolo '870230069884' em 08/08/2023 13:39 (WB)

(21) BR 10 2023 015936-2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 08/08/2023 (71) W. L. DA SILVA PEREIRA ME (BR/PE) Número de Protocolo '870230069974' em 08/08/2023 15:49 (WB)
(21) BR 10 2023 015942-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) TEBE COMÉRCIO DE SENSORES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230069987' em 08/08/2023 16:12 (WB)
(21) BR 10 2023 015947-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) JOFEMAR, S.A. (ES) Número de Protocolo '870230070004' em 08/08/2023 16:25 (WB)
(21) BR 10 2023 015953-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) WAVE ALUMINIUM BRASIL S.A. (BR/RJ) Número de Protocolo '870230070021' em 08/08/2023 16:46 (WB)
(21) BR 10 2023 015955-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) SÉRGIO BENEDITO CAVALLARO (BR/SP) Número de Protocolo '870230070030' em 08/08/2023 16:52 (WB)
(21) BR 10 2023 015958-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870230070037' em 08/08/2023 17:02 (WB)
(21) BR 10 2023 015960-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) JACKSIMAR LEMOS DA SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070045' em 08/08/2023 17:06 (WB)
(21) BR 10 2023 015971-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 08/08/2023 (71) STARA S/A. INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS) Número de Protocolo '870230070098' em 08/08/2023 18:12 (WB)
(21) BR 10 2023 015972-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) Número de Protocolo '870230070107' em 08/08/2023 18:43 (WB)
(21) BR 10 2023 015974-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) MARIO CEZAR DE AGUIAR (BR/SC) Número de Protocolo '870230070109' em 08/08/2023 18:53 (WB)
(21) BR 10 2023 015977-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) A4 SISTEMAS ELETRICOS LTDA ME (BR/SC) Número de Protocolo '870230070114' em 08/08/2023 19:21 (WB)
(21) BR 10 2023 015982-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP) Número de Protocolo '870230070127' em 09/08/2023 04:52 (WB)
(21) BR 10 2023 015992-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS) Número de Protocolo '870230070180' em 09/08/2023 10:54 (WB)
(21) BR 10 2023 015993-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO (BR/MT) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870230070183' em 09/08/2023 10:59 (WB)

(21) BR 10 2023 015995-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) LABORATÓRIO BIO-VET LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870230070194' em 09/08/2023 11:10 (WB)
(21) BR 10 2023 016000-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MERCOFRICON S/A (BR/PE) Número de Protocolo '870230070226' em 09/08/2023 12:17 (WB)
(21) BR 10 2023 016006-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) ELETRISA TECH S.A (BR/SC) Número de Protocolo '870230070258' em 09/08/2023 13:46 (WB)
(21) BR 10 2023 016021-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS) Número de Protocolo '870230070328' em 09/08/2023 15:23 (WB)
(21) BR 10 2023 016024-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) GALACTUS FUNWARE TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED (IN) Número de Protocolo '870230070335' em 09/08/2023 15:32 (WB)
(21) BR 10 2023 016028-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) GALACTUS FUNWARE TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED (IN) Número de Protocolo '870230070345' em 09/08/2023 15:39 (WB)
(21) BR 10 2023 016030-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS) Número de Protocolo '870230070348' em 09/08/2023 15:41 (WB)
(21) BR 10 2023 016033-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 09/08/2023 (71) AÇOS G3 COMERCIO E BENEFICIAMENTO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070358' em 09/08/2023 15:57 (WB)
(21) BR 10 2023 016036-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MARCIO HENRIQUE DA SILVA SANTOS (BR/BA) Número de Protocolo '870230070363' em 09/08/2023 16:05 (WB)
(21) BR 10 2023 016039-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) ALPHA MOTION DO BRASIL LTDA (BR/MS) Número de Protocolo '870230070381' em 09/08/2023 16:22 (WB)
(21) BR 10 2023 016041-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DPR TELECOMUNICAÇÕES LTDA (BR/SP) ; FABRI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870230070390' em 09/08/2023 16:35 (WB)
(21) BR 10 2023 016051-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) Número de Protocolo '870230070429' em 09/08/2023 17:06 (WB)
(21) BR 10 2023 016052-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) HARLEI FERNANDES REIS (BR/GO) Número de Protocolo '870230070430' em 09/08/2023 17:06 (WB)
(21) BR 10 2023 016055-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870230070433' em 09/08/2023 17:12 (WB)
(21) BR 10 2023 016057-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 09/08/2023 (71) ELAINE SILVEIRA NALDI (BR/SP) Número de Protocolo '870230070439' em 09/08/2023 17:18 (WB)
(21) BR 10 2023 016063-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DVA AGRO GMBH (DE) Número de Protocolo '870230070461' em 09/08/2023 17:57 (WB)
(21) BR 10 2023 016065-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) Número de Protocolo '870230070468' em 09/08/2023 18:16 (WB)
(21) BR 10 2023 016066-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) STUDIO IMAGINE EVENTOS FEIRAS E CONGRESSOS LTDA ME (BR/SP) Número de Protocolo '870230070472' em 09/08/2023 18:22 (WB)
(21) BR 10 2023 016067-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DVA AGRO GMBH (DE) Número de Protocolo '870230070473' em 09/08/2023 18:25 (WB)
(21) BR 10 2023 016068-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MAIKIO SANTA CATARINA (BR/SC) Número de Protocolo '870230070474' em 09/08/2023 18:26 (WB)
(21) BR 10 2023 016072-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC) Número de Protocolo '870230070489' em 09/08/2023 19:34 (WB)

(21) BR 10 2023 016076-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MOISES SANTOS SILVERIO (BR/SP) Número de Protocolo '870230070498' em 09/08/2023 20:54 (WB)
(21) BR 10 2023 016079-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) SARAH MOVEIS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870230070519' em 10/08/2023 09:07 (WB)
(21) BR 10 2023 016081-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070534' em 10/08/2023 09:26 (WB)
(21) BR 10 2023 016084-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870230070548' em 10/08/2023 09:58 (WB)
(21) BR 10 2023 016086-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) PENTANOVA DO BRASIL LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870230070554' em 10/08/2023 10:06 (WB)
(21) BR 10 2023 016088-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) CIRCLUA S.A. (BR/MG) Número de Protocolo '870230070571' em 10/08/2023 10:30 (WB)
(21) BR 10 2023 016089-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) MARINALDO DE OLIVEIRA GONÇALVES (BR/RN) Número de Protocolo '870230070574' em 10/08/2023 10:32 (WB)
(21) BR 10 2023 016090-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 10/08/2023 (71) DAIHATSU MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870230070577' em 10/08/2023 10:38 (WB)
(21) BR 10 2023 016092-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) RITA SERGIO DE PAIVA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070594' em 10/08/2023 11:05 (WB)
(21) BR 10 2023 016098-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) HIGH VOLTAGE EQUIPMENT S.A. (BR/MG) ; BRASFORMER PRODUTOS ELETRICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070622' em 10/08/2023 11:39 (WB)
(21) BR 10 2023 016100-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UERJ (BR/RJ) Número de Protocolo '870230070631' em 10/08/2023 11:50 (WB)
(21) BR 10 2023 016101-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) FÁBIO MATTIONI (BR/MT) Número de Protocolo '870230070634' em 10/08/2023 11:58 (WB)
(21) BR 10 2023 016103-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE) Número de Protocolo '870230070643' em 10/08/2023 12:02 (WB)
(21) BR 10 2023 016112-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE (BR/SC)

Número de Protocolo '870230070698' em 10/08/2023 13:58 (WB)

(21) BR 10 2023 016130-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS SILTOMAC LTDA. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070765' em 10/08/2023 15:33 (WB)

(21) BR 10 2023 016135-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) JIANGSU XCMG CONSTRUCTION MACHINERY RESEARCH INSTITUTE LTD. (CN) ; XCMG CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD. ROAD MACHINERY BRANCH (CN)
 Número de Protocolo '870230070783' em 10/08/2023 15:47 (WB)

(21) BR 10 2023 016144-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070824' em 10/08/2023 16:30 (WB)

(21) BR 10 2023 016149-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) BLUE HANDS SERVIÇOS MÉDICOS S/S (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070854' em 10/08/2023 17:04 (WB)

(21) BR 10 2023 016150-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 Número de Protocolo '870230070857' em 10/08/2023 17:07 (WB)

(21) BR 10 2023 016151-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) ADEMAR BIRCK (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230070858' em 10/08/2023 17:09 (WB)

(21) BR 10 2023 016163-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870230070894' em 10/08/2023 18:23 (WB)

(21) BR 10 2023 016165-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) DIVA DE PAIVA DIAS SILVA (BR/PA)
 Número de Protocolo '870230070899' em 10/08/2023 18:37 (WB)

(21) BR 10 2023 016166-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) DIVA DE PAIVA DIAS SILVA (BR/PA)
 Número de Protocolo '870230070902' em 10/08/2023 18:48 (WB)

(21) BR 10 2023 016169-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) EVALDO DA SILVA SOARES (BR/PB)
 Número de Protocolo '870230070912' em 10/08/2023 19:12 (WB)

(21) BR 10 2023 016175-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070964' em 11/08/2023 09:31 (WB)

(21) BR 10 2023 016176-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)
 Número de Protocolo '870230070968' em 11/08/2023 09:45 (WB)

(21) BR 10 2023 016177-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070976' em 11/08/2023 09:55 (WB)

(21) BR 10 2023 016178-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) ANA CLAUDIA GIRARDO BOTELHO (BR/PR)

Número de Protocolo '870230070977' em 11/08/2023 10:00 (WB)

(21) BR 10 2023 016179-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
 Número de Protocolo '870230070986' em 11/08/2023 10:08 (WB)

(21) BR 10 2023 016181-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
 Número de Protocolo '870230070992' em 11/08/2023 10:24 (WB)

(21) BR 10 2023 016188-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)
 Número de Protocolo '870230071028' em 11/08/2023 11:13 (WB)

(21) BR 10 2023 016199-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SENSORENG - TECNOLOGIA EM MONITORAMENTO LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870230071093' em 11/08/2023 13:25 (WB)

(21) BR 10 2023 016201-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA)
 Número de Protocolo '870230071099' em 11/08/2023 13:43 (WB)

(21) BR 10 2023 016204-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870230071114' em 11/08/2023 14:15 (WB)

(21) BR 10 2023 016206-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

Número de Protocolo '870230071129' em 11/08/2023 14:27 (WB)

(21) BR 10 2023 016207-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
Número de Protocolo '870230071135' em 11/08/2023 14:31 (WB)

(21) BR 10 2023 016208-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) NAYARA ALVES REIS (BR/BA) ; FRANCIANE ALVES REIS (BR/BA) ; CARLOS ALFREDO LOPES DE CARVALHO (BR/BA) ; GUSTAVO MODESTO DE AMORIM (BR/BA)
Número de Protocolo '870230071145' em 11/08/2023 14:52 (WB)

(21) BR 10 2023 016209-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Número de Protocolo '870230071149' em 11/08/2023 15:01 (WB)

(21) BR 10 2023 016211-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)
Número de Protocolo '870230071151' em 11/08/2023 15:04 (WB)

(21) BR 10 2023 016215-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) PAULO ROBERTO GOMES FERNANDES (BR/RJ)
Número de Protocolo '870230071171' em 11/08/2023 15:23 (WB)

(21) BR 10 2023 016221-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)
Número de Protocolo '870230071210' em 11/08/2023 15:54 (WB)

(21) BR 10 2023 016224-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/08/2023

	(71) X-FLOOR BRASIL LOCAÇÃO DE PISOS TEMPORÁRIOS LTDA (BR/PE) Número de Protocolo '870230071221' em 11/08/2023 16:04 (WB)
(21) BR 10 2023 016225-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870230071223' em 11/08/2023 16:06 (WB)
(21) BR 10 2023 016228-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) RAFAEL VICENTAINER (BR/SP) Número de Protocolo '870230071251' em 11/08/2023 16:30 (WB)
(21) BR 10 2023 016232-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) MIBA SINTER BRASIL LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870230071287' em 11/08/2023 17:02 (WB)
(21) BR 10 2023 016235-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) USE PHITTA CREAM LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870230071317' em 11/08/2023 17:58 (WB)
(21) BR 10 2023 016240-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) ADALBERTO LIPPMANN (BR/SC) Número de Protocolo '870230071345' em 11/08/2023 18:42 (WB)
(21) BR 10 2023 016250-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/08/2023 (71) ICHIBAN ACTION FIGURES (BR/RS) Número de Protocolo '870230071383' em 12/08/2023 01:11 (WB)
(21) BR 10 2023 016251-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/08/2023 (71) FELIPE MUNIZ (BR/SC)

Número de Protocolo '870230071385' em 12/08/2023 10:33 (WB)

(21) BR 10 2023 016252-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/08/2023
(71) JULLIA CIPOLLA SAMPAIO (BR/SP)
Número de Protocolo '870230071387' em 12/08/2023 11:48 (WB)

(21) BR 10 2023 016253-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/08/2023
(71) WILSON SANTOS ALENCAR (BR/GO)
Número de Protocolo '870230071390' em 12/08/2023 15:58 (WB)

(21) BR 10 2023 016255-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/08/2023
(71) COMPANHIA PAULISTA DE FORÇA E LUZ (BR/SP) ; COMPANHIA PIRATININGA DE FORÇA E LUZ (BR/SP) ; COMPANHIA JAGUARI DE ENERGIA (BR/SP) ; RGE SUL DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A. (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM (BR/RS) ; MEGASOFTWARE SOLUÇÕES EM INFORMÁTICA LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870230071518' em 13/08/2023 20:48 (WB)

(21) BR 10 2023 016258-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870230071658' em 14/08/2023 09:20 (WB)

(21) BR 10 2023 016261-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) H2 GENERSYS S.A. (BR/SP)
Número de Protocolo '870230071672' em 14/08/2023 09:35 (WB)

(21) BR 10 2023 016263-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) BENJAMIN JULIEN QUICQ (BR/SP)
Número de Protocolo '870230071677' em 14/08/2023 09:46 (WB)

(21) BR 10 2023 016272-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Invenção (22) 14/08/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870230071720' em 14/08/2023 11:06 (WB)
(21) BR 10 2023 016278-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS) Número de Protocolo '870230071752' em 14/08/2023 11:45 (WB)
(21) BR 10 2023 016281-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) VOGELSANG GMBH & CO. KG (DE) Número de Protocolo '870230071763' em 14/08/2023 11:58 (WB)
(21) BR 10 2023 016283-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) VEDACON IMPERMEABILIZANTES LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870230071779' em 14/08/2023 12:21 (WB)
(21) BR 10 2023 016286-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) MARIA DEL PILAR SANCHEZ JAIME (ES) Número de Protocolo '870230071788' em 14/08/2023 12:48 (WB)
(21) BR 10 2023 016288-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) CAMARGO CIA DE EMBALAGENS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230071796' em 14/08/2023 13:07 (WB)
(21) BR 10 2023 016293-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS) Número de Protocolo '870230071822' em 14/08/2023 13:40 (WB)
(21) BR 10 2023 016297-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 14/08/2023 (71) KIMIK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PEÇAS LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870230071841' em 14/08/2023 14:08 (WB)
(21) BR 10 2023 016305-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) FÁBIO JOSÉ GUIMARÃES PIERAZO (BR/GO) Número de Protocolo '870230071892' em 14/08/2023 14:51 (WB)
(21) BR 10 2023 016307-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) DESICCARE, INC. (US) Número de Protocolo '870230071906' em 14/08/2023 15:00 (WB)
(21) BR 10 2023 016308-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) CASAS DE AÇO CONSTRUÇÕES SUSTENTÁVEIS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870230071909' em 14/08/2023 15:01 (WB)
(21) BR 10 2023 016309-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870230071910' em 14/08/2023 15:03 (WB)
(21) BR 10 2023 016311-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) Número de Protocolo '870230071926' em 14/08/2023 15:14 (WB)
(21) BR 10 2023 016315-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR) Número de Protocolo '870230071953' em 14/08/2023 15:37 (WB)
(21) BR 10 2023 016316-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023

	(71) HIGH VOLTAGE EQUIPMENT S.A. (BR/MG) ; BRASFORMER PRODUTOS ELETRICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230071959' em 14/08/2023 15:43 (WB)
(21) BR 10 2023 016328-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) IND. DE IMPLEMENT. AGRÍCOLAS VENCE TUDO IMP. E EXP. LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870230072030' em 14/08/2023 16:46 (WB)
(21) BR 10 2023 016333-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870230072055' em 14/08/2023 17:12 (WB)
(21) BR 10 2023 016336-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) CAMILA SANTORO VALE ANTUNES QUEIROZ (BR/MS) ; LEANDRO AMARAL ROCHA (BR/MS) ; MARCELA SANTORO VALE ANTUNES QUEIROZ (BR/MS) Número de Protocolo '870230072068' em 14/08/2023 17:24 (WB)
(21) BR 10 2023 016341-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) VINICIUS GIANCRISTOFORO XAVIER (BR/SP) Número de Protocolo '870230072111' em 14/08/2023 19:07 (WB)
(21) BR 10 2023 016343-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2023 (71) NATUS VITALE PERFUMARIA E PRODUTOS NATURAIS LTDA (BR/BA) ; CHRISTIAN ALESSANDRO SANTOS PINHEIRO (BR/BA) Número de Protocolo '870230072136' em 14/08/2023 21:45 (WB)
(21) BR 12 2023 015881-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/06/2019 (62) BR 11 2020 025083-0 06/06/2019 (71) PNEUMATIC SCALE CORPORATION (US)

Número de Protocolo '870230069741' em 07/08/2023 20:42 (WB)

(21) BR 12 2023 015907-1 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/08/2016
(62) BR 11 2018 000475-8 01/08/2016
(71) AMGEN RESEARCH (MUNICH) GMBH (DE)
Número de Protocolo '870230069876' em 08/08/2023 13:26 (WB)

(21) BR 12 2023 015917-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/09/2020
(62) BR 11 2021 021583-2 15/09/2020
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870230069906' em 08/08/2023 14:27 (WB)

(21) BR 12 2023 015931-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2019
(62) BR 11 2020 019124-8 22/03/2019
(71) APPVION OPERATIONS, INC. (US)
Número de Protocolo '870230069953' em 08/08/2023 15:30 (WB)

(21) BR 12 2023 016046-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/08/2020
(62) BR 11 2022 003392-3 28/08/2020
(71) ORION ENGINEERED CARBONS IP GMBH & CO.KG (DE)
Número de Protocolo '870230070408' em 09/08/2023 16:44 (WB)

(21) BR 12 2023 016124-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2020
(62) BR 11 2022 005002-0 14/08/2020
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870230070752' em 10/08/2023 15:24 (WB)

(21) BR 12 2023 016126-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2020
(62) BR 11 2022 005002-0 14/08/2020
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870230070758' em 10/08/2023 15:28 (WB)

(21) BR 12 2023 016129-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2020 (62) BR 11 2022 005002-0 14/08/2020 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870230070763' em 10/08/2023 15:32 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 016132-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2020 (62) BR 11 2022 005002-0 14/08/2020 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870230070769' em 10/08/2023 15:36 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 016133-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/08/2020 (62) BR 11 2022 005002-0 14/08/2020 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870230070774' em 10/08/2023 15:39 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 016158-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2020 (62) BR 11 2022 003897-6 01/09/2020 (71) CMR SURGICAL LIMITED (GB) Número de Protocolo '870230070880' em 10/08/2023 17:47 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 016197-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/12/2015 (62) BR 11 2017 012795-4 15/12/2015 (71) SIGNAL PHARMACEUTICALS, LLC (US) Número de Protocolo '870230071082' em 11/08/2023 12:35 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 016203-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/08/2019 (62) BR 11 2021 001967-7 02/08/2019 (71) NOVARTIS AG (CH) Número de Protocolo '870230071113' em 11/08/2023 14:12 (WB)

(21) BR 12 2023 016210-2 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/07/2019</p> <p>(62) BR 11 2020 026372-9 22/07/2019</p> <p>(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)</p> <p>Número de Protocolo '870230071150' em 11/08/2023 15:01 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 016236-6 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/04/2016</p> <p>(62) BR 11 2017 022349-0 22/04/2016</p> <p>(71) RIGEL PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p> <p>Número de Protocolo '870230071334' em 11/08/2023 18:10 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 016237-4 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/08/2020</p> <p>(62) BR 11 2022 002664-1 14/08/2020</p> <p>(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870230071335' em 11/08/2023 18:12 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 016239-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/08/2020</p> <p>(62) BR 11 2022 002664-1 14/08/2020</p> <p>(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870230071344' em 11/08/2023 18:40 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 016254-4 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/07/2014</p> <p>(62) BR 11 2016 002000-6 30/07/2014</p> <p>(71) BIONTECH AG (DE) ; GANYMED PHARMACEUTICALS AG (DE) ; TRON - TRANSLATIONALE ONKOLOGIE AN DER UNIVERSITÄTSMEDIZIN DER JOHANNES GUTENBERG-UNIVERSITÄT MAINZ GEMEINNÜTZIGE GMBH (DE)</p> <p>Número de Protocolo '870230071517' em 13/08/2023 20:48 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 016256-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 08/07/2016</p> <p>(62) BR 11 2018 002535-6 08/07/2016</p> <p>(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US) ; E. I. DU PONT DE</p>

NEMOURS AND COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870230071519' em 13/08/2023 20:50 (WB)

(21) BR 12 2023 016279-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2020
 (62) BR 11 2022 002831-8 14/08/2020
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870230071756' em 14/08/2023 11:53 (WB)

(21) BR 12 2023 016290-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/01/2021
 (62) BR 11 2022 015190-0 29/01/2021
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 Número de Protocolo '870230071811' em 14/08/2023 13:28 (WB)

(21) BR 12 2023 016301-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/06/2019
 (62) BR 11 2020 024943-2 07/06/2019
 (71) ENERTECHNOS LIMITED (GB)
 Número de Protocolo '870230071861' em 14/08/2023 14:24 (WB)

(21) BR 12 2023 016310-9 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/12/2014
 (62) BR 11 2016 013347-1 26/12/2014
 (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)
 Número de Protocolo '870230071921' em 14/08/2023 15:12 (WB)

(21) BR 12 2023 016312-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/08/2019
 (62) BR 11 2021 003480-3 28/08/2019
 (71) ACERTA PHARMA B.V. (NL)
 Número de Protocolo '870230071931' em 14/08/2023 15:19 (WB)

(21) BR 12 2023 016322-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/07/2019
 (62) BR 11 2021 000992-2 18/07/2019
 (71) MEDHERANT LTD (GB)

Número de Protocolo '870230071987' em 14/08/2023 16:05 (WB)

(21) BR 12 2023 016330-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2014
(62) BR 11 2016 014810-0 23/12/2014
(71) ARGEX BVBA (BE) ; THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
Número de Protocolo '870230072037' em 14/08/2023 16:50 (WB)

(21) BR 12 2023 016334-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/09/2015
(62) BR 11 2017 001245-6 07/09/2015
(71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
Número de Protocolo '870230072060' em 14/08/2023 17:18 (WB)

(21) BR 13 2023 016074-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/08/2023
(61) BR 10 2021 003222-7 22/02/2021
(71) FERNANDO JOSE MORSE ALVES (BR/RJ)
Número de Protocolo '870230070492' em 09/08/2023 19:43 (WB)

(21) BR 20 2023 015883-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/08/2023
(71) ANA AMANCIO SANTOS DA SILVA (BR/AL) ; TATIANA IZIDORO MONTEIRO (BR/PE) ; GUILHERME BB PITTA (BR/AL)
Número de Protocolo '870230069759' em 07/08/2023 23:05 (WB)

(21) BR 20 2023 015884-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) FERNANDO DE LOPES (BR/SP)
Número de Protocolo '870230069760' em 08/08/2023 02:57 (WB)

(21) BR 20 2023 015890-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2023
(71) ADELINO JOSE MARQUES (BR/GO)
Número de Protocolo '870230069792' em 08/08/2023 10:11 (WB)

(21) BR 20 2023 015895-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) PLAXMETAL S/A - INDÚSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS. (BR/RS) Número de Protocolo '870230069811' em 08/08/2023 10:55 (WB)
(21) BR 20 2023 015903-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) ROBERTO DA SILVA LAGE MARQUES (BR/SP) Número de Protocolo '870230069849' em 08/08/2023 12:29 (WB)
(21) BR 20 2023 015908-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) JANETE DA CRUZ (BR/RJ) Número de Protocolo '870230069880' em 08/08/2023 13:32 (WB)
(21) BR 20 2023 015912-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) J DE SOUZA INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870230069891' em 08/08/2023 13:52 (WB)
(21) BR 20 2023 015915-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) PAULO ROBERTO RODRIGUES DA SILVA (BR/TO) Número de Protocolo '870230069903' em 08/08/2023 14:19 (WB)
(21) BR 20 2023 015934-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) AUGUSTO MAKOTO SATO (BR/ES) Número de Protocolo '870230069962' em 08/08/2023 15:40 (WB)
(21) BR 20 2023 015954-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) MAC FER INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070029' em 08/08/2023 16:52 (WB)
(21) BR 20 2023 015968-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	<p>Invenção (22) 08/08/2023 (71) DANIEL DE SOUSA PIMENTEL (BR/TO) Número de Protocolo '870230070078' em 08/08/2023 17:32 (WB)</p>
--	--

(21) BR 20 2023 015973-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) LEONIR PALLA (BR/PR) ; DIEGO MALDINI SOUZA DE OLIVEIRA (BR/PR) Número de Protocolo '870230070108' em 08/08/2023 18:46 (WB)</p>
---------------------------------	--

(21) BR 20 2023 015978-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) A4 SISTEMAS ELETRICOS LTDA ME (BR/SC) Número de Protocolo '870230070115' em 08/08/2023 19:27 (WB)</p>
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 015979-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/08/2023 (71) PEDRO ANTONIO NOVELLI FRANCO JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870230070118' em 08/08/2023 19:40 (WB)</p>
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 015983-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) NEWTON MONTEIRO DE FARIAS (BR/CE) Número de Protocolo '870230070128' em 09/08/2023 06:28 (WB)</p>
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 015984-8	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) GLAUBER GUIMARÃES PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070138' em 09/08/2023 09:29 (WB)</p>
---------------------------------	---

(21) BR 20 2023 015985-6	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) CANGO EMBALAGENS LTDA - ME (BR/RS) Número de Protocolo '870230070150' em 09/08/2023 09:59 (WB)</p>
---------------------------------	--

(21) BR 20 2023 015986-4	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de</p>
---------------------------------	--

	Invenção (22) 09/08/2023 (71) ZIAD MOHAMAD EL HAGE JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870230070157' em 09/08/2023 10:26 (WB)
(21) BR 20 2023 015999-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) SEBASTIÃO CARLOS FERREIRA GOMES. (BR/SP) Número de Protocolo '870230070216' em 09/08/2023 11:57 (WB)
(21) BR 20 2023 016007-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MARCELO DE ANDRADE (BR/ES) Número de Protocolo '870230070263' em 09/08/2023 14:09 (WB)
(21) BR 20 2023 016009-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) ORGANIC SOLUCOES ANANLITICAS (BR/SP) Número de Protocolo '870230070273' em 09/08/2023 14:22 (WB)
(21) BR 20 2023 016022-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) ITAMAR CUNHA SALEM (BR/RS) Número de Protocolo '870230070331' em 09/08/2023 15:29 (WB)
(21) BR 20 2023 016042-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) MARCO ANTONIO GUDOSKI (BR/PR) Número de Protocolo '870230070392' em 09/08/2023 16:35 (WB)
(21) BR 20 2023 016071-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2023 (71) DASILVEIRA SOUTH AMERICA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870230070485' em 09/08/2023 19:16 (WB)
(21) BR 20 2023 016073-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/08/2023
 (71) MARCOS VINÍCIUS AMARAL (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070491' em 09/08/2023 19:39 (WB)

(21) BR 20 2023 016078-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP) ; IOT ECOSISTEMAS UNIPESSOAL LTDA. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870230070507' em 10/08/2023 08:36 (WB)

(21) BR 20 2023 016116-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) ALAN RODRIGUES FAYAD (BR/PR)
 Número de Protocolo '870230070713' em 10/08/2023 14:27 (WB)

(21) BR 20 2023 016134-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) CASAGRANDE REVESTIMENTOS CERÂMICOS S/A. (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230070780' em 10/08/2023 15:44 (WB)

(21) BR 20 2023 016139-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) MAXITRON INDUSTRIA ELETROELETRONICA LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870230070807' em 10/08/2023 16:11 (WB)

(21) BR 20 2023 016154-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) JOSE CORNELIO BRASILEIRO FONSECA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870230070863' em 10/08/2023 17:24 (WB)

(21) BR 20 2023 016157-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2023
 (71) RAFAEL DA SILVA MATOS (BR/BA)
 Número de Protocolo '870230070879' em 10/08/2023 17:44 (WB)

(21) BR 20 2023 016161-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 10/08/2023 (71) ELTON ESTEVAM PAMPLONA 04760714960 (BR/SC) Número de Protocolo '870230070888' em 10/08/2023 18:10 (WB)
(21) BR 20 2023 016162-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) LUCIANO APARECIDO BORTOLLOTTI (BR/PR) Número de Protocolo '870230070890' em 10/08/2023 18:10 (WB)
(21) BR 20 2023 016167-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) LION ENERGY SERVICOS DE ELETRIFICACAO LTDA (BR/CE) Número de Protocolo '870230070905' em 10/08/2023 18:55 (WB)
(21) BR 20 2023 016170-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2023 (71) FLAVIANY LUISE NOGUEIRA DE SOUSA (BR/PA) Número de Protocolo '870230070922' em 10/08/2023 22:49 (WB)
(21) BR 20 2023 016182-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) DANIEL PEREIRA PINTO (BR/SP) ; KAIAN ZANDONADE CUNHA (BR/SP) Número de Protocolo '870230070998' em 11/08/2023 10:37 (WB)
(21) BR 20 2023 016184-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) VALE S.A. (BR/RJ) Número de Protocolo '870230071006' em 11/08/2023 10:48 (WB)
(21) BR 20 2023 016227-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2023 (71) FABIO GARCIA NOBRE (BR/SP) ; THALLES CAMAROTTO SAID (BR/SP) Número de Protocolo '870230071238' em 11/08/2023 16:18 (WB)
(21) BR 20 2023 016243-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071368' em 11/08/2023 20:19 (WB)

(21) BR 20 2023 016244-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071370' em 11/08/2023 20:27 (WB)

(21) BR 20 2023 016245-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071371' em 11/08/2023 20:30 (WB)

(21) BR 20 2023 016246-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071372' em 11/08/2023 20:33 (WB)

(21) BR 20 2023 016247-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071373' em 11/08/2023 20:36 (WB)

(21) BR 20 2023 016248-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2023
 (71) SIDIMAR SIGNORATI (BR/SC)
 Número de Protocolo '870230071374' em 11/08/2023 20:40 (WB)

(21) BR 20 2023 016259-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2023
 (71) CARLOS GUALTER GONÇALVES DE LUCENA (BR/CE)
 Número de Protocolo '870230071664' em 14/08/2023 09:22 (WB)

(21) BR 20 2023 016262-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2023

(71) NELSON PIRES MODESTO (BR/SP)
Número de Protocolo '870230071675' em 14/08/2023 09:42 (WB)

(21) BR 20 2023 016269-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) PAULO SERGIO COUGO (BR/PR)
Número de Protocolo '870230071710' em 14/08/2023 10:53 (WB)

(21) BR 20 2023 016302-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) JOSE SIDNEI TORMES KAMPHORST (BR/PR)
Número de Protocolo '870230071863' em 14/08/2023 14:26 (WB)

(21) BR 20 2023 016340-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2023
(71) ROCHA SANTOS ASSESSORIA JURÍDICA EMPRESARIAL (BR/SP)
Número de Protocolo '870230072103' em 14/08/2023 18:40 (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 2018 016042-7 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 06/08/2018 (51) B01J 23/75 (2006.01), B01J 29/04 (2006.01), B01J 21/08 (2006.01), B01J 37/00 (2006.01), C01B 37/00 (2006.01), C01B 33/20 (2006.01), C01B 33/36 (2006.01), B01D 9/00 (2006.01), B01J 3/00 (2006.01) (52) B01J 23/75, B01J 29/041, C07C 2523/72, B01J 21/08, B01J 37/009, C01B 37/005, C01B 33/20, C01B 33/36, B01D 9/00, B01J 3/00 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COBALTO SILICATO MESOPOROSO E PRODUTO OBTIDO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) (72) JOSÉ GERALDO NERY; DAVI RUBINHO RATERO
(21) BR 10 2022 002238-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 05/02/2022 (51) A01C 7/06 (2006.01) (52) A01C 7/06 (54) DOSADOR DE INSUMOS, SISTEMA ADAPTADOR PARA DOSADOR DE INSUMOS E BOCAL DE SAÍDA PARA DOSADOR DE INSUMOS (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO) (72) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY; LEANDRO BANNWART AMBIEL; NILSON SANCHES; MICHEL POMPEU BORGES; SILVIO DE LACERDA; LEONARDO VIEIRA DE ANDRADE; FERNANDO JORGE SANCHES; LINO MORI MENZATO; RONALDO MARQUES

(21) BR 10 2022 002245-3 A2



FIGURA 1 QUADROS MONTADOS

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2022

(51) B43L 13/00 (2006.01), G09B 23/04 (2006.01)

(52) B43L 13/001, G09B 23/04, B43L 13/008

(54) TRIGONÔMETRO CIRCULAR

(71) RAIMUNDO SANTANA BASTOS (BR/TO)

(72) RAIMUNDO SANTANA BASTOS

(21) BR 10 2022 002246-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) G16H 10/00 (2018.01)

(52) G16H 10/00

(54) SOFTWARE APLICATIVO PARA PROFISSIONAIS DE SAÚDE NO ACOMPANHAMENTO DO DIABÉTICO NA ATENÇÃO PRIMÁRIA

(71) ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - AECISA (BR/PE)

(72) ANA MAIRA QUINTAL DA NÓBREGA; GILLIATT HANOIS FALBO NETO; MARCONE MACIEL BARROS

(21) BR 10 2022 002248-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) A61H 19/00 (2006.01)

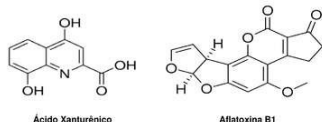
(52) A61H 19/00, A61H 19/30, A61H 19/50

(54) BRINQUEDO SEXUAL MASCULINO, KIT, E MÉTODO PARA MONTAGEM

(71) LEONARDO GONÇALVES DA SILVA (BR/MG)

(72) LEONARDO GONÇALVES DA SILVA

(21) BR 10 2022 002250-0 A2



Ácido Xanturênico

Aflatoxina B1

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) G01N 27/327 (2006.01), C12N 15/115 (2010.01), C12Q 1/68 (2018.01), C07D 215/00 (2006.01)

(52) G01N 27/3278, C12N 15/115, C12Q 1/68, C07D 215/00

(54) BIOSSENSOR NANOTECNOLÓGICO À BASE DE APTÂMERO E ÁCIDO XANTURÊNICO ELETRODEPOSITADO EM SUPERFÍCIES IMPRESSAS DE CARBONO FUNCIONALIZADAS COM NANOTUBOS DE CARBONO E SEU USO COMO SONDA ELETROQUÍMICA PARA DETECÇÃO DA AFLATOXINA B1

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(72) DIÓGENES MENESES DOS SANTOS; SARAH KELLY MELO
CAVALCANTE RODRIGUES LIMA; FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO;
EURÍPEDES ALVES SILVA FILHO; PHABYANNO RODRIGUES LIMA;
JAILSON DOS SANTOS SILVA

(21) BR 10 2022 002265-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) F04B 45/04 (2006.01)

(52) F04B 45/04

(54) COMPRESSOR DE AR DE DIAFRAGMA

(71) SCHULZ COMPRESSORES LTDA (BR/SC)

(72) FABIANO ALVES DENCKER; GIOVANI EDUARDO DE SOUZA VIEIRA

(21) BR 10 2022 002275-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/9783 (2017.01), A61K 8/97 (2017.01), A61K 8/89 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)

(52) A61K 8/731, A61K 8/463, A61K 8/922, A61K 8/735, A61K 8/9783, A61K 8/97, A61K 8/89, A61Q 11/00

(54) COMPOSIÇÃO DE DENTIFRÍCIO SÓLIDO PARA TRATAMENTO, HIGIENIZAÇÃO BUCAL E REGENERAÇÃO DE TECIDOS MOLES BUCAIS

(71) NEW DENTAL CARE (BR/SP)

(72) ARIEL LENHARO; FABIO JOSÉ BARBOSA BEZERRA

(21) BR 10 2022 002304-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) F03G 3/00 (2006.01)

(52) F03G 3/00

(54) SISTEMA MECÂNICO OTIMIZADOR DE TRANSMISSÃO MECÂNICA VIA ENERGIA CINÉTICA E GRAVITACIONAL

(71) ANA KARLA MACHADO WOOD (GB)

(72) GILBERTO DE FREITAS MACHADO

(21) BR 10 2022 002306-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) G08B 29/00 (2006.01), G08B 7/00 (2006.01), G08B 3/10 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 4/80 (2018.01), G01S 19/25 (2010.01)

(52) G08B 29/00, G08B 7/00, G08B 3/10, H04W 4/025, H04W 4/80, G01S 19/25

(54) SISTEMA DE ESCOLTA ELETRÔNICA

(71) PEDRO CURCIO JUNIOR (BR/SP) ; LUIZ CARLOS SOURIENT JUNIOR (BR/PR)

(72) LUIZ CARLOS SOURIENT JUNIOR

(21) BR 10 2022 002323-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) G06F 9/451 (2018.01), G05B 11/01 (2006.01)

(52) G06F 9/451, G05B 11/01

(54) SISTEMA MULTINÍVEL DE CONFIGURAÇÃO DE AUTOMATIZADORES DE PORTÕES

(71) INTELBRAS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA BRASILEIRA (BR/SC)

(72) FERNANDO BARBOZA DA COSTA

(21) BR 10 2022 002329-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/99 (2017.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(52) A61K 8/27, A61K 8/64, A61K 8/99, A61Q 19/08

(54) SOLUÇÃO FISIOLÓGICA ENRIQUECIDA COM ZINCO PARA APLICAÇÃO EM PROCEDIMENTOS COM TOXINA BOTULÍNICA

(71) MARCO ANTONIO MATRONE (BR/SP)

(72) MARCO ANTONIO MATRONE

(21) BR 10 2022 002334-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) A43C 19/00 (2006.01)

(52) A43C 19/00

(54) AQUECIMENTO DOS MEMBROS INFERIORES ATRAVÉS DO MÉTODO DE INDUÇÃO

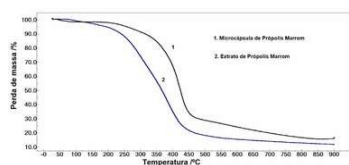
(71) CRISTIAN CECCONELLO (BR/SC) ; MARCO ANTONIO MACHADO RIBEIRO (BR/SC)

(72) CRISTIAN CECCONELLO; MARCO ANTONIO MACHADO RIBEIRO

(21) BR 10 2022 002341-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2022



(51) A61K 35/644 (2015.01), A61K 9/14 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), B01J 13/02 (2006.01)

(54) MICROCÁPSULA CONTENDO EXTRATO DE PRÓPOLIS MARROM, PROCESSO DE OBTENÇÃO E USO DA MESMA

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE ALAGOAS (BR/AL) ; APIÁRIO ZUMBI DOS PALMARES (BR/AL)

(72) JOHNNATAN DUARTE FREITAS; ALAN JOHN DUARTE DE FREITAS; DEMETRIUS PEREIRA MORILLA; LUIS CARLOS FERREIRA DE OLIVEIRA; CLARA ANDREZZA CRISÓSTOMO BEZERRA COSTA; ORLANDO FRANCISCO DA SILVA MOURA; TICIANO GOMES DO NASCIMENTO; JENNIFER MCLAINE DUARTE DE FREITAS; IRINALDO DINIZ BASÍLIO JÚNIOR; FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO; EMANOEL GUILHERMINO DA SILVA JÚNIOR; FERNANDA GENY CALHEIROS SILVA; ARTHUR LUY TAVARES FERREIRA BORGES; VALDEMIR DA COSTA SILVA; MAILDE JÉSSICA LIODORIO DOS SANTOS; LUCAS RAFAEL DE OLIVEIRA SILVA; MONIQUE ALMEIDA VILA NOVA; ABEL BARBOSA LIRA NETO; JOÃO VICTOR LESSA DE OLIVEIRA; THAÍSE DA SILVA SANTOS; JHONATAN DAVID SANTOS DAS NEVES; JAILSON FERREIRA DE FREITAS; RUBENS PESSOA DE BARROS; JEAN FERREIRA DE FREITAS; SIDNEY JOSÉ DOS SANTOS; CELSO SILVA CALDAS

(21) BR 10 2022 002342-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2022

(51) C02F 1/54 (2023.01), C02F 1/52 (2023.01), B03D 1/004 (2006.01)

(52) C02F 1/54, C02F 1/5263, B03D 1/004

(54) FLOCULANTE À BASE DE TANINOS DA CASCA DE CAJUEIRO (ANACARDIUM OCCIDENTALE) E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) BRUNA FERREIRA DOS ANJOS; TATIANE KELLY BARBOSA DE AZEVEDO CARNAVAL; RENATA MARTINS BRAGA; ALEXANDRE SANTOS PIMENTA

(21) BR 10 2022 002356-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2022

(51) C08B 15/08 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), C08L 1/08 (2006.01)

(52) C08B 15/08, B82Y 30/00, C08L 1/08

(54) EXTRAÇÃO SONOQUÍMICA DE NANOCRISTAIS DE CELULOSE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) AMÉLIA SEVERINO FERREIRA E SANTOS; ELITON SOUTO DE

MEDEIROS; JESSICA DA SILVA CHAGAS; JÚLIA NATHÁLIA SOUZA DE ALMEIDA; ANDERSON CARLOS LIMA PEREIRA

(21) BR 10 2022 002377-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/9783 (2017.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)
 (52) A61K 8/64, A61K 8/735, A61K 8/9783, A61K 8/447, A61Q 19/08
 (54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA OU DERMOFARMACÊUTICA, PEPTÍDEO E USO NA REDUÇÃO E ELIMINAÇÃO DE RUGAS E LINHAS DE EXPRESSÃO
 (71) NANOCEUTICALS LTDA (BR/GO) ; BIOINTECH BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/DF)
 (72) JOÃO DAIVISON SILVA RAMALHO; GUILHERME ALVES FERREIRA; NICHOLLAS SERAFIM CAMARGO

(21) BR 10 2022 002382-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A23L 2/00 (2006.01)
 (52) A23L 2/00
 (54) REFRIGERANTE A BASE DE COLA COM NICOTINA
 (71) FRANCISCO ABEL BORTOT (BR/MG)
 (72) FRANCISCO ABEL BORTOT

(21) BR 10 2022 002395-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A61K 31/352 (2006.01), A61P 31/02 (2006.01)
 (52) A61K 31/352, A61P 31/02
 (54) FORMULAÇÃO ORAL CONTENDO ÁCIDO ELÁGICO, SUAS COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
 (72) RACHEL MELO RIBEIRO; EDUARDO MARTINS SOUSA; RAFAEL CARDOSO CARVALHO; ROBERVAL NASCIMENTO MORAES NETO; CLÁUDIA QUINTINO DA ROCHA; GABRIELLE GUEDES COUTINHO; LUIS ÂNGELO MACÊDO SANTIAGO

(21) BR 10 2022 002399-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A61C 7/00 (2006.01), A61C 7/12 (2006.01), A61C 7/14 (2006.01), A61C

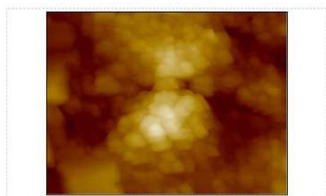
7/22 (2006.01), A61C 7/28 (2006.01)
(52) A61C 7/00, A61C 7/12, A61C 7/14, A61C 7/22, A61C 7/28, A61C 7/282
(54) DISTALIZADOR ORTODÔNTICO
(71) ORTHOMETRIC - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS LTDA (BR/SP)
(72) SILVIO ZILIO

(21) BR 10 2022 002405-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/02/2022
(51) F26B 21/10 (2006.01)
(52) F26B 21/10
(54) SISTEMA INCORPORADO EM SECADORES AGRÍCOLAS PARA MONITORAR, DETECTAR E SUPRIMIR INCÊNDIOS
(71) DANIEL WERNER ZACHER (BR/SP) ; JOSÉ SEABRA JUNIOR (BR/MG)
(72) DANIEL WERNER ZACHER; JOSÉ SEABRA JUNIOR

(21) BR 10 2022 002416-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/02/2022
(51) G01N 19/00 (2006.01)
(52) G01N 19/00
(54) METODOLOGIA PARA TESTES DO ÍNDICE DE REATIVIDADE E RESISTÊNCIA MECÂNICA, APÓS REAÇÃO COM CO₂, PARA CARVÃO VEGETAL
(71) APERAM BIOENERGIA (BR/MG)
(72) BENONE MAGALHÃES BRAGA; ANANIAS FRANCISCO DIAS JUNIOR; FILIPE SOARES PONTES; LUIS FILIPE CABRAL CEZARIO

(21) BR 10 2022 002425-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2022
(51) G01N 33/03 (2006.01)
(52) G01N 33/03
(54) AVALIAÇÃO QUALITATIVA DE ÓLEOS UTILIZADOS EM FRITURAS ATRAVÉS DO KIT QUÍMICA OIL
(71) MARIANA THOMAZ TOBIAS VILCHE (BR/SP)
(72) MARIANA THOMAZ TOBIAS VILCHE; MARCOS ROBERTO RUIZ; PAULO ROBERTO DA SILVA RIBEIRO

(21) BR 10 2022 002426-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2022



(51) A61K 39/39 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), B82Y 5/00 (2011.01), A61K 47/42 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)

(54) NANOPARTÍCULAS ADJUVANTES PARA USO EM COMPOSIÇÕES DE VACINAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG (BR/MG) ;
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS -
FAPEMIG (BR/MG)

(72) LUIZ FELIPE LEOMIL COELHO; LUIZ COSME COTTA MALAQUIAS;
GABRIEL AUGUSTO PIRES DE SOUZA; JOÃO CARLOS VILELA VIEIRA
JÚNIOR; LUCIANA FROES GOULART

(21) BR 10 2022 002460-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

(51) A63F 11/00 (2006.01), A63F 9/14 (2006.01), A63F 9/24 (2006.01), A63H 17/32 (2006.01), A63H 30/02 (2006.01)

(52) A63F 11/00, A63F 9/143, A63F 9/24, A63H 17/32, A63H 30/02

(54) JOGO COM SISTEMA DE INTERATIVIDADE FÍSICA E VIRTUAL

(71) EVELISE BARBOSA DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) EVELISE BARBOSA DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2022 002476-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

(51) A61B 50/20 (2016.01), A61F 15/00 (2006.01), A61M 39/16 (2006.01), B65B 5/00 (2006.01), B65D 33/16 (2006.01)

(52) A61B 50/20, A61F 15/004, A61M 39/162, B65B 5/00, B65D 33/16

(54) GEL EM SACHE E GEL ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL PARA ATENDIMENTO MÉDICO E OUTROS COM SUPORTE DE CONTENÇÃO DE SACHÊS CAIXAS, SISTEMA DE PRODUÇÃO E FIXAÇÃO.

(71) MARCELO ALVAREZ MATEOS (BR/SP)

(72) MARCELO ALVAREZ MATEOS

(21) BR 10 2022 002484-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

(51) C04B 28/04 (2006.01), C04B 14/06 (2006.01), C04B 16/08 (2006.01), C04B 14/10 (2006.01)

(52) C04B 28/04, C04B 14/06, C04B 16/087, C04B 14/10

(54) COMPOSIÇÃO ECOLÓGICA PARA PRÉ-MOLDADOS

(71) ADRIANO MEDEIROS (BR/SC)

(72) ADRIANO MEDEIROS

(21) BR 10 2022 002488-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 09/02/2022 (51) A01M 29/32 (2011.01), F16M 13/02 (2006.01), A01M 99/00 (2006.01) (52) A01M 29/32, F16M 13/02, A01M 99/00 (54) AFASTADOR DE NINHO (71) VALDEMIR BELLEBONI (BR/SC) (72) VALDEMIR BELLEBONI
(21) BR 10 2022 002501-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 09/02/2022 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 36/534 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01) (52) A61K 36/185, A61K 36/534, A61P 1/00 (54) COMPOSTO PARA TRATAMENTO DE MAU HÁLITO ATRAVÉS DA LIMPEZA ESTOMACAL (71) WENDEL BERRO (BR/MT) (72) WENDEL BERRO
(21) BR 10 2022 002509-6 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 09/02/2022 (51) E04B 2/32 (2006.01), E04B 2/36 (2006.01), E04C 1/39 (2006.01) (52) E04B 2/32, E04B 2/36, E04C 1/39 (54) TIJOLO DE VEDAÇÃO ECOLÓGICO, COM DESIGN TRIANGULAR, APTO PARA REUTILIZAÇÃO E ESPECÍFICO PARA REDUÇÃO DE RESÍDUOS (71) CARLOS LUCIANO GOMES REBEL (BR/RJ) (72) CARLOS LUCIANO GOMES REBEL
(21) BR 10 2022 002510-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 09/02/2022 (51) A63B 21/06 (2006.01) (52) A63B 21/06 (54) SISTEMA MECÂNICO-PNEUMÁTICO COM RELAÇÕES MECÂNICAS E PISTÃO PNEUMÁTICO DE PRESSÃO FIXA PARA A ALTERAÇÃO DE RESISTÊNCIA EM EQUIPAMENTOS DE MUSCULAÇÃO (71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ) (72) LEANDRO CELANO PEREIRA
(21) BR 10 2022 002536-3 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	<p>Invenção</p> <p>(22) 10/02/2022</p> <p>(51) B65B 67/12 (2006.01)</p> <p>(52) B65B 67/12, B65B 67/1266</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE USO JUNTO À CAIXA REGISTRADORA DE PONTOS DE VENDAS PARA POSICIONAMENTO DE SACOLAS PLÁSTICAS, COM ABERTURA DO BOCAL POR VENTILAÇÃO, PARA EMBALAR COMPRAS</p> <p>(71) RODRIGO DE ASSIS MELO OLIVEIRA (BR/MG)</p> <p>(72) RODRIGO DE ASSIS MELO OLIVEIRA</p>
(21) BR 10 2022 002541-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/02/2022</p> <p>(51) A01G 13/00 (2006.01), G06Q 50/02 (2012.01)</p> <p>(52) A01G 13/00, G06Q 50/02</p> <p>(54) MÉTODO QUANTITATIVO E QUALITATIVO IMPLEMENTADO EM COMPUTADOR PARA INDICAÇÃO DE HERBICIDAS E DOSAGENS A FIM DE FORMAR TRATAMENTOS PARA CULTURAS DIVERSAS NO CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS E INDICAÇÃO DE APLICAÇÃO RESULTANTE</p> <p>(71) PEDRO TEIXEIRA SPINOLA (BR/SP) ; LUCAS FALCONE DE REZENDE (BR/SP) ; LUIZ HENRIQUE FRANCO DE CAMPOS (BR/SP)</p> <p>(72) PEDRO TEIXEIRA SPINOLA; LUCAS FALCONE DE REZENDE; LUIZ HENRIQUE FRANCO DE CAMPOS</p>
(21) BR 10 2022 002563-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/02/2022</p> <p>(51) A01K 39/014 (2006.01)</p> <p>(52) A01K 39/014</p> <p>(54) REGULAGEM COLETIVA RÍGIDA PARA CONTROLE DO NÍVEL DE RAÇÃO NOS COMEDOUROS DE AVES</p> <p>(71) PLASSON DO BRASIL LTDA. (BR/SC)</p> <p>(72) LUCAS NESI DESTRO</p>
(21) BR 10 2022 002583-5 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/02/2022</p> <p>(51) A63B 21/008 (2006.01)</p> <p>(52) A63B 21/008</p> <p>(54) SISTEMA MECÂNICO-PNEUMÁTICO COM POLIAS DE DIVERSOS DIÂMETROS E PISTÃO PNEUMÁTICO DE PRESSÃO FIXA PARA A ALTERAÇÃO DE RESISTÊNCIA EM EQUIPAMENTOS DE MUSCULAÇÃO</p> <p>(71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ)</p>

(72) LEANDRO CELANO PEREIRA

(21) BR 10 2022 002593-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/02/2022
(51) A01G 25/16 (2006.01)
(52) A01G 25/16
(54) SISTEMA DE MANEJO DE IRRIGAÇÃO INTELIGENTE E AUTÔNOMO
(71) THIAGO ALBERTO CABRAL DA CRUZ (BR/SP)
(72) THIAGO ALBERTO CABRAL DA CRUZ

(21) BR 10 2022 002602-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/02/2022
(51) A23C 9/12 (2006.01)
(52) A23C 9/12
(54) COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE IOGURTE TIPO GREGO PROTEICO ENRIQUECIDO COM POLPA DE GUAVIRA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)
(72) FABIANE LA FLOR ZIEGLER SANCHES; FERNANDA MENEZES HOFF; ALBERTO CHIDI KAWANO

(21) BR 10 2022 002610-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/02/2022
(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 21/33 (2006.01)
(52) G01N 33/56905, G01N 2333/44, G01N 2400/50, G01N 21/33
(54) MÉTODO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA LEISHMANIA SP. POR ESPECTROSCOPIA UV-VIS ASSOCIADA A APRENDIZADO DE MÁQUINA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)
(72) CARLOS ALBERTO DO NASCIMENTO RAMOS; MATEUS LOTÉRIO COELHO; CÍCERO RAFAEL CENA DA SILVA; THIAGO FRANÇA DA SILVA

(21) BR 10 2022 002660-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/02/2022
(51) A61K 39/04 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C07K 14/245 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO CEPAS DE MYCOBACTERIUM RECOMBINANTES, RESPECTIVOS USOS E MÉTODOS PARA A PREVENÇÃO E/OU TRATAMENTO DE CÂNCER
(71) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP)

(72) ANA CAROLINA RAMOS MORENO; LUCIANA CEZAR DE CERQUEIRA LEITE; DUNIA DEL CARMEN RODRIGUEZ SOTO; MONALISA MARTINS TRENTINI

(21) BR 10 2022 002705-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

(51) G01J 3/46 (2006.01), G06N 3/12 (2023.01), G06N 5/02 (2023.01), A61B 5/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G16H 50/20 (2018.01)

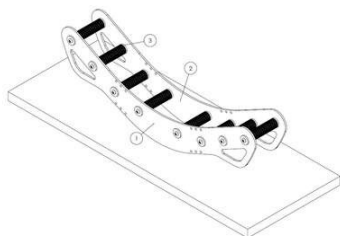
(52) G01J 3/46, G06N 3/12, G06N 5/02, A61B 5/00, A61B 5/0077, G06T 7/00, G16H 50/20, G06T 7/0012

(54) MÉTODO E SISTEMA DE FORMULAÇÃO DE CORES APLICADO EM COMPOSIÇÕES ELASTOMÉRICAS DE PRÓTESES FACIAIS PARA MIMETIZAR A COR DA PELE DE UM INDIVÍDUO

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) DENISE MORAL NAKAMURA; NEIDE PENA COTO; SÉRGIO FURUIE; YARGO VÓ TESSARO

(21) BR 10 2022 002707-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

(51) A63B 23/035 (2006.01), A63B 23/12 (2006.01)

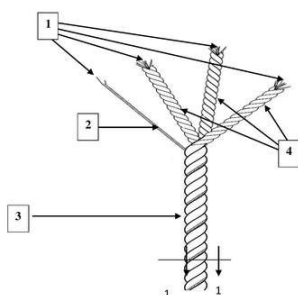
(52) A63B 23/03516, A63B 23/1209, A63B 23/1227, A63B 23/1236

(54) EQUIPAMENTO PARA FLEXÃO DE BRAÇO E EQUILÍBRIO DINÂMICO DO CORPO

(71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ)

(72) LEANDRO CELANO PEREIRA

(21) BR 10 2022 002764-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/02/2022

(51) D07B 1/22 (2006.01), D07B 5/04 (2006.01)

(54) CORDEL IDENTIFICADOR PARA DISTINÇÃO E RECONHECIMENTO EM CORDAS

(71) REDECORDA INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ARTIFICIAIS E SINTETICOS LTDA (BR/PB)

(72) IRENALDO BEZERRA CAVALCANTE

(21) BR 10 2022 002829-0 A2


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 15/02/2022</p> <p>(51) A61K 31/155 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 31/155, A61K 9/5161, A61P 29/02</p> <p>(54) PREPARAÇÃO FARMACÊUTICA DE USO ORAL CONTENDO NANOCÁPSULAS DE METFORMINA PARA TRATAMENTO DA DOR OROFACIAL</p> <p>(71) FUNDAÇÃO EDSON QUEIROZ (BR/CE)</p> <p>(72) SACHA AUBREY ALVES RODRIGUES SANTOS; ADRIANA ROLIM CAMPOS BARROS; ANGELO RONCALLI ALVES E SILVA</p>
(21) BR 10 2022 002862-1 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/02/2022</p> <p>(51) B65D 1/22 (2006.01), B29C 45/14 (2006.01)</p> <p>(52) B65D 1/22, B29C 45/14</p> <p>(54) EMBALAGEM E PROCESSO DE ROTULAGEM NO MOLDE DE UMA EMBALAGEM</p> <p>(71) BOMIX INDÚSTRIA DE EMBALAGENS LTDA (BR/BA)</p> <p>(72) MIGUEL LUIZ ROSÁRIO LORENZO</p>
(21) BR 10 2022 002885-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/02/2022</p> <p>(51) B65F 1/00 (2006.01), B65F 1/04 (2006.01)</p> <p>(52) B65F 1/004, B65F 1/006, B65F 1/04, B65F 2220/101</p> <p>(54) LIXEIRA PARA COPOS DESCARTÁVEIS, COM SISTEMA DE COLETA E SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS E MATERIAIS</p> <p>(71) TAMPEC SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA E LOGÍSTICA LTDA EPP (BR/SP)</p> <p>(72) RODRIGO MARTINS CAMPOS DE OLIVEIRA</p>
(21) BR 10 2022 002898-2 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/02/2022</p> <p>(51) G06K 19/06 (2006.01), A44C 5/00 (2006.01), G09F 9/00 (2006.01), A62B 99/00 (2009.01), A99Z 99/00 (2006.01), A41D 20/00 (2006.01)</p> <p>(52) G06K 19/06, A44C 5/00, G09F 9/00, G06K 9/00, A62B 99/00, A99Z 99/00, A41D 20/00</p> <p>(54) PULSEIRA</p> <p>(71) LEO COMERCIO DE PULSEIRAS SALVA VIDAS LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI</p>
(21) BR 10 2022 002900-8 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de</p>

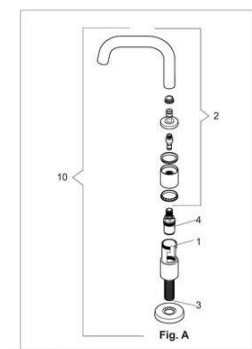
Invenção
 (22) 15/02/2022
 (51) G16Z 99/00 (2019.01), G06Q 50/30 (2012.01)
 (52) G16Z 99/00, G06Q 50/30
 (54) SISTEMA E APARATO DE INTEGRAÇÃO DIGITAL COM TAXÍMETROS FÍSICOS
 (71) SKULD BUSINESS PARTNER SISTEMAS CONSULTORIA EM INFORMÁTICA LTDA (BR/SP)
 (72) CARLOS ALBERTO BORGES DA SILVEIRA

(21) BR 10 2022 003011-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A47B 88/40 (2017.01)
 (52) A47B 88/40
 (54) SISTEMA DE ROLDANA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

(21) BR 10 2022 003015-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) G09B 19/00 (2006.01)
 (52) G09B 19/00
 (54) REDE DE AUTOAPRENDIZAGENS
 (71) TAISE VERGINIA TELLES (BR/RS)
 (72) TAISE VERGINIA TELLES

(21) BR 10 2022 003026-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

 (22) 17/02/2022
 (51) A47B 88/90 (2017.01)
 (52) A47B 88/941
 (54) PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

(21) BR 10 2022 003033-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) F16K 3/08 (2006.01)
 (54) TORNEIRA COM VOLANTE EMBUTIDO



(71) FABIO SENA COSTA (BR/SP)

(72) FABIO SENA COSTA

(21) BR 10 2022 003047-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2022

(51) F03D 5/00 (2006.01)

(52) F03D 5/00

(54) TORRE EÓLICA DE VENEZIANAS

(71) GORKI VALLE ARAUJO CARVALHO (BR/MG) ; VLADIMIR VALLE DE CARVALHO (BR/MG)

(72) VLADIMIR VALLE DE CARVALHO; GORKI VALLE ARAUJO CARVALHO

(21) BR 10 2022 003048-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2022

(51) B62D 53/08 (2006.01)

(52) B62D 53/08

(54) SISTEMA DE SEGURANÇA PARA ACOPLAMENTO DA CARRETA À QUINTA RODA

(71) CONNECT TRUCK ACOPLAMENTO SEGURO PARA CAMINHOS LTDA (BR/SP)

(72) RAIAN UENDER DE OLIVEIRA LIMA

(21) BR 10 2022 003079-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/02/2022

(51) A23P 20/10 (2016.01)

(52) A23P 20/10

(54) REVESTIMENTO COMESTÍVEL NUTRACÊUTICO CONTENDO CHLORELLA SP. PARA CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA DE FRUTOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) RAILENE HÉRICA CARLOS ROCHA ARAÚJO; JOSÉ FRANCIRALDO DE LIMA; MÔNICA CORREIA GONÇALVES; AGDA MALANY FORTE DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2022 003106-1 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 18/02/2022 (51) A23C 19/068 (2006.01) (52) A23C 19/0684 (54) QUEIJO TIPO CREME DE RICOTA CAPRINO COM POTENCIAL PROBIÓTICO E MÉTODO DE OBTENÇÃO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) (72) MÁRCIA GABRIELLE SILVA VIANA; MARIA ELIEIDY GOMES DE OLIVEIRA; GEORGIA MACIEL DIAS DE MORAES
(21) BR 10 2022 003156-8 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 18/02/2022 (51) H02S 20/26 (2014.01) (52) H02S 20/26 (54) GERADOR DE ENERGIA FOTOVOLTAICA PERMANENTEMENTE FIXADO À ESQUADRIA (71) IBRAP INDUSTRIA BRASILEIRA DE ALUMINIO E PLASTICOS SA (BR/SC) (72) GERALDO FORNASA
(21) BR 10 2022 003168-1 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 18/02/2022 (51) F16B 9/02 (2006.01), A47J 37/07 (2006.01) (52) F16B 9/02, A47J 37/0786, A47J 37/0704, A47J 37/0763, A47J 2201/00 (54) CHURRASQUEIRA AUTOPORTANTE COM TRAVA DA GRELHA E BANDEJA PARA CARVÃO POR INTERFERÊNCIA MECÂNICA (71) MELBOR TECHNOLOGIES LTDA (BR/SP) (72) LARISSA MIANNI ROMANOS
(21) BR 10 2022 005631-5 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 24/03/2022 (30) 08/02/2022 US 17/666,963 (51) A01B 79/00 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01) (52) A01B 79/005, A01D 41/127 (54) SISTEMA AGRÍCOLA, E, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA GERAR UM MAPA DE CARACTERÍSTICA AMBIENTAL PREDITIVO FUNCIONAL (71) DEERE & COMPANY (US) (72) NATHAN R. VANDIKE; BHANU KIRAN REDDY PALLA; NOEL W.

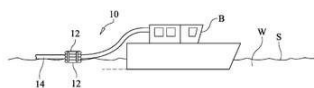
ANDERSON

(21) BR 10 2022 023502-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/11/2022
(30) 08/02/2022 US 17/667,075
(51) A01C 7/06 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01)
(52) A01C 7/06, A01B 79/005
(54) MÁQUINA DE PLANTIO AGRÍCOLA, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, E, SISTEMA DE CONTROLE PARA UMA MÁQUINA DE PLANTIO AGRÍCOLA
(71) DEERE & COMPANY (US)
(72) JOHN L. PETERS; THOMAS G. BARTLETT; LEE A. JOHNSON; KEVIN P. COWLES

(21) BR 10 2022 025558-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2022
(30) 07/02/2022 US 63/307,225; 22/11/2022 US 17/992,056
(51) A01C 7/06 (2006.01)
(52) A01C 7/06
(54) MÁQUINA DE TRABALHO AGRÍCOLA
(71) DEERE & COMPANY (US)
(72) GOVIND KUMAR GUPTA; DISPESH SHENDE; SANDEE EKHE; PRADEEP KALE; ELIJAH B. GAMER

(21) BR 10 2022 026506-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2022
(30) 21/02/2022 JP 2022-024600
(51) G08G 1/123 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), G06Q 50/10 (2012.01), G06Q 50/30 (2012.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 10/04 (2023.01), H04W 4/029 (2018.01)
(52) G08G 1/123, H04W 4/02, G06Q 50/10, G06Q 50/30, G06Q 10/02, G06Q 10/04, H04W 4/023, H04W 4/029
(54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES, MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES E OBJETO MÓVEL
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) YOSHIKAZU JIKUHARA; YOSHINORI KANEMITSU; YURIKA TANAKA; KEIICHI UNO

(21) BR 10 2022 026638-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 26/12/2022
 (30) 09/02/2022 US 17/668,099; 06/06/2022 US 17/832,827
 (51) E02F 9/06 (2006.01), B63B 22/00 (2006.01)
 (52) E02F 9/06, B63B 22/00, E02F 9/067
 (54) APARELHO FLUTUANTE
 (71) EDDY PUMP CORPORATION (US)
 (72) DANIEL WAHLGREN; HECTOR DURAN; ROBERTO GONZALEZ

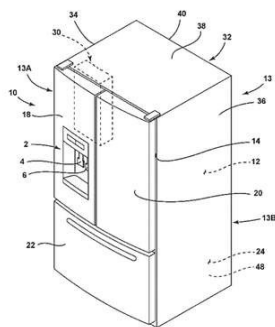
(21) BR 10 2022 026723-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/12/2022
 (30) 09/02/2022 JP 2022-018933
 (51) A61H 3/06 (2006.01), G06F 1/32 (2019.01), G06F 1/3231 (2019.01)
 (52) A61H 3/06, G06F 1/32, G06F 1/3231
 (54) APARELHO DE ASSISTÊNCIA AO MOVIMENTO E SISTEMA DE ASSISTÊNCIA AO MOVIMENTO
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) HIROAKI KAWAMURA; MASHIO TANIGUCHI; NAOYA HASHIDATE

(21) BR 10 2023 000004-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/01/2023
 (30) 14/02/2022 US 17/671,066
 (51) D06F 39/10 (2006.01)
 (52) D06F 39/10
 (54) ELETRODOMÉSTICO PARA TRATAMENTO DE ROUPAS A SEREM LAVADAS COM BARREIRA DE OBJETO ESTRANHO
 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
 (72) CLÓVIS DOUGLAS MINCHOLA DE ASSIS; THIAGO FRANCISCO BUZZO; LEONARDO SOUZA CAMPOS; WAGNER JOSÉ FINASSI PINTO

(21) BR 10 2023 000245-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/01/2023
 (30) 09/02/2022 US 17/667,930
 (51) F25D 23/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE RESFRIAMENTO DE REFRIGERADOR
 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
 (72) TIAGO DEIVED FAGUNDES; PAULO CESAR ROSALES PALOMINO

(21) BR 10 2023 000508-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 11/01/2023

(30) 08/02/2022 JP 2022-018256; 13/12/2022 JP 2022-198939

(51) B60C 11/04 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01)

(52) B60C 11/04, B60C 1/00

(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA E PNEU

(71) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)

(72) SATOSHI GONDO

(21) BR 10 2023 000627-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/01/2023

(30) 21/02/2022 AR P20220100364

(51) A47J 41/00 (2006.01)

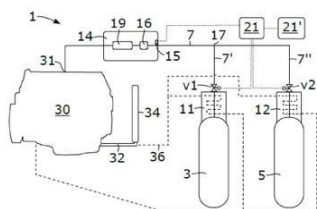
(52) A47J 41/0022

(54) TAMPA ANTI-GIRO APLICADA A UMA GARRAFA TÉRMICA, ISOLADA TERMICAMENTE E FORNECIDA COM VÁLVULA DE RETENÇÃO DO LÍQUIDO CONTIDO NELA

(71) AGUSTÍN JAVIER FERNÁNDEZ (AR)

(72) AGUSTÍN JAVIER FERNÁNDEZ

(21) BR 10 2023 000902-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/01/2023

(30) 11/02/2022 SE 2250137-3

(51) F02M 67/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE UM ARRANJO DE FORNECIMENTO DE GÁS COMBUSTÍVEL, PROGRAMA DE COMPUTADOR, MEIO DE COMPUTADOR, ARRANJO DE CONTROLE, ARRANJO DE FORNECIMENTO DE GÁS COMBUSTÍVEL E VEÍCULO

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) BRIAN WHEELER; DAVID HUBINETTE; MARCUS GRALDE STÅLHANDSKE; MATHIAS JENSEN

(21) BR 10 2023 001204-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/01/2023

(30) 07/02/2022 EP 22275012.7

(51) B64C 13/28 (2006.01)

(52) B64C 13/28

(54) ARRANJO DE ATUADOR, E, KIT E MÉTODO PARA CONECTAR UM PINO DE TRAVA A UM ARRANJO DE ATUADOR

(71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS LIMITED (GB)

(72) KAROLIS BUTRIMAVICIUS; PAUL SMITH; MARK DAVID TIMMS

(21) BR 10 2023 001437-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/01/2023
(30) 10/02/2022 EP 22382111.7
(51) B65B 9/06 (2012.01)
(52) B65B 9/06
(54) MÁQUINA DE EMBALAGEM VERTICAL
(71) ULMA PACKAGING, S.COOP. (ES)
(72) ALBERTO OTXOA-AIZPURUA CALVO; ENEKO IZQUIERDO EREÑO

(21) BR 10 2023 001620-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/01/2023
(30) 07/02/2022 IN 202241006327
(51) B64F 5/60 (2017.01)
(52) B64F 5/60
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA MONITORAR UMA SONDA TRANSPORTADA POR VEÍCULO
(71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(72) RAMESHKUMAR BALASUBRAMANIAN; CAL ROESKE

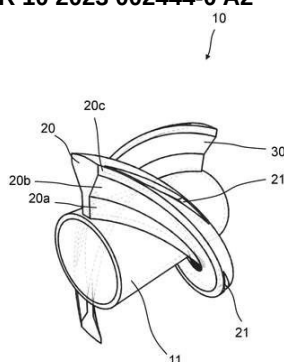
(21) BR 10 2023 002109-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2023
(30) 07/02/2022 US 63/267,618; 11/01/2023 US 18/153,127
(51) A61B 17/56 (2006.01)
(52) A61B 17/56
(54) CONJUNTO DE DISPOSITIVO MÉDICO
(71) MICROPORT ORTHOPEDICS HOLDINGS INC. (US)
(72) CHARLES BARFIELD

(21) BR 10 2023 002147-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2023
(30) 04/02/2022 IT 102022000002027
(51) B01D 46/76 (2022.01), B01D 46/10 (2006.01)
(52) B01D 46/76, B01D 46/10
(54) APARELHO QUE COMPREENDE UM DISPOSITIVO DE FILTRAGEM E UM SISTEMA DE LIMPEZA RELATIVO
(71) WAMGROUP S.P.A. (IT)
(72) CHRISTIAN GUERNIERI; VAINER MARCHESINI

(21) BR 10 2023 002227-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/02/2023
 (30) 07/02/2022 IN 202241006329
 (51) B64C 19/02 (2006.01)
 (52) B64C 19/02
 (54) COORDENADOR PARA USO EM UM SISTEMA PARA MONITORAR UMA SONDA SUPOSTADA POR VEÍCULO, SISTEMA PARA MONITORAR UMA SONDA SUPOSTADA POR VEÍCULO, E, MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM COORDENADOR EM UM SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE UMA SONDA SUPOSTADA POR VEÍCULO
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 (72) RAMESHKUMAR BALASUBRAMANIAN; CAL ROESKE

(21) BR 10 2023 002408-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2023
 (30) 16/02/2022 FR FR2201365
 (51) B05B 1/06 (2006.01)
 (52) B05B 1/06
 (54) BOCAL DE PULVERIZAÇÃO DE JATO CÔNICO
 (71) SOLCERA (FR)
 (72) HERVÉ FOUBERT

(21) BR 10 2023 002444-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/02/2023
 (30) 10/02/2022 DE 202022100751.9
 (51) B29C 48/59 (2019.01)
 (54) PARAFUSO TRANSPORTADOR PARA UM SEPARADOR HELICOIDAL E PROCESSO DE PRODUÇÃO PARA UM PARAFUSO TRANSPORTADOR
 (71) VOGELSANG GMBH & CO. KG (DE)
 (72) DR. PETER HARTOGH; HUGO VOGELSANG

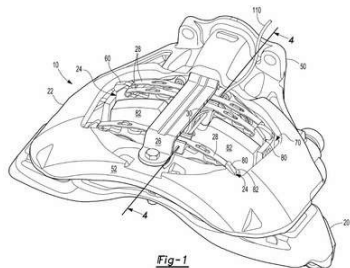


(21) BR 10 2023 002542-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2023
 (30) 11/02/2022 CA 3148574
 (51) G06F 16/25 (2019.01), G06F 16/33 (2019.01)
 (52) G06F 16/25, G06F 16/3349
 (54) DISPOSITIVOS E MÉTODOS PARA DESENVOLVIMENTO E TESTE DE ESPECIALIDADES QUÍMICAS NO CAMPO PETROLÍFERO

(71) CHAMPIONX USA INC (US)

(72) MING-ZHAO JIN; PEIQI QIAO; DINGZHENG YANG; SONG GAO

(21) BR 10 2023 002982-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/02/2023

(30) 21/02/2022 US 17/676,530

(51) F16D 55/24 (2006.01)

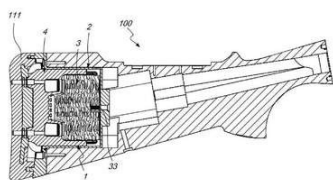
(52) F16D 55/24

(54) CONJUNTO DE FREIO QUE TEM UMA UNIDADE DE SENSOR

(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US)

(72) SUKRUT SAKHARE; DANIEL PHILPOTT; ALEX ADKINS; PHILLIP LEICHT

(21) BR 10 2023 003103-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2023

(30) 21/02/2022 IT 102022000003200

(51) F41C 23/06 (2006.01)

(52) F41C 23/06

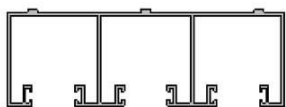
(54) DISPOSITIVO DE AMORTECIMENTO DE RECUO PARA ARMAS DE

FOGO PORTÁTEIS

(71) BENELLI ARMI S.P.A. (IT)

(72) LUIGI MORETTI

(21) BR 20 2022 002262-9 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) E04C 3/30 (2006.01), E04C 3/36 (2006.01)

(54) SISTEMA DESLIZANTE DE PORTAS COM PERFIL INFERIOR

PARAFUSÁVEL

(71) MAGIC ALUMINIOS LTDA (BR/MG)

(72) ANDERSON DE OLIVEIRA MOREIRA



(21) BR 20 2022 002263-7 U2

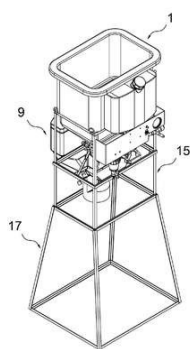
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

(51) C02F 1/50 (2023.01), G01F 3/38 (2006.01), A01C 15/16 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM EQUIPAMENTO DOSADOR DE GRAFITE EM SEMENTES

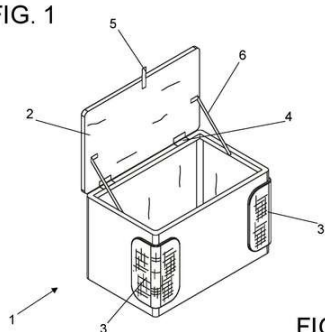
(71) JORDANO RODRIGUES DA SILVA (BR/RS)



(72) JORDANO RODRIGUES DA SILVA

(21) BR 20 2022 002264-5 U2

FIG. 1



FIG

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

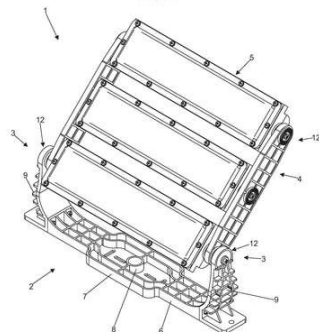
(51) A47C 3/00 (2006.01), A47C 15/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM PUFE COM TAMPA BASCULANTE

(71) MEL RIBEIRO FRESCURAT (BR/SP)

(72) MEL RIBEIRO FRESCURAT

(21) BR 20 2022 002310-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2022

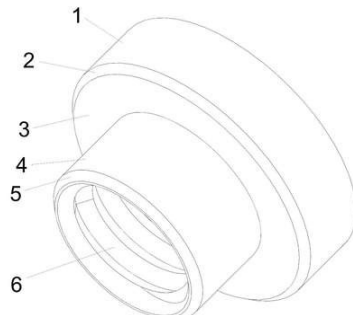
(51) F21S 8/00 (2006.01), F21V 19/02 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM LUMINÁRIA MODULAR PARA REFLETORES LED.

(71) MARCOS PAULO PINTO (BR/SP)

(72) MARCOS PAULO PINTO

(21) BR 20 2022 002336-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2022

(51) A43B 3/10 (2006.01), A43B 3/12 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM SUPORTE DE REPARO PARA CHINELOS

(71) DIOGO ROSSATO FRANCISCO (BR/PR)

(72) DIOGO ROSSATO FRANCISCO

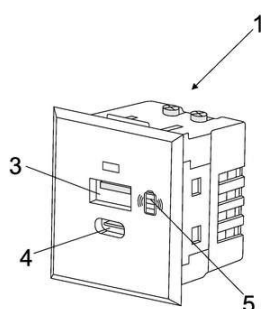
(21) BR 20 2022 002337-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 08/02/2022
 (51) A63B 69/16 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA FACILITAR A MOVIMENTAÇÃO DE CADEIRAS DE RODAS
 (71) ED MAURO (US)
 (72) ED MAURO

(21) BR 20 2022 002346-3 U2

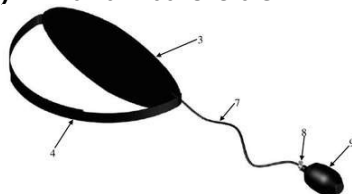


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) H02J 7/34 (2006.01), H01R 25/00 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO EM TOMADA COM INDUÇÃO PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS MÓVEIS
 (71) LUIZ HENRIQUE VERA (BR/SP)
 (72) LUIZ HENRIQUE VERA

(21) BR 20 2022 002368-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A47F 5/00 (2006.01)
 (52) A47F 5/0025
 (54) LABORATÓRIO E BIBLIOTECA MÓVEL ARTICULADOS
 (71) GIROTECA TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS EIRELI (BR/MA)
 (72) RAIMUNDO KLEBER CASTRO SANTOS; PEDRO ANDRÉ LIMA BELCHIOR CASTRO

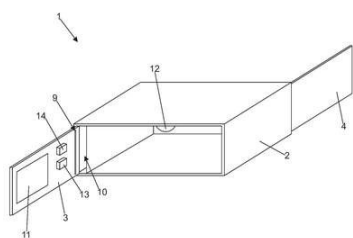
(21) BR 20 2022 002373-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A47C 20/08 (2006.01), A47C 7/40 (2006.01)
 (54) APOIO LOMBAR PORTÁTIL AJUSTÁVEL
 (71) GUILHERME CORDEIRO MECCA (BR/SP)
 (72) GUILHERME CORDEIRO MECCA

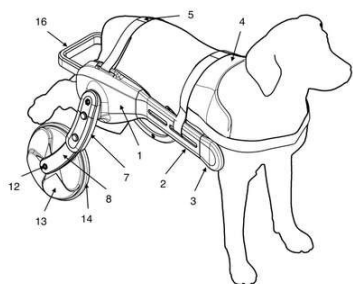
(21) BR 20 2022 002389-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A47G 29/12 (2006.01), A47G 29/16 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)



(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CAIXA ELETROELETRÔNICA PARA RECEBIMENTO DE DOCUMENTOS, OBJETOS E CONGÊNERES
 (71) CENTRAL DELIVERY EIRELI (BR/GO)
 (72) ARTHUR SOARES DE LIMA TANUS PEREIRA

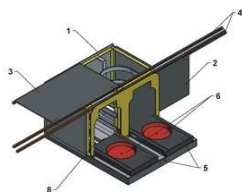
(21) BR 20 2022 002397-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2022
 (51) A61G 5/06 (2006.01), A61G 5/10 (2006.01), A61G 5/00 (2006.01)
 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA A UMA CADEIRA DE RODAS PARA ANIMAIS QUADRÚPEDES COM BARRAS FLEXÍVEIS PARA ROTAÇÃO DO TÓRAX
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
 (72) ARTUR DONADEL BALTHAZAR; REGIANE TREVISAN PUPO

(21) BR 20 2022 002437-0 U2

FIG. 1



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/02/2022
 (51) B65D 19/00 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM EQUIPAMENTO AUTOMÁTICO PARA VENDA DE VASILHAMES
 (71) BADAR EMPREENDIMENTOS TECNOLOGICOS LTDA (BR/PR)
 (72) ESIDIO CLAUDINO DAMIANI

(21) BR 20 2022 002443-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/02/2022
 (51) B44D 3/14 (2006.01)
 (52) B44D 3/14
 (54) BASE AUTO FIXANTE COM TAMPA PARA LATAS
 (71) ROBERTO MIRANDA DA SILVA (BR/SP)
 (72) ROBERTO MIRANDA DA SILVA

(21) BR 20 2022 002450-8 U2

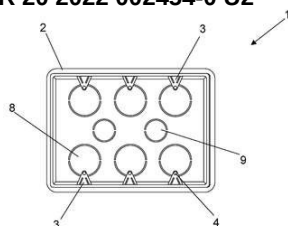
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/02/2022
 (51) A47L 13/51 (2006.01), A46B 17/02 (2006.01), A47L 13/00 (2006.01), A47L 13/42 (2006.01)
 (54) SUPORTE PARA VASSOURAS, RODOS E AFINS



Figura 1

(71) JOSÉ CELINO DE JESUS (BR/RJ)
 (72) JOSE CELINO DE JESUS

(21) BR 20 2022 002454-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

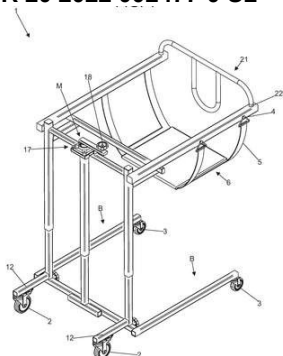
(51) H02G 3/08 (2006.01), H02G 3/12 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA

(71) RICARDO KAUSSINIS (BR/SP)

(72) RICARDO KAUSSINIS

(21) BR 20 2022 002477-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

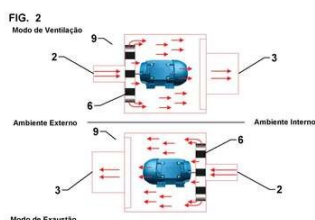
(51) A61G 7/10 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CADEIRA MONTÁVEL E DOBRÁVEL COM MECANISMO ELEVADOR PARA TRANSFERÊNCIA DE ACAMADOS

(71) CLAUDEMIR CASARINI (BR/SP)

(72) CLAUDEMIR CASARINI

(21) BR 20 2022 002482-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

(51) F24F 7/06 (2006.01), F24F 7/02 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM EQUIPAMENTO PARA VENTILAÇÃO E EXAUSTÃO CENTRÍFUGA

(71) JOSIAS MANOEL BARCELO (BR/SP)

(72) JOSIAS MANOEL BARCELO

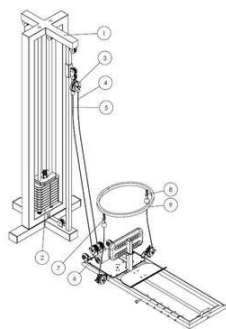
(21) BR 20 2022 002498-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/02/2022

(51) A63B 23/02 (2006.01), A63B 23/12 (2006.01), A63B 21/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CABOS E POLIAS PARA A UTILIZAÇÃO DAS TORRES DE



PLACAS DE FERRO DOS EQUIPAMENTOS DE MUSCULAÇÃO EM ACESSÓRIOS QUE NÃO POSSUEM CARGA PRÓPRIA

(71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ)

(72) LEANDRO CELANO PEREIRA

(21) BR 20 2022 002514-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/02/2022

(51) G06F 16/90 (2019.01)

(52) G06F 16/90

(54) MODELO GERENCIAL PARA ESTRUTURAÇÃO DE PROJETOS DE BIG DATA

(71) GUSTAVO GRANDER (BR/PR) ; LUCIANO FERREIRA DA SILVA

(BR/SP) ; ERNESTO DEL ROSÁRIO SANTIBAÑEZ GONZALEZ (CL)

(72) GUSTAVO GRANDER; LUCIANO FERREIRA DA SILVA; ERNESTO DEL

ROSÁRIO SANTIBAÑEZ GONZALEZ; RENATO PENHA; PAULO SÉRGIO

GONÇALVES DE OLIVEIRA

(21) BR 20 2022 002528-8 U2



Figura 3

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/02/2022

(51) B65D 1/22 (2006.01), B65D 30/10 (2006.01), B65D 65/18 (2006.01)

(54) EMBALAGEM PARA SANDUÍCHE COM ESTRUTURA ADEQUADA A MELHOR PROTEÇÃO DO ALIMENTO E A MANUTENÇÃO DA TEMPERATURA

(71) EMIBRA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS LTDA (BR/SP)

(72) DANILO BRAGHIROLI

(21) BR 20 2022 002529-6 U2



Figura 3

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/02/2022

(51) B65D 5/54 (2006.01), B65D 75/42 (2006.01)

(54) EMBALAGEM PARA PORÇÃO DE ALIMENTO COM ESTRUTURA ADEQUADA A MELHOR PROTEÇÃO A INTEGRIDADE E A MANUTENÇÃO DA TEMPERATURA

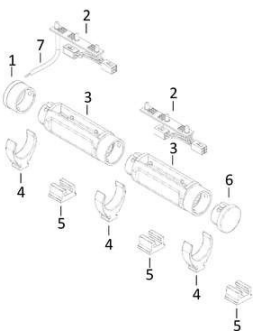
(71) EMIBRA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS LTDA (BR/SP)

(72) DANILO BRAGHIROLI

(21) BR 20 2022 002531-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2022
 (51) B65D 5/00 (2006.01)
 (52) B65D 5/009
 (54) EMBALAGEM MODULAR PARA TRANSPORTE DE ALIMENTOS PRONTOS COM ESTRUTURA ADEQUADA A MELHOR PROTEÇÃO DO ALIMENTO E A MANUTENÇÃO DA TEMPERATURA
 (71) EMIBRA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
 (72) DANILO BRAGHIROLI

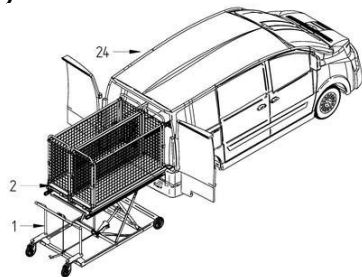
(21) BR 20 2022 002533-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2022
 (51) A01K 15/02 (2006.01)
 (52) A01K 15/025
 (54) REDE PRATELEIRA PARA GATOS PARA FIXAÇÃO EM JANELA OU PAREDE
 (71) FÁBIO HENRIQUE COSTA PENNA (BR/MG)
 (72) FABIO HENRIQUE COSTA PENNA

(21) BR 20 2022 002558-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2022
 (51) G02B 6/26 (2006.01), G02B 5/02 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO EM UNIDADES MODULARES DE LUMINÁRIAS LED, INDEPENDENTES E ENERGIZADAS, RESISTENTE À ÁGUA
 (71) RODRIGUES OLIVEIRA & FILHOS IND E COM LTDA - ME (BR/MG)
 (72) HERON DOMINGUES DE OLIVEIRA



(21) BR 20 2022 002577-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2022
 (51) G01N 9/12 (2006.01)
 (52) G01N 9/12
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM HIDRÔMETRO COM SENSOR INDUTIVO ACOPLADO
 (71) LAO INDUSTRIA LTDA (BR/SP)
 (72) JOSÉ ROBERTO BAPTISTELLA

(21) BR 20 2022 002614-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

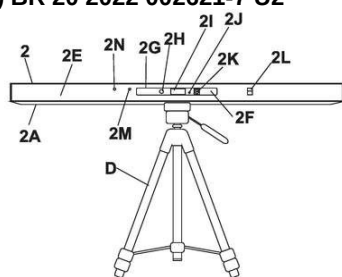
(51) B66F 9/04 (2006.01), B66F 9/12 (2006.01), B22D 41/12 (2006.01)

(54) CARRO TRANSPORTADOR PANTOGRÁFICO COM REFIL

(71) SITMED EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA (BR/RS)

(72) MIGUEL MAZZOCCO

(21) BR 20 2022 002621-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

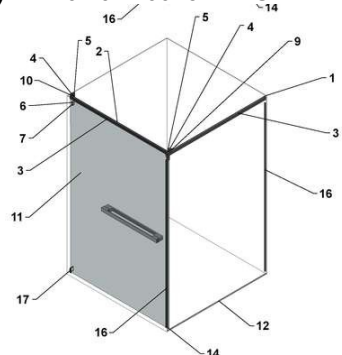
(51) A61M 21/00 (2006.01), A61N 5/06 (2006.01), A61H 5/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM APARELHO DE ESTÍMULOS SENSORIAIS PARA TRATAMENTOS EM PSICOTERAPIA

(71) CLINICA SAN CENTRO DE PSICOLOGIA E SAUDE LTDA (BR/PR)

(72) PATRICIA SANTIAGO DE OLIVEIRA GOMES

(21) BR 20 2022 002641-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

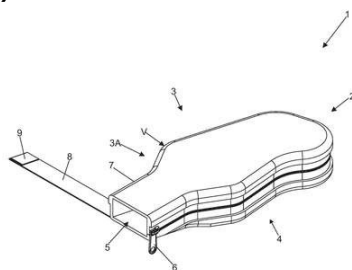
(51) A47K 3/30 (2006.01), A47K 1/00 (2006.01), E06B 3/46 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BOX PARA BANHEIROS

(71) MARCOS BARBOSA (BR/SP)

(72) MARCOS BARBOSA

(21) BR 20 2022 002670-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2022

(51) G10D 3/00 (2020.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM LUVA DE PROTEÇÃO PARA MÃO/CABEÇOTE DE INSTRUMENTOS MUSICAIS

(71) FRANCISCA GOMES DE LIMA (BR/SP)

(72) FRANCISCA GOMES DE LIMA

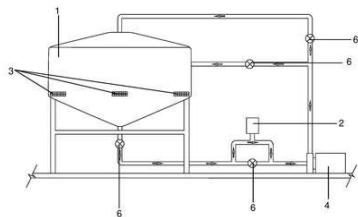
(21) BR 20 2022 002721-3 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/02/2022

(51) F16M 11/04 (2006.01)
 (52) F16M 11/04
 (54) SUPORTE DE CARREGAMENTO COM SISTEMA MAGNÉTICO
 (71) MATRIX DESENVOLVIMENTO DE PEÇAS TÉCNICAS LTDA (BR/MG)
 (72) FLÁVIO HENRIQUE LOURENÇO

(21) BR 20 2022 002756-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/02/2022
 (51) A23B 4/26 (2006.01), C12M 1/107 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO EM FERMENTADORES
 (71) ITEC INOVACOES BIOTECNOLOGICAS LTDA (BR/PR)
 (72) LEANDRO BATISTA AZEVEDO

(21) BR 20 2022 002762-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/02/2022
 (51) G09B 21/00 (2006.01), G09B 21/02 (2006.01)
 (52) G09B 21/002, G09B 21/02
 (54) TAMPA PARA IDENTIFICAÇÃO DE COR DE LÁPIS E OUTROS ELEMENTOS DE ESCRITA
 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 (72) IGOR BERTUCCI COLETE SILVY; ADRIANO DAVID DOS ANJOS; ANDRÉ AUGUSTO CAMILO; ÂNGELA PALOMA ZELLI WIEDEMANN; CLAUDIO KLEINA; HÉLCIO YOSABURO HATTORI; RODRIGO PULIDO ARCE; SAMUEL CARLOS WIEDEMANN

(21) BR 20 2022 002811-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/02/2022
 (51) E01C 15/00 (2006.01)
 (52) E01C 15/00
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM GUIA DE MEIO-FIO MODULAR COM TRAVAMENTO E NIVELAMENTO AUTOMÁTICO
 (71) CIRO ALEXANDRE GLASS DOS SANTOS (BR/RS)
 (72) CIRO ALEXANDRE GLASS DOS SANTOS

(21) BR 20 2022 002823-6 U2

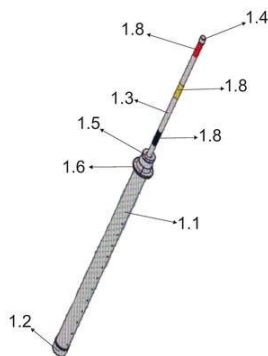
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/02/2022
 (51) A47J 37/07 (2006.01)
 (52) A47J 37/0763, A47J 37/0786, A47J 2037/0795, A47J 2037/0777

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM KIT PARA MONTAGEM DE GRELHA PORTÁTIL

(71) JOÃO LÚCIO NOGUEIRA DA SILVA (BR/MG)

(72) JOAO LUCIO NOGUEIRA DA SILVA

(21) BR 20 2022 002873-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/02/2022

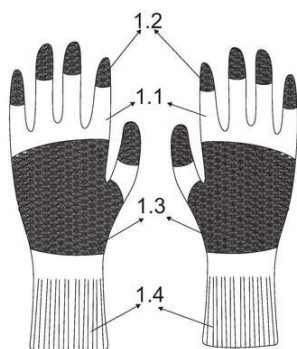
(51) E04D 1/00 (2006.01), E03B 11/02 (2006.01), E03B 11/04 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM CAIXA D'ÁGUA

(71) SEVERINO RAMOS FERREIRA DE SOUZA (BR/RJ)

(72) SEVERINO RAMOS FERREIRA DE SOUZA

(21) BR 20 2022 002882-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/02/2022

(51) A41D 19/00 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM LUVA

(71) ANA CAROLINA FERNANDES SOUZA (BR/DF)

(72) ANA CAROLINA FERNANDES SOUZA

(21) BR 20 2022 002985-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2022

(51) A01B 59/042 (2006.01)

(52) A01B 59/042

(54) MÁQUINA DE EXTRAÇÃO DE PÓLEN

(71) JULIO CESAR SOZNOSKI (BR/SC)

(72) JULIO CESAR SOZNOSKI

(21) BR 20 2022 002992-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2022

(51) F16P 1/00 (2006.01)

(52) F16P 1/00

(54) EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL LIMITADOR DE EMPILHADEIRA ELÉTRICA RETRÁTIL

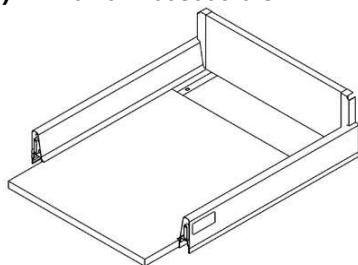
(71) MICHAEL ANTÔNIO RODRIGUES DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) MICHAEL ANTÔNIO RODRIGUES DE OLIVEIRA

(21) BR 20 2022 002997-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A01K 61/10 (2017.01)
 (52) A01K 61/10
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EQUIPAMENTO PARA DESPESCA E TRANSFERÊNCIA DE ANIMAIS PARA AQUICULTURA
 (71) INNAGRO INOVAÇÃO NA PISCICULTURA LTDA ME (BR/PR)
 (72) LUCAS DIAS MENDES

(21) BR 20 2022 003005-2 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A47B 88/40 (2017.01)
 (52) A47B 88/402
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

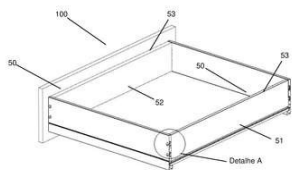
(21) BR 20 2022 003006-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A47B 88/00 (2017.01), A45D 44/02 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO



(21) BR 20 2022 003010-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) F16K 3/18 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

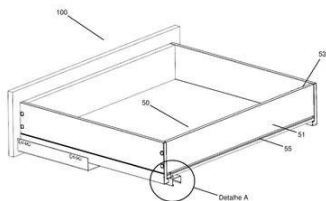


(21) BR 20 2022 003020-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) F16K 3/18 (2006.01)



(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

(21) BR 20 2022 003024-9 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) F16K 3/18 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PAREDE DE GAVETA
 (71) BEAMARC PARTICIPACOES LIMITADA (BR/SP)
 (72) ANDRÉ LUIZ COCCO URTADO

(21) BR 20 2022 003031-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A47B 13/02 (2006.01)
 (52) A47B 13/02
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM MESA
 (71) FK GRUPO S/A (BR/SP)
 (72) JOÃO CARLOS FERREIRA PIRES TEIXEIRA

(21) BR 20 2022 003034-6 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) A61F 5/01 (2006.01)
 (52) A61F 5/0118
 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM ÓRTESE ORTOPÉDICA, COM TALA RÍGIDA, COM POLEGAR, PARA OS BRAÇOS
 (71) HIDROLIGHT DO BRASIL S.A. (BR/SC)
 (72) NICOLAU DE OLIVEIRA FLOR; JOEL FELIPE PLENTZ

(21) BR 20 2022 003042-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/02/2022
 (51) E03C 1/02 (2006.01)
 (52) E03C 1/02
 (54) LUVA LONGA
 (71) UNICONEXÕES INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS EIRELI (BR/SP)
 (72) JOÃO AMARILDO MARTINS

(21) BR 20 2022 003225-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/02/2022

(51) A61L 2/10 (2006.01)

(52) A61L 2/10

(54) SISTEMA AUTOMATIZADO PARA CONTROLE DA DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO DE AR E SUPERFÍCIES DE AMBIENTES FECHADOS POR MEIO DE EMISSORES DE LUZ ULTRAVIOLETA C.

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS (BR/AM)

(72) RENILTO FROTA CORRÊA; WALTER ANDRÉS VERMEHREN VALENZUELA

(21) BR 20 2022 018451-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2022

(30) 17/02/2022 AR M20220100340

(51) B65F 1/00 (2006.01), B65B 67/12 (2006.01), B65F 1/04 (2006.01)

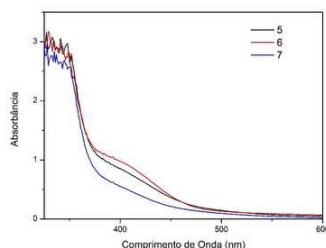
(54) CESTO PARA CONTENTORES DE LIXO PARA FILTRAR LÍQUIDOS

(71) CLAUDINA PAOLA RAQUEL VIVO (AR)

(72) CLAUDINA PAOLA RAQUEL VIVO

Código 3.2 - Publicação Antecipada

Publicação do pedido depositado, a requerimento do depositante. Aplicam-se as disposições do subitem 3.1.

(21) BR 10 2022 012243-1 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 20/06/2022

(51) C07D 209/60 (2006.01), C07D 277/62 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), H01G 9/20 (2006.01)

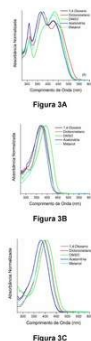
(52) C07D 209/60, C07D 277/62, C07D 209/12, H01G 9/20

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPOSTOS

FOTOSENSIBILIZADORES DERIVADOS DE MEROCIANINAS E PRODUTO OBTIDO

(71) CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC)

(72) ALEXANDRE GONÇALVES DAL-BÓ; RODRIGO DA COSTA DUARTE; RODRIGO CERCENÁ

(21) BR 10 2022 012244-0 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 20/06/2022

(51) C07D 209/60 (2006.01), C07D 277/62 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), H01G 9/20 (2006.01)

(52) C07D 209/60, C07D 277/62, C07D 209/12, H01G 9/20

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPOSTOS

FOTOSENSIBILIZADORES DERIVADOS DE MEROCIANINAS E PRODUTO OBTIDO

(71) CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC)

(72) ALEXANDRE GONÇALVES DAL-BÓ; RODRIGO DA COSTA DUARTE; RODRIGO CERCENÁ

(21) BR 10 2022 017253-6 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 29/08/2022

(51) G08G 1/14 (2006.01), G06Q 20/14 (2012.01)

(52) G08G 1/144, G06Q 20/145

(54) SISTEMA PARA GERENCIAMENTO E CONTROLE DE

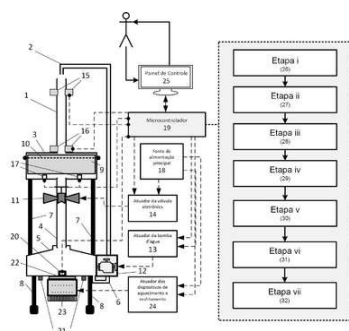
ESTACIONAMENTO ROTATIVO E COBRANÇA DE PEDAGIO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES

(71) E. P. TECNOLOGIA E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)

(72) GILBERTO FEIJÃO

(21) BR 10 2022 019187-5 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada



(22) 23/09/2022

(51) G01N 15/08 (2006.01)

(52) G01N 15/08

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE ENSAIO PARA ANÁLISE DE PERMEABILIDADE E ABSORÇÃO DE BLOCOS INTERTRAVADOS EM CONCRETO PERMEÁVEL

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) JOÃO TEIXEIRA DE CARVALHO NETO; WERYKA PRESTON LEITE BATISTA DA COSTA

(21) BR 10 2022 019859-4 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 30/09/2022

(51) A61H 23/02 (2006.01), A61H 1/02 (2006.01), A61H 1/00 (2006.01), A61H 23/00 (2006.01)

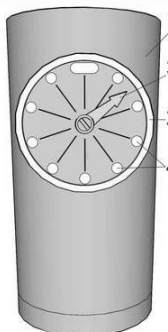
(52) A61H 23/02, A61H 1/0237, A61H 1/00, A61H 23/00

(54) MASSAGEADOR ELÉTRICO MULTIFUNCIONAL

(71) FELIPE RIPOLE (BR/PR)

(72) FELIPE RIPOLE

(21) BR 10 2022 025291-2 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 12/12/2022

(51) G01F 19/00 (2006.01), A47G 19/22 (2006.01)

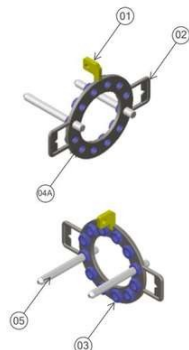
(52) G01F 19/00, A47G 19/22

(54) COPO PARA MONITORAMENTO DE VOLUME DE INGESTÃO DE LÍQUIDO

(71) MARCELO BEZERRA CRIVELLA (BR/RJ)

(72) MARCELO BEZERRA CRIVELLA

(21) BR 10 2023 006193-1 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 03/04/2023

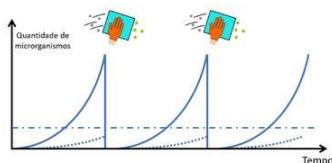
(51) E21B 33/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MARINIZAÇÃO DE FLANGE (DMF) E PROCESSO DE MONTAGEM DE FLANGES EM AMBIENTE SUBMARINO, EXECUTADO ATRAVÉS DE VEÍCULO REMOTAMENTE OPERADO (ROV)

(71) MECUS METAL CALDERARIA E USINAGEM LTDA (BR/RJ)

(72) MIKELLI MARQUES PESSANHA; LUCAS DE FRANÇA SOUZA

(21) BR 10 2023 006221-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 03/04/2023

(51) A01N 59/16 (2006.01), A01N 59/20 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)

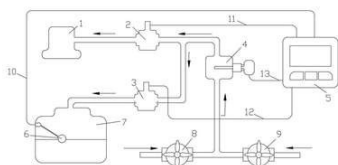
(52) A01N 59/16, A01N 59/20, A01N 25/28

(54) COMPOSIÇÃO E APLICAÇÃO DE REVESTIMENTO ULTRAFINO A PARTIR DE PARTÍCULAS FUNCIONALIZADAS E SEU USO COMO SUPERFÍCIE ANTIMICROBIANA

(71) NCHEMI ENGENHARIA DE MATERIAIS LTDA (BR/SP)

(72) BRUNO HENRIQUE RAMOS DE LIMA; TIAGO DE GOES CONTI; LUCAS DANIEL TOGNOLI LEITE

(21) BR 10 2023 006230-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 03/04/2023

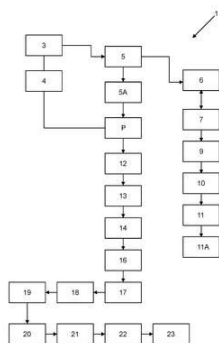
(51) F24H 1/22 (2022.01)

(54) SISTEMA PARA REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA COM AQUECIMENTO A GÁS

(71) RICARDO BERMUDES PINTO (BR/SP)

(72) RICARDO BERMUDES PINTO

(21) BR 10 2023 006285-7 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 04/04/2023

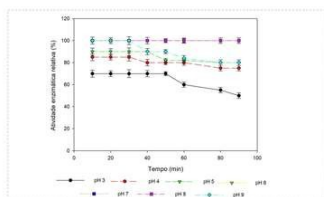
(51) H02K 53/00 (2006.01)

(54) SISTEMA GERADOR DE ENERGIA LIMPA E RENOVÁVEL

(71) ALAN ARAUJO DE MORAIS (BR/SP) ; JAIRO BERGANNO (BR/SP)

(72) ALAN ARAUJO DE MORAIS; JAIRO BERGAMO

(21) BR 10 2023 006677-1 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 11/04/2023

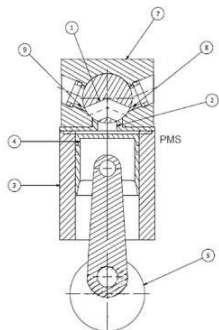
(51) C12N 11/10 (2006.01), H01F 1/26 (2006.01), C12N 13/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SUPORTE ENZIMÁTICO MAGNÉTICO NANO E MICROESTRUTURADO

(71) MAGTECH SOLUCOES EM NANOPARTICULAS MAGNETICAS LTDA - ME (BR/RJ)

(72) MARCEL GUIMARÃES MARTINS; TAMIREZ CARVALHO DOS SANTOS; TAYNA FERREIRA DA CUNHA PARIZ; EVELYN CHRISTYAN DA SILVA SANTOS

(21) BR 10 2023 007297-6 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 18/04/2023

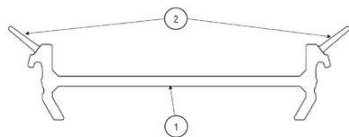
(51) F01L 7/02 (2006.01), F01L 7/10 (2006.01)

(54) MECANISMO DE CONTROLE DE ENTRADA DE MISTURA AR COMBUSTÍVEL E SAÍDA DE GASES POR EIXO TRANSVERSAL DE COMANDO

(71) DIEGO OLIVEIRA TAVARES (BR/RS)

(72) DIEGO OLIVEIRA TAVARES

(21) BR 10 2023 007342-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 19/04/2023

(51) E04B 2/74 (2006.01)

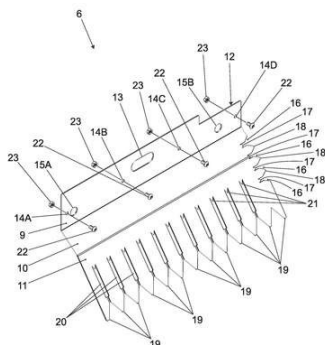
(52) E04B 2/7409

(54) PERFIL DE VEDAÇÃO ACÚSTICO PARA DIVISÓRIAS MODULARES

(71) MARELLI MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO S/A (BR/RS)

(72) MAICON LORANDI; MICHEL PANASSOL MOREIRA

(21) BR 10 2023 008197-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 28/04/2023

(51) E05G 1/024 (2006.01)

(54) KIT ANTIFRAUDE PARA DEPOSITÁRIO DE ATM

(71) TECNOLOGIA BANCARIA S.A. (BR/SP)

(72) MAURICIO VIDAL DE ALMEIDA

(21) BR 10 2023 009641-7 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 18/05/2023

(51) B65D 5/42 (2006.01)

(52) B65D 5/425

(54) BASE ADESIVADA PARA ADEREÇOS DE CINTAS PARA DECORAÇÃO EM CAIXAS POR MEIO DE ENCAIXE GRÁFICO E MÉTODO DE APLICAÇÃO.

(71) RONALDO GASPARINI (BR/SP)

(72) RONALDO GASPARINI

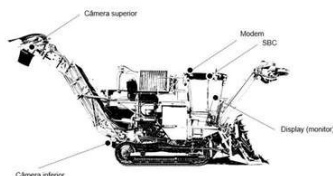
(21) BR 10 2023 009948-3 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 23/05/2023

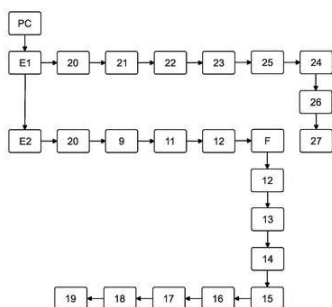
(51) C23F 11/14 (2006.01), F16H 57/04 (2010.01)
 (52) C23F 11/14, F16H 57/04
 (54) COMPOSIÇÃO DESCONTAMINANTE SINTÉTICA E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO
 (71) BORGHETTI ADITIVOS E LUBRIFICANTES LTDA EPP (BR/RS)
 (72) JANQUIEL BORGHETTI

(21) BR 10 2023 010751-6 A2



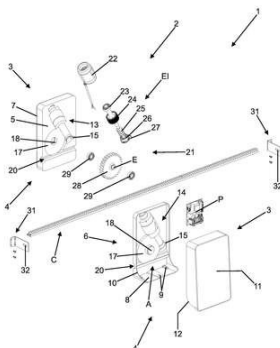
Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 01/06/2023
 (51) A01D 45/10 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01)
 (52) A01D 45/10, A01D 41/1271
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO AVANÇADO PARA COLHEITA DE CANA-DE-AÇÚCAR
 (71) GPS TECNOLOGIA E INOVAÇÃO LTDA (BR/SP) ; GIOVANI PRADO SIQUEIRA (BR/SP)
 (72) GIOVANI PRADO SIQUEIRA

(21) BR 10 2023 010796-6 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 01/06/2023
 (51) F16C 33/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA CONFORMAÇÃO DE UMA BUCHA DESLIZANTE COM TOLERÂNCIA DIMENSIONAL AJUSTADA PARA ROLAMENTOS APLICADOS EM MOTORES ELÉTRICOS DE AUTOMATIZADORES DE PORTÕES, PORTAS, CANCELAS E SIMILARES
 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
 (72) FLÁVIO APARECIDO PERES

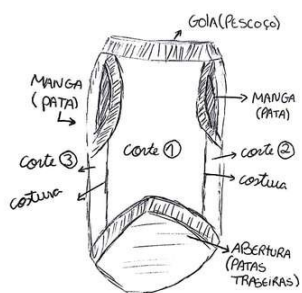
(21) BR 10 2023 012440-2 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 21/06/2023
 (51) E05F 15/632 (2015.01)
 (52) E05F 15/632
 (54) MECANISMO DE TRANSMISSÃO ANGULAR INCORPORADO EM ESTRUTURA MODULAR COM CREMALHEIRA MANCALIZADA, APLICADO EM AUTOMATIZADOR DE PORTÕES, PORTAS, CANCELAS E SIMILARES
 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
 (72) FLÁVIO APARECIDO PERES

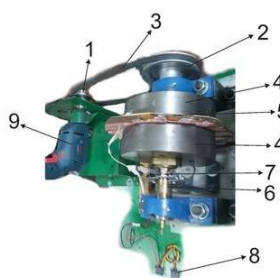
(21) BR 20 2023 012152-2 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 19/06/2023
 (51) A01K 13/00 (2006.01), A01K 15/04 (2006.01)



(52) A01K 13/006, A01K 15/04
(54) ROUPAS PARA PETS ECOLÓGICAS
(71) LETÍCIA BARBOZA BOZZER (BR/SP)
(72) LETÍCIA BARBOZA BOZZER

(21) BR 20 2023 012360-6 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
(22) 21/06/2023
(51) H02N 11/00 (2006.01)
(52) H02N 11/002
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA
(71) LUIZ ALBERTO SINCOS (BR/PR)
(72) LUIZ ALBERTO SINCOS, BRASILEIRO

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 20 2022 002559-8 U2

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI

(22) 10/02/2022

(51) B65D 85/34 (2006.01)

(52) B65D 85/34

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EMBALAGEM COM ALÇAS PARA TRANSPORTE DE MELÃO E SIMILARES

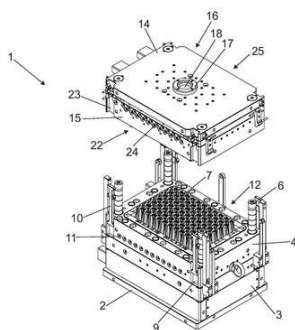
(71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)

(72) ANTONIO IRACILDO RIBEIRO DA SILVA

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 2018 075944-2 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 13/12/2018

(51) B29C 45/56 (2006.01), B29C 45/03 (2006.01), B29C 45/17 (2006.01), B29C 45/72 (2006.01), B29C 45/14 (2006.01)

(52) B29C 45/561, B29C 45/03, B29C 45/17, B29C 45/72, B29C 45/14

(54) MOLDE PARA INJEÇÃO DE BANDEJA COM CAVIDADES PARA ACONDICIONAMENTO DE MUDAS E CANAL PARA ACOMODAÇÃO DE TAGS RFID

(71) SÃO MARTINHO S/A. (BR/SP)

(72) IDNEI SAMUEL DELA MARTA; ANTONIO CARLOS PELIZARI PINTO; LUIS GUILHERME POLIZEL LIBARDI; LUIS GUSTAVO TEIXEIRA; PEDRO ALBERTO JORGE FARIA JUNIOR; MARCOS ROBERTO PEREIRA ALVES

Referente ao código 3.2 publicado na RPI2520 de 24/04/2019 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 2020 004106-1 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 28/02/2020
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS - IFSULDEMINAS (BR/MG) ; PABLO RODRIGUES DIAS (BR/MG)

(21) BR 10 2020 004122-3 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 28/02/2020
(71) TSPRO FABRICAÇÃO DISTRIBUIÇÃO E REPRESENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP) ; PHD MASTER CONSULTORIA LTDA (BR/RJ) ; NKL PRODUTOS ELETRÔNICOS LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2020 004163-0 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 29/02/2020
(71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 004178-9 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 02/03/2020
(71) MARIO LUIZ CAMILO (BR/SC)

(21) BR 20 2020 004167-9 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 01/03/2020
(71) ANDRE MACHADO BARBOSA (BR/RJ) ; SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO AUGUSTO MOTTA (BR/RJ)

(21) BR 20 2020 004170-9 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 02/03/2020
(71) JULIO CESAR CARVALHO PAZ (BR/SC)

(21) BR 20 2020 004562-3 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 06/03/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

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 027122-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/10/2012 (71) Universidade Federal do Espírito Santo -UFES (BR/ES) ; Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural -INCAPER (BR/ES)
(21) BR 10 2014 032015-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/12/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2015 003903-4 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/02/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2015 008450-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2015 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2015 008527-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/04/2015 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO- UFRJ (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 011976-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/05/2015 (71) American Axle & Manufacturing, Inc. (US)
(21) BR 10 2015 026308-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/10/2015 (71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP) ; INSTITUTO VITAL BRASIL S/A (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA

FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2016 000178-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/01/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2017 007680-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/04/2017 (71) ABB S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2017 018844-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/09/2017 (71) ALBERTO CARLOS PEREIRA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2018 007989-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/04/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2018 010133-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/05/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2018 069141-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 071759-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/10/2018 (71) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2018 073006-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/11/2018 (71) SERGIO CONVENTO JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2018 076511-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/12/2018 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)

(21) BR 10 2019 006059-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/03/2019 (71) CLICERIO JOSE DE SOUZA REBOUÇAS (BR/RN) ; FRANCISCO IROCHIMA PINHEIRO (BR/RN)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 023854-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/11/2019 (71) THE BOEING COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 027712-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/05/2013 (71) DILAFOR AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 016263-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/01/2014 (71) BETH ISRAEL DEACONESS MEDICAL CENTER INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022872-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/03/2014 (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 006397-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/09/2014 (71) GENENTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 013148-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/12/2014 (71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 015678-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/01/2015 (71) VALNEVA AUSTRIA GMBH (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 017597-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/01/2015 (71) KLING BIOTHERAPEUTICS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 018082-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/02/2015 (71) CONTRAFECT CORPORATION (US) ; TRELIS BIOSCIENCE, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 018809-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 13/02/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 021416-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/03/2015 (71) SUN PATENT TRUST (US)
(21) BR 11 2016 023362-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/04/2015 (71) AFFIMED GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 026655-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/05/2015 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 028595-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/04/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 028726-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/06/2015 (71) REMD BIOTHERAPEUTICS, INC (US)
(21) BR 11 2016 030458-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/06/2015 (71) AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH (AT) ; INDIGO AG, INC. (US)
(21) BR 11 2017 003842-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/09/2015 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) ; NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2017 010555-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/11/2015 (71) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM LTD. (IL)
(21) BR 11 2017 010953-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/11/2015 (71) CURADIGM SAS (FR)

(21) BR 11 2017 015025-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/01/2016 (71) INEXTO SA (CH)
(21) BR 11 2017 018164-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/02/2016 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2017 018538-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/03/2016 (71) GLYCOTOPE GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 021522-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/04/2016 (71) UNITED KINGDOM RESEARCH AND INNOVATION (GB)
(21) BR 11 2017 024517-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/05/2016 (71) AURIGENE DISCOVERY TECHNOLOGIES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2017 028205-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/06/2016 (71) ETHRIS GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 028318-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/07/2016 (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
(21) BR 11 2018 000847-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/07/2016 (71) FERMENTALG (FR) ; ADISSEO FRANCE SAS (FR)
(21) BR 11 2018 008076-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/10/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 11 2018 008658-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/10/2016 (71) ELLIQUENCE (US)

(21) BR 11 2018 009279-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/11/2016 (71) ESTEVE PHARMACEUTICALS, S.A. (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010552-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/11/2016 (71) THE BOTTLEFLY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 011607-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/12/2016 (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012095-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/12/2016 (71) ARQULE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012544-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/12/2016 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012886-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2016 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 015419-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/02/2017 (71) INVENTISBIO LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 067944-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/05/2016 (71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 068474-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/02/2016 (71) UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, UNIMI (IT) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA " JÚLIO DE MESQUITA FILHO"- UNESP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 071465-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/04/2016 (71) HANGZHOU DAC BIOTECH CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2018 074065-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 19/05/2017
(71) STÄUBLI ELECTRICAL CONNECTORS AG (CH)

(21) BR 11 2019 014679-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 15/01/2018
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 015017-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 26/01/2018
(71) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(21) BR 11 2019 015103-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/03/2018
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2019 016996-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 13/02/2018
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2019 018895-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 12/03/2018
(71) TREDEGAR FILM PRODUCTS LLC (US)

(21) BR 11 2019 019629-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 29/03/2018
(71) QM POWER, INC. (US)

(21) BR 11 2019 019777-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 22/03/2018
(71) JK GROUP S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 020096-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/03/2018
(71) JK GROUP S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 024115-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 15/05/2018
(71) MEQ PROBE PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2019 026122-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 10/07/2018 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 001998-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/07/2018 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2020 005036-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/09/2018 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2020 008913-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/11/2017 (71) AAK AB (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2020 009241-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/11/2018 (71) BOSTIK, INC. (US)
(21) BR 11 2020 012128-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/12/2018 (71) MARIE PAVINI (US)
(21) BR 11 2020 012597-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2018 (71) OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES PLC (GB)
(21) BR 11 2020 013272-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/02/2019 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 013367-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/12/2018 (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 017623-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/06/2019 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2020 019487-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/03/2019 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 020674-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/04/2019 (71) L'OREAL (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022073-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/05/2019 (71) HUNTSMAN ADVANCED MATERIALS LICENSING (SWITZERLAND) GMBH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 024001-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/06/2019 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 026774-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2019 (71) EMERALD KALAMA CHEMICAL, LLC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 009455-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/11/2018 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 018851-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/03/2020 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 019374-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/04/2020 (71) CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 021435-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/05/2021 (71) SHARI L. EDWARDS (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 004644-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/06/2012 (62) BR 11 2013 033461-4 26/06/2012 (71) LEMAN MICRO DEVICES SA (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 012710-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/03/2014
------------------------------------	---

	(62) BR 11 2015 022872-0 13/03/2014 (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 12 2020 022629-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2016 (62) BR 11 2018 012886-4 21/12/2016 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2021 000026-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/02/2018 (62) BR 11 2019 013554-5 26/02/2018 (71) VICTAULIC COMPANY (US)
(21) BR 12 2021 000033-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/08/2013 (62) BR 11 2015 002768-7 09/08/2013 (71) OSIO CORPORATION D/B/A YOLIA HEALTH (US)
(21) BR 12 2021 025344-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/11/2015 (62) BR 11 2017 008499-6 05/11/2015 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 12 2022 023855-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/09/2017 (62) BR 11 2019 002591-0 15/09/2017 (71) MMAG CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2022 025844-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/08/2018 (62) BR 11 2020 002157-1 03/08/2018 (71) HENSLEY INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 13 2021 006754-2 E2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/04/2021 (61) BR 10 2020 002970-3 12/02/2020 (71) VERDE FERTILIZANTES LTDA. (BR/MG)
(21) BR 20 2018 068052-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/09/2018 (71) KARLA CRISTIANE BASTOS MELLO (BR/SP)

(21) BR 20 2018 068151-1 U2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 07/09/2018

(71) AGILMAR FERREIRA PINTO (BR/MG)

(21) BR 20 2021 019666-7 U2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 30/09/2021

(71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)

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 2018 005410-4 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 19/03/2018 (71) ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO - INAIL (IT)</p> <p>Para que seja aceita a petição de protocolo nº 800230301988 de 03/08/2023, GRU 29409162307838771 , referente ao pagamento da taxa de expedição de carta patente, a mesma deverá ser complementada, através do recolhimento da GRU código 800, com o valor atual da tabela de retribuição vigente sem desconto, uma vez que um dos depositantes não faz jus ao mesmo.O não cumprimento da exigência acarretará o arquivamento definitivo do pedido conforme Art. 4º § 2º e Art. 8º da Resolução 72/2013 de 18/03/2013.O mesmo deverá pagar e protocolar taxa referente ao cumprimento de exigência de código 207 da tabela de retribuição de serviços do INPI.</p>
(21) BR 10 2018 076792-5 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 20/12/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG)</p> <p>Para que seja aceita a petição de protocolo nº 800230305756 de 07/08/2023, GRU 29409162307769680 , referente ao pagamento da taxa de expedição de carta patente, a mesma deverá ser complementada, através do recolhimento da GRU código 800, com o valor atual da tabela de retribuição vigente sem desconto, uma vez que um dos depositantes não faz jus ao mesmo.O não cumprimento da exigência acarretará o arquivamento definitivo do pedido conforme Art. 4º § 2º e Art. 8º da Resolução 72/2013 de 18/03/2013.O mesmo deverá pagar e protocolar taxa referente ao cumprimento de exigência de código 207 da tabela de retribuição de serviços do INPI.</p>
(21) BR 10 2019 021864-9 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 17/10/2019 (71) TECBIO INVERT SERVIÇOS E INDÚSTRIA DE AÇÚCAR E AMIDO MODIFICADOS S.A. (BR/SP)</p>

Vide Parecer

(21) BR 10 2019 025842-0 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 06/12/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Vide Parecer</p>
<hr/>	
(21) BR 11 2017 005341-1 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 29/07/2015 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)</p>
<hr/>	
(21) BR 11 2017 026642-3 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 25/02/2016 (71) ELYSIUM HEALTH, INC. (US) Apresente declaração assinada por todos os inventores, autorizando a exclusão do inventor Leonard Pershing Guarente solicitada na petição nº 870210033442 de 13/04/2021.O documento deve conter a assinatura de todos os inventores, inclusive do inventor a ser excluído.A exigência deve ser respondida em até 90 (noventa) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.</p>
<hr/>	
(21) BR 11 2019 027391-3 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 12/12/2017 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; FORO ENERGY, INC. (US)</p>
<hr/>	
(21) BR 11 2021 007859-2 A2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 24/10/2019 (71) IFG TECHNOLOGIES, LLC (US) Vide Parecer</p>
<hr/>	
(21) BR 20 2018 015174-1 U2	<p>Código 6.7 - Outras Exigências (22) 25/07/2018 (71) ADVANSAT INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ELETRÔNICOS LTDA EPP (BR/SP) Para que seja aceita a petição de protocolo nº 800230312669 de 14/08/2023, GRU 29409162308034919 , referente ao pagamento da taxa de expedição de carta patente, a mesma deverá ser complementada, através do recolhimento da GRU código 800, com o valor atual da tabela de retribuição vigente sem desconto, uma vez que a mesma não faz jus ao mesmo.O não cumprimento da exigência acarretará o arquivamento definitivo do pedido conforme Art. 4º § 2º e</p>

Art. 8º da Resolução 72/2013 de 18/03/2013.O mesmo deverá pagar e protocolar taxa referente ao cumprimento de exigência de código 207 da tabela de retribuição de serviços do INPI.

Código 6.9 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da exigência por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 023275-7 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 16/03/2012
(71) CAREFUSION 303, INC (US)
Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2743 de 01/08/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2018 004197-1 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 30/06/2017
(71) H. LUNDBECK A/S (DK)
Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2744 de 08/08/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2021 003338-6 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 20/08/2019
(71) SOLIVUS LIMITED (GB)
Anulada a publicação código 6.23 na RPI nº 2743 de 01/08/2023 por ter sido indevida.

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 12 2019 020548-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2016 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01) (71) CREO MEDICAL LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 020552-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2016 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01) (71) CREO MEDICAL LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 020559-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2016 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01) (71) CREO MEDICAL LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 020567-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2016 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01) (71) CREO MEDICAL LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 020572-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2016 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(71) CREO MEDICAL LIMITED (GB)

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 2015 029453-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 25/11/2015
(51) H04W 28/02 (2009.01), H04L 1/18 (2023.01)
(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)

(21) BR 10 2016 003449-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/02/2016
(51) C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/543 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE DE SAO PAULO (BR/SP)

(21) BR 10 2016 005750-7 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/03/2016
(51) G06F 3/00 (2006.01), G02B 30/60 (2020.01), G02B 5/04 (2006.01), G03H 1/04 (2006.01), G09F 19/12 (2006.01)
(71) ANTILHAS EMBALAGENS EDITORA E GRÁFICA S/A (BR/SP)

(21) BR 10 2016 008211-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/04/2016
(51) A61N 1/36 (2006.01), A61N 1/378 (2006.01), A61N 1/05 (2006.01)
(71) RODRIGO GHEDINI (BR/RS) ; CRISTIANO FEIJO ANDRADE (BR/RS)

(21) BR 10 2016 023297-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/10/2016
(51) G06Q 50/06 (2012.01), G06Q 10/00 (2023.01), G06N 99/00 (2019.01)
(71) CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRASIL S/A (BR/DF)

(21) BR 13 2016 027034-0 E2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes

(22) 18/11/2016

(51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 31/573 (2006.01), C08L 67/04 (2006.01), C08L 89/06 (2006.01), B82Y 5/00 (2011.01)

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

Código 6.23 - 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 2014 011586-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/05/2014
(51) A01C 7/16 (2006.01)
(71) CARMETAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS EIRELI (BR/RS)

(21) BR 10 2017 007917-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/04/2017
(51) G06T 7/70 (2017.01), G06T 7/60 (2017.01), G12B 5/00 (2006.01), G01Q 70/16 (2010.01)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; IVISION SISTEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A (BR/MG) ; INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO (BR/RJ)

(21) BR 10 2017 025400-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 27/11/2017
(51) B60K 6/36 (2007.10), B60K 6/40 (2007.10), B60K 6/50 (2007.10)
(71) ON-HIGHWAY BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 10 2017 027671-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/12/2017
(51) A61F 2/14 (2006.01)
(71) FUNDAÇÃO EDSON QUEIROZ (BR/CE) ; KARLOS F. C. B. SANCHO - ME (BR/CE)

(21) BR 10 2018 004792-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 09/03/2018
(51) G01G 19/02 (2006.01), B60W 40/12 (2012.01), G06F 7/00 (2006.01)

(71) VELSYS SISTEMAS E TECNOLOGIA VIARIA S/A (BR/PR)

(21) BR 10 2018 006229-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/03/2018
 (51) G08B 21/24 (2006.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 10/00 (2023.01), G16H 40/20 (2018.01), G02B 27/01 (2006.01)
 (71) SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN (BR/SP) ; I-HEALTHSYS PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME (BR/SP)

(21) BR 10 2020 015387-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/07/2020
 (51) B60C 1/00 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08L 7/00 (2006.01), C08L 9/06 (2006.01), C08L 91/00 (2006.01)
 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 025619-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/12/2020
 (51) B22C 13/12 (2006.01), B22C 13/16 (2006.01), B22C 15/24 (2006.01)
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 017079-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/01/2018
 (51) G01N 21/85 (2006.01)
 (71) MAF AGROBOTIC (FR)

(21) BR 11 2019 017305-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/02/2018
 (51) G01P 5/24 (2006.01), G01P 21/02 (2006.01), G01F 1/66 (2022.01), G01D 4/00 (2006.01)
 (71) SAGEMCOM ENERGY & TELECOM SAS (FR)

(21) BR 11 2019 018089-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/02/2018
 (51) G10K 11/178 (2006.01), G10K 11/34 (2006.01), H04R 1/40 (2006.01)
 (71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 018376-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2018 (51) G08B 21/24 (2006.01) (71) ECOLAB USA INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 018505-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/03/2018 (51) G01V 1/38 (2006.01) (71) SERCEL INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 019384-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2018 (51) B07C 5/04 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01), G06T 7/60 (2017.01) (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)</p>
(21) BR 11 2019 020288-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2018 (51) G01M 3/28 (2006.01), F16L 17/03 (2006.01) (71) SAINT GOBAIN PAM (FR)</p>
(21) BR 11 2019 020720-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/03/2018 (51) G02B 6/12 (2006.01), G02B 6/42 (2006.01), G02B 6/122 (2006.01) (71) INDIGO DIABETES N.V. (BE)</p>
(21) BR 11 2019 021099-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/04/2018 (51) G01J 3/02 (2006.01), G01J 3/18 (2006.01), G02B 5/18 (2006.01) (71) ANVAJO GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2019 021717-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/05/2018 (51) G01N 1/30 (2006.01) (71) VENTANA MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 022736-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	<p>Escritórios de Patentes (22) 14/03/2018 (51) G05D 1/04 (2006.01), B64D 1/18 (2006.01), G01S 17/08 (2006.01), G01S 17/88 (2006.01), G05D 1/02 (2020.01), G05D 1/10 (2006.01) (71) SUZHOU EAVISION ROBOTIC TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2019 027347-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2018 (51) G01G 19/08 (2006.01) (71) UNITED UTILITIES PLC (GB)</p>
(21) BR 11 2019 027609-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2018 (51) G02F 1/1503 (2019.01), G07D 11/18 (2019.01) (71) ILLUMINA, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 027958-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2018 (51) G10K 15/02 (2006.01), G10L 19/00 (2013.01), G11B 20/10 (2006.01), H03M 3/02 (2006.01) (71) SONY CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2019 028211-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2018 (51) G21C 9/016 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY "ATOMENERGOPROEKT" (RU)</p>
(21) BR 11 2020 000094-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/07/2018 (51) G01V 1/36 (2006.01), G01V 1/28 (2006.01) (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2020 000129-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2018 (51) G21C 17/00 (2006.01), G21C 17/07 (2006.01) (71) FRAMATOME GMBH (DE)</p>

(21) BR 11 2020 001154-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/07/2018 (51) G01N 27/327 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01) (71) LSEE (FR)</p>
(21) BR 11 2020 001824-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2018 (51) B07C 5/342 (2006.01), B07C 5/00 (2006.01), G01N 21/85 (2006.01) (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)</p>
(21) BR 11 2020 001834-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/07/2017 (51) B29C 64/393 (2017.01), B33Y 50/02 (2015.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2020 001862-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/07/2017 (51) B29C 64/393 (2017.01), B33Y 40/00 (2020.01), B33Y 50/02 (2015.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2020 001868-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2018 (51) G01F 1/66 (2022.01), G01F 1/84 (2006.01) (71) GWF MESSSYSTEME AG (CH)</p>
(21) BR 11 2020 002452-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2018 (51) G01S 17/87 (2020.01), G01S 17/88 (2006.01), G06T 7/80 (2017.01), H04N 13/254 (2018.01), H04N 13/246 (2018.01), H04N 13/271 (2018.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2020 002507-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2018 (51) B07C 5/342 (2006.01) (71) INTELLIGENT AGRICULTURAL SOLUTIONS LLC (US)</p>

(21) BR 11 2020 002677-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2018 (51) G02B 1/14 (2015.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003011-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2018 (51) G05D 1/00 (2006.01) (71) ISRAEL AEROSPACE INDUSTRIES LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003027-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2018 (51) G01V 5/08 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), G01N 23/203 (2006.01), G01T 1/20 (2006.01) (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003092-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/08/2018 (51) G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/00 (2006.01) (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003190-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2018 (51) G01N 21/25 (2006.01) (71) LOGICINK CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003302-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/08/2017 (51) B29C 64/393 (2017.01), B33Y 50/02 (2015.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003744-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/08/2018 (51) G01N 27/02 (2006.01) (71) CAN TECHNOLOGIES, INC (US)

(21) BR 11 2020 003903-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/08/2018</p> <p>(51) B03C 7/08 (2006.01), B03C 7/00 (2006.01), A23L 7/10 (2016.01), A23L 11/00 (2021.01), A23L 13/00 (2016.01), A23L 17/10 (2016.01), A23L 25/00 (2016.01), A23J 1/02 (2006.01), A23J 1/04 (2006.01), A23J 1/12 (2006.01), A23J 1/14 (2006.01), A23J 1/10 (2006.01), A23K 10/22 (2016.01), C08B 30/04 (2006.01), C08B 37/00 (2006.01)</p> <p>(71) SEPARATION TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2020 019486-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 16/04/2019</p> <p>(51) A61K 47/36 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01), A23L 29/10 (2016.01)</p> <p>(71) SPEXIMO AB (SE)</p>
(21) BR 11 2020 020743-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 09/04/2019</p> <p>(51) A61K 31/506 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) REVOLUTION MEDICINES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 021191-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 12/06/2019</p> <p>(51) C12M 1/107 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/09 (2006.01)</p> <p>(71) BIOBRELLA B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2020 021195-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 17/04/2019</p> <p>(51) A23C 3/00 (2006.01), A23C 9/12 (2006.01), A23C 19/097 (2006.01), A23L 3/00 (2006.01), A23L 3/3571 (2006.01), A23C 9/123 (2006.01), A23C 9/146 (2006.01), A23L 3/3508 (2006.01), A23L 3/3517 (2006.01)</p> <p>(71) CHR. HANSEN A/S (DK)</p>
(21) BR 11 2020 021239-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 16/04/2019</p> <p>(51) A23K 20/121 (2016.01), A23K 20/179 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/147 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01)</p> <p>(71) CLEARH2O, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2020 021242-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/04/2019 (51) A23L 2/56 (2006.01), A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/30 (2016.01), A23L 27/00 (2016.01) (71) ALMENDRA PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2020 021283-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/04/2019 (51) A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01) (71) WORLDS GREATEST INGREDIENTS, LP (US)
(21) BR 11 2020 021365-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/04/2019 (51) A23K 10/00 (2016.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 20/189 (2016.01) (71) NOVOZYMES A/S (DK) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2020 021538-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2019 (51) A23C 11/00 (2006.01), A23C 20/00 (2006.01), A23L 1/36 (1968.09), A23L 9/20 (2016.01), A23L 25/00 (2016.01) (71) SPERO FOODS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 021592-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2019 (51) A23L 5/10 (2016.01), A47J 27/04 (2006.01), A47J 27/16 (2006.01), A47J 27/18 (2006.01), A47J 27/00 (2006.01), G07F 17/00 (2006.01) (71) PASTIFICIO RANA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 021681-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/05/2019 (51) A23C 9/12 (2006.01), A23C 19/00 (2006.01), A23C 19/05 (2006.01) (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2020 021696-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2019

(51) A23L 5/10 (2016.01), A23L 7/109 (2016.01), A47J 27/06 (2006.01), A47J 27/08 (2006.01), A47J 27/04 (2006.01), A47J 27/14 (2006.01), A47J 27/16 (2006.01), A47J 27/00 (2006.01)
 (71) PASTIFICIO RANA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2020 021753-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/04/2019
 (51) A23J 1/18 (2006.01), C12N 1/06 (2006.01)
 (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)

(21) BR 11 2020 022111-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/04/2019
 (51) A23K 50/20 (2016.01), A23K 50/40 (2016.01), A23K 50/42 (2016.01), A23K 50/45 (2016.01), A23K 50/48 (2016.01)
 (71) KALMARNA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 022113-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/05/2019
 (51) A23L 33/155 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01)
 (71) NUTRI'EARTH (FR)

(21) BR 11 2020 022176-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/04/2019
 (51) A23K 50/40 (2016.01), A23K 50/42 (2016.01), A23K 50/45 (2016.01), A23K 50/48 (2016.01), A23K 50/20 (2016.01)
 (71) KALMARNA LIMITED (VG)

(21) BR 11 2020 022239-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/04/2019
 (51) A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/18 (2016.01)
 (71) N.V. NUTRICIA (NL)

(21) BR 11 2020 022260-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/04/2019
 (51) A23C 11/10 (2021.01)
 (71) PERFECT DAY, INC (US)

(21) BR 11 2020 022399-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/05/2019 (51) C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/36 (2006.01) (71) GENZYME CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2020 022489-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/05/2019 (51) C13B 20/16 (2011.01) (71) GRAVER TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2020 022494-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2019 (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) (71) CHR. HANSEN HMO GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2020 022737-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2019 (51) A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/11 (2016.01), A23L 33/12 (2016.01), A61J 1/00 (2023.01), A61J 1/20 (2006.01) (71) BAXTER INTERNATIONAL INC. (CN) ; BAXTER HEALTHCARE S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2020 026148-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/06/2019 (51) C07D 213/73 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) CELLESTIA BIOTECH AG (CH)</p>
(21) BR 11 2021 000456-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2019 (51) A61K 31/5517 (2006.01), A61K 31/7068 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) ADC THERAPEUTICS SA (CH) ; MEDIMMUNE LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 000576-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/07/2019 (51) A61P 33/00 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01),</p>

	A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 000878-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2019 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01) (71) BENEVOLENTAI BIO LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 001170-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2019 (51) A61K 31/438 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61P 5/20 (2006.01) (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 001177-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/485 (2006.01) (71) TREVI THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 001214-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/07/2019 (51) A61P 31/04 (2006.01), C07K 16/12 (2006.01) (71) MEDIMMUNE, LLC (US) ; HUMABS BIOMED SA (CH)
(21) BR 11 2021 001499-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/07/2019 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), C07D 491/056 (2006.01) (71) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; 1200 PHARMA LLC (US)
(21) BR 11 2021 001618-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2019 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 495/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/519

	(2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 001950-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2019 (51) A61K 47/55 (2017.01), A61K 31/21 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/20 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/06 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01) (71) NICOX S.A. (FR)
(21) BR 11 2021 002311-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2019 (51) C07D 471/08 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) ANTABIO SAS (FR)
(21) BR 11 2021 002465-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/08/2019 (51) A61K 47/32 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 27/04 (2006.01) (71) EYEVANCE PHARMACEUTICALS LLC (US)
(21) BR 11 2021 003023-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/08/2019 (51) A61P 37/08 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 003041-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/08/2019 (51) C07D 487/00 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01) (71) FUJIAN COSUNTER PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 003563-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/08/2019 (51) A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4365 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01) (71) HK INNO.N CORPORATION (KR)

(21) BR 11 2021 003727-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/08/2019 (51) A61K 31/56 (2006.01), A61K 31/57 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01) (71) PRAXIS PRECISION MEDICINES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 004057-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/09/2019 (51) A61K 31/427 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01) (71) PARATEK PHARMACEUTICALS, INC. (US) ; UNITED STATES GOVERNMENT AS REPRESENTED BY THE DEPARTMENT OF VETERANS AFFAIRS (US)</p>
(21) BR 11 2021 004900-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) A61P 17/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01) (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2021 005252-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/10/2019 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07C 57/15 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)</p>
(21) BR 11 2021 005603-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2019 (51) A61K 31/19 (2006.01), A61K 36/062 (2006.01), A01N 37/02 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61K 31/22 (2006.01), A01N 37/12 (2006.01) (71) ECOPLANET ENVIRONMENTAL LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 005666-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2019 (51) A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/63 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01) (71) ELANCO TIERGESUNDHEIT AG (CH)</p>
(21) BR 11 2021 005668-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 23/09/2019 (51) A61K 31/194 (2006.01), C07C 51/41 (2006.01) (71) PONCE DE LEON HEALTH DESIGNATED ACTIVITY COMPANY (IE)
(21) BR 11 2021 005687-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/09/2019 (51) A61K 31/135 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01) (71) CELON PHARMA S.A. (PL)
(21) BR 11 2021 005733-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01) (71) ARRAY BIOPHARMA INC. (US)
(21) BR 11 2021 005759-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2019 (51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 31/5365 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2021 005813-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2019 (51) A61K 31/202 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01) (71) AMARIN PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)
(21) BR 11 2021 005896-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2019 (51) A61K 31/437 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01) (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(21) BR 11 2021 005914-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/10/2019 (51) C07D 495/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/4743 (2006.01) (71) GENZYME CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 006170-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 08/10/2019</p> <p>(51) A61K 47/69 (2017.01), A61K 47/54 (2017.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01)</p> <p>(71) PALACKY UNIVERSITY OLOMOUC (CZ)</p>
(21) BR 11 2021 006760-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 25/08/2020</p> <p>(51) B23K 11/04 (2006.01), B23K 11/02 (2006.01), B23K 37/02 (2006.01)</p> <p>(71) POSCO (KR)</p>
(21) BR 11 2021 007115-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 14/10/2019</p> <p>(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 487/10 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01)</p> <p>(71) NURIX THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 007362-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 22/10/2019</p> <p>(51) C07D 403/14 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01)</p> <p>(71) VIIV HEALTHCARE UK (NO.5) LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 007477-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 21/10/2019</p> <p>(51) C07D 401/12 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2021 007945-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 30/10/2019</p> <p>(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/706 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01), A61P 35/02 (2006.01)</p> <p>(71) STEMLINE THERAPEUTICS, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2021 008264-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/23 (2006.01), A23L 5/00 (2016.01), A61P 1/12 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01) (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 008354-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/10/2019 (51) C07D 487/14 (2006.01), C07D 493/14 (2006.01), C07D 495/14 (2006.01), A61K 31/5517 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) INTOCELL, INC. (KR)
(21) BR 11 2021 010332-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) C05F 11/08 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01), C12N 1/16 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01) (71) LOCUS AGRICULTURE IP COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2021 010368-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) C25B 3/04 (2006.01), C25B 1/04 (2021.01), C25B 9/08 (2006.01), C25B 15/08 (2006.01) (71) OPUS 12 INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2021 010372-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2019 (51) E01D 2/02 (2006.01), E01D 101/26 (2006.01), E01D 19/12 (2006.01) (71) VELLAISAMY THAVAMANI PANDI (IN) ; THAVAMANI PANDI JEYANTHI RANI (IN)
(21) BR 11 2021 010389-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) E02F 9/28 (2006.01), E02F 9/24 (2006.01) (71) ESCO GROUP LLC (US)

(21) BR 11 2021 010391-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) C25B 1/00 (2021.01), C25B 11/04 (2021.01) (71) ATMONIA EHF. (IS)</p>
(21) BR 11 2021 010397-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2019 (51) E21B 33/12 (2006.01), B22F 3/105 (2006.01), B22F 5/10 (2006.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 80/00 (2015.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 010420-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2019 (51) C03C 11/00 (2006.01), C04B 20/00 (2006.01), C09K 21/02 (2006.01), A01G 24/00 (2018.01), A01G 24/15 (2018.01), C04B 12/00 (2006.01), C04B 18/02 (2006.01), C04B 20/06 (2006.01), C04B 28/00 (2006.01), C04B 111/28 (2006.01) (71) IMERTECH SAS (FR)</p>
(21) BR 11 2021 010421-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2019 (51) C25B 11/04 (2021.01), C25B 1/46 (2006.01) (71) INDUSTRIE DE NORA S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 010429-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) B01D 15/08 (2006.01), C07H 1/06 (2006.01), C12P 19/00 (2006.01) (71) GLYCOM A/S (DK)</p>
(21) BR 11 2021 010471-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 010478-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 16/12/2019 (51) A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 010509-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) C01B 21/09 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01), C02F 1/76 (2023.01) (71) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC (US)
(21) BR 11 2021 010560-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) A24D 1/02 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 010586-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), E21B 34/04 (2006.01) (71) DRIL-QUIP, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010593-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2019 (51) A24B 15/16 (2020.01), A24F 47/00 (2020.01), A61K 9/00 (2006.01), A61M 11/00 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A61K 31/465 (2006.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 010614-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2019 (51) A24B 15/16 (2020.01), A24F 47/00 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 010621-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) E21B 23/06 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), E21B 33/16 (2006.01) (71) DRIL-QUIP, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010642-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	<p>Escritórios de Patentes (22) 03/12/2019 (51) E04B 1/86 (2006.01), E04B 9/00 (2006.01), E04B 9/24 (2006.01), B29C 43/02 (2006.01), B29C 43/32 (2006.01), E04B 1/82 (2006.01) (71) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 010649-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2020 (51) B22D 11/06 (2006.01) (71) NOVELIS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 010673-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/12/2019 (51) C23C 22/00 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C23C 22/08 (2006.01), C23C 22/74 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 010764-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2019 (51) C23C 22/33 (2006.01), C23C 22/36 (2006.01), C23C 22/42 (2006.01), C23C 22/83 (2006.01) (71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)</p>
(21) BR 11 2021 010769-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2019 (51) E02F 3/40 (2006.01), B62D 49/00 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01) (71) SSAB TECHNOLOGY AB (SE)</p>
(21) BR 11 2021 010817-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) B01D 53/22 (2006.01), B01D 53/32 (2006.01), C01B 3/50 (2006.01), C01B 3/00 (2006.01) (71) HYDROGEN ONSITE, S.L. (ES)</p>
(21) BR 11 2021 010840-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019</p>

	(51) C03C 4/08 (2006.01), C03C 3/087 (2006.01) (71) VIDRIO PLANO DE MEXICO, S.A. DE C.V. (MX)
(21) BR 11 2021 010843-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2019 (51) C03C 27/12 (2006.01), B32B 17/06 (2006.01), B60J 1/00 (2006.01), B60J 1/02 (2006.01), B60K 35/00 (2006.01) (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2021 010861-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019 (51) B82B 1/00 (2006.01) (71) FUNDACIÓ INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA (ES) ; INSTITUCIÓ CATALANA DE RECERCA I ESTUDIS AVANÇATS (ES)
(21) BR 11 2021 010885-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/12/2019 (51) E21B 33/03 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/10 (2012.01), E21B 41/04 (2006.01) (71) TOTAL SE (FR)
(21) BR 11 2021 010947-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/12/2019 (51) C05F 11/08 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), A01H 3/00 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01) (71) PIVOT BIO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010955-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/02/2019 (51) E21B 34/10 (2006.01), E21B 34/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010967-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) E02D 27/42 (2006.01), E02D 5/04 (2006.01), E02D 13/04 (2006.01), E02D 5/28 (2006.01), E04H 12/22 (2006.01) (71) FONSIDER S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2021 011003-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019 (51) A62C 35/58 (2006.01), A62C 35/68 (2006.01), F16B 2/10 (2006.01) (71) VICTAULIC COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2021 011017-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2019 (51) B28B 1/00 (2006.01), B28B 3/12 (2006.01), B28B 5/02 (2006.01), B28B 13/02 (2006.01), B30B 15/30 (2006.01), B44F 9/04 (2006.01), B28B 17/00 (2006.01) (71) SYSTEM CERAMICS S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 011117-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2019 (51) B28B 1/00 (2006.01), B28B 3/12 (2006.01), B28B 13/02 (2006.01), B30B 15/30 (2006.01), B44F 9/04 (2006.01) (71) SYSTEM CERAMICS S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 011122-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) E21B 33/04 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01) (71) DRIL-QUIP, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 011133-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) E21B 17/08 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01) (71) SUBSEA 7 DO BRASIL SERVIÇOS LTDA. (BR/RJ)</p>
(21) BR 11 2021 011159-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019 (51) A47K 7/00 (2006.01), A47K 7/04 (2006.01), A61M 35/00 (2006.01), C02F 1/461 (2023.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2021 011178-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 19/12/2019 (51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/40 (2020.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 011185-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) A24B 3/14 (2006.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 011201-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) B60R 13/02 (2006.01) (71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)
(21) BR 11 2021 011237-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/02/2019 (51) E21B 33/127 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 011240-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2020 (51) F16L 15/04 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 011258-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2019 (51) E21B 43/013 (2006.01), E21B 43/017 (2006.01) (71) ENPRO SUBSEA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 011283-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) C05C 9/00 (2006.01) (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 011292-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019

	(51) E02F 9/28 (2006.01), E02F 9/26 (2006.01), E02F 9/24 (2006.01) (71) METALOGENIA RESEARCH & TECHNOLOGIES, S.L. (ES)
(21) BR 11 2021 011301-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2019 (51) C05B 17/00 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01) (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 011326-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2019 (51) B60R 13/01 (2006.01), B60P 1/28 (2006.01), B62D 25/20 (2006.01) (71) METSO OUTOTEC SWEDEN AB (SE)
(21) BR 11 2021 011355-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) E21B 43/04 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01) (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 011365-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) E21B 17/02 (2006.01), E21B 17/046 (2006.01), E21B 17/042 (2006.01) (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2021 011511-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) B28B 7/02 (2006.01), B65G 5/00 (2006.01), E01C 11/22 (2006.01), E02B 13/00 (2006.01), E04B 1/04 (2006.01), E04B 1/19 (2006.01), F17C 3/00 (2006.01) (71) STORMTRAP LLC (US)
(21) BR 11 2021 011532-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) A47K 10/32 (2006.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2021 011541-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 23/10/2019 (51) E21B 23/08 (2006.01), E21B 7/06 (2006.01) (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 011542-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) E04F 15/02 (2006.01), F16B 5/00 (2006.01) (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
(21) BR 11 2021 011677-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) E21B 43/12 (2006.01), F17D 1/17 (2006.01) (71) EQUINOR ENERGY AS (NO)
(21) BR 11 2021 011793-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) E21B 19/09 (2006.01), E21B 19/14 (2006.01), E21B 19/22 (2006.01), E21B 19/10 (2006.01) (71) ENSCO INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2021 011841-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2019 (51) E01B 3/32 (2006.01) (71) CHINA RAILWAY SIYUAN SURVEY AND DESIGN GROUP CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 011853-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) E21C 41/16 (2006.01), G01V 99/00 (2009.01), F42D 3/04 (2006.01) (71) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LIMITED (AU)
(21) BR 11 2021 011990-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) B60N 2/58 (2006.01) (71) MARTUR FRANCE AUTOMOTIVE SEATING AND INTERIORS SARL (FR)
(21) BR 11 2021 012111-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 18/12/2019 (51) E21B 41/00 (2006.01), B65D 88/78 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01) (71) SAIPEM S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 012150-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2019 (51) B62B 3/14 (2006.01), B62B 3/16 (2006.01), B62B 5/00 (2006.01) (71) HILKO KOCH (DE)
(21) BR 11 2021 012184-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2019 (51) F17D 1/04 (2006.01) (71) GRTGAZ (FR)
(21) BR 11 2021 012293-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/02/2019 (51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/022 (2012.01), E21B 7/04 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012399-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/07/2019 (51) E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01), E21B 41/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012432-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) E21B 17/10 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01), F16L 58/02 (2006.01), C23C 16/455 (2006.01), C23C 16/513 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012437-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2019 (51) E21B 49/08 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012487-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 19/12/2019 (51) E21B 47/00 (2012.01), E21B 43/12 (2006.01), F04D 15/02 (2006.01) (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 012502-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 012504-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2019 (51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01) (71) KEMIRA OYJ (FI)
(21) BR 11 2021 012590-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2019 (51) E21B 21/10 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 34/16 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012705-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2019 (51) A62B 17/00 (2006.01), F41H 5/02 (2006.01), A41D 31/24 (2019.01) (71) CHAIRMAN, DEFENCE RESEARCH AND DEVELOPMENT ORGANISATION (DRDO) (IN)
(21) BR 11 2021 012803-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2019 (51) E06B 9/06 (2006.01) (71) SIMON-ANDREAS MAURER (RO)
(21) BR 11 2021 012815-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/10/2019 (51) B60N 2/06 (2006.01), B60N 2/07 (2006.01) (71) MARTUR ITALY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 012854-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 26/12/2019 (51) E21B 23/04 (2006.01), E21B 27/00 (2006.01), E21B 29/02 (2006.01), E21B 43/263 (2006.01) (71) ROBERTSON INTELLECTUAL PROPERTIES, LLC (US)
(21) BR 11 2021 012930-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/01/2020 (51) F27B 7/02 (2006.01), F27B 7/20 (2006.01), F27D 1/00 (2006.01), F27B 7/22 (2006.01), C04B 7/44 (2006.01) (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2021 012986-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 013024-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 013152-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2019 (51) E21B 43/10 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 013168-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2019 (51) E21B 10/02 (2006.01), E21B 25/14 (2006.01) (71) COREALL AS (NO)
(21) BR 11 2021 013341-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2019 (51) E21B 3/00 (2006.01), E02F 3/43 (2006.01) (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION G.M.B.H. (AT)

(21) BR 11 2021 013375-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/01/2020 (51) C22C 45/02 (2006.01), B22F 9/04 (2006.01) (71) JINGRAN WANG (CN) ; JIAHAO WANG (CN) ; JIAHUI WANG (CN)</p>
(21) BR 11 2021 013505-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 014501-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2019 (51) E21B 36/00 (2006.01), E21B 36/04 (2006.01), E21B 43/24 (2006.01), E21B 47/01 (2012.01) (71) AARBAKKE INNOVATION AS (NO)</p>
(21) BR 11 2021 014517-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019 (51) E01H 1/00 (2006.01), E01H 1/02 (2006.01), E01H 1/05 (2006.01), E01H 1/08 (2006.01), E01H 1/10 (2006.01), G05D 1/00 (2006.01), A47L 11/00 (2006.01) (71) DULEVO INTERNATIONAL S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 014550-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/01/2019 (51) A47K 10/24 (2006.01), A47K 10/02 (2006.01) (71) TWE MEULEBEKE (BE)</p>
(21) BR 11 2021 015044-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2019 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01) (71) I4F LICENSING NV (BE)</p>
(21) BR 11 2021 015045-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 30/01/2019 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01) (71) I4F LICENSING NV (BE)
(21) BR 11 2021 015046-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2019 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/04 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01) (71) I4F LICENSING NV (BE)
(21) BR 11 2021 015174-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2019 (51) B60Q 5/00 (2006.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2021 015240-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2019 (51) E21B 25/02 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01) (71) BOYLES BROS DIAMANTINA S.A. (PE)
(21) BR 11 2021 015497-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2019 (51) E04H 9/14 (2006.01), E04H 17/14 (2006.01), E06B 5/00 (2006.01) (71) MASAMICHI KAMEI (JP)
(21) BR 11 2021 015690-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/04/2019 (51) E21B 33/127 (2006.01), E21B 33/13 (2006.01), C09D 181/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) ; BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
(21) BR 11 2021 016025-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2019 (51) E21B 34/10 (2006.01), E21B 34/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 016028-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 17/10/2019
 (51) B60R 11/02 (2006.01), B60R 7/08 (2006.01), H04M 1/60 (2006.01)
 (71) TARKAN BASTIYALI (US)

(21) BR 11 2021 016049-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/03/2019
 (51) B62J 23/00 (2006.01)
 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2021 017236-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/05/2019
 (51) E21B 43/38 (2006.01), B01D 19/00 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 017917-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 10/04/2019
 (51) E21B 17/10 (2006.01), C09J 5/06 (2006.01), C09J 123/16 (2006.01), C09J 125/08 (2006.01), C09J 167/00 (2006.01), C09J 179/08 (2006.01)
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 018146-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/12/2019
 (51) E04F 13/08 (2006.01), E04F 15/02 (2006.01)
 (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

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 2015 000954-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/01/2015
(71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

(21) BR 10 2015 031893-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/12/2015
(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)

(21) BR 10 2016 017923-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/08/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2016 024720-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/10/2016
(71) WALBER DE MACEDO RODRIGUES (BR/PE)

(21) BR 10 2016 026206-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 09/11/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(21) BR 10 2016 028326-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 01/12/2016
(66) BR 10 2015 030225-8 02/12/2015
(71) SOUZA CRUZ LTDA. (BR/RJ)

(21) BR 10 2016 028675-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/12/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2017 004817-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/03/2017 (66) BR 10 2016 005757-4 16/03/2016 (71) OSNEY STEFANUTO (BR/PR) ; HUMBERTO AMARAL (BR/PR)
(21) BR 10 2018 000600-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/01/2018 (71) ANDRE VIDA PINHEIRO DE CASTRO 29511639838 (BR/SP)
(21) BR 10 2018 001082-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/01/2018 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONIA (BR/RO) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2018 001083-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/01/2018 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONIA (BR/RO) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2018 001085-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/01/2018 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONIA (BR/RO) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2018 001086-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/01/2018 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDONIA (BR/RO) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2018 002151-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/01/2018 (71) SECCIONAL BRASIL S/A (BR/PR)
(21) BR 10 2018 004115-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/03/2018 (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 2018 004564-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/03/2018 (71) MAGNETI MARELLI S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 009892-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/05/2018 (71) CARLOS HENRIQUE NOTARIO (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 013670-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/07/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 014595-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/07/2018 (71) CNH INDUSTRIAL CANADA, LTD. (CA)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 015067-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/07/2018 (71) TRW AUTOMOTIVE LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068107-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/09/2018 (71) AGRICORTE INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS E PECAS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 073570-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/11/2018 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 076736-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2018 (71) VICENTE DE PAULO FERREIRA MACHADO (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 010273-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/05/2019 (71) BK COMPONENTS S.A. (AR)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 010404-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/05/2019 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)

(21) BR 10 2019 010653-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/05/2019 (71) ALLTAK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ADESIVOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 015201-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/07/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 009229-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/05/2020 (71) NELSON RODRIGUES DA SILVA (BR/PR) ; RENAN DE MELO POIANE (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 012814-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/06/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 014708-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/07/2021 (71) WELLINGTON ALBERTO BALLA (BR/ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 019394-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/09/2021 (71) FUMIHIRO HIROMOTO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 026706-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/12/2021 (71) RODRIGO BORGES TORRES (BR/MG) ; GIOVANNA CARLA PEREIRA CARVALHO (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 004827-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/03/2022 (71) ANTÔNIO CARVALHO TORRES (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 014773-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/07/2022 (71) 46.695.853 INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2023 005164-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/03/2023 (66) BR 10 2022 006033-9 30/03/2022

(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(21) BR 11 2015 021993-4 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 14/03/2014
 (71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2016 003293-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 01/09/2014
 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(21) BR 11 2016 005816-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 18/09/2014
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 018313-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 10/02/2015
 (71) IGM BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2016 020112-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 01/04/2015
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2016 021695-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 23/03/2015
 (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 024887-2 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 27/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 004535-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 08/09/2015
 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 005397-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 16/10/2015
 (71) APPLE INC. (US)

(21) BR 11 2017 008993-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 30/10/2015
 (71) PURDUE PHARMA (CA)

(21) BR 11 2017 010744-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/10/2015 (71) BEIJING DONGFANG BIOTECH CO., LTD (CN) ; BEIJING JINGYITAIXIANG TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 005430-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/08/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 011177-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/01/2016 (71) BIOSIGHT LTD. (IL)
(21) BR 11 2018 011178-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/12/2016 (71) BIOSIGHT LTD. (IL)
(21) BR 11 2018 011514-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/05/2017 (71) DELAVAL HOLDING AB (SE)
(21) BR 11 2018 011965-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/12/2016 (71) PHOTOCURE ASA (NO)
(21) BR 11 2018 013157-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2016 (71) NOVOZYMES BIOAG A/S (DK) ; MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 11 2018 014000-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/01/2017 (71) ROY MADIGAN (US) ; ALBERTO PANIZ-MONDOLFI (US)
(21) BR 11 2018 014027-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/01/2017 (71) EPICENTRX, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072028-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/04/2016 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 076099-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 14/06/2017 (71) MKB COMPANY, LLC (US) ; HUESKER, INC. (US)
(21) BR 11 2019 015665-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/01/2018 (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 017076-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/02/2018 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2019 017302-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/02/2018 (71) SAGEMCOM ENERGY & TELECOM SAS (FR)
(21) BR 11 2019 017862-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/10/2018 (71) E.N.A. IMPECCABLE SKINCARE SOLUTIONS LTD (IL)
(21) BR 11 2019 020285-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/03/2018 (71) C.R. BARD, INC (US)
(21) BR 11 2019 020396-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/03/2017 (71) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 022070-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/04/2018 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2019 026129-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/06/2018 (71) CASALE SA (CH)
(21) BR 11 2020 003057-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/08/2018 (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
(21) BR 11 2020 004376-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/09/2018 (71) SCHENCK PROCESS EUROPE GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 007550-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/03/2018
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2020 012455-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/12/2018
(71) PI INDUSTRIES LTD (IN)

(21) BR 11 2020 014408-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 28/12/2018
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 11 2020 014872-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/01/2019
(71) PATRICK BROWN TECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 11 2020 016339-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 11/02/2019
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 018962-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/03/2019
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 018975-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 21/03/2019
(71) VENATOR GERMANY GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 019530-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 27/03/2019
(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(21) BR 11 2020 019928-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/03/2019
(71) SYMRISE AG (DE)

(21) BR 11 2020 020481-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 24/04/2019
(71) FIABILA (FR)

(21) BR 11 2020 020500-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 04/04/2019 (71) PELLIS CARE LIMITED (GB)
--	--

(21) BR 11 2020 021423-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/04/2019 (71) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 024844-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/06/2019 (71) PYROGENESIS CANADA INC. (CA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 010820-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2018 (71) UPL LIMITED (GI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 000151-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/03/2020 (71) SAFEKICK AMERICAS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 018059-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/01/2021 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2018 067820-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/11/2016 (62) BR 11 2018 009816-7 18/11/2016 (71) CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 004951-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/06/2015 (62) BR 11 2016 030458-6 26/06/2015 (71) AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH (AT) ; INDIGO AG, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2021 000029-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/02/2018 (62) BR 11 2019 013554-5 26/02/2018 (71) VICTAULIC COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2022 003518-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/03/2018 (62) BR 11 2020 007550-7 30/03/2018
------------------------------------	--

	(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2022 003520-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/03/2018 (62) BR 11 2020 007550-7 30/03/2018 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2022 003521-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/03/2018 (62) BR 11 2020 007550-7 30/03/2018 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2022 005872-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/11/2015 (62) BR 11 2017 010953-0 24/11/2015 (71) CURADIGM SAS (FR)
(21) BR 12 2022 015913-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/04/2019 (62) BR 10 2019 008177-5 22/04/2019 (71) COLD JET, LLC (US)
(21) BR 12 2022 025852-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2018 (62) BR 11 2020 002157-1 03/08/2018 (71) HENSLEY INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 12 2022 025866-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2018 (62) BR 11 2020 002157-1 03/08/2018 (71) HENSLEY INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 12 2022 025868-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2018 (62) BR 11 2020 002157-1 03/08/2018 (71) HENSLEY INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 12 2023 001181-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2017 (62) BR 11 2019 011698-2 11/12/2017 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(21) BR 12 2023 004180-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 31/07/2014
 (62) BR 11 2015 032789-3 31/07/2014
 (71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2023 006461-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2018
 (62) BR 11 2019 023117-0 19/04/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2023 006475-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2018
 (62) BR 11 2019 023117-0 19/04/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2023 006477-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2018
 (62) BR 11 2019 023117-0 19/04/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2023 006482-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2018
 (62) BR 11 2019 023117-0 19/04/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2023 006485-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2018
 (62) BR 11 2019 023117-0 19/04/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2023 011064-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 09/02/2016
 (62) BR 11 2017 017112-0 09/02/2016
 (71) ENTERA BIO LTD. (IL)

(21) BR 12 2023 012127-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 17/09/2015
 (62) BR 11 2017 005523-6 17/09/2015
 (71) PANOPTICA, INC. (US)

(21) BR 20 2018 074042-9 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 22/11/2018

(71) FIBRASCA QUÍMICA TÊXTIL LTDA. (BR/SC)

(21) BR 20 2019 000780-5 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 15/01/2019

(71) THALITA ARRAIS SILVA (BR/SP)

(21) BR 20 2019 001893-9 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 30/01/2019

(71) BRENNO HIKE DOMINGUES DA SILVA (BR/PR)

(21) BR 20 2023 000356-2 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 07/01/2023

(71) JOAO PEDRO MEDEIROS E SILVA VILANOVA 04343740323 (BR/MA)

Código 7.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 023275-7 A2 Código 7.2 - Publicação Anulada
(22) 16/03/2012
(71) CAREFUSION 303, INC (US)

(21) BR 11 2017 006690-4 A2 Código 7.2 - Publicação Anulada
(22) 24/09/2015
(71) MEGABIOWOOD CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2020 024904-1 A2 Código 7.2 - Publicação Anulada
(22) 11/06/2019
(71) IMERTECH SAS (FR)

Código 7.3 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2020 010445-4 A2

Código 7.3 - Republicação

(22) 25/05/2020

(71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)

Republica-se o parecer de ciência da RPI nº 2734 de 30/05/2023 por ter sido efetuado com incorreção.

Código Anuidade do Pedido**Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI**

Arquivado o pedido 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 depositante requerer a restauração do andamento do pedido, através do pagamento da retribuição específica de restauração (GRU com código de serviço 208) e, conforme o caso: do pagamento da 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, sob pena de arquivamento definitivo do pedido de acordo com o art. 5º, da portaria 302/2020.

(21) BR 10 2014 027401-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2014 (71) ANDERSON EL GHAOUI (BR/SP) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 10 2015 027306-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/10/2015 (71) DIGISTAR TELECOMUNICAÇÕES S.A (BR/RS) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 10 2017 015363-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/07/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Pagar restauração.
(21) BR 10 2017 020125-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/09/2017 (71) MAURICIO DO CARMO OLIVEIRA (BR/MA) ; HALLEY FISCHER RIOS COSTA (BR/MA) Não apresentada a guia de cumprimento de exigência. Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023259-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2017 (66) BR 10 2016 026083-3 08/11/2016 (71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS) Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2017 023640-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 072176-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 011022-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/05/2019 (71) BRUNO VIANTE ALMEIDA (BR/PR) ; DURINEZIO JOSE DE ALMEIDA (BR/PR) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 022533-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2019 (71) LEANDRO DIEGO PINTO MARQUES (BR/PR) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 022651-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/10/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 022933-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 022987-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2019 (71) ROSANA MARIA ALBERICI OLIVEIRA (BR/SP) ; ILDENIZE BARBOSA DA SILVA CUNHA (BR/SP) ; GABRIEL DESCHAMPS FERNANDES (BR/MG) ; VALERIA DA SILVA SANTOS (BR/MG) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2020 016204-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/08/2020 (71) HAYSLER APOLINÁRIO AMOROSO LIMA (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016226-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) AUMA TECNOLOGIA LTDA ME (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016232-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) VINÍCIUS PRADO SUPPIONI (BR/SP) ; DIMAS DONIZETI SUPPIONI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016241-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS HENN LTDA (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016247-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) FERNANDO BERLINCK DUTRA VAZ (BR/PE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016278-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; MOSCHEN & OLIVEIRA SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA ME (BR/RJ) ; EULER SÁNCHEZ OCAMPO (BR/RJ) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ (BR/RJ) ; OSVALDO AGRIPINO DE CASTRO JUNIOR (BR/SC) ; CLAUDIO IORIO TESSARI (BR/ES) ; JORGE MOREIRA CALDAS FERNANDES (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016345-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/08/2020
(71) ALFREDO FERRARI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016346-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/08/2020
(71) ALFREDO FERRARI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 016356-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/08/2020 (71) CAMILA SECCO REGATIERI (BR/SP) ; ANA CRISTINA DE SÁ (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016412-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2020 (71) NAZIR ROSA (BR/GO) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016429-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2020 (71) FELIPE FONSECA BASTOS (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016442-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2020 (71) AILTON ALVIM PINTO DA SILVA (BR/TO) Pagar restauração.
(21) BR 10 2020 016453-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2020 (71) N3F PROJETOS E MONTAGENS EM PULTRUDADOS LTDA (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016508-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2020 (71) EDUARDO ACEDO BARBOSA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016697-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/08/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 016945-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/08/2020 (71) SILVIO CESAR GODINHO TEIXEIRA (BR/ES) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2020 018274-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/09/2020 (71) ABELARDO ARAGÃO AGUIAR JUNIOR (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 019793-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2020
(71) LUIGI GIOVANNI LONGA (BR/RS) ; LUÍS CARLOS MINÚSCOLI (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2012 010041-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/10/2010
(71) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
Referente à 13ª anuidade.

(21) BR 11 2013 009549-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/10/2011
(71) GIVAUDAN SA (CH)
Referente à 12ª anuidade.

(21) BR 11 2016 001666-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/10/2015
(71) XIAOMI INC. (CN)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2016 010463-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/10/2015
(71) XIAOMI INC. (CN)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 008845-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/10/2015
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 008876-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/10/2015
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 012226-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/10/2015
(71) SAGE AUTOMOTIVE INTERIORS, INC. (US)
Referente à 8ª anuidade

(21) BR 11 2018 007453-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2016 (71) BAMBOO THERAPEUTICS, INC. (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2018 008651-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2016 (71) CANCER PREVENTION PHARMACEUTICALS, INC. (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2018 008865-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2016 (71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2018 010318-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2019 008565-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2017 (71) SUDA LTD (AU) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2019 008776-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2017 (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE) ; VECTURA LIMITED (GB) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2019 027298-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2017 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2020 006090-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2017 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2020 008157-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 31/10/2018 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 008204-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2018 (71) INDIGO AG, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 008379-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2018 (71) NOVARTIS AG (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 008386-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2018 (71) KWS SAAT SE & CO. KGAA (DE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 008774-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2018 (71) JAPANESE FOUNDATION FOR CANCER RESEARCH (JP) ; AI MEDICAL SERVICE INC. (JP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 026846-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/07/2020 (71) TANKTASTIC LTD (GB) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2022 003051-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2020 (71) HOLISTICK MEDICAL (FR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2019 022588-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/10/2019 (71) ANDRES FELIPE MEJIA ARANGO (CO) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2019 022910-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2019 (71) NAZA IMPORTADORA LTDA ME (BR/SC)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2020 010598-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/05/2020
(71) SILVIO CESAR GODINHO TEIXEIRA (BR/ES)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016208-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) MARCELINO OZANO BORASCHI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016215-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) GUSTAVO GONZALEZ LUCIONI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016267-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) LUIZ ALBERTO MACHADO (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016283-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/08/2020
(71) FATIMA NASSER NOUREDDINI 33633914803 (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016340-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/08/2020
(71) WILLIAN MIRANDA DE MORAES (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016358-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/08/2020
(71) MAICON POSSATTO (BR/RS) ; CRISTIANO RAFAEL LOPES (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016444-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/08/2020
(71) DIONEI GIACOMIN (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2020 016447-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/08/2020 (71) DIONEI GIACOMIN (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 016487-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2020 (71) EDVALDO MARCOS BOMFIM (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 016526-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2020 (71) JOAQUIM GONZAGA DA SILVA FILHO (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 016545-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2020 (71) WEBER GUSTAVO DE OLIVEIRA (BR/GO) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 016546-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/08/2020 (71) ADILSON DE ALMEIDA (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 018033-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/09/2020 (71) ECOEFICIENTE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) PI 0604707-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2006 (71) General Electric Company (US) Referente à 17ª anuidade.
-----------------------------	--

Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) BR 10 2020 006162-3 A2 Código 8.7 - Restauração
(22) 26/03/2020
(71) GLOBAL ALLIANCE ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/RS)

(21) BR 20 2017 026011-4 U2 Código 8.7 - Restauração
(22) 01/12/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

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 10 2017 000404-0 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 09/01/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida, uma vez que a exigência foi requerida dentro do prazo, através do protocolo 870230047757 de 05/06/2023.

(21) BR 11 2019 007312-4 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 11/10/2017
(71) CALIBER IMAGING & DIAGNOSTICS, INC. (US)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida, uma vez que a exigência foi requerida dentro do prazo, através da petição 870230044258 de 26/05/2023.

(21) PI 0902242-2 B1 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 30/06/2009
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2677 de 26/04/2022 por ter sido indevida.

Código 8.10 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2019 024524-3 A2

Código 8.10 - Republicação

(22) 23/06/2017

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
(CN)

Referente ao despacho publicado na RPI 2744 de 08/08/2023. Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2728 de 18/04/2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

Mantido o arquivamento do pedido uma vez que não foi requerida a restauração nos termos do disposto no art. 87 da Lei nº 9.279/96, encerrando a instância administrativa.

(21) BR 10 2017 001201-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/01/2017 (71) FLÁVIO DE ÁVILA KFOURI (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2017 014474-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/07/2017 (71) CARLOS EDUARDO DAROS (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2017 028662-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/12/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2017 028667-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/12/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2018 014036-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/07/2018 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2018 014106-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/07/2018

(71) GIOVAN MECABÔ (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2019 013889-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/07/2019

(71) JULIO IVO KROEHNE (BR/SP) ; DANIELA KROEHNE (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2019 014244-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/07/2019

(71) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 001801-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/01/2020

(71) AURÉLIO FELIPIN (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 002100-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 31/01/2020

(71) EDUARDO PIRES DE SOUZA (BR/PE) ; RAPHAEL DA SILVA RAMALHO (BR/PE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 005836-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/03/2020

(71) SULZER MANAGEMENT AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007230-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/04/2020

(71) ORLANDO ORIVALDO MARTIN (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007232-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/04/2020

(71) FÁRLEI COSME GOMES DOS SANTOS (BR/BA) ; HELMUT NORBERT HESS (BR/BA)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007235-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/04/2020

(71) CARLOS BELLONE NETO (BR/DF)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007250-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/04/2020

(71) ARNALDO RUDGE DE MOURA LACERDA NETO (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007431-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) JOSIMAR GOMES CORREA (BR/ES) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 007480-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) TF RESÍDUOS INDUSTRIAIS LTDA - ME (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 007483-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) TF RESÍDUOS INDUSTRIAIS LTDA - ME (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 007531-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) RENATO DE OLIVEIRA (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 007537-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/04/2020 (71) SILMAR VENTURA SOUSA (BR/MG) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 007556-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/04/2020</p>

(71) MAURICIO CORTEZ PARDO (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007620-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/04/2020

(71) DANUBIO DE OLIVEIRA TAVARES (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007633-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/04/2020

(71) RIBAMAR MARCANTE (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007711-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/04/2020

(71) ANDRÉ LUIZ FERNANDES DE AMORIM (BR/RJ)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007722-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/04/2020

(71) GEORGE & FILHO INDUSTRIA, COMERCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS LTDA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007764-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/04/2020

(71) TISSUELABS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007788-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/04/2020
(71) WWX SOLUÇÕES INDÚSTRIA, COMÉRCIO REPRESENTAÇÕES DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007794-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/04/2020
(71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007796-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/04/2020
(71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007797-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/04/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (UFCA) (BR/CE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007840-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/04/2020
(71) MARCELO LINHARES GATTI (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007867-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/04/2020
(71) HARNOLDO CASTRO CRUZ (BR/MA)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007870-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/04/2020
(71) NESTOR BUENO (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007907-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 21/04/2020
(71) HUGO LUÍS PELOGIA GUIOTI (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007925-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/04/2020
(71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 007999-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/04/2020
(71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ) ; MARKSSUEL TEIXEIRA MARVILA (BR/RJ) ; DAIANE CECCHIN (BR/RJ) ; DIRLANE DE FÁTIMA DO CARMO (BR/RJ) ; JÔNATHAS MALAGUTH COSTA (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 008049-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/04/2020 (71) VERONICA SALGADO FELIPE (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 008051-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 008054-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 008058-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 008205-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/04/2020 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2020 008275-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/04/2020</p>

(71) JOÃO MATHEUS DO NASCIMENTO (BR/SE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 008277-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/04/2020

(71) MARCELO LINHARES GATTI (BR/RJ)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2020 008329-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/04/2020

(71) PEDRO RICARDO PAULINO MENEZES (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 005109-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 14/09/2010

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 011537-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/12/2010

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 000153-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/07/2011

(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 001771-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/07/2011

(71) Coatex S.A.S. (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 029403-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/07/2013

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2017 026173-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/07/2016

(71) JAPAN TOBACCO, INC. (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2017 027304-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/07/2016

(71) CENTOGENE GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 000403-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/07/2016

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 000429-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2018 000548-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2018 001657-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2018 002391-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2018 002441-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2018 002474-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/07/2016 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 002521-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/07/2016

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 002587-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/07/2016

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 002708-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/07/2016

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 003547-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/07/2016

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2018 077326-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/07/2016

(71) FLUOR TECHNOLOGIES CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 000024-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/07/2017
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 000187-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 04/07/2017
(71) ALPHAMED FORMULATIONS PVT. LTD (IN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 000595-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/07/2017
(71) LIMITED LIABILITY COMPANY"NEFTEKAMSK MACHINERY PLANT"(LLC NKMZ) (RU)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 003353-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/07/2017
(71) PACBRAKE COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 013035-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/07/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 023755-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/07/2017 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP.,LTD. (CN) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2020 000004-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/07/2018 (71) PATRICE KANDIN (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2020 000015-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/07/2018 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2020 000091-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/07/2018 (71) SONY CORPORATION (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2020 000105-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/07/2018 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2020 000107-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/07/2018</p>

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 000110-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/07/2018

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 000195-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/07/2018

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 003377-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/07/2018

(71) CAMBRIDGE ENTERPRISE LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 014335-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/07/2018

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
(CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 026377-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/07/2019

(71) GENIUS EMOBILITY SYSTEMS S.L. (ES)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 001089-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/07/2019
(71) WILLIAM ERNEST TARAPASKI (TH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 006098-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/07/2019
(71) CASTRO, FRANK (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016526-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/02/2020
(71) JAPHAM GROUP LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016726-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/01/2020
(71) ROTORK FLUID SYSTEMS S.R.L. (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016867-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/04/2020
(71) FINA TECHNOLOGY, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 026585-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/07/2019 (71) RHODIA OPERATIONS (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 13 2017 016148-9 E2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/07/2017 (61) BR 10 2014 013384-4 03/06/2014 (71) BANKSYSTEM TECNOLOGIAS LTDA (BR/PE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2730 de 02/05/2023.</p>
(21) BR 20 2012 016686-6 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/07/2012 (71) VIVALDO MEDEIROS SANTOS (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2012 016831-1 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/07/2012 (71) Melania Torres (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2014 016712-4 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/07/2014 (71) MARCELO SALGUEIRO VIDAL (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2018 013910-5 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/07/2018 (71) SOPRANO ELETROMETALÚRGICA E HIDRÁULICA LTDA. (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e</p>

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2018 014044-8 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/07/2018
(71) HARRY HOVING JÚNIOR (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2018 014115-0 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/07/2018
(71) DAVIS CLAUDIO MEZZOMO (BR/RS) ; ATANIEL MEZZOMO (BR/RS)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2018 014188-6 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/07/2018
(71) VICTORIA GOEDERT BERNARDI (BR/SC)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2019 013855-1 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 04/07/2019
(71) LUIZ EDUARDO MENDES (BR/PR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2019 014222-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/07/2019
(71) IVAN DIAS FERNANDES PEREIRA (BR/PR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 005246-8 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/03/2020 (71) ROMUALDO CEZAR ALBINO (BR/ES) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 007488-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) JOÃO PAULO CAETANA DE FREITAS CARDOSO (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 007520-4 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/04/2020 (71) DAYANE LINE SOARES SIMOES (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 007644-8 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/04/2020 (71) JESSICA HAHN NEU (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 007697-9 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/04/2020 (71) LÁZARO SILVA DOS SANTOS. (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 007735-5 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/04/2020</p>

(71) NEO PACK INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 007793-2 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/04/2020

(71) MARCOS CORAL SCOCATE (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 007803-3 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/04/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 007930-7 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/04/2020

(71) EBERTH ALYSON MELO DA SILVA (BR/CE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008085-2 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/04/2020

(71) CLEBER SOARES FERREIRA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008094-1 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/04/2020

(71) JORGE GUSTAVO VEIGA DA SILVA (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008300-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2020
(71) LEONARDO DURAN BERGER (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008302-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2020
(71) ROBSON FELIPE PEREIRA ALVES (BR/BA)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008307-0 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2020
(71) PERPE JORGE VIEIRA (BR/MG)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008347-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2020
(71) IRINEU MICHELS (BR/MT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008349-5 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2020
(71) ODIRLEI ALBANEZ DE GODOY (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2020 008360-6 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/04/2020 (71) WRM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2020 008370-3 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/04/2020 (71) KAMIL SALMEN (BR/PR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001245-3 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/07/2010 (71) JOSÉ JACOB FERNANDES (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0908747-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/03/2009 (71) Intrexon Corporation (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0917606-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/12/2009 (71) BASF SE (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>

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 2014 031236-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2014 (54) Composição farmacêutica e seu processo de obtenção (71) EMS S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2015 005838-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2015 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA EMULAÇÃO DE INSTRUÇÕES E EXECUÇÃO DE CÓDIGO LEGADO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 016321-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/07/2015 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DETERMINAR LINHAS DE BASE LIMITES COM BASE EM MEDIÇÕES RECEBIDAS (71) SOLARWINDS WORLDWIDE, LLC (US)
(21) BR 10 2015 019426-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2015 (54) PROCESSOS PARA A PRODUÇÃO DE CÉLULAS TRONCO EMBRIONÁRIAS SÍMILE DE CARRAPATOS, MÉTODO DE REPLICAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS, COMPOSIÇÃO IMUNOLÓGICA, MÉTODO DE DIAGNÓSTICO E USOS DAS CÉLULAS (71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP) ; IMUNOTICK PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO S.A (BR/SP)
(21) BR 10 2015 019651-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2015 (54) CONJUNTO DE EIXO COM UMA TAMPA DE RECIPIENTE COM CARACTERÍSTICAS DE GERENCIAMENTO DO LUBRIFICANTE (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY , LLC. (US)

(21) BR 10 2015 029044-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/11/2015 (54) PEPTÍDEOS ANÁLOGOS DA STIGMURINA COM ATIVIDADE ANTIBIÓTICA E ANTIPROLIFERATIVA, E SUA APLICAÇÃO EM FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 017372-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2016 (54) PROCESSO DE AGENDAMENTO DE TEMPERATURA EM EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO (71) ESMALTEC S/A (BR/CE) ; O BOTÃO INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS DE TELEMETRIA LTDA.ME. (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 022520-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/09/2016 (54) MÉTODO E SISTEMA DE EXAME DO CORPO HUMANO COM RADIAÇÃO (71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 023154-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/10/2016 (54) SISTEMA E EQUIPAMENTO DE COMUTAÇÃO ELETRÔNICA DE ENROLAMENTOS DE DERIVAÇÃO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; CENTRAIS ELÉTRICAS DE CARAZINHO S/A - ELETROCAR (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 030392-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/12/2016 (54) Composição farmacêutica tópica e seu uso no tratamento da dor (71) CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 005570-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/03/2017 (54) VÁLVULA DE SEGURANÇA DE GÁS ADAPTADA PARA UM APARELHO PARA COZINHAR (71) ORKLI, S.COOP. (ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 016659-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2017 (54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO PARA UM VEÍCULO DE TRABALHO (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(21) BR 10 2017 019199-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/09/2017 (54) Bateria secundária e conjunto de bateria (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 019295-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/09/2017 (54) Material ativo, eletrodo, bateria secundária e pacote de bateria (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 023106-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/10/2017 (54) MÉTODO PARA CALIBRAÇÃO DE UM SISTEMA DE INSPEÇÃO ULTRASSÔNICA, MÉTODO PARA INSPEÇÃO NÃO DESTRUTIVA DE ESTRUTURAS COMPOSTAS E MÉTODO PARA PREVER O DESEMPENHO DE UMA ESTRUTURA COMPOSTA ENRUGADA (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 023211-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2017 (54) BATERIA DE ÍON FLUORETO E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE BATERIA DE ÍON FLUORETO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 025878-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/11/2017 (54) MÉTODO DE INATIVAÇÃO DE MICRORGANISMO, SUSPENSÃO INATIVADA, USO DA SUSPENSÃO E MACARRÃO PARAPROBIÓTICO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS - UFGD (BR/MS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 002893-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/02/2018 (54) SERVIDOR PARA SISTEMA DE CARGA-DESCARGA, SISTEMA DE CARGA-DESCARGA, E MÉTODO DE CONTROLE DE SERVIDOR (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 004592-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2018 (54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM CONJUNTO DE COMPARTIMENTOS DE ARMAZENAMENTO E VEÍCULO (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 012318-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2018 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA COLHEDORA AGRÍCOLA, E, COLHEDORA AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 013490-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2018 (54) NANOPARTÍCULAS POLIMÉRICAS DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ (BR/AP)
(21) BR 10 2018 014871-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/07/2018 (54) PROCESSO DE MODIFICAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE TITÂNIO, IMPLANTES E COMPONENTES PROTÉTICOS MODIFICADOS E USO DOS MESMOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP)
(21) BR 10 2018 016497-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/08/2018 (54) MÁQUINA DE TRABALHO, E, MÉTODO PARA DETERMINAR UM ÍNDICE DE CONE DE UMA SUPERFÍCIE SUBJACENTE (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 016600-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2018 (54) RECEPTÁCULO EM UM VEÍCULO (71) DR. ING. H.C. F. PORSCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2018 016756-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/08/2018 (54) ELEMENTO DE CONDUTO COM TUBO REFORÇADO E PONTEIRAS FEITAS DE AÇO DE ALTO LIMITE ELÁSTICO, E PROCESSO PARA FAZER EVOLUIR UMA COLUNA ASCENDENTE COM UM TAL ELEMENTO DE CONDUTO (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
(21) BR 10 2018 017266-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2018

	(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA PARA CABELOS, PRODUTO ACABADO COMPREENDENDO A MESMA, USOS DA REFERIDA COMPOSIÇÃO E PROCESSO PARA O TRATAMENTO DOS CABELOS (71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE BELEZA YAMÁ LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2018 071298-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/10/2018 (54) USO DE EXTRATO DE CHIOCOCCA ALBA (L.) CONTRA VÍRUS DA DENGUE (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)
(21) BR 10 2018 071595-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/10/2018 (54) MAQUINÁRIO TÊXTIL E MÉTODO PARA O ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO DE UMA FITA DE FIBRA EM TAL MAQUINÁRIO (71) MASCHINENFABRIK RIETER AG (CH)
(21) BR 10 2018 071844-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/10/2018 (54) FORMULAÇÕES DERMOCOSMÉTICAS E/OU FARMACÊUTICAS À BASE DE PIPTADENIA GONOACANTHA E USO (66) BR 10 2018 000783-1 15/01/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
(21) BR 10 2018 072817-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2018 (54) COBERTURA PARA DISPOSITIVO DE SUPORTE DE COPO PARA VEÍCULO (71) SEOYON E-HWA CO., LTD. (KR)
(21) BR 10 2018 072834-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2018 (54) BRAÇO OSCILANTE, SISTEMA DE SUSPENSÃO E SISTEMA DE DIREÇÃO DE UM PULVERIZADOR AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 072885-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/11/2018 (54) SEÇÃO CENTRAL DE LANÇA PARA UMA MÁQUINA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 074730-4 A8	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 29/11/2018 (54) PEÇA DE ACABAMENTO PARA UM VEÍCULO A MOTOR, SEU USO E VEÍCULO A MOTOR COM TAL PEÇA DE ACABAMENTO (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2018 075786-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2018 (54) COMPOSIÇÃO TERMOPLÁSTICA ELASTOMÉRICA DE PRÉ-EXPANSÃO NÃO RETICULADA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO TERMOPLÁSTICA ELASTOMÉRICA EXPANDIDA, COMPOSIÇÃO TERMOPLÁSTICA ELASTOMÉRICA EXPANDIDA NÃO RETICULADA E ARO DE VEDAÇÃO (71) MCPP INNOVATION LLC (JP)
(21) BR 10 2018 075879-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/12/2018 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE BIOADSORVENTE PARA SUBSTÂNCIAS ORGÂNICAS DE EFLUENTES INDÚSTRIAS E DOMÉSTICOS EM ÁGUAS MARINHAS E COSTEIRAS, E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO DO BIOADSORVENTE (71) FACS SERVIÇOS EDUCACIONAIS LTDA (BR/BA)
(21) BR 10 2018 077336-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2018 (54) MATERIAL CERÂMICO PARA ABSORÇÃO DE DIÓXIDO DE CARBONO, PROCESSO PARA OBTENÇÃO, PROCESSOS PARA REGENERAÇÃO DO DIÓXIDO DE CARBONO E DO MATERIAL CERÂMICO E USOS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2018 077340-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2018 (54) APARELHO E MÉTODO DE CONTROLE DE PROTEÇÃO PARA CONJUNTO DE CIRCUITOS DE CONVERSÃO DE POTÊNCIA (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2019 002407-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/02/2019 (54) MATERIAL BIOCÓMPÓSITO DE MATRIZ TERMOPLÁSTICA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E FASE DISPERSA DE MICROPARTÍCULAS DE CASCA DE ARROZ E OXIBIODEGRADANTE

	ORGÂNICO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
--	--

(21) BR 10 2019 010826-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2019 (54) CANO DE POLÍMERO REFORÇADO POR FIBRA (71) CROMPTON TECHNOLOGY GROUP LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 010856-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE ANILHA REVESTIDA DE CARGA E PRODUTO RESULTANTE (71) SALVADOR PEREIRA DA FONSECA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 011048-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/05/2019 (54) APARELHO DE MATRIZ DE COMPRESSÃO COMBINADA, E, MÉTODO PARA FABRICAR UMA MATRIZ DE MOLDE DE COMPRESSÃO COMBINADA (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 023788-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/11/2019 (54) LIGADURA ORTODÔNTICA DE BAIXO ATRITO H (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 024572-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/11/2019 (54) KIT PARA MOLDAGEM DE PRÓTESES DENTÁRIAS E SEU USO (71) ADEMAR YUKINORI ISHII (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 025073-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2019 (54) PLATAFORMA TIPO MIRANTE CONTENDO EQUIPAMENTO DE ENTRETENIMENTO MÓVEL SUSPENSO E SUSTENTADO EM MONOVIA CIRCULANTE NA FACE INFERIOR DA DITA PLATAFORMA (71) VOLARE EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS LTDA (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 025099-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM CUBO DE RODA COM ANEL DENTADO INTEGRADO (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 025821-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/12/2019 (54) DISPOSITIVO APLICADO AO AQUECIMENTO E RESFRIAMENTO DE COLCHÃO DE CAMA BOX (71) GERSON MIRANDA MOTA (BR/RO)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 025869-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/12/2019 (54) EQUIPAMENTO E SEU MECANISMO PARA SISTEMA DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE PRODUTOS LÍQUIDOS E PASTOSOS EM DOSES (71) CARIOCA MÍDIA E LOCAÇÃO EIRELI - ME (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026026-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2019 (54) APERFEIÇOAMENTOS EM PERFIL DE ACABAMENTO PARA LETRA CAIXA (71) GUER-PLAS ARTIGOS PLÁSTICOS LTDA - ME (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026265-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2019 (54) DISPOSITIVO PARA ESCANEAMENTO INTRAORAL DE IMPLANTES EM ARCOS EDÊNTULOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026458-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2019 (54) SISTEMA CONSTRUTIVO APLICADO EM CADEIRA (71) CAVALETTI S/A. CADEIRAS PROFISSIONAIS (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 027099-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2019 (54) MÉTODO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE PROBLEMAS OPERACIONAIS EM POÇOS QUE PRODUZEM POR GAS-LIFT (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 027161-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2019 (54) ELEVADOR DE CORREIA PARA TRANSPORTADOR CONTÍNUO (71) IMEPEL INDUSTRIA MECANICA LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2019 027244-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2019 (54) MECANISMO ARTICULADO PARA ALICATE ORTODÔNTICO DE CORTE DISTAL (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 027443-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2019 (54) SISTEMA DE COMPONENTES PROTÉTICOS E RESPECTIVO PROCESSO PARA FIXAÇÃO MECÂNICA DE BARRAS NÃO METÁLICAS EM IMPLANTES DENTÁRIOS (71) SERGIO CANDIDO DIAS (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 028276-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/12/2019 (54) DISPOSITIVO APLICADO AO RESFRIAMENTO DE COLCHÃO DE CAMA BOX (71) GERSON MIRANDA MOTA (BR/RO)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 015986-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/08/2022 (54) PEDRA ARTIFICIAL DE RESÍDUO DO CALCÁRIO LAMINADO EM MATRIZ POLIMÉRICA APLICADA EM REVESTIMENTOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 014105-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2012 (54) MÉTODO PARA MODIFICAR UM SÍTIO-ALVO PREDETERMINADO NO INTERIOR DE UM ÁCIDO NUCLEICO GENÔMICO OU ORGANELAR ALVO EM UMA CÉLULA HOSPEDEIRA EUCARIÓTICA POR UM COMPLEXO NÚCLEOPROTEÍNA (71) TARGETGENE BIOTECHNOLOGIES LTD (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008635-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/10/2013 (54) ANTICORPOS ANTI-HIV AMPLAMENTE NEUTRALIZANTES (71) THE ROCKEFELLER UNIVERSITY (US) ; CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 023417-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS E SEUS USOS (71) AMGEN INC. (US) ; CYTOKINETICS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 024846-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2014 (54) COMPOSIÇÕES E USOS DE VITAMINA D PARA POTENCIAR OS EFEITOS DE POLIFENÓIS SOBRE A FORMAÇÃO ÓSSEA E/OU ANABOLISMO DA CARTILAGEM (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2016 009062-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/10/2014 (54) COMPOSIÇÃO ANTIBACTERIANA, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA PREVER OU DETERMINAR A EFICÁCIA DE UMA TERAPIA DE BACTERIÓFAGO EM UM INDIVÍDUO, MÉTODO PARA SELECIONAR UM INDIVÍDUO OU DETERMINAR SE UM INDIVÍDUO É SUSCEPTÍVEL DE SE BENEFICIAR DE UMA TERAPIA COM BACTERIÓFAGOS, BACTERIÓFAGO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, E, POLIPEPTÍDEO ISOLADO (71) PHERECYDES PHARMA (FR)</p>
(21) BR 11 2016 012009-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2014 (54) MÉTODO DE SINALIZAÇÃO DE MODO DE CODIFICAÇÃO INCLUINDO UM MODO INTRABC PARA UMA IMAGEM (71) HFI INNOVATION INC. (CN)</p>
(21) BR 11 2016 015236-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/12/2014 (54) Composto, composições farmacêuticas, usos de um composto e método in vitro de inibição da atividade da proteína quinase ERK (71) GENENTECH, INC. (US) ; ARRAY BIOPHARMA INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 015932-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/01/2015 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2016 016241-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 06/01/2015 (54) CÉLULA DE COMBUSTÍVEL (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)</p>
(21) BR 11 2016 018014-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p>

	(22) 20/02/2015 (54) SISTEMA PARA DETERMINAR CANAIS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS SEM FIO E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
--	---

(21) BR 11 2016 020902-8 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/03/2015 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA CRIAR UM CANAL DE COMUNICAÇÃO SEGURO ENTRE DOIS MÓDULOS DE SEGURANÇA (71) NAGRAVISION SA (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 023978-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2015 (54) APARELHO (71) SONY CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 027732-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/05/2015 (54) Composto modulador do receptor gama, composição farmacêutica que compreende o referido composto, bem como uso do mesmo para o tratamento de doenças inflamatórias e autoimunes mediadas por ROR? (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 028732-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/05/2015 (54) TÉCNICA PARA APERFEIÇOAR ESTRUTURA DE QUADROS E PROCEDIMENTO DE OUVIR ANTES DE FALAR (LBT) PARA TRANSMISSÕES UTILIZANDO UMA BANDA DE ESPECTRO DE RADIOFREQUÊNCIA NÃO LICENCIADA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 000117-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/07/2015 (54) AGREGAÇÃO DE GATEWAY DE REDE DE GRADE (71) XSLENT ENERGY TECHNOLOGIES, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 000992-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/07/2015 (54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE DADOS DE IMAGEM, MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE DADOS DE IMAGEM, CODIFICADOR PARA CODIFICAR DADOS DE IMAGEM, DECODIFICADOR PARA DECODIFICAR
------------------------------------	--

DADOS DE IMAGEM E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR
COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA
(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 002079-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/08/2015
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE MEMÓRIA
LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA CONTINUIDADE DE TAREFA DE
DISPOSITIVOS CRUZADOS
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) BR 11 2017 002328-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/08/2015
(54) MÉTODO PARA MELHORAR A ABSORÇÃO DE NUTRIENTES, A
TOLERÂNCIA AO ESTRESSE ABIÓTICO E/OU O CRESCIMENTO EM
PLANTAS
(71) VALAGRO S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2017 003433-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 08/09/2015
(54) INIBIDORES ESPIROCÍCLICOS DE CATEPSINA C, COMPOSIÇÃO
FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 003556-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/10/2015
(54) MÉTODO EM BATELADA ALIMENTADA REPETIDA DE CULTIVO DE
MICRO-ORGANISMOS THRAUSTOCHYTRID
(71) MARA RENEWABLES CORPORATION (CA)

(21) BR 11 2017 003558-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/10/2015
(54) MÉTODO DE REPETIÇÃO DE BATELADA ALIMENTADA DE CULTIVO DE
UM MICRO-ORGANISMO
(71) MARA RENEWABLES CORPORATION (CA)

(21) BR 11 2017 004035-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/09/2015
(54) INIBIDORES MACROCÍCLICOS DE RIP2 QUINASE E COMPOSIÇÕES
FARMACÊUTICAS
(71) ONCODESIGN PRECISION MEDICINE (OPM) (FR)

(21) BR 11 2017 007833-3 A2 Código 9.1 - Deferimento

	<p>(22) 23/10/2015</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE ÁUDIO PARA REPRESENTAÇÃO DE UM SINAL DE ÁUDIO SOB A FORMA DE UM FLUXO DE BITS DE ÁUDIO, MÉTODO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE ÁUDIO PARA RECONSTRUÇÃO DE UM SINAL DE ÁUDIO REPRESENTADO POR UM FLUXO DE BITS SEGMENTADO EM QUADROS DE FLUXO DE BITS, E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)</p>
(21) BR 11 2017 008015-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 29/10/2015</p> <p>(54) MÉTODOS E SISTEMAS DE DECODIFICAÇÃO E CODIFICAÇÃO DE ÁUDIO</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)</p>
(21) BR 11 2017 010911-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 08/12/2015</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA DE DECODIFICAÇÃO PARA OCULTAR ERROS EM PACOTES DE DADOS QUE DEVEM SER DECODIFICADOS EM UM DECODIFICADOR DE ÁUDIO BASEADO EM TRANSFORMAÇÃO DE COSSENO DISCRETO MODIFICADO</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)</p>
(21) BR 11 2017 015045-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 16/01/2016</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA DE TROCA DE DADOS DE ASSISTÊNCIA MÉDICA</p> <p>(71) PRICEWATERHOUSECOOPERS LLP (US)</p>
(21) BR 11 2017 015613-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 20/01/2016</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO UM AGENTE ATIVO LEVODOPA E UM AGENTE ATIVO CARBIDOPA SUSPENSOS EM UM VEÍCULO AQUOSO, MÉTODO PARA PREPARÁ-LA, USO DA MESMA PARA TRATAR DOENÇA DE PARKINSON, FORMA DE DOSAGEM FARMACÊUTICA COMPREENDENDO DITA COMPOSIÇÃO E KIT</p> <p>(71) ABBVIE INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 016116-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p> <p>(22) 15/02/2016</p> <p>(54) APARELHO DE TRANSMISSÃO DE SINAL DE RADIODIFUSÃO DE TELEVISÃO (TV) PARA TRANSMITIR INFORMAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE CAMADA 1 (L1) E DADOS DE RADIODIFUSÃO DE TV, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE SINAL DE RADIODIFUSÃO DE TELEVISÃO (TV) DE UM</p>

APARELHO DE TRANSMISSÃO DE SINAL DE RADIODIFUSÃO DE TV PARA TRANSMITIR INFORMAÇÕES DE SINALIZAÇÃO DE CAMADA 1 (L1) E DADOS DE TRANSMISSÃO DE TV
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2017 016318-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/01/2016
(54) "SAL DE ÁCIDO FUMÁRICO, INIBIDOR DE BTK, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E AGENTE ANTITUMORAL COMPREENDENDO O DITO SAL E USO DO DITO SAL
(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2017 016455-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/01/2016
(54) SISTEMAS DE SACO DE DRENAGEM INCLUINDO PELO MENOS UM ELEMENTO INDICADOR E MÉTODOS DE UTILIZAÇÃO DOS MESMOS
(71) C. R. BARD, INC. (US)

(21) BR 11 2017 017874-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/02/2016
(54) UNIDADE DE TAMBOR, CARTUCHO E APARELHO FORMADOR DE IMAGEM ELETROFOTOGRAFICA
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2017 018308-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/02/2016
(54) APARELHO E MÉTODO DE PUNCIÓNAMENTO DE PARIDADE, E APARELHO DE PUNCIÓNAMENTO DE PARIDADE INVERSO
(71) ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS RESEARCH INSTITUTE (KR)

(21) BR 11 2017 018314-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/02/2016
(54) APARELHO E MÉTODO DE PUNCIÓNAMENTO DE PARIDADE, E APARELHO DE PUNCIÓNAMENTO DE PARIDADE INVERSO
(71) ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS RESEARCH INSTITUTE (KR)

(21) BR 11 2017 021029-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/03/2016
(54) SISTEMA E MÉTODO DE RASTREIO DE VEÍCULOS E EQUIPAMENTO DE RASTREIO
(71) GILSON LEONARCZYK BARBOSA (BR/PR) ; RAFAEL TOGEL (BR/PR)

(21) BR 11 2017 021841-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/06/2015 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE USO E SISTEMA PARA DISPOSITIVO DE DETECÇÃO MÉDICA, E DISPOSITIVO DE DETECÇÃO MÉDICA (71) WUXI HISKY MEDICAL TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 022349-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/04/2016 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO O COMPREENDENDO, SEUS USOS, E, MÉTODO (71) RIGEL PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022857-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/07/2016 (54) COMPOSTO, MÉTODO PARA PREPARAR O COMPOSTO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) RESEARCH & BUSINESS FOUNDATION SUNGKYUNKWAN UNIVERSITY (KR) ; KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY (KR)
(21) BR 11 2017 023718-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/05/2016 (54) Método para produção de nanopartículas de núcleo ou de núcleo-revestimento funcionalizadas em superfície (71) CORNELL UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2017 024144-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/05/2016 (54) MONTAGEM DE EIXO DE TRANSMISSÃO TENDO FORQUILHA SOLDADA POR FRICÇÃO AO TUBO DE EIXO DE TRANSMISSÃO (71) AMERICAN AXLE & MANUFACTURING, INC. (US)
(21) BR 11 2017 026293-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2016 (54) SISTEMA PARA UM SISTEMA DE CONSTRUÇÃO DE SITES IMPLEMENTADO EM UM SERVIDOR E MÉTODO PARA UM SISTEMA DE CONSTRUÇÃO DE SITES IMPLEMENTADO EM UM SERVIDOR (71) WIX.COM LTD. (IL)
(21) BR 11 2018 001743-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2016 (54) MÉTODO PARA VENTILAR UM DIALISADOR E MÁQUINA DE DIÁLISE

TENDO UM CIRCUITO DE DIALISADO E UM DIALISADOR
(71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 001926-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/07/2015
(54) MÉTODO PARA CONTROLE DE DESLOCAMENTO E APARELHO PARA CONTROLE DE DESLOCAMENTO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 002567-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/07/2016
(54) GENE RECOMBINANTE, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA PLANTA TRANSGÊNICA, MÉTODO DE EFETUAÇÃO DE EXPRESSÃO PREFERENCIAL EM RAIZ DE UM ÁCIDO NUCLEICO, MÉTODO PARA ALTERAR A TOLERÂNCIA AO ESTRESSE BIÓTICO OU ABIÓTICO, ARQUITETURA DE RAIZ, EFICIÊNCIA NO USO DE NUTRIENTE, OU RENDIMENTO DE UMA PLANTA E USO DE UM ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO
(71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(21) BR 11 2018 004937-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/08/2016
(54) ESTRUTURA DE VARACTOR SIMÉTRICO E MÉTODO PARA FABRICAR UMA ESTRUTURA DE VARACTOR SIMÉTRICO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 005910-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/09/2016
(54) CODIFICADOR E MÉTODO PARA CODIFICAR UM SINAL DE ÁUDIO COM RUÍDO DE FUNDO REDUZIDO COM O USO DE CONVERSÃO EM CÓDIGO PREDITIVA LINEAR E SISTEMA
(71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 11 2018 006095-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/09/2016
(54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS DE IMAGEAMENTO ULTRASSÔNICO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 007910-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/10/2016
(54) CONECTOR E MONTAGEM DE CONECTOR DE PINO
(71) 2ELMS PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2018 008015-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/10/2015 (54) MÉTODO PARA OPERAÇÃO, DISPOSITIVO PARA COMUNICAÇÃO, E, REDE PARA DISTRIBUIÇÃO DE CONTEÚDO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 009108-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2016 (54) MÉTODO PARA A AQUISIÇÃO E ANÁLISE DE IMAGENS AÉREAS (71) AGROWING LTD (IL)
(21) BR 11 2018 009745-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/11/2016 (54) COMPOSTO HETEROCÍCLICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO E USO DO REFERIDO COMPOSTO (71) OPPILAN PHARMA LTD. (GB)
(21) BR 11 2018 010652-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/11/2016 (54) HASTE DE FIXAÇÃO BIOLÓGICAMENTE REABSORVÍVEL (71) SYNTELLIX AG (DE)
(21) BR 11 2018 012589-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2016 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA DETECTAR PARÂMETRO VISCOELÁSTICO DE MEIO VISCOELÁSTICO (71) WUXI HISKY MEDICAL TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 014294-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/01/2017 (54) SIMULADOR PARA UMA MÁQUINA, MÉTODO E SISTEMA COM O SIMULADOR (71) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 014712-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2017 (54) PROCESSO MELHORADO PARA A PREPARAÇÃO DE OSIMERTINIB (AZD9291) OU UM SAL DO MESMO E ANILINA DEAZD9291 OU UM SAL DO MESMO (71) ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 11 2018 015391-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2017 (54) Preparação sólida oral, método para produzir uma preparação sólida oral e método para gerar hidrogênio (71) KIT CO. LTD. (JP) ; BOSQUET SILICON CORP (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 067586-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2017 (54) Composição administrável oralmente (71) CTT PHARMA INC. (CA)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 071850-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/05/2017 (54) Fertilizante, composição fertilizante e método de aumento do crescimento de uma planta (71) AREVO AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 074780-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/06/2017 (54) LENTE CORRETIVA E MÉTODO DE FORMAR A MESMA (71) ALEJANDRO A. GOEBEL QUINTANA (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075203-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/06/2017 (54) ARTIGOS DE DOSE UNITÁRIA HIDROSSOLÚVEIS PRODUZIDOS A PARTIR DE UMA COMBINAÇÃO DE FILMES DIFERENTES (71) MONOSOL, LLC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075976-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2017 (54) Revestimento aderente não rastreável adequado para ser formado sobre a superfície de um pavimento ou camada intermediária de alívio de tensão adequada para ser formada sobre a superfície de um pavimento e abaixo de uma camada de pavimento de asfalto e método de instalação do mesmo (71) HERITAGE RESEARCH GROUP, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 000846-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/07/2017 (54) CABEÇA DE ESCOVA E ESCOVA DE DENTES ELÉTRICA (71) BRAUN GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 000911-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/07/2017

(54) Composição aquosa de ácido sintético, seus usos, método de acidificação da matriz de uma formação de dolomita contendo hidrocarboneto, método de acidificação da matriz de uma formação de giz contendo hidrocarboneto, método de acidificação da matriz de uma formação de calcário contendo hidrocarboneto, e método de criação de canais de escoamento em uma formação contendo hidrocarboneto
 (71) FLUID ENERGY GROUP LTD. (CA)

(21) BR 11 2019 000935-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/07/2017
 (54) MÉTODO PARA FILTRAR ÁGUA
 (71) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 006020-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/09/2017
 (54) MÉTODO PARA FILTRAR ÁGUA, E, FILTRO DE DISCOS TIPO QUADRO
 (71) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT (FR)

(21) BR 11 2019 006210-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2017
 (54) Método para inibir a formação de aglomerados de hidratos gasosos em uma mistura de fluidos
 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2019 008503-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 27/10/2017
 (54) BROCA DE PERFURAÇÃO DE NÚCLEO
 (71) SAINT-GOBAIN ABRASIVES, INC. (US) ; SAINT-GOBAIN ABRASIFS (FR)

(21) BR 11 2019 009321-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/11/2016
 (54) SISTEMA AÉREO CATIVO E CABO DE ANCORAGEM
 (71) ALTAVE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E EXPORTAÇÃO DE AERONAVES S/A (BR/SP)

(21) BR 11 2019 011344-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/12/2017
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA FABRICAÇÃO DE UMA ALMA PARA UMA LÂMINA DE TURBINA EÓLICA
 (71) LM WIND POWER INTERNATIONAL TECHNOLOGY II APS (DK)

(21) BR 11 2019 012961-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/12/2017

(54) MONTAGEM SUBMARINA, MÉTODO DE INSTALAR UMA MONTAGEM SUBMARINA E MÉTODO DE CONVERTER UM POÇO DE EXPLORAÇÃO EM UM POÇO DE PRODUÇÃO
 (71) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(21) BR 11 2019 013556-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/01/2018
 (54) SISTEMA DE CORTE SOB TENSÃO DE REVESTIMENTO E DE RECUPERAÇÃO DE CABEÇA DE POÇO
 (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2019 013672-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/12/2016
 (54) COMPOSIÇÕES PARA ESTABILIZAR ASFALTENOS EM FLUIDOS DE PETRÓLEO
 (71) STEPAN COMPANY (US)

(21) BR 11 2019 014973-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 12/01/2018
 (54) CONJUNTO ACIONADOR OPERADO POR TORQUE, DISPOSITIVO PARA AJUSTAR UMA FORÇA DE AJUSTE DE DOMO DE UM FORMADOR DE FUNDO DE LATA E MÉTODO DE AJUSTE DE FORÇA DE AJUSTE DE DOMO DE UMA MOLA DE AJUSTE DE DOMO EM UM FORMADOR DE FUNDO
 (71) PRIDE ENGINEERING, LLC (US)

(21) BR 11 2019 016234-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/02/2018
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE ESGOTO
 (71) NOVIDEAS S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2019 016347-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 08/02/2018
 (54) MÉTODO PARA REMOVER CONTAMINAÇÃO POR ÓLEO DE ÁGUA CONTAMINADA, E, USO DO MESMO
 (71) M VEST WATER AS (NO)

(21) BR 11 2019 016844-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/04/2018
 (54) REATOR COM NÚCLEO DE AR PARA USO EM UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
 (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2019 016979-2 A2 Código 9.1 - Deferimento

	(22) 20/03/2018 (54) ARRANJO PARA PROVER UM SOLIDIFICADOR FLUÍVEL EM UM POÇO DE HIDROCARBONETO SUBMARINO, SISTEMA PARA PROVER UM SOLIDIFICADOR FLUÍVEL EM UM POÇO DE HIDROCARBONETO SUBMARINO, E MÉTODO PARA PROVER UM SOLIDIFICADOR FLUÍVEL EM UM POÇO DE HIDROCARBONETO SUBMARINO POR MEIO DO DITO ARRANJO (71) TIOS AS (NO)
--	--

(21) BR 11 2019 017362-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2018 (54) MOTOR DE GAIOLA DE ESQUILO/DE ÍMÃ PERMANENTE HÍBRIDO (71) LOUIS J. FINKLE (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 017473-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2018 (54) SISTEMA DE DESLOCAMENTO DE FLUXO MAGNÉTICO E MOTOR COMPREENDENDO O DITO SISTEMA (71) CHAD ASHLEY VANDENBERG (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018934-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/03/2018 (54) MÉTODO PARA FABRICAR ESTATOR PARA MÁQUINA ROTATIVA ELÉTRICA (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 019044-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO ADESIVO, ARTIGO E USO (71) BOREALIS AG (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 020128-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2018 (54) SISTEMA PARA TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA SEM FIO EM UM AMBIENTE DE ALTA TENSÃO, DISJUNTOR DE ALTA TENSÃO E USO DO SISTEMA (71) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 020215-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/03/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR PARA USO EM PROCESSOS DE ALQUILAÇÃO AROMÁTICA E PROCESSO PARA PRODUIR UM COMPOSTO AROMÁTICO MONOALQUILADO
------------------------------------	---

(71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)

(21) BR 11 2019 020622-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 29/03/2018
 (54) SERINGA
 (71) LABORATOIRES VIVACY (FR)

(21) BR 11 2019 021809-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/04/2018
 (54) PELOTAS DE MINÉRIO DE FERRO
 (71) BINDING SOLUTIONS LTD (GB)

(21) BR 11 2019 021976-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/05/2018
 (54) TRANSMISSÃO MULTI-ENGRENAGEM PARA MOTOR
 (71) BYGEN CO., LTD. E OUTROS (KR) ; KIM, BOK SOUNG (KR) ; KIM, DO HWAN (KR)

(21) BR 11 2019 024734-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/05/2017
 (54) ELEMENTO GEOSSINTÉTICO E MÉTODO DE INDUÇÃO DE PRECIPITAÇÃO DE CARBONATO DE CÁLCIO INDUZIDA MICROBIOLOGICAMENTE EM UM GEOMATERIAL SUBTERRÂNEO
 (71) ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE DE LAUSANNE (EPFL) (CH)

(21) BR 11 2019 027373-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 12/12/2017
 (54) SISTEMA LASER DE ALTA POTÊNCIA E BROCA DE CORTE A LASER
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; FORO ENERGY, INC. (US)

(21) BR 11 2019 027909-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 24/05/2018
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA GERAÇÃO DE NÚMERO DE METANO
 (71) MUSTANG SAMPLING, LLC (US)

(21) BR 11 2020 000335-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/07/2018
 (54) UNIDADE DE PLANTIO DE SEMENTE
 (71) PRECISION PLANTING LLC (US)

(21) BR 11 2020 000747-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/07/2018

	(54) ESTRUTURA DE QUADRO DE VEÍCULO (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 001121-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/07/2018 (54) MÉTODOS PARA DETERMINAR CONCENTRAÇÕES DE COMPOSTO DE METAL DE TRANSIÇÃO EM SISTEMAS DE LÍQUIDO DE MÚLTIPLOS COMPONENTES (71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
(21) BR 11 2020 001552-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2019 (54) VÁLVULAS PRÉ-ISOLADAS PARA SISTEMA DE FLUIDO (71) PRIYANK S. GARG (IN)
(21) BR 11 2020 001863-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2017 (54) ARTIGO DE HIGIENE DESCARTÁVEL (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2020 002150-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2018 (54) CHAPA DE BRASAGEM DE LIGA DE ALUMÍNIO PARA TROCADOR DE CALOR. (71) UACJ CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 003231-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/08/2018 (54) MÉTODO PARA A SOLDAGEM POR FEIXE DE LASER DE UMA OU VÁRIAS CHAPAS DE AÇO FEITAS DE AÇO DE MANGANÊS-BORO ENDURECÍVEL NA PRENSA (71) BAOSTEEL TAILORED BLANKS GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 003655-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2018 (54) AÇO LAMINADO A FRIO, AÇO DE LAMINAGEM E MÉTODO PARA FABRICAR AÇO LAMINADO A FRIO (71) BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 003767-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/08/2018 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE LIPOSSOMAS E USO DA DITA COMPOSIÇÃO PARA TRATAR DOR OU IRRITAÇÃO EM UMA

	ARTICULAÇÃO (71) MOEBIUS MEDICAL LTD. (IL)
--	---

(21) BR 11 2020 004040-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/08/2018 (54) ARTIGO DE POLIÉSTER BIODEGRADÁVEL COMPREENDENDO ENZIMAS (71) CARBIOLICE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 004956-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2018 (54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE UMIDADE PARA SEPARAR A UMIDADE DO GÁS EXTRAÍDO A PARTIR DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO DURANTE A PERFURAÇÃO (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 005201-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2018 (54) MÉTODO PARA AUMENTAR A RESISTÊNCIA À FUSÃO E/OU BAIXA VISCOSIDADE DE CISALHAMENTO DE UMA RESINA DE POLIETILENO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; PBBPOLISUR S.R.L. (AR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 005630-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/10/2018 (54) CATETER URINÁRIO E PACOTE DE CATÉTER URINÁRIO (71) C.R. BARD, INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 005935-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2018 (54) Copolímeros de olefinas halogenadas e comonômeros halogenados, método para produzir o mesmo, artigo, aglutinante de eletrodo de bateria, bateria, produto polimérico, artigo de fabricação e uso (71) ARKEMA INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 006236-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/09/2018 (54) POLÍMEROS COM SUPERFÍCIE ATIVADA (71) SRG GLOBAL LIRIA S.L. (ES) ; AVANZARE INNOVACION TECNOLOGICA S.L. (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 006546-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2018 (54) MÉTODO PARA DECAPAGEM DE CHAPAS DE AÇO E EQUIPAMENTO
------------------------------------	--

(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2020 007166-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 31/10/2018
 (54) MÉTODO PARA FORMAR UM MATERIAL ELÁSTICO, E, MATERIAL ELÁSTICO
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2020 009443-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/11/2018
 (54) DISPOSITIVO PARA SUPORTAR E CONECTAR UM ÓRGÃO EXCISADO DURANTE UMA PERFUSÃO E KIT QUE COMPREENDE O DITO DISPOSITIVO
 (71) TEVOSOL, INC. (CA)

(21) BR 11 2020 009518-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/11/2018
 (54) CONJUNTO DE MONTAGEM DE SENSOR E MÉTODO DE MONTAGEM DE SENSORES
 (71) HEXAGON TECHNOLOGY AS (NO)

(21) BR 11 2020 009670-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/11/2018
 (54) INGREDIENTES NEUTRALIZANTES DE MAU ODOR
 (71) FIRMENICH S.A. (CH)

(21) BR 11 2020 010605-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 02/03/2018
 (54) CABEÇA DE ORIENTAÇÃO PARA ORIENTAR UMA COLUNA DE PERFURAÇÃO E MÉTODO PARA MONTAR UMA CABEÇA DE ORIENTAÇÃO DE UMA FERRAMENTA ORIENTÁVEL ROTATIVA
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 010661-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 02/03/2018
 (54) FERRAMENTA DE ORIENTAÇÃO ROTATIVA PARA ORIENTAR UMA COLUNA DE PERFURAÇÃO, E, MÉTODO DE MONTAGEM DE UMA FERRAMENTA DE ORIENTAÇÃO ROTATIVA PARA ORIENTAR UMA COLUNA DE PERFURAÇÃO
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 010687-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/11/2018

	(54) COMPOSTOS PARA SEPARAÇÃO DE ELEMENTOS DE TERRAS RARAS E METAIS S, P, D, MÉTODO DE SEPARAÇÃO E USO DOS MESMOS (71) USTAV ORGANICKE CHEMIE A BIOCHEMIE AV CR, V.V.I. (CZ)
--	---

(21) BR 11 2020 011619-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2018 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM ELEMENTO CONSTRUTIVO E UM ELEMENTO CONSTRUTIVO (71) ZF FRIEDRICHSHAFEN AG (DE) ; SCHÄFER MWN GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 011869-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/10/2018 (54) PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE ASSENTOS COM ACOLCHOAMENTO DE GEL ADICIONAL OBTIDO COM O MESMO E EQUIPAMENTO PARA IMPLEMENTAR O REFERIDO PROCESSO (71) SELLE SMP SAS DI M. SCHIAVON (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012000-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2018 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE FUNDO DE POÇO DE CARACTERÍSTICAS DE PERFURAÇÃO (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012235-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2018 (54) MÉTODO E APARELHO PARA VERIFICAÇÃO DE PNEUS (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 012835-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2018 (54) LIGA DE ALUMÍNIO, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA LIGA DE ALUMÍNIO E PRODUTO DE LIGA DE ALUMÍNIO (71) FEHRMANN GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 013765-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2018 (54) CONJUNTO DE PAINÉIS (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 016406-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2018 (54) MEDIDOR VIBRATÓRIO, E, MÉTODO DE MONITORAR DISSOLUÇÃO DE SOLUTO EM UMA SOLUÇÃO
------------------------------------	--

(71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2020 019219-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/02/2019
 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UMA TAMPA DE LATA A PARTIR DE UM MATERIAL COMPÓSITO
 (71) TOP CAP HOLDING GMBH (AT)

(21) BR 11 2020 019900-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 28/03/2019
 (54) TRILHO E MÉTODO PARA FABRICAR O MESMO
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 019937-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 25/03/2019
 (54) MÉTODO PARA MARCAR UM HIDROCARBONETO DE PETRÓLEO OU UM COMBUSTÍVEL LÍQUIDO DERIVADO BIOLÓGICAMENTE
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2020 019949-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 02/04/2019
 (54) ENXERTOS PERMEADOS POR POLÍMERO E MÉTODOS DE PRODUÇÃO E USO DOS MESMOS
 (71) BIOAESTHETICS CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 020779-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 04/04/2019
 (54) USO DE MALEATO DE LIPOSSOL OU DE UMA MISTURA DE MALEATO DE LIPOSSOL E ÁCIDO MALEICO, FORMULAÇÃO, FORMULAÇÃO SÓLIDA EM PÓ E PROCESSO PARA CLAREAMENTO DE CABELOS
 (71) DAVINES S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2020 021044-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/06/2018
 (54) CONJUNTO DE ALMOFADA, SISTEMA DE PERFURAÇÃO DE ORIENTAÇÃO ROTATIVA E MÉTODO DE PERFURAÇÃO DE UM FURO DE POÇO EM UMA FORMAÇÃO
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 021544-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 24/04/2019
 (54) USO DE UM REVESTIMENTO DE SUBSTRATO PARA REDUZIR O

VAZAMENTO DE MATÉRIA E OBJETO
(71) BACTIGUARD AB (SE)

(21) BR 11 2020 021683-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/04/2018
(54) MÉTODO DE FORMAÇÃO DE ARTIGOS ABSORVENTES
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2020 023013-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/05/2018
(54) COMPOSIÇÃO PARA REPARO DE TECIDO E O MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) DEXLEVO INC. (KR)

(21) BR 11 2020 023488-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/05/2019
(54) ÓLEO DE COMPRESSOR ALTERNATIVO
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 024527-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/06/2019
(54) PASTA FLUIDA PARA REMOVER SÍLICA DE ÁGUA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT SA (BE)

(21) BR 11 2020 025132-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/06/2019
(54) INIBIDORES DE ECTONUCLEOTIDASE E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
(71) CALITHERA BIOSCIENCES INC. (US)

(21) BR 11 2020 025681-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/06/2019
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAR UM MATERIAL
(71) WF RECYCLE-TECH LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 026129-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/06/2019
(54) MÉTODOS PARA MELHORAR O DESEMPENHO DE ENSAIOS PROTEÔMICOS MULTIPLEX
(71) SOMALOGIC OPERATING CO., INC. (US)

(21) BR 11 2021 001023-8 A2 Código 9.1 - Deferimento

	<p>(22) 19/07/2019 (54) MÉTODO DE PURIFICAÇÃO DE UM MATERIAL ORGÂNICO RECICLADO OU RENOVÁVEL E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS RECICLADOS OU RENOVÁVEIS (71) NESTE OYJ (FI)</p>
(21) BR 11 2021 007957-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/11/2018 (54) MISTURA LÍQUIDA E TRANSPARENTE DE FILTROS UV, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, DERMATOLÓGICA OU FARMACÊUTICA E USO DA MISTURA OU COMPOSIÇÃO (71) SYMRISE AG (DE)</p>
(21) BR 11 2022 003132-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2020 (54) MÉTODO E SISTEMA DE GRAVAÇÃO PARA GRAVAR UMA ESTRUTURA DE RELEVO DE SUPERFÍCIE QUEIMADA EM UM SUBSTRATO (71) BAE SYSTEMS PLC (GB)</p>
(21) BR 11 2022 015709-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2021 (54) Composição nutracêutica e uso de dita composição (71) NPI, LLC (US)</p>
(21) BR 12 2021 014746-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2018 (54) FORMULAÇÃO PARA USAR MORDENTES EM MATERIAIS POLIMÉRICOS ANTES DO REVESTIMENTO DOS MESMOS (62) BR 11 2020 006241-3 28/08/2018 (71) SRG GLOBAL LIRIA S.L. (ES) ; AVANZARE INNOVACION TECNOLOGICA S.L. (ES)</p>
(21) BR 12 2022 011401-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/11/2017 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR HIDROCARBONETOS C4+ ou COMBUSTÍVEL RENOVÁVEL DE HIDROCARBONETO (62) BR 11 2020 009731-4 15/11/2017 (71) GAS TECHNOLOGY INSTITUTE (US)</p>
(21) BR 12 2022 016127-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/06/2017 (54) MOLÉCULAS POLINUCLEOTÍDICAS CODIFICANDO UM ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO A ANTÍGENO DO MESMO QUE SE LIGA</p>

ESPECIFICAMENTE A C5 E VETORES

(62) BR 11 2018 075875-2 13/06/2017

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2022 016622-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/10/2014

(54) FORMAS CRISTALINAS DE DERIVADO DE DIAZABICLO-OCTANO, SEUS PROCESSOS DE PRODUÇÃO E USO DAS MESMAS

(62) BR 11 2016 006266-3 08/10/2014

(71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)

(21) BR 12 2022 020806-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 21/08/2018

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE LIPOSSOMAS, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA MESMA E USOS DA DITA COMPOSIÇÃO PARA LUBRIFICAR UMA ARTICULAÇÃO E TRATAR DOR OU IRRITAÇÃO EM UMA ARTICULAÇÃO

(62) BR 11 2020 003767-2 21/08/2018

(71) MOEBIUS MEDICAL LTD. (IL)

(21) BR 12 2022 024829-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 29/09/2016

(54) SISTEMA PARA AQUECER UM CORPO DE MATERIAL HIDROCARBONÁCEO TRITURADO PARA PRODUZIR HIDROCARBONETOS A PARTIR DO MESMO

(62) BR 11 2018 006548-0 29/09/2016

(71) RED LEAF RESOURCES, INC. (US)

(21) BR 12 2023 007714-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 04/03/2016

(54) CÉLULAS SECUNDÁRIAS ELETROQUÍMICAS PARA O USO EM BATERIAS DE ALTA ENERGIA OU ALTA POTÊNCIA

(62) BR 11 2018 006589-7 04/03/2016

(71) BROADBIT BATTERIES OY (FI)

(21) BR 13 2018 008855-5 E2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/05/2018

(54) DISPOSITIVO INJETOR INTELIGENTE DE SUBSTÂNCIA EMBARCADO EM EQUIPAMENTO DE INOCULAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS INTRA OVO FÉRTIL COM MÓDULO DE CONTROLE OPERACIONAL DO DISPOSITIVO DE AVANÇO/RECUO GUIADO DA AGULHA

(61) BR 10 2017 023563-7 31/10/2017

(71) ROBERTO DE CARVALHO NAIME (BR/SP) ; HERNANI TELLES

ASSUNÇÃO (BR/SP)

- | | |
|------------------------------------|--|
| (21) BR 20 2016 030249-3 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/12/2016
(54) DISTRATOR OSTEOGÊNICO INTRA-BUCAL ANCORADO POR MINI-IMPLANTES ORTODÔNTICOS
(71) SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA (BR/MG) |
| (21) BR 20 2017 002008-3 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/01/2017
(54) MODELO FÍSICO SIMPLIFICADO PARA ENSAIO DE CORROSÃO EM MEIO AQUOSO E SOLICITAÇÕES ELÉTRICAS COM O CONCEITO DE DISPOSITIVO TERMODINAMICAMENTE FECHADO
(71) CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC) |
| (21) BR 20 2018 015502-0 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/07/2018
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM POLTRONA DE AUDITÓRIO
(71) FK GRUPO S/A (BR/SP) |
| (21) BR 20 2018 016382-0 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/08/2018
(54) PROTETOR DE MOLA DE PINHÃO
(71) VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP) |
| (21) BR 20 2019 000116-5 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/01/2019
(54) SUPORTE REMOVÍVEL PARA CHAVES DE DESALINHAMENTO
(71) VALE S.A. (BR/RJ) |
| (21) BR 20 2020 022417-0 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/11/2020
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM REGISTRO COM DISPOSITIVO BLOQUEADOR DE AR
(71) BRAULIO BARANOSKY (BR/PR) |
| (21) BR 20 2021 018514-2 U2 | Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/09/2021
(54) CONJUNTO DE VEDAÇÃO DE EIXO DE GIRO DE UM SUPORTE MANCALIZADOR
(71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS) |

(21) BR 20 2021 019665-9 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/09/2021 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM ROLO RECOLHEDOR APLICADO EM PLATAFORMA COLHEDORA DE MILHO (71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 026529-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2021 (54) CELULAR SMARTPHONE ESTEREOSCÓPICO 3D (71) ISMAEL ROSAN (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 021100-6 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/10/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM FRITADEIRA (71) ADÃO JESUS DE OLIVEIRA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 022222-9 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/11/2022 (54) SUPORTE PARA FITAS DE ANCORAGEM (71) TULIO ROBERTO WOLTER (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0915243-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/11/2009 (54) CODIFICADOR E MÉTODO PARA GERAR UMA CORRENTE DE DADOS (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2018 075456-0 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 08/06/2017

(54) CONJUNTO DE ATUADOR PARA SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACOS

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) OLIVER CHARLES GAZELEY; GARETH JAMES LEWIS; DAVID AUBREY PLUMPTRE; MALCOLM STANLEY BOYD

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 10 2020 006100-3 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 26/03/2020 (54) MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA DE EMBUTIMENTO FINO (71) LAPMASTER WOLTERS GMBH (DE) Retificação do despacho de deferimento publicado na RPI2735.
(21) BR 11 2017 024811-5 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 04/05/2016 (54) SISTEMA DE DETECÇÃO DE ACOPLAMENTO DE QUINTA RODA COM DISPOSIÇÃO DE ILUMINAÇÃO DE INSPEÇÃO E INDICAÇÃO (71) SAF-HOLLAND, INC. (US) Retificação do parecer de deferimento publicado na RPI2739.
(21) BR 11 2018 074091-8 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 25/05/2017 (54) MÉTODOS PARA DESINFECÇÃO (71) MARKESBERY BLUE PEARL LLC (US) Referência RPI 2709 de 06.12.2022 (9.1)
(21) BR 11 2020 004713-9 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 13/09/2018 (54) PROCESSO PARA POLIMERIZAÇÃO EM FASE GASOSA DE OLEFINAS (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT) O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2731, de 09/05/2023, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções no preenchimento do Quadro 1. A petição de desenho correta é a de nº 870200031944, de 09/03/2020.
(21) BR 11 2021 004972-0 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 16/10/2019 (54) NOVO COMPOSTO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E USO DO MESMO. (71) GUANGXI JIUFU BIOTECHNOLOGY CO., LTD (CN) Retifica-se o deferimento da RPI 2742 de 25/07/2023 por ter sido efetuada com incorreções.
(21) BR 12 2019 027727-3 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 12/01/2017

(54) UNIDADE ENROLADORA PARA ENROLAR UMA LINHA DE CORTE
(62) BR 11 2018 015048-7 12/01/2017
(71) BELRON INTERNATIONAL LIMITED (GB)
Retificação do parecer de deferimento publicado na RPI2735.

(21) BR 20 2018 013110-4 U2

Código 9.1.4 - Retificação
(22) 26/06/2018
(54) LAMINADOR MULTICORTE PARA ESPUMA
(71) BRUNO BONATO (BR/PR)
Referente a RPI 2733 de 23/05/2023.

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 2015 008898-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 20/04/2015
(54) Reator eletrolítico para produção contínua de hipoclorito de sódio, pelo processo CONCENTRAÇÃO ASCENDENTE em COLUNA
(71) SMA IND. COM. SERV. E LOC. DE EQUIP. PARA PISCINAS LTDA-ME (BR/DF)

(21) BR 10 2016 000694-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 13/01/2016
(54) DISPOSITIVO PARA CRIAÇÃO DE UM MOSAICO DE IMAGENS RECONSTRUÍDAS E MÉTODO PARA CRIAÇÃO DE UM MOSAICO DE IMAGENS RECONSTRUÍDAS
(71) UP POINTS SERVIÇOS EMPRESARIAIS S.A. (BR/SC)

(21) BR 10 2016 007291-3 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 22/03/2016
(54) COLETE DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS USUÁRIAS DE MOTOCICLETA
(71) LUCIENE NASCIMENTO SANTOS (BR/BA)

(21) BR 10 2016 012331-3 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 30/05/2016
(54) CONJUGADO ANTINEOPLÁSICO À BASE DE PLATINA E EXOPOLISSACARÍDEO, COM EFEITOS COLATERAIS ATENUADOS
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2016 018636-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 15/08/2016
(54) DISPOSITIVO DE FAROL DE VEÍCULO
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 10 2016 018951-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento

(22) 17/08/2016

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS REUMÁTICAS, UTILIZANDO OPOTERÁPICOS, DE COMPOSIÇÃO VARIADA, CONHECIDO COMO PRÓPOLIS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO OS MESMOS E SEUS USOS

(66) BR 10 2016 012345-3 31/05/2016

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(21) BR 10 2017 007351-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 10/04/2017

(54) BIORREACTORES ANAERÓBIOS PARA TESTES DE INIBIÇÃO E DE CONTROLE DA PRODUÇÃO DE GÁS SULFIDRICO (H₂S) POR BACTÉRIAS REDUTORAS DE SULFATO (BRS)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA (BR/BA)

(21) BR 10 2017 009149-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 02/05/2017

(54) ANDADOR VERTICAL INDIVIDUAL

(71) DELSIDIO NATAL (BR/SP)

(21) BR 10 2017 009558-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 05/05/2017

(54) MONITORAMENTO ELETRÔNICO DO FLUXO DE ÁGUA DE INDÚSTRIAS, COMÉRCIOS, CONDOMÍNIOS E RESIDÊNCIAS

(71) EVANGELHO RODRIGUES CALDEIRA (BR/SP) ; LUIZ ARTUR MALTA PEREIRA (BR/SP)

(21) BR 10 2017 009669-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 08/05/2017

(54) TÊMPERA QUÍMICA EM REVESTIMENTOS CERÂMICOS

(71) INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(21) BR 10 2017 012943-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 16/06/2017

(54) PROCESSO E SISTEMA DE DESINFECÇÃO DA ÁGUA, SUSTENTÁVEL, ATRAVÉS DO CARVÃO ATIVADO E DA ELETRICIDADE

(71) GABRIEL GONSALVES BERTHO (BR/SP)

(21) BR 10 2017 013960-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 27/06/2017

(54) ACESSÓRIO PARA SERINGAS E CONGÊNERES

(71) HOMERO JULIANO TEIXEIRA DO LAGO (BR/SP) ; VICTOR JORGE LAGO (BR/SP)

(21) BR 10 2017 014697-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/07/2017 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM LAVATÓRIO PARA BARBA (71) FLÁVIO LOURENÇO BORBA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 020518-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/09/2017 (54) VESTIMENTA TRANSFORMÁVEL (71) DUDA CAMBESES SOUZA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 005775-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/03/2018 (54) TAMBAQUI RALADO AO MOLHO DE TOMATE (71) INSTITUTO FEDERAL DE RONDÔNIA (BR/RO) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR (BR/RO)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 005778-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/03/2018 (54) TAMBAQUI ORGÂNICO AO MOLHO DE TOMATE (71) INSTITUTO FEDERAL DE RONDÔNIA (BR/RO) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR (BR/RO)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 015680-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/07/2018 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE E AJUSTE AUTOMÁTICO DA ALTURA DO CORTE DA CANA EM COLHEDORAS (71) FABRICIO SAAB PEREIRA (BR/SP) ; BIOEXX CENTRO DE INOVAÇÃO, PESQUISA, ANALISES E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LTDA - ME (BR/SP) ; JOÃO CARLOS MATOSO JUNIOR (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 016377-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/08/2018 (54) FLUIDO DE PERFURAÇÃO MICROEMULSIONADO (O/A) A BASE DE ÁGUA, ÓLEO DE PINHO E POLISSORBATO 80 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 072075-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/10/2018 (54) SISTEMA MICROENCAPSULADO CONTENDO OLEO ESSENCIAL DE CITRUS E PROCESSO DE OBTENÇÃO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2018 072126-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/10/2018 (54) FORMULAÇÃO COSMÉTICA EM SUSPENSÃO COMPOSTA POR ÁCIDO CÍTRICO E ÁCIDO RETINÓICO PARA ATUAÇÃO SINÉRGICA COM ÁCIDO GLIOXÍLICO PARA ALISAMENTO DE CABELOS E PROTEÇÃO DA FIBRA CAPILAR E PROCESSO DE PRODUÇÃO DA FORMULAÇÃO COSMÉTICA (71) INOCÊNCIA MANOEL (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 072130-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/10/2018 (54) FORMULAÇÃO CONTENDO INFUSÃO DE QUERATINA VEGETAL COMBINADA COM AZEITE DE ARGAN PARA APLICAÇÃO DE ESCOVA COM ÁCIDO GLIOXÍLICO E PROCESSO DE EXTRACÇÃO POR PASSAGEM SIMPLES DE VAPOR COM CONTROLE DE DELTA DE TEMPERATURA PARA OBTENÇÃO DE INFUSÃO DE QUERATIVA VEGETAL (71) INOCÊNCIA MANOEL (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 072138-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/10/2018 (54) FORMULAÇÃO COSMÉTICA ESTABILIZADA CONTRA RADICAIS LIVRES E OUTROS AGENTES OXIDANTES PARA PRESERVAÇÃO DE ÁCIDO ASCÓRBICO ATIVO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DA FORMULAÇÃO COSMÉTICA ESTABILIZADA (71) INOCÊNCIA MANOEL (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 075168-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/12/2018 (54) FILME COMPREENDENDO FIBRAS DE TIO ₂ DOPADO COM H ₂ WO ₄ OU TIO ₂ DOPADO NA ₂ WO ₄ .2H ₂ O, PROCESSO DE OBTENÇÃO E USO DO FILME (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 006352-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/03/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE ASSOCIAÇÃO DE ANTIBACTERIANOS REDUTORA DA RESISTÊNCIA DAS BACTÉRIAS AOS MEDICAMENTOS EM USO E MÉTODO DE OBTENÇÃO (71) ERMETE ANTONIO WEGHER (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 011360-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/06/2021 (54) SISTEMA EMBARCADO DE LIBERAÇÃO AUTÔNOMA DE INSUMOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO RECIPIENTE BIODEGRADÁVEL

(71) NCB SISTEMAS EMBARCADOS EIRELI - EPP (BR/SP)

(21) BR 11 2013 017706-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 10/01/2012

(54) MÉTODO EXECUTADO POR UMA ENTIDADE DE REDE, ENTIDADE DE REDE, MÉTODO EXECUTADO POR UM DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO MÓVEL, MÉTODO EXECUTADO POR UM DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO MÓVEL, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, MÉTODO DE SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO

(71) NEC CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 018851-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/08/2013

(54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU SEU FRAGMENTO IMUNOLOGICAMENTE ATIVO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O MESMO E USO DO REFERIDO ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU SEU FRAGMENTO IMUNOLOGICAMENTE ATIVO PEDIDOS RELACIONADO

(71) INHIBRX, INC. (US)

(21) BR 11 2016 007622-2 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 14/10/2014

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, CONJUGADO DE LIGANTE-DROGA, E, MÉTODO PARA TRATAR CÂNCER

(71) SEAGEN INC. (US)

(21) BR 11 2016 021520-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 10/03/2015

(54) MOLÉCULAS DE DNA DO EVENTO DE MILHO TRANSGÊNICO MON 87419, MÉTODO E KIT PARA DETECÇÃO DO REFERIDO EVENTO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA PLANTA DE MILHO TRANSGÊNICA TOLERANTE AOS HERBICIDAS DE GLUFOSINATO E DICAMBA, BEM COMO USOS DE UMA PLANTA TRANSGÊNICA DE MILHO, SEMENTE, PARTE E CÉLULA COMPREENDENDO O REFERIDO EVENTO

(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 11 2017 011902-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 03/12/2015

(54) SISTEMA E MÉTODOS PARA AUTOMAÇÃO DE COMÉRCIO ENTRE EMPRESAS

(71) JPMORGAN CHASE BANK, N.A. (US) ; MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) BR 11 2017 011978-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/12/2015 (54) MÉTODOS PARA CONVERSÃO DE CELULOSE EM PRODUTOS FURÂNICOS (71) VIRIDIA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 012795-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/12/2015 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO 2-(TERC-BUTILAMINO)-4-((1R,3R,4R)-3-HIDROXI-4-METILCICLOHEXILAMINO)-PIRIMIDINA-5-CARBOXAMIDA, SAL DE 2-(TERC-BUTILAMINO)-4-((1R,3R,4R)-3-HIDROXI-4-METILCICLO-HEXILAMINO)-PIRIMIDINA-5-CARBOXAMIDA, USO DOS MESMOS E MÉTODO PARA PREPARAR OS MESMOS (71) SIGNAL PHARMACEUTICALS, LLC (US)
(21) BR 11 2017 015589-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/01/2016 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA FORNECER INFORMAÇÕES PARA UM SERVIÇO POR DEMANDA (71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 016815-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/02/2016 (54) MÉTODO PARA REDUZIR PELO MENOS UMA NITROSAMINA, USO DE UM FATOR DE TRANSCRIÇÃO, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PLANTA, CÉLULA DE TABACO, PLANTA DE TABACO, MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA DE TABACO, USO DE UMA CÉLULA DE TABACO, USO DE UMA PLANTA DE TABACO, FOLHA COLHIDA DE UMA PLANTA DE TABACO, FOLHA DE TABACO PROCESSADA, PRODUTO DE TABACO (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 017729-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/02/2016 (54) FORMA DE DOSAGEM ORAL DE LIBERAÇÃO CONTROLADA DE AGONISTA DE RECEPTOR GABA (71) OSMOTICA KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT (HU)
(21) BR 11 2017 018165-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/03/2016

(54) AGENTE TERAPÊUTICO E/OU PROFILÁTICO PARA DISFUNÇÃO DO LOBO FRONTAL, MÉTODO PARA TRATAMENTO E/OU PROFILAXIA DA DISFUNÇÃO DO LOBO FRONTAL, COMPOSTO, E, USO DE UM COMPOSTO.

(71) KYOWA KIRIN CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2017 019829-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 16/03/2016

(54) ANTAGONISTA DO RECEPTOR NK-3, PARA O TRATAMENTO TERAPÊUTICO OU COSMÉTICO DE GORDURA CORPORAL EM EXCESSO

(71) OGEDA SA (BE)

(21) BR 11 2017 022861-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 21/04/2016

(54) LIGANTES DE DECOMPOSTOS RECEPTORES DE ANDRÓGENO SELETIVOS (SARD) E MÉTODOS DE UTILIZAÇÃO DOS MESMOS

(71) GTX, INC. (US) ; UNIVERSITY OF TENNESSEE RESEARCH FOUNDATION (US)

(21) BR 11 2017 023164-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 21/04/2016

(54) COMPOSTO, E, USO DE UM COMPOSTO

(71) PRONOVA BIOPHARMA NORGE AS (NO)

(21) BR 11 2017 025395-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 27/05/2016

(54) FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS PARA LIBERAÇÃO PROLONGADA DE SEBACOIL ÉSTER DE DINALBUFINA

(71) LUMOSA THERAPEUTICS CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI LUMOSA THERAPEUTICS CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 025768-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 29/06/2016

(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM FLUIDO DESUBSTITUIÇÃO DE HEMOCONCENTRAÇÃO, MÉTODO PARAPRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA USO DURANTECIRURGIA CARDÍACA, USO DE CITRULINA E COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO CITRULINA

(71) VANDERBILT UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2018 001589-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 28/07/2015

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE VIAGEM E APARELHO DE CONTROLE DE VIAGEM

(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 004754-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 12/09/2016
 (54) DISPOSITIVOS DE FOTOTERAPIA INTRAORAL
 (71) LUMITEX INC. (US)

(21) BR 11 2018 004765-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 19/07/2017
 (54) TRATAMENTO DA DOENÇA DE FABRY EM PACIENTES SEM EXPERIÊNCIA DE ERT E COM EXPERIÊNCIA DE ERT
 (71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 007153-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 03/10/2016
 (54) REAJUSTE DE CAMINHOS BIOLÓGICOS DE DEFESA CONTRA E REPARO DE DANOS CAUSADOS POR ENVELHECIMENTO HUMANO
 (71) JOEL HUIZENGA (US)

(21) BR 11 2018 070094-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 29/03/2017
 (54) SISTEMA DE GRAMPEAMENTO CIRÚRGICO
 (71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2018 073462-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 19/05/2017
 (54) ARTIGO DE FUMO PARA USO COM APARELHO PARA AQUECER MATERIAL FUMÁVEL PARA VOLATILIZAR PELO MENOS UM COMPONENTE DO MATERIAL FUMÁVEL E SISTEMA COMPREENDENDO O MESMO
 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 11 2018 077182-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 27/06/2017
 (54) CORPO MOLDADO REFRAATÁRIO, EM PARTICULAR PLACA, COM ISOLAMENTO TÉRMICO, E PROCESSO PARA SUA FABRICAÇÃO E SEU USO
 (71) REFRATECHNIK HOLDING GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 003834-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 23/08/2017
 (54) COMPOSIÇÃO HERBICIDA TENDO UM MODO DE AÇÃO FITOTÓXICO ESISTÊMICO QUE COMPREENDE COMPOSTOS CONTENDO PORÇÃO DEFENILPROPANÓIDE OU MONOTERPENÓIDE E MÉTODO PARA

CONTROLE DE ESPÉCIES DE PRAGAS DE PLANTAS
 (71) KITTRICH CORPORATION (US) ; IOWA STATE UNIVERSITY RESEARCH
 FOUNDATION, INC. (US)

(21) BR 11 2019 004656-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 11/09/2017
 (54) APARELHO DE HIDROGENAÇÃO DO TIPO FLUXO PARA REALIZAR
 HIDROGENAÇÃO E PROCESSO DE HIDROGENAÇÃO DE FLUXO
 CONTÍNUO
 (71) INTENSICHEM GROUP LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 008159-3 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 25/09/2017
 (54) APARELHO PARA CONECTAR UM DISPOSITIVO ELÉTRICO A UM
 SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ALTA TENSÃO, E, DISPOSITIVO ELÉTRICO
 PARA CONEXÃO A UM SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ALTA TENSÃO
 (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2019 011425-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 05/12/2017
 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM ROTOR PARA UMA MÁQUINA DE
 RELUTÂNCIA SÍNCRONA, ROTOR PARA UMA MÁQUINA DE RELUTÂNCIA
 SÍNCRONA E MÁQUINA DE RELUTÂNCIA SÍNCRONA
 (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2019 012789-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 14/12/2017
 (54) COMPOSIÇÃO DE SULFENTRAZONA, PROCESSO PARA A
 PREPARAÇÃO DE SULFENTRAZON-1 E MÉTODO PARA O CONTROLE DO
 CRESCIMENTO INDESEJADO DOS VEGETAIS
 (71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 018405-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 07/03/2017
 (54) MÉTODO DE ASSISTÊNCIA À VIAGEM E DISPOSITIVO DE CONTROLE
 DE CONDUÇÃO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2019 019076-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 15/03/2018
 (54) Sistema catalisador de polimerização de olefina, processo para preparar
 um copolímero de múltiplos blocos e copolímero de múltiplos blocos
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2020 001740-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/06/2018 (54) MÉTODO PARA PREPARAR METIL METACRILATO DE METACROLEÍNA E METANOL (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 001805-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/06/2018 (54) MÉTODO PARA PREPARAR METACRILATO DE METILA A PARTIR DE METACROLEÍNA E METANOL (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 004793-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/09/2018 (54) TUBO SEM COSTURA DE AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO PARA PRODUTOS TUBULARES PETROLÍFEROS, E MÉTODO PARA SUA FABRICAÇÃO (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 006159-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/10/2018 (54) COMPOSIÇÕES PARA CUIDADOS COM OS CABELOS (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 011159-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/12/2018 (54) Composições poliméricas para calçado, artigos, e métodos (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 000910-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/10/2015 (54) MODULADORES DO REGULADOR DE CONDUTÂNCIA TRANSMEMBRANAR DE FIBROSE CÍSTICA (62) BR 11 2017 007167-3 06/10/2015 (71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 020845-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/10/2017 (54) MÉTODO PARA TESTAGEM DE UMA AMOSTRA BIOLÓGICA, SISTEMA DE ANÁLISE PARA TESTAGEM DE UMA AMOSTRA BIOLÓGICA E MEIO
------------------------------------	---

	LEGÍVEL POR COMPUTADOR (62) BR 11 2019 007138-5 05/10/2017 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)
--	--

(21) BR 12 2021 025803-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/10/2014 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO (62) BR 11 2016 007622-2 14/10/2014 (71) SEATTLE GENETICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2022 017687-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/02/2014 (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO DE FATORES DE TRANSCRIÇÃO QUE REGULAM BIOSÍNTESE DE NICOTINA EM TABACO, CONSTRUÇÃO, VETOR, CÉLULA BACTERIANA TRANSGÊNICA, PRODUTOS DE TABACO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA PLANTA (62) BR 11 2015 020938-6 27/02/2014 (71) NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2022 024459-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/04/2014 (54) BI-HETEROARILAS, USOS DAS MESMAS, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (62) BR 11 2015 027055-7 30/04/2014 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2022 024665-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/09/2017 (54) MÉTODO, SISTEMA E FERRAMENTA PARA DETERMINAR UMA ESPESSURA DE PAREDE DE UM OBJETO (62) BR 11 2019 005992-0 26/09/2017 (71) RÖNTGEN TECHNISCHE DIENST B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 000459-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/08/2017 (54) COMPOSTOS E COMPOSIÇÕES REPELENTES DE INSETOS E MÉTODOS DOS MESMOS (62) BR 11 2019 003054-9 23/08/2017 (71) IOWA STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 003435-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/03/2014
------------------------------------	---

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, COMBINAÇÃO, E, USO DE UM COMPOSTO

(62) BR 11 2015 022426-1 12/03/2014

(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)

(21) BR 12 2023 006095-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 14/10/2014

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO

(62) BR 11 2016 007622-2 14/10/2014

(71) SEAGEN INC. (US)

(21) BR 12 2023 009204-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 08/09/2015

(54) INIBIDORES ESPIROCÍCLICOS DE CATEPSINA C, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS

(62) BR 11 2017 003433-6 08/09/2015

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 20 2016 006330-8 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 22/03/2016

(54) REGISTRADOR ELETRÔNICO DE TEMPERATURA COM INTERFACE POR RADIOFREQUÊNCIA PARA GARRAFAS DE BEBIDAS ESPECIAIS

(71) CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA ELETRÔNICA AVANÇADA S.A. (BR/RS)

(21) BR 20 2017 015496-9 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 19/07/2017

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MISTURADOR DE RAÇÃO ACOPLADO A CHASSI DE CAMINHÃO

(71) INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS SILTOMAC LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2018 000800-0 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 15/01/2018

(54) COLETOR DE ÁGUA PARA GARRAFÕES DE 20 LITROS

(71) SILENAN - COMERCIO ATACADISTA DE PRODUTOS PARA O LAR LTDA-EPP (BR/RJ)

(21) BR 20 2018 001347-0 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 22/01/2018

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM PLACA DE SINALIZAÇÃO

(71) RICARDO RIFFEL (BR/PR)

(21) BR 20 2018 005715-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/03/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM GRELHA (71) DINOXX IND. E COM. DE PRODUTOS EM AÇO INOX LTDA-ME (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 008265-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/04/2018 (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUZIDA EM LIMITADOR DE GRAMA (71) REGINALDO PUCCI GRADIN (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 010482-4 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/05/2018 (54) DISPOSIÇÃO DE AUTENTICAÇÃO E/OU IDENTIFICAÇÃO EM TELAS DE SOMBREAMENTO PARA FINALIDADES DIVERSAS (71) EQUIPESCA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 015428-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/07/2018 (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA E CONSTRUTIVA APLICADA EM EMBALAGEM PARA CONCERTINA (71) RODRIGO CARRARA PEIXOTO (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 016577-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/08/2018 (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA E CONSTRUTIVA APLICADA EM PARAFUSO (71) CARSON DE CARVALHO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 068154-6 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/09/2018 (54) DISPOSITIVO ELÉTRICO PARA ACIONAMENTO AUTOMATIZADO DE PEDAL DE EMBREAGEM DE AUTOMÓVEIS (71) ROBERTO CARLOS CHAPARRO SILVA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 071301-4 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/10/2018 (54) GABARITO REGISTRADOR PARA TUBOS DE PERFURAÇÃO DA INDÚSTRIA PETRÓLEO (71) ANDERSON FERNANDES DA CUNHA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 072053-3 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/10/2018 (54) MODELOS ARTIFICIAIS COM SIMULAÇÃO DE TECIDO CARIADO PARA

TREINAMENTO PRÉ-CLÍNICO
(71) RENATA SIQUEIRA SCATOLIN (BR/SP)

(21) BR 20 2018 072989-1 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 08/11/2018
(54) ESCALA PICTÓRICA UNIVERSAL DE PERCEPÇÃO SUBJETIVA DO ESFORÇO
(71) LUIS FELIPE TUBAGI POLITO (BR/SP)

(21) BR 20 2018 075262-1 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 06/12/2018
(54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUZIDA EM EQUIPAMENTO PARA SUGAR ALGODÃO
(71) CARLONY DE JESUS OLIVEIRA (BR/MT)

(21) BR 20 2021 012720-7 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 25/06/2021
(54) RASTREADOR E LOCALIZADOR VIA SATÉLITE OU CELULAR COM ENERGIZAÇÃO FOTOVOLTAICA PARA A UTILIZAÇÃO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES E IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS
(71) JOÃO HENRIQUE SALVADORI DE VINCENZO JUNIOR (BR/SP)

(21) BR 21 2017 022207-3 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 16/04/2016
(54) MÓDULO SOLAR COM ESTRUTURA DE PEDRA
(71) KOLJA KUSE (DE)

(21) BR 21 2020 001083-4 U2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 19/07/2017
(54) ANTENA BLUETOOTH SINTONIZÁVEL INCORPORADA A PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO PARA BALIZA ELETRÔNICA DO TIPO MISTA
(71) TAGGEN SISTEMAS DE INFORMAÇÃO LTDA. (BR/SP) ; FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

Mantido o indeferimento uma vez que não foi apresentado recurso dentro do prazo legal.

(21) BR 10 2016 003712-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/02/2016 (54) CONJUNTO DE 60 (SESENTA) PEÇAS DE FIGURAS PLANAS (71) PAULO MEIRELES BARGUIL (BR/CE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2016 004753-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/03/2016 (54) CARTAS DE BARALHO – FLEX (71) PAULO MEIRELES BARGUIL (BR/CE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 004589-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/03/2018 (54) BIO ESTIMULADOR PARA A PRODUÇÃO DE LÁTEX, APLICADA NO PAINEL DE HEVEA BRASILIENSIS (71) GILMARIO ARAUJO LIBORIO (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2018 005324-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/03/2018 (54) CAIXA PARA ACONDICIONAMENTO, TRANSPORTE E ARMAZENAGEM DE AEROSSÓIS DIVERSOS (71) HÉLIO MAKOTO HATISUKA (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2018 012384-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/06/2018 (54) MÉTODO PARA CONTROLE DE UM RANGE DE PULVERIZAÇÃO EM UM IMPLEMENTO AGRÍCOLA (71) FÁBRICA DE MÁQUINAS COPLING LTDA (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA

VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2022 002260-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 07/02/2022
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM ROÇADEIRA AGRÍCOLA, APLICADA AO CORTE DE GRAMÍNEAS EM UMA CULTURA PERENE OU ANUAL
(71) HM AGRONEGOCIOS LTDA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2018 003360-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/10/2016
(54) APARELHO DE AR CONDICIONADO
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 012083-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/11/2017
(54) MÁQUINA EMPACOTADORA ELÉTRICA PORTÁTIL
(71) TAIZHOU YONGPAI PACK EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 014609-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 17/01/2018
(54) CONJUNTO DE PROTETOR PARA BOBINAS DE TUBO FLEXÍVEIS E MÉTODO DE USAR O MESMO
(71) TRINITY BAY EQUIPMENT HOLDINGS, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 016772-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 28/12/2017
(54) PROCESSO PARA MANTER FRESCOR DE PEDAÇOS DE VEGETAIS
(71) KRAFT FOODS GROUP BRANDS LLC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 019005-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 14/03/2018

(54) MÉTODOS PARA ARMAZENAGEM CRIOGÊNICA
 (71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US) ; CHURCH, SARA ELIZABETH (US) ;
 GUNTHER, JON CHARLES (US) ; POLLOCK, KATHRYN (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
 VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 020481-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/03/2018
 (54) MATERIAIS DE REVESTIMENTO PARA SEMENTES E PARA MATERIAIS
 PARTICULADOS, INCLUINDO FERTILIZANTES
 (71) ADVANCED BIOLOGICAL MARKETING, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
 VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 021001-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 09/04/2018
 (54) PRODUTOS DE LIGA DE ALUMÍNIO-COBRE-LÍTIO DE BAIXA
 DENSIDADE
 (71) CONSTELLIUM ISSOIRE (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 022872-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 01/05/2018
 (54) ABORDAGEM DE RNAI PARA PROTEÇÃO CONTRA PRAGAS
 (71) DONALD DANFORTH PLANT SCIENCE CENTER (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
 VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2020 004473-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/09/2018
 (54) COMPOSTO GLICOSÍDEO DE ÁCIDOS GRAXOS, COMPOSIÇÃO
 CONTENDO ESTE COMPOSTO, PROCESSO PARA SUA OBTENÇÃO,
 MÉTODO PARA PREVENIR INFECÇÕES POR PATÓGENOS DE PLANTAS,
 MÉTODO PARA INDUZIR UMA DEFESA EM PLANTAS, MÉTODO PARA
 PROMOVER O CRESCIMENTO DE PLANTAS, PROCESSO PARA OBTEN
 UM EXTRATO ENRIQUECIDO E USO DO COMPOSTO GLICOSÍDEO
 (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y
 TÉCNICAS (CONICET) (AR) ; ESTACION EXPERIMENTAL
 AGROINDUSTRIAL OBISPO COLOMBRES (AR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2022 015364-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/03/2018
 (54) AGENTE DE CONTROLE DE ÁCAROS DA ORDEM MESOSTIGMATA, USO DE UM COMPOSTO PARA PRODUÇÃO DO MESMO, E MÉTODO DE CONTROLE DE ÁCAROS DA ORDEM MESOSTIGMATA
 (71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 20 2017 014591-9 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/07/2017
 (54) MAÇANETA PARA ABERTURA DE PORTA COM O PÉ
 (71) ADRIANO BRITO LEAL (BR/MG)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2017 022552-1 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 19/10/2017
 (54) APRIMORAMENTO EM DISPOSITIVO DE TELE GESTÃO PARA SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO
 (71) ROBERTO ZAGONEL (BR/SC)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 000020-4 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/01/2018
 (54) MECANISMO AUTOMATIZADO PARA IMERSÃO DE LÂMINAS COLETORAS DE MATERIAL PARA PAPANICOLAU
 (71) FACS SERVIÇOS EDUCACIONAIS LTDA (BR/BA)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 003408-7 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 21/02/2018
 (54) CADERNO PERSONALIZÁVEL
 (71) A.W. FABER-CASTELL S.A. (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 004120-2 U2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/03/2018 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM QUADRO DECORATIVO (71) ÓTIMA INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 20 2018 010814-5 U2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/05/2018 (54) DISPOSITIVO ELIMINADOR DE FLUXOS DE AR EM TUBULAÇÕES DE ÁGUA (71) PAULO SÉRGIO GONTIJO TRINDADE (BR/MG) ; VALÉRIA CORREIRA BRITO (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 20 2020 002719-6 U2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 07/02/2020 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA A CHURRASQUEIRA SEM EMISSÃO DE FUMAÇA (71) MANOEL RAIMUNDO GOMES DA SILVA (BR/BA) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 20 2020 023626-7 U2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/11/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MACAQUINHO MODELADOR (71) ROBSON EVANGELISTA DE OLIVEIRA (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 20 2021 023363-5 U2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/11/2021 (54) LUMINÁRIA LED COM ALIMENTAÇÃO HÍBRIDA - CORRENTE CONTÍNUA FOTOVOLTAICA E CORRENTE ALTERNADA, COM TELEMEDIÇÃO DE CONSUMO (71) TAIYANG COMERCIO E SERVIÇOS ESPECIALIZADOS EM ENERGIA SOLAR EIRELI (BR/BA) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>

(21) BR 20 2022 008928-6 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/05/2022

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM SISTEMA PARA TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS E DE PODA E JARDINAGEM

(71) ALEXANDRE NEVES DA SILVA (BR/SC)

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 10 2022 001215-6 A2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 24/01/2022
(71) MOACIR DE OLIVEIRA LIMA FILHO (BR/MG)

(21) BR 11 2021 001664-3 A2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 01/08/2019
(71) ONCOTHERAPY SCIENCE, INC. (JP)

(21) BR 12 2020 015045-9 A2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 25/01/2013
(62) BR 11 2014 018433-0 25/01/2013
(71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)

(21) BR 20 2020 015858-4 U2 Código 10.1 - Desistência Homologada
(22) 04/08/2020
(71) HIDROGOOD HORTICULTURA MODERNA LTDA (BR/SP)

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

Notificação de homologação da retirada do pedido de patente, solicitada pelo depositante.

(21) BR 20 2022 006514-0

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 04/04/2022

(71) HIDROGOOD HORTICULTURA MODERNA LTDA (BR/SP)

Código Arquivamento

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

Arquivado o pedido por falta de pagamento do requerimento do 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 pagamento da retribuição específica de desarquivamento (GRU com código de serviço 209) e do pagamento do pedido de exame (GRU com código de serviço 203, 204, 205, 284 ou 285, de acordo com a natureza específica do pedido), sob pena de arquivamento definitivo de acordo com o Parágrafo único do Art. 33 da Lei nº 9.279/96

(21) BR 10 2019 001042-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 18/01/2019 (71) MICHELLE DA SILVA GALEGO (BR/MG) A solicitação de exame para esse pedido foi requerida tempestivamente sendo, entretanto, recolhida a retribuição (taxa de exame) com pagamento a menor em relação ao valor devido. Por esta razão, foi publicada uma exigência 6.7 de complementação na RPI 2727 de 11/04/2023. A requerente não apresentou manifestação sobre a exigência 6.7 de complementação do pedido de exame, que possuía prazo até 10/07/2023. Dessa forma o pedido será arquivado. Para que o mesmo possa ser aproveitado é necessário: 1) Efetuar o pagamento, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, de uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209). 2) Complementar 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 até 15 reivindicações e desconto para Pessoa Física (ver exigência do dia 11/04/2023). 3) Apresentar a GRU de complementação ou esclarecimento, contendo o nosso número da GRU de complementação, via o peticionamento de uma GRU de outras petições (GRU com código de serviço 260). De acordo com parágrafo único do art. 33 da Lei 9.279 de 14/05/1996 em caso de não cumprimento das condições acima no prazo legal de até 60 dias da data desta publicação o pedido será arquivado definitivamente.
(21) BR 10 2020 007045-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2020 007194-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 009262-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/05/2020 (71) DIEGO GONÇALVES PESSANHA SUZANO (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 010658-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/05/2020 (71) TIAGO LINHARES CAVALCANTE (BR/CE) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI; 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; Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020 e Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 13/06/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230289851 de 27/07/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209). Observa-se que já possui a petição de desarquivamento nº 800230289852 de 27/07/2023, que será usada para analisar o desarquivamento do pedido.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 012884-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/06/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI e Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 06/07/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230278459 de 19/07/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209). Observa-se que já possui a petição de desarquivamento nº 800230278460 de 19/07/2023, que será usada para analisar o desarquivamento do pedido.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 015243-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 015260-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (71) LA ANDRIOLI CHURRASQUEIRAS EIRELI (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 015274-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (66) BR 10 2019 015359-8 25/07/2019 (71) CHEMYUNION LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 015277-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (71) MATEUS MARCON SIMIONATO (BR/RS) ; LEANDRO DE FREITAS SPINELLI (BR/RS) ; CHARLES LEONARDO ISRAEL (BR/RS) ; MÁRCIO WALBER (BR/RS)
(21) BR 10 2020 015299-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (71) ELETRONS CADASTRAMENTO LTDA (BR/BA)
(21) BR 10 2020 015301-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/07/2020 (71) MARIO CESAR SANTOS BOINA (BR/ES)
(21) BR 10 2020 015320-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) JOSÉ FÉLIX MANFREDI (BR/SP) ; MARCELO TEIXEIRA DUARTE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015351-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) ADRIANO WASCHOW MEDEIROS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 015388-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 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 015397-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) RICARDO WILLIAN TRAJANO DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015401-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (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 015443-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/07/2020 (71) WESLEY FERNANDES DE ARAUJO (BR/DF)

(21) BR 10 2020 015493-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/07/2020 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 015501-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/07/2020 (71) SUZANO S.A. (BR/BA) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS - UFSCAR (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015517-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) DOGA S.A. (ES)
(21) BR 10 2020 015580-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) ROBSON PRUCOLI POSSE (BR/ES) ; JULIO CESAR GOLDNER VENDRAMINI (BR/ES) ; RICARDO DA SILVA MALINI (BR/ES) ; STEFANY SAMPAIO SILVEIRA (BR/ES)
(21) BR 10 2020 015630-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (71) CLAUDIO ROBERTO DE AGUIAR (BR/SC) ; CARLOS ALBERTO RODRIGUES (BR/SC)
(21) BR 10 2020 015701-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (71) MARIA ENEIDE PINHEIRO CAMPOS (BR/CE)
(21) BR 10 2020 015717-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (66) BR 10 2020 007136-0 09/04/2020 (71) RUY TEICHERT FILHO (BR/RS)
(21) BR 11 2016 006957-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 16/09/2013 (71) DIAMOND INNOVATIONS, INC (US)
(21) BR 11 2019 024855-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/12/2018 (71) NEWKOADWIND.,CO.LTD (KR) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI; 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; Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020 e

Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 26/02/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230299324 de 02/08/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209).

(21) BR 11 2021 024645-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 27/07/2020
(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)

(21) BR 11 2022 000221-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 31/07/2020
(71) NEUTRIK AG (LI)

(21) BR 11 2022 000578-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 29/07/2020
(71) BALL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 000944-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 30/07/2020
(71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)

(21) BR 11 2022 000971-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 30/07/2020
(71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)

(21) BR 11 2022 001002-8 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 31/07/2020
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2022 001080-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 31/07/2020
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2022 001319-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 27/07/2020
(71) PRODUITS BIO SUN INC. (CA)

(21) BR 11 2022 001352-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 31/07/2020
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2022 001371-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (71) THE UNIVERSITY COURT OF THE UNIVERSITY OF EDINBURGH (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001489-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (71) A O IDEAS GMBH (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001564-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001593-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/07/2020 (71) OPTI-HARVEST, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001660-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) BLADE THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001662-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) FIBERDOM OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001683-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) TWITTER, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001804-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) THE GILLETTE COMPANY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001835-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/07/2020 (71) DÖHLER GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001841-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA (CL)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 001913-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020

	(71) EVELO BIOSCIENCES, INC. (US)
--	-----------------------------------

(21) BR 11 2022 001945-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/07/2020 (71) THE TRUSTEES OF PRINCETON UNIVERSITY (US) ; THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US) ; UNIVERSITY OF YORK (GB) ; HOWARD HUGHES MEDICAL INSTITUTE (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 001999-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/07/2020 (71) COROMANDEL INTERNATIONAL LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 008558-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/07/2020 (71) COMPUGEN LTD. (IL) ; BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 009573-6 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/05/2020 (71) DANIEL GIBALDI (BR/RJ) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI; 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; Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020 e Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 13/06/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230267544 de 12/07/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209).
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 010114-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 20/05/2020 (71) ELTON ARMANDO AMORIM PAMPLONA 08700288632 (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 012107-9 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 16/06/2020 (71) CRMR SOLUÇÕES DIGITAIS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA E ELETRONICOS EIRELI EPP (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 014585-7 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 17/07/2020 (71) RIVALDO DOS SANTOS QUEIROZ (BR/MT)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 015191-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/07/2020
------------------------------------	--

(71) FERNANDO HENRIQUE VASSILVE ORTIZ (BR/GO)

(21) BR 20 2020 015203-9 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 27/07/2020

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)

O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI e Portaria INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 08/08/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230313278 de 14/08/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209).

(21) BR 20 2020 015234-9 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 27/07/2020

(71) LOURIVAL CABRAL LOPES (BR/BA)

(21) BR 20 2020 015269-1 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 27/07/2020

(71) CLÁUDIO PARRELA TOSTES (BR/MG)

(21) BR 20 2020 015556-9 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 30/07/2020

(71) QUESTTONÓ CONSULTORIA DE INOVAÇÃO LTDA (BR/SP)

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

Arquivado definitivamente o pedido uma vez que não foi requerido o desarquivamento.

(21) BR 10 2020 003672-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) ALEXANDER WILLIAN DOS SANTOS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 003724-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) FAURECIA EMISSIONS CONTROL TECHNOLOGIES, USA, LLC (US)
(21) BR 10 2020 003740-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) ROMILDO PEREIRA DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 003828-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) R R TRAILERS E REBOQUES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 003966-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL JAYME DE ALTAVILA - FEJAL (BR/AL)
(21) BR 11 2021 009703-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 25/02/2020 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2021 011149-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 24/02/2020 (71) CEFLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
(21) BR 11 2021 012817-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) HEALX LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 012859-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) HEALX LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 013986-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

	(22) 21/02/2020 (71) BASF COATINGS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 014839-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) 3SHAPE A/S (DK)
(21) BR 11 2021 014878-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 25/02/2020 (71) 3SHAPE A/S (DK)
(21) BR 11 2021 015602-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 24/02/2020 (71) CHEMISTRYRX. (US)
(21) BR 11 2021 016173-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 016182-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) UNIVERSITY OF ROCHESTER (US) ; UNIVERSITY OF KENTUCKY RESEARCH FOUNDATION (US) ; ZOETIS SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2021 016404-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) HARIMA CHEMICALS, INCORPORATED (JP)
(21) BR 11 2021 016457-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) KARUNA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 016501-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 24/02/2020 (71) NOVARTIS AG (CH) ; FRIEDRICH MIESCHER INSTITUTE FOR BIOMEDICAL RESEARCH (CH)
(21) BR 11 2021 016590-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) PEAKVENT AS (NO)
(21) BR 11 2021 016777-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

	(22) 25/02/2020 (71) STRAUSS GROUP LTD. (IL)
--	---

(21) BR 11 2021 016792-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) SEEDFORWARD GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 016805-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) SMARTVET PTY LTD (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 016833-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) FERRO THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 016834-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 25/02/2020 (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 016845-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 016865-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) KOREA FOOD RESEARCH INSTITUTE (KR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 020626-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 21/02/2020 (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 003844-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 26/02/2020 (71) BRAZ JOSÉ DE LIMA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 003859-7 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 27/02/2020 (71) PLENA HERA PARTICIPACOES LTDA (BR/SP)
------------------------------------	---

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 2015 032510-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/12/2015 (71) ALAN PIRES GONÇALVES (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 018351-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/08/2016 (71) OTACÍLIO ELIAS (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 018422-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/08/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 027840-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/11/2016 (71) OTACÍLIO ELIAS (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 029934-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/12/2016 (71) ANTONIO FERREIRA DE SOUZA (BR/AL)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 015041-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/07/2017 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 022782-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/10/2017 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 025569-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/11/2017 (71) CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 009966-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/05/2018 (71) ALEXANDRE RELA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 008060-2 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 21/10/2014 (71) GENOSCO (US) ; OSCOTEC, INC. (KR)
(21) BR 11 2017 009552-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 06/11/2015 (71) SUMITOMO PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2017 016067-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 28/01/2016 (71) PARION SCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2018 001151-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 19/07/2016 (71) NOTARIZE, INC. (US)
(21) BR 11 2018 070494-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 06/04/2017 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2019 000858-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 05/04/2017 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2019 005312-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 20/09/2017 (71) CYTRELLIS BIOSYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 016328-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 05/02/2018 (71) MINORU MIZUNO (JP)
(21) BR 11 2019 020198-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 29/03/2018 (71) SPORT VISION, S.L. (ES)
(21) BR 11 2019 020255-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 28/03/2018 (71) UNIVERSITY OF STRATHCLYDE (GB)
(21) BR 11 2019 020402-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 29/03/2018

(71) MARCEGAGLIA CARBON STEEL S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 021101-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 10/04/2018
(71) BEA SA (BE)

(21) BR 11 2019 022000-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 18/04/2018
(71) ESSILOR ITALIA SOCIETA PER AZIONI (IT)

(21) BR 11 2019 022498-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 18/04/2018
(71) RHEINMETALL ELECTRONICS GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 000503-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 10/07/2018
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 000830-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 16/07/2018
(71) CAN TECHNOLOGIES, INC (US)

(21) BR 11 2020 001117-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/06/2018
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 001573-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 24/07/2018
(71) CHEMIMAGE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 002067-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/04/2018
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2020 010061-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 17/05/2019
(71) EAE ELEKTRIK ASANSOR ENDUSTRISI INSAAT SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI (TR)

(21) BR 11 2020 010525-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/11/2017
(71) MYOPOWERS MEDICAL TECHNOLOGIES FRANCE SAS (FR)

(21) BR 11 2020 011669-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/06/2019 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 012728-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/01/2019 (71) KOSTAL KONTAKT SYSTEME GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 014152-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/01/2019 (71) KOSTAL KONTAKT SYSTEME GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 015826-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/01/2019 (71) TCS JOHN HUXLEY EUROPE LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 015860-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/02/2019 (71) STANLEY MOTORS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 016975-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/02/2019 (71) SHREYAS N. SHAH (IN) ; URMIL GUNVANTRAI DESAI (IN) ; ANISH MAHENDRABHAI AMIN (IN) ; YOGENDRA K. PATEL (IN)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 016996-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/02/2019 (71) KK WIND SOLUTIONS A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 021485-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/05/2018 (71) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 022083-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/05/2019 (71) CHIBI, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 024695-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/06/2019 (71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS V, INC (US)

(21) BR 11 2020 024720-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/06/2019 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2020 024782-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/06/2019 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2020 025112-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/06/2019 (71) POXEL (FR)
(21) BR 11 2020 025123-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/06/2019 (71) 4D PHARMA RESEARCH LTD (GB)
(21) BR 11 2020 025702-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/06/2019 (71) AXCELLA HEALTH INC. (US)
(21) BR 11 2021 000679-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/07/2019 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 000684-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/07/2019 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 001349-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/08/2019 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2021 001719-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/07/2019 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 002274-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/07/2019 (71) GREENBONE ORTHO S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 002468-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/08/2019

(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2021 002522-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 15/08/2019
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 002643-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 15/08/2019
 (71) VOITH PATENT GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 002679-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 31/07/2019
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 003002-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 21/08/2019
 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2021 004839-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 23/09/2019
 (71) LEXICON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 007382-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 14/10/2019
 (71) SMART MATERIAL PRINTING B.V. (NL)

(21) BR 12 2022 004210-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 14/09/2017
 (62) BR 11 2019 005347-6 14/09/2017
 (71) ARYSTA LIFESCIENCE NORTH AMERICA, LLC (US)

(21) BR 20 2018 003891-0 U2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 27/02/2018
 (71) FLEXIMETAL BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA-ME (BR/ES)

(21) BR 20 2018 004795-2 U2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 09/03/2018
 (71) TOYAMA DO BRASIL MÁQUINAS LTDA. (BR/PR)

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 2015 010092-2 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 16/04/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(21) BR 10 2017 021244-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 03/10/2017
(71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)

(21) BR 10 2018 017246-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 22/08/2018
(71) GRIFOLS WORLDWIDE OPERATIONS LIMITED (IE)

(21) BR 11 2016 001105-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 28/10/2015
(71) XIAOMI INC. (CN)

(21) BR 11 2016 018486-6 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 11/02/2015
(71) ERICSSON AB (SE)

(21) BR 11 2016 024301-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/04/2015
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 028650-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 06/06/2014
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2017 006591-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 04/11/2015
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2017 013031-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 18/12/2015
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

(21) BR 11 2017 025148-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

	(22) 23/05/2016 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 069121-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/02/2017 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 073853-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/05/2017 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2018 076964-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/06/2017 (71) HUTCHINSON (FR)
(21) BR 11 2019 012320-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/11/2017 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2019 013484-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/02/2018 (71) BROWN INTERNATIONAL CORPORATION, LLC (US)
(21) BR 11 2019 016600-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/02/2018 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2019 021730-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/04/2018 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2019 028052-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/06/2018 (71) MATTHEWS INTERNATIONAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 000722-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/07/2017 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2020 001296-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 31/07/2017 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(21) BR 11 2020 003949-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/09/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 004615-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/08/2018
 (71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)

(21) BR 11 2020 006289-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 23/11/2018
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 006533-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/12/2018
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 20 2017 024260-4 U2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 10/11/2017
 (71) VALDECIR VICENTIN (BR/PR)

(21) PI 0610698-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 05/04/2006
 (71) Abbott Medical Optics Inc. (US)

(21) PI 0710284-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 27/03/2007
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) PI 0713925-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 19/06/2007
 (71) Ethicon Endo-Surgery, INC. (US)

(21) PI 0719067-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/11/2007
 (71) LUMILEDS HOLDING B.V. (NL)

(21) PI 0815253-5 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 23/07/2008
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) PI 0912690-2 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 18/05/2009

(71) GENOMATICA, INC. (US)

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

Arquivada a petição, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 (sessenta) dias contados da prática do ato. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2023 008793-7

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 09/11/2021

(71) 9 METERS BIOPHARMA, INC. (US)

Promulga-se o arquivamento da petição de entrada na fase nacional por intempestividade de apresentação da procuração conforme determinado no Art. 216 § 2º da Lei 9.279/1996 e Art 13 da Portaria INPI 39/2021. Desta data, corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado conforme apresentado no Art. 212 da Lei 9.279/1996

(21) BR 11 2023 011372-5

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 10/12/2021

(71) AVACA PHARMA PRIVATE LIMITED (IN)

Promulga-se o arquivamento da petição de entrada na fase nacional por intempestividade de apresentação da procuração conforme determinado no Art. 216 § 2º da Lei 9.279/1996 e Art 13 da Portaria INPI 39/2021. Desta data, corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado conforme apresentado no Art. 212 da Lei 9.279/1996

Código 11.14 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de arquivamento do pedido por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 013406-6 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 03/01/2019
(71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)
Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2744 de 08/08/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 013410-4 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 02/01/2019
(71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)
Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2744 de 08/08/2023 por ter sido indevida.

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 2023 008797-6 A2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 28/08/2017 (71) THE STATE OF ISRAEL, MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL DEVELOPMENT, AGRICULTURAL RESEARCH ORGANIZATION (A.R.O.) THE VOLCANI CENTER (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 13 2018 008152-6 E2	Código 11.20 - Manutenção do arquivamento (22) 23/04/2018 (71) GIVAGNER OLIVEIRA DE SOUSA (BR/SP)
------------------------------------	---

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 2017 007256-8 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 07/04/2017
(71) HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTOS DE ÁGUA LTDA.
(BR/SE)

(21) BR 10 2017 027044-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 14/12/2017
(71) NATIONAL COUPLING COMPANY, INC. (US)

(21) BR 10 2018 007496-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 13/04/2018
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 11 2014 014731-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 13/12/2012
(71) AMANA FUTURE, LLC (US)

(21) BR 11 2014 032182-5 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 28/06/2013
(71) SUN PATENT TRUST (US)

(21) BR 11 2015 006965-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 18/09/2013
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 025864-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 31/10/2014
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 028048-5 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

	(22) 23/06/2016 (71) LABORATORIOS LEON FARMA SA (ES)
(21) BR 11 2018 002622-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 05/08/2016 (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2018 015455-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/01/2017 (71) JETEMA CO., LTD (KR)
(21) BR 11 2018 068977-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/03/2017 (71) GLOBAL ENERGY TRANSMISSION, CO. (US)
(21) BR 11 2018 076951-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 06/07/2017 (71) BASF AGROCHEMICAL PRODUCTS B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 077456-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/07/2017 (71) ALLNEX AUSTRIA GMBH (AT)
(21) BR 11 2019 007024-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/09/2017 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2019 012902-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/12/2017 (71) WAMGROUP S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 017443-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/02/2018 (71) DELTAVALVE, LLC (US)
(21) BR 11 2019 021885-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/04/2017 (71) HYDROGEN TECH SDN. BHD. (MY)
(21) BR 11 2020 000742-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 13/07/2018 (71) EQUALAIRE SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 001248-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/07/2018 (71) PYROGENESIS CANADA INC. (CA)
(21) BR 11 2020 013793-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 05/03/2018 (71) KNYAZEV SERGEY VLADIMIROVICH (RU) ; DATSINA DMITRY NIKOLAEVICH (RU) ; SIMKIN OLEG ALEKSANDROVICH (RU) ; BELYAEV LEONID MIKHAILOVICH (RU) ; KOLESNIKOV IGOR NIKOLAEVICH (RU)
(21) BR 11 2020 023487-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/05/2018 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 12 2020 021404-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/10/2012 (62) BR 11 2014 010175-2 26/10/2012 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 12 2020 024352-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/11/2016 (62) BR 11 2018 009252-5 07/11/2016 (71) SAMUMED, LLC (US)
(21) BR 12 2022 022738-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/07/2014 (62) BR 11 2017 001287-1 21/07/2014 (71) OXOLIFE S.L (ES)
(21) BR 12 2022 024157-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/12/2015 (62) BR 11 2017 013687-2 18/12/2015 (71) HERE GLOBAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2023 006945-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 03/04/2018 (62) BR 11 2019 020809-7 03/04/2018 (71) SPOGEN BIOTECH INC. (US)
(21) BR 12 2023 006949-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 03/04/2018

(62) BR 11 2019 020809-7 03/04/2018

(71) SPOGEN BIOTECH INC. (US)

(21) BR 20 2021 011011-8 U2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 07/06/2021

(71) ANTONIA FRANCELINO TERTO DA SILVA ME (BR/SC)

Código 12.6 - Outros Recursos

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra a decisão proferida pela DIRPA, 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 2018 074723-1 A2

Código 12.6 - Outros Recursos

(22) 29/11/2018

(71) CASTFUTURA S.P.A. (IT)

Recurso: 870230071295 - 11/8/2023

Código Outros Referentes a Despachos

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(21) BR 10 2021 014108-5 A2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 16/07/2021 (71) SAMUEL GODINHO MARTINS (BR/SC) Referente à petição nº 870230071375 de 11.08.2023, em virtude do processo ainda encontrar-se na fase de andamento sem ter sido deferido. Informo, outrossim, que cabe pedido de restituição da taxa paga para protocolizar a referida petição.
(21) BR 10 2023 010582-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 30/05/2023 (71) LUCIANA RIGHI DREON (BR/RS) Não conhecida a petição nº 870230069142 de 04/08/2023 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI.
(21) BR 20 2020 010981-8 U2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 29/05/2020 (71) HIDROGOOD HORTICULTURA MODERNA LTDA (BR/SP) Não conhecida a petição nº 870230069016 de 04/08/2023, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2023 006868-1 A2

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(22) 12/10/2021

(71) ASCENSE MEDICAL GMBH (AT)

Perda da prioridade ZA2020/06308, de 12/10/2020, reivindicada no PCT/IB2021/059330, de 12/10/2021, por não apresentação de documento de cessão, no prazo legal de 60 dias da petição de Entrada na Fase Nacional, conforme as disposições previstas no Art. 16 § 6º da Lei 9.279, de 14/05/1996 (LPI), e Art 19 §2º da Portaria INPI 39, de 23/08/2021, uma vez que o depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto do titular da referida prioridade.

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2015 004052-0	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 25/02/2015 (54) VIGA, SISTEMA MISTO VIGA-LAJE DE CONCRETO E PROCESSO PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA ESTRUTURA (71) VALLOUREC SOLUÇÕES TUBULARES DO BRASIL S.A. (BR/MG) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102015004052-0 para BR202015004052-6.
(21) BR 10 2017 008745-0	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 27/04/2017 (54) CONJUNTO HIDRÁULICO APLICADO EM MEDIDOR ULTRASSÔNICO DE FLUXO POR TEMPO DE TRÂNSITO (71) FAE SISTEMAS DE MEDIÇÃO S/A (BR/CE) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102017008745-0 para BR202017008745-5.
(21) BR 10 2017 014582-4	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 05/07/2017 (54) DISPOSITIVO PARA REGULAGEM DOS VARÕES DO TRANSPORTE AÉREO PARA DIVERSOS TAMANHOS DE GARRAFAS PET (71) ANESTOR CASONATTO (BR/RS) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102017014582-4 para BR202017014582-0.
(21) PI 0803380-3	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 24/07/2008 (54) SISTEMA DE TRAVAMENTO / DESTRAVAMENTO ELÉTRICO APLICADO EM SUPORTE DE ESTEPE E TAMPA TRASEIRA DE VEÍCULOS AUTOMOTORES (71) U-SHIN DO BRASIL SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de PI0803380-3 para MU8803499-2.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2015 005033-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 06/03/2015 (51) H04W 92/02 (2009.01), H04W 92/10 (2009.01), H04W 16/32 (2009.01), H04W 28/086 (2023.01), H04W 16/14 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 92/02 , H04W 92/04 , H04W 16/32 , H04W 28/08 , H04W 16/14
(21) BR 10 2016 005750-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 16/03/2016 (51) G06F 3/00 (2006.01), G02B 30/60 (2020.01), G02B 5/04 (2006.01), G03H 1/04 (2006.01), G09F 19/12 (2006.01) A Classificação Anterior era: G06T 15/00
(21) BR 10 2017 003794-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/02/2017 (51) F02D 19/06 (2006.01), F02M 21/02 (2006.01), F02D 19/02 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: F02D 21/08 , F02D 21/00 , G06F 9/4401
(21) BR 10 2018 001082-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/01/2018 (51) A23L 17/00 (2016.01), A23B 4/005 (2006.01), A23B 4/023 (2006.01), A23B 4/12 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A23B 4/06 , A23L 17/00
(21) BR 10 2018 001083-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/01/2018 (51) A23L 17/00 (2016.01), A23B 4/005 (2006.01), A23B 4/023 (2006.01), A23B 4/12 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A23B 4/06 , A23L 17/00
(21) BR 10 2018 001085-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/01/2018 (51) A23L 17/00 (2016.01), A23B 4/005 (2006.01), A23B 4/023 (2006.01), A23B 4/12 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A23B 4/06 , A23L 17/00
(21) BR 10 2018 001086-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/01/2018

(51) A23L 17/00 (2016.01), A23B 4/005 (2006.01), A23B 4/023 (2006.01), A23B 4/12 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A23B 4/06 , A23L 17/00

(21) BR 10 2018 005152-0 A8

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 15/03/2018

(51) C08L 95/00 (2006.01), C10C 3/00 (2006.01), E01C 7/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: C04B 24/24 , C04B 111/27

(21) BR 10 2021 004067-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 03/03/2021

(51) A23J 1/14 (2006.01)

A Classificação Anterior era: A21D 2/36

(21) BR 10 2022 024975-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 07/12/2022

(51) E01B 25/34 (2006.01), B60L 13/04 (2006.01)

A Classificação Anterior era: B60L 13/04

(21) BR 11 2016 015824-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 28/04/2015

(51) G06F 16/28 (2019.01), G06F 16/901 (2019.01), G06F 40/30 (2020.01), G06Q 50/00 (2012.01)

A Classificação Anterior era: H04L 29/08

(21) BR 11 2017 008015-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 29/10/2015

(51) G10L 19/008 (2013.01), G10L 19/22 (2013.01), H04S 3/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: G10L 19/008 , G10L 19/22 , H04S 7/00

(21) BR 11 2017 010911-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 08/12/2015

(51) G10L 19/005 (2013.01), G10L 19/02 (2013.01)

A Classificação Anterior era: G10L 19/005

(21) BR 11 2017 016116-8 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 15/02/2016

(51) H03M 13/11 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)

A Classificação Anterior era: H03M 13/11

(21) BR 11 2017 018308-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 25/02/2016

(51) H03M 13/27 (2006.01), H03M 13/11 (2006.01), H03M 13/15 (2006.01),

H03M 13/25 (2006.01), H03M 13/29 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: H03M 13/27 , H03M 13/11 , H03M 13/29

(21) BR 11 2017 018314-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 25/02/2016

(51) H03M 13/27 (2006.01), H03M 13/11 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01), H03M 13/15 (2006.01), H03M 13/25 (2006.01), H03M 13/29 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: H03M 13/27 , H03M 13/11 , H03M 13/39

(21) BR 11 2018 009108-1 A8

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 08/11/2016

(51) G06V 20/10 (2022.01), G06V 20/00 (2022.01), G06V 10/56 (2022.01), G06T 7/00 (2017.01), G06F 18/00 (2023.01), H04W 4/18 (2009.01), G01J 3/28 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: G06K 9/00 , G01J 3/28

(21) BR 12 2019 020548-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/10/2016

(51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(62) BR 11 2018 006819-5 18/10/2016

As Classificações Anteriores eram: A61B 18/14 , A61B 18/18 , H01P 1/06 , A61B 90/00

(21) BR 12 2019 020552-3 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/10/2016

(51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(62) BR 11 2018 006819-5 18/10/2016

As Classificações Anteriores eram: A61B 18/14 , A61B 18/18 , H01P 1/06 , A61B 90/00

(21) BR 12 2019 020559-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/10/2016

(51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(62) BR 11 2018 006819-5 18/10/2016

As Classificações Anteriores eram: A61B 18/14 , A61B 18/18 , H01P 1/06 , A61B 90/00

(21) BR 12 2019 020567-1 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/10/2016

(51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(62) BR 11 2018 006819-5 18/10/2016

As Classificações Anteriores eram: A61B 18/14 , A61B 18/18 , H01P 1/06 , A61B 90/00

(21) BR 12 2019 020572-8 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/10/2016

(51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), H01P 1/06 (2006.01), H01P 5/08 (2006.01)

(62) BR 11 2018 006819-5 18/10/2016

As Classificações Anteriores eram: A61B 18/14 , A61B 18/18 , H01P 1/06 , A61B 90/00

(21) BR 13 2018 073474-0 E2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 14/11/2018

(51) B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/10 (2006.01), B01J 27/24 (2006.01), B01J 37/00 (2006.01), B01J 35/02 (2006.01), C07C 67/03 (2006.01), C07C 67/08 (2006.01), B01J 27/053 (2006.01), B01J 27/16 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01)

(61) BR 10 2018 009940-0 16/05/2018

As Classificações Anteriores eram: B01J 21/12 , B01J 21/06 , B01J 23/10 , B01J 27/14 , B01J 27/24 , B01J 37/00 , B01J 35/02 , C07C 67/03 , C07C 67/08

(21) BR 21 2018 075369-1 U2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 02/06/2017

(51) B06B 1/06 (2006.01), F16B 37/00 (2006.01), F16B 43/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: B06B 1/06 , F16B 37/00

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 20 2023 003885-4

Código 15.12 - Renumeração

(22) 01/03/2023

(71) LEANDRO WEBER (BR/RS) ; LAURO WEBER (BR/RS) ; MOISES
WEBER (BR/RS)

Pedido renumerado de BR202023003885-4 para BR102023003885-9.

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 2021 024840-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 08/12/2021 (71) JOÃO PEREIRA DA SILVA (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 7º da Instrução Normativa 31/2013
(21) BR 10 2023 004292-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 08/03/2023 (71) MARCO ANTONIO DIAS PAIXAO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 006456-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 05/04/2023 (71) FABRÍCIO EIDI DOS SANTOS OYAMADA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 009537-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/05/2023 (71) J.D. INDUSTRIAL E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA POSTOS LTDA (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 009796-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 21/05/2023 (71) JOSÉ MOACIR TESCH (BR/DF) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 009946-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/05/2023 (71) LUCIANA FERREIRA DE ASSIS LINS (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de

exigência formal

(21) BR 10 2023 010350-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 27/05/2023
(71) EE TECHNOLOGY GROUP (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 011010-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 05/06/2023
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 006776-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 11/04/2023
(71) SD FABRICA E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA GINASTICA LTDA (BR/SC)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 009384-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 16/05/2023
(71) FILTROS BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 010765-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 01/06/2023
(71) ANA MARIA CAMARGO DO NASCIMENTO (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 011077-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 05/06/2023
(71) LUCIDIO SCHAUN PINHEIRO (BR/RS)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 014866-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 25/07/2023
(71) BINDGALVAO EQUIPAMENTOS AGROINDUSTRIAIS 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

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

Negada a solicitação de devolução de prazo uma vez que não ficou comprovada a justa causa conforme definida no Art. 221 da Lei nº 9.279/96. 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. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2022 001323-3 A2

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

(22) 25/01/2022

(71) LUÍS CLÁUDIO SOARES (BR/SP)

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 2020 006162-3 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 26/03/2020

(71) GLOBAL ALLIANCE ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/RS)

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, e Portaria INPI n° 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. Salienta-se que em resposta a exigência 6.7 publicada na RPI 2739 de 04/07/2023 foi respondida com a petição 870230070919 de 10/08/2023. Onde foi apresentado a GRU 29409202307499864 no valor de R\$ 354,00 (Trezentos e Cinquenta e Quatro Reais) que complementam o pedido de exame feito com a petição 800230153997 de 20/04/2023.

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

Atualizadas informações no BuscaWeb para pedido de patente, nos casos onde a DIRPA entende que não há a necessidade de publicar despacho de retificação. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 11 2018 010536-8 A2

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

(22) 17/11/2016

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

Notificação do depósito de uma divisão do pedido em referência conforme as informações constantes no complemento, contendo o número e data de apresentação do requerimento de divisão. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 11 2015 008251-3 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 11/10/2013
(71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)
O pedido foi dividido no BR122023013613-6 protocolo 870230059109 em 06/07/2023 16:48.

(21) BR 11 2015 016381-5 B1 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 06/01/2014
(71) OBI PHARMA, INC. (TW)
O pedido foi dividido no BR122023010749-7 protocolo 870230046541 em 01/06/2023 07:46.

(21) BR 11 2016 000853-7 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 16/07/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023013771-0 protocolo 870230060152 em 10/07/2023 15:08.

(21) BR 11 2016 010451-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 13/11/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023013807-4 protocolo 870230060341 em 10/07/2023 17:31.

(21) BR 11 2016 024579-2 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 23/04/2015
(71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023013222-0 protocolo 870230057163 em 30/06/2023 14:39.

(21) BR 11 2017 007902-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 16/10/2015
(71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023013645-4 protocolo 870230059325 em 07/07/2023 11:09.

(21) BR 11 2017 011555-7 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 30/11/2015 (71) MINERVA NEUROSCIENCES, INC. (US) O pedido foi dividido no BR122023014589-5 protocolo 870230063635 em 20/07/2023 14:33.
(21) BR 11 2017 016116-8 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 15/02/2016 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) O pedido foi dividido no BR122023011530-9 protocolo 870230050114 em 12/06/2023 16:42.
(21) BR 11 2017 025420-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 24/05/2016 (71) SABRE THERAPEUTICS LLC (US) O pedido foi dividido no BR122023011445-0 protocolo 870230049590 em 09/06/2023 17:38.
(21) BR 11 2018 004865-8 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 12/09/2016 (71) STAYBLE THERAPEUTICS AB (SE) O pedido foi dividido no BR122023012647-5 protocolo 870230053970 em 22/06/2023 18:44.
(21) BR 11 2018 010371-3 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 25/11/2016 (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) O pedido foi dividido no BR122023014722-7 protocolo 870230064198 em 21/07/2023 15:19.
(21) BR 11 2018 015466-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 27/01/2017 (71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US) O pedido foi dividido no BR122023010362-9 protocolo 870230044876 em 29/05/2023 09:48.
(21) BR 11 2019 000923-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 26/07/2017 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) O pedido foi dividido no BR122023010085-9 protocolo 870230043626 em 24/05/2023 14:42.

(21) BR 11 2019 003093-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 11/08/2017 (71) JOINT INNOVATION TECHNOLOGY, LLC (US) O pedido foi dividido no BR122023014516-0 protocolo 870230063318 em 19/07/2023 16:12.
(21) BR 11 2019 003404-8 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 09/08/2017 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) O pedido foi dividido no BR122023012234-8 protocolo 870230052604 em 19/06/2023 19:38.
(21) BR 11 2019 023021-1 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 02/05/2018 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US) O pedido foi dividido no BR122023013464-8 protocolo 870230058451 em 05/07/2023 10:13.
(21) BR 11 2019 028075-8 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 26/06/2018 (71) BERRY GLOBAL, INC. (US) O pedido foi dividido no BR122023013821-0 protocolo 870230060422 em 10/07/2023 18:58.
(21) BR 11 2020 011636-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 10/12/2018 (71) BASF CORPORATION (US) O pedido foi dividido no BR122023013300-5 protocolo 870230057703 em 03/07/2023 14:25.

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 000059-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/01/2012 (30) 04/01/2011 US 12/984,260 (43) 24/12/2013 (51) G01R 13/02 (2006.01), G06Q 50/06 (2012.01), G08B 1/08 (2006.01), G01R 21/133 (2006.01), G01R 21/00 (2006.01), G08C 19/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA FORNECER MONITORAMENTO DE ENERGIA (73) ACLARA METERS LLC. (US) (72) BALAKRISHNA PAMULAPARTHY; KANAKA VENKATA SURYA MANOJ KUMAR VADALI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/01/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) BR 10 2012 005303-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2012 (43) 26/01/2016 (51) B64B 1/58 (2006.01), B64D 37/08 (2006.01) (54) COMPARTIMENTO DE COMBUSTÍVEL GASOSO POSICIONADO NA CAUDA DO DIRIGÍVEL PROTEGIDO POR PAREDE A PROVA DE FOGO (73) AIRSHIP DO BRASIL LOGÍSTICA LTDA. (BR/SP) (72) JAMES ROJAS WATERHOUSE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) BR 10 2012 018275-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/07/2012

	<p>(43) 06/05/2014 (51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01) (54) MÉTODO DE FABRICAR CHAPA DE AÇO PARA FINS ELÉTRICOS DE GRÃO NÃO ORIENTADO (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) Kenichi Murakami; Takeshi Yamamoto; Hisashi Mogi; Takuya Matsumoto; Tomoji Shono; Tatsuya Takase; Junichi Takaobushi Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2012 025109-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/10/2012 (43) 21/10/2014 (51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 3/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO QUÍMICA PARA OBTENÇÃO DE SUBSTÂNCIA UTILIZADA NA REMOÇÃO DE CUTÍCULAS (73) CHARLES ZIMMERMANN (BR/RS) (72) Paulo Roberto Soper Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2013 006706-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/03/2013 (30) 29/03/2012 FR 12/00.952 (43) 09/06/2015 (51) C10G 45/38 (2006.01), C10G 45/58 (2006.01), C10G 65/06 (2006.01), C10G 45/08 (2006.01), C10G 65/04 (2006.01), B01J 21/12 (2006.01), C07C 5/13 (2006.01), C07C 7/163 (2006.01) (54) PROCESSOS PARA HIDROGENAÇÃO SELETIVA E PARA DESSULFURAÇÃO DE GASOLINA (73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) (72) JULIEN GORNAY; ANTOINE DAUDIN; ELODIE DEVERS; PHILIBERT LEFLAIVE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2013 011912-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/05/2013 (43) 08/04/2014 (51) C21B 13/02 (2006.01)</p>

(54) PROCESSO PARA REDUÇÃO DE MINÉRIO DE FERRO EM REATOR COM TOCHAS DE PLASMA EM REGIME TRANSIENTE

(73) ALBERTO CARLOS PEREIRA FILHO (BR/SP)

(72) ALBERTO CARLOS PEREIRA FILHO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 10 2013 032682-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2013

(30) 18/12/2012 EP 12197855.5

(43) 09/12/2014

(51) F16L 11/08 (2006.01)

(54) MÉTODO DE SONDAGEM DE UMA CAMADA DE UM TUBO FLEXÍVEL

(73) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)

(72) RICHARD CLEMENTS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas as condições legais

(11) BR 10 2014 028528-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/11/2014

(43) 02/08/2016

(51) A01N 65/20 (2009.01), A61K 36/48 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DE INIBIDOR DE PROTEINASE DO TIPO BOWMAN-BIRK ISOLADO DE CLITORIA FAIRCHILDIANA

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) MIRIAM DANTZGER; MARIA LÍGIA RODRIGUES MACEDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2014, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 013082-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/06/2015

(43) 11/07/2017

(51) G06F 17/00 (2019.01), G09F 3/00 (2006.01), G06K 19/06 (2006.01)

(54) MÉTODO INTERATIVO ENTRE DISPOSITIVO MÓVEL DE COMUNICAÇÃO E RECIPIENTES DE ARMAZENAMENTO, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO PARA CONTROLE DE CONTEÚDO DE RECIPIENTE DE PLÁSTICO E RECIPIENTE DE PLÁSTICO

(73) NAIR RODRIGUES BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NAIR RODRIGUES BRAIDOTTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/06/2015, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2015 016225-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2015
(43) 06/03/2018
(51) G01T 5/08 (2006.01), G01T 1/161 (2006.01), A61N 5/10 (2006.01)
(54) SONDA REMOTA PARA USO EM ESPECTROSCOPIA COM DETECTOR DE CINTILAÇÃO
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(72) FRANCISCO ANTÔNIO BRANDÃO JÚNIOR; ARNO HEEREN DE OLIVEIRA; ANTONELLA LOMBARDI COSTA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 029187-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/11/2015
(43) 03/04/2018
(51) C12Q 1/04 (2006.01), G01N 21/00 (2006.01), G02B 21/34 (2006.01)
(54) PROCESSO E MÉTODOS PARA IDENTIFICAÇÃO DE LEVEDURAS E USOS DOS MEIOS DE CULTURA
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE BELO HORIZONTE (BR/MG)
(72) MARCUS ALMEIDA MAGALHÃES CONTIJO; RACHEL BASQUES CALIGIORNE; SUSANA JOHAN; THELMA TIRONE SILVÉRIO MATOS; CARLOS AUGUSTO ROSA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 032087-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2015
(43) 11/07/2017
(51) A61F 2/68 (2006.01), A61F 2/80 (2006.01)
(54) PRÓTESE HUMANA DE MEMBRO SUPERIOR, COM SISTEMA INTELIGENTE AUTOMATIZADO E SENSORES QUE PERMITEM MOVIMENTOS À DISTÂNCIA
(73) RUBENS APARECIDO DE ALMEIDA JÚNIOR (BR/SP) ; LIZANDRO GELSON DA COSTA QUINDA (BR/SP)
(72) RUBENS APARECIDO DE ALMEIDA JÚNIOR; LIZANDRO GELSON DA COSTA QUINDA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 032319-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 22/12/2015 (43) 27/06/2017 (51) G08C 17/02 (2006.01), G06Q 50/02 (2012.01) (54) SISTEMA E PROCESSO DE GERENCIAMENTO DA CRIAÇÃO DE GADO (73) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP) (72) GUSTAVO HENRIQUE FERRO DOS SANTOS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2015, observadas as condições legais
(11) BR 10 2016 001750-5 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/01/2016 (30) 30/01/2015 JP 2015-016627 (43) 11/10/2016 (51) B60T 8/34 (2006.01), B62K 19/38 (2006.01) (54) VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR EM SELIM (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) (72) HIROKI MINAMI; HIROSHI TAKENAKA; TOMOYASU SATO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2016, observadas as condições legais
(11) BR 10 2016 006314-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/03/2016 (43) 26/09/2017 (51) G05B 19/4065 (2006.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA SELECIONAR E AMPLIFICAR SINAIS DE DESGASTE POR MEIO DE EMISSÃO ACÚSTICA E USOS (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA (BR/MG) (72) LUÍS HENRIQUE ANDRADE MAIA; ALEXANDRE MENDES ABRÃO; WANDER LUIZ VASCONCELOS; JÁNES LANDRE JÚNIOR Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2016, observadas as condições legais
(11) BR 10 2016 013755-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/06/2016 (43) 26/12/2017 (51) B22D 11/07 (2006.01) (54) PÓ FLUXANTE DE RESÍDUO DE MÁRMORE PARA LINGOTAMENTO CONTÍNUO DE AÇO BAIXO CARBONO (73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) (72) HIURY VOLTZ; LETICIA MIRANDA ALVES; CASSIO SANTOS DE CARVALHO; ESTEFANO APARECIDO VIEIRA; JOSE ROBERTO DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 016758-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2016
(43) 29/05/2018
(51) C02F 1/40 (2023.01), B01D 61/18 (2006.01), B01D 63/00 (2006.01), C02F 103/34 (2006.01), C02F 103/08 (2006.01)
(54) SISTEMA E PROCESSO HÍBRIDO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PRODUZIDA E ÁGUA DO MAR PARA REINJEÇÃO EM RESERVATÓRIO DE PETRÓLEO SUBMARINO
(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO UFRJ (BR/RJ)
(72) GIOVANI CAVALCANTI NUNES; SILVIO EDEGAR WESCHENFELDER; JOYCE MONTEIRO SAMBADE; CRISTIANO PIACSEK BORGES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 024094-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2016
(43) 02/05/2018
(51) E04B 1/19 (2006.01), E04B 1/21 (2006.01), E04B 1/32 (2006.01), E04B 1/00 (2006.01)
(54) CÚPULA SEMIESFÉRICA E CONSTRUÇÃO ESFÉRICA PRÉ-FABRICADAS
(73) YEON HEE LEE (KR)
(72) YEON HEE LEE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 006830-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2017
(43) 30/10/2018
(51) G01R 31/08 (2020.01)
(54) EQUIPAMENTO ELETRÔNICO DE MONITORAMENTO DE TENSÃO E ALERTA DE FURTOS DE CABOS E BATERIAS
(73) ELO LABORATÓRIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO - EIRELI - EPP (BR/GO)
(72) MOACYR CHRISTINO BAPTISTA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 010773-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/05/2017

	(43) 18/12/2018 (51) E06B 3/263 (2006.01), E06B 3/46 (2006.01) (54) SISTEMA DE VEDAÇÃO PARA ESQUADRIAS DE CORRER, E MÉTODO DE MONTAGEM DE UM SISTEMA DE VEDAÇÃO EM UMA ESQUADRIA DE CORRER (73) HYDRO EXTRUSION BRASIL S.A. (BR/SP) (72) PAULO EDSON GENTILE; RODRIGO CARNEIRO GOMES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2017, observadas as condições legais
(11) BR 10 2017 012650-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/06/2017 (43) 15/01/2019 (51) A61F 5/01 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01) (54) ÓRTESE MECATRÔNICA (73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO (BR/SP) (72) GUILHERME MACHADO BENJAMIN; JOHN FABER ARCHILA DIAZ Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/06/2017, observadas as condições legais
(11) BR 10 2017 016052-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/07/2017 (43) 19/03/2019 (51) G01M 3/18 (2006.01), G01M 3/16 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO DE LOCALIZAÇÃO DE VAZAMENTO DE ÓLEO EM UM CABO OF (73) ELETROPAULO METROPOLITANA ELETRICIDADE DE SÃO PAULO S.A. (BR/SP) (72) CARLOS ROBERTO BENEDIK; GERALDO ROBERTO DE ALMEIDA; JULIO CESAR DA COSTA FRANCISCO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2017, observadas as condições legais
(11) BR 10 2017 018142-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2017 (43) 26/03/2019 (51) E05B 73/00 (2006.01), E05B 67/38 (2006.01) (54) TRANCA PARA EVITAR ROUBO DE MOTO REDUTOR EM PIVÔ DE IRRIGAÇÃO (73) SILVINHO ANTONIO DA SILVA (BR/MG) (72) SILVINHO ANTONIO DA SILVA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2017 019200-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/09/2017
(30) 22/03/2017 JP 2017-056581
(43) 26/03/2019
(51) H01M 10/052 (2010.01)
(54) ELETRÓLITO COMPOSTO, BATERIA SECUNDÁRIA E PACOTE DE BATERIA
(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
(72) YASUHIRO HARADA; NORIO TAKAMI; KAZUOMI YOSHIMA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 024037-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/11/2017
(30) 08/12/2016 US 15/373,368
(43) 26/06/2018
(51) H05B 3/14 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE AQUECIMENTO, E, MÉTODO PARA FAZER UM ELEMENTO DE AQUECIMENTO
(73) GOODRICH CORPORATION (US)
(72) CASEY SLANE; JIN HU; GALDEMIR CEZAR BOTURA; NATHANIEL CHING
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 024152-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/11/2017
(43) 04/06/2019
(51) E05B 9/04 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CILINDRO DE FECHADURA DE DUPLO ACIONAMENTO
(73) SOPRANO ELETROMETALÚRGICA E HIDRÁULICA LTDA. (BR/RS)
(72) GUSTAVO MIOTTI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 004086-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/02/2018
(30) 07/03/2017 US 62/468,355; 05/05/2017 NL N2018854
(43) 04/12/2018
(51) G02B 21/00 (2006.01)

	<p>(54) ESTRUTURA DE BLOQUEIO ÓPTICO (73) ILLUMINA, INC. (US) (72) DANILO CONDELLO; SIMON PRINCE; DAVID HARGIS; JOHN O'SHAUHNESSY; WILLIAM BUTTERFIELD; JEFFREY BENDICK; PETER CLARKE NEWMAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 004874-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2018 (30) 13/03/2017 EP 17160581.9 (43) 30/10/2018 (51) H02B 11/02 (2006.01), H01H 33/28 (2006.01), H01H 33/02 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE COMUTAÇÃO E INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (73) ABB SCHWEIZ AG (CH) (72) CHRISTIAN REUBER; LUCIANO DI MAIO; GABRIELE VALENTINO DE NATALE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 006457-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/03/2018 (30) 29/03/2017 EP 17163505.5 (43) 26/03/2019 (51) B60R 11/00 (2006.01), E01C 19/42 (2006.01), E01C 19/48 (2006.01), F16M 13/02 (2006.01) (54) MÁQUINA DE ACABAMENTO DE RODOVIA (73) JOSEPH VÖGELE AG (DE) (72) INGO HERZBERG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 007893-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/04/2018 (30) 28/04/2017 JP 2017-089129 (43) 21/11/2018 (51) A01N 47/12 (2006.01), A01N 45/02 (2006.01), A01N 47/42 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01P 15/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO E USO COMBINADO PARA CONTROLE DE PRAGAS COMPREENDENDO CLORIDRATO DE CARTAP E BENZOVINDIFLUPIR (73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP) (72) JUNYA IWAKAWA; TAKUYA INOUE</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 011402-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/06/2018
 (30) 06/06/2017 DE 10 2017 112 427.6
 (43) 07/05/2019
 (51) B60N 3/02 (2006.01), B60R 11/00 (2006.01), B62D 33/06 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA CONECTAR VÁRIOS COMPONENTES INTERIORES A UMA COLUNA A DE UM VEÍCULO COMERCIAL
 (73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
 (72) STEFAN STENDER; IRENE CAPELLAN; MARKUS SIFLINGER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 014219-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/07/2018
 (30) 14/07/2017 US 15/650,104
 (43) 26/03/2019
 (51) A01D 57/20 (2006.01), A01D 41/12 (2006.01), A01D 41/14 (2006.01), B65G 15/30 (2006.01), A01D 61/02 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE GUIAS PARA UMA ESTEIRA DRAPER LATERAL DE UMAPLATAFORMA PARA UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA E PLATAFORMA DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA
 (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) KYLE SCHROPP; CRAIG ROBERTS; ANDREW LAUWERS; BLAINE NOLL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 016185-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/08/2018
 (30) 29/08/2017 US 15/689,585
 (43) 26/03/2019
 (51) B64D 37/04 (2006.01), F17C 1/06 (2006.01)
 (54) TANQUE CONFORMÁVEL, E, SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL
 (73) GOODRICH CORPORATION (US)
 (72) CASEY SLANE; JIN HU; NATHANIEL CHING
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 016592-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2018

	<p>(30) 17/08/2017 US 15/679,279 (43) 16/04/2019 (51) B60Q 3/00 (2017.01), B64C 1/18 (2006.01), B64D 47/02 (2006.01) (54) PAINEL DE PISO COMPÓSITO, E, MÉTODO PARA INSTALAR O PAINEL DE PISO COMPÓSITO (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) YAKENTIM M. IBRAHIM; KAREN L. HILLS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 068680-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/09/2018 (30) 22/09/2017 US 15/712,375 (43) 16/04/2019 (51) A01C 7/10 (2006.01), A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/08 (2006.01) (54) MEDIDOR DE GRÃO A VÁCUO E IMPLEMENTO DE PLANTIO (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) (72) CHRISTOPHER SCHOENY; CHAD M. JOHNSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 069563-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/09/2018 (30) 26/09/2017 DE 102017122235.9 (43) 28/05/2019 (51) B62D 5/06 (2006.01), B62D 5/12 (2006.01), B62D 7/14 (2006.01) (54) AGREGADO HIDRÁULICO, PROCESSO PARA A OPERAÇÃO DE UM AGREGADO HIDRÁULICO, ASSIM COMO, SISTEMA DE DIREÇÃO (73) WEBER HYDRAULIK GMBH (DE) (72) TORSTEN WINKLER; RALF NAUMANN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 069660-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/09/2018 (30) 27/09/2017 US 15/716.857 (43) 16/04/2019 (51) A01D 45/02 (2006.01) (54) PLATAFORMA PARA UM VEÍCULO AGRÍCOLA, VEÍCULO AGRÍCOLA E MÉTODO DE AJUSTE DE UMA PRIMEIRA CHAPA DESPIGADORA E DE UMA SEGUNDA CHAPA DESPIGADORA (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) (72) JONATHAN E. RICKETTS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2018, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 10 2018 069796-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/09/2018
(30) 29/10/2017 US 15/796,817
(43) 04/06/2019
(51) A01D 57/20 (2006.01), A01D 61/00 (2006.01), A01D 61/02 (2006.01)
(54) CORREIA DE LONA PARA UMA CABEÇA DE UMA COLHEITADEIRA
(73) DEERE & COMPANY (US)
(72) DANIEL S. HOFFMAN; ANTHONY M. HASENOUR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 070821-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/10/2018
(30) 10/10/2017 US 15/728.899
(43) 07/05/2019
(51) A01D 41/14 (2006.01)
(54) PLATAFORMA PARA UMA COLHEITADEIRA COMBINADA
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(72) RICCARDO MORSELLI; DIDIER VERHAEGHE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 076002-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/12/2018
(43) 23/06/2020
(51) B08B 1/00 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO NO PROCESSO AUTOMÁTICO DE LIMPEZA DE PAINÉIS SOLARES FOTOVOLTAICOS
(73) LOGTRONIC INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. - ME (BR/SP)
(72) RENATO DE OLIVEIRA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 076383-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/12/2018
(30) 27/12/2017 IN 201741046788
(43) 05/11/2019
(51) B62J 23/00 (2006.01), B62J 35/00 (2006.01)
(54) ESTRUTURA DE COBERTURA DE TANQUE PARA VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) KAZUHIRO SUZUKI; TAKASHI INOUE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 003369-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/02/2019

(30) 02/04/2018 TW 107111673

(43) 15/10/2019

(51) B29C 43/56 (2006.01), B29C 43/04 (2006.01), B29C 65/02 (2006.01), B29C 65/50 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA MONTAGEM DE COMPONENTES DE SAPATO

(73) CHAEI HSIN ENTERPRISE CO., LTD. (TW)

(72) SHUI-MU WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 006584-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/04/2019

(43) 13/10/2020

(51) B66F 5/00 (2006.01)

(54) ALAVANCA DENTADA E PINO PARA SISTEMA DE TRAVA DE SEGURANÇA EM MACACO HIDRÁULICO

(73) ARMANDO RATÃO (BR/SP)

(72) ARMANDO RATÃO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 011520-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/06/2019

(30) 05/06/2018 US 16/000,362

(43) 21/01/2020

(51) C10M 145/16 (2006.01), C10M 141/06 (2006.01), C10M 133/04 (2006.01), C08L 79/02 (2006.01), C08L 33/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, E, MÉTODO DE LUBRIFICAR UM MOTOR

(73) AFTON CHEMICAL CORPORATION (US)

(72) PAUL RANSOM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 024838-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/11/2019
 (43) 04/05/2021
 (51) H02J 3/00 (2006.01), G06Q 50/06 (2012.01), G06Q 10/04 (2023.01), G06N 3/00 (2023.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE PREVISÃO MULTIRREGIONAL DE CARGA DE CURTO PRAZO
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM (BR/RS) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 (72) CLARISSE LACERDA GOMES KAUFMANN; ALZENIRA DA ROSA ABAIDE; KAUAN VARGAS CASARIN; VAGNER ANABOR; LEONARDO NOGUEIRA FONTOURA DA SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 014416-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (30) 30/07/2019 EP 19189238.9
 (43) 09/02/2021
 (51) B32B 27/32 (2006.01), B32B 37/00 (2006.01), B32B 37/06 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 5/26 (2006.01), D01D 5/22 (2006.01), D01F 6/30 (2006.01), D01F 8/06 (2006.01), D04H 3/14 (2012.01), D04H 3/16 (2006.01)
 (54) LAMINADO DE MATERIAL NÃO TECIDO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM LAMINADO DE MATERIAL NÃO TECIDO
 (73) REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)
 (72) TOBIAS WAGNER; SEBASTIAN SOMMER; PATRICK BOHL; ANDREAS RÖSNER; HANS-GEORG GEUS; GEROLD LINKE; BERND KUNZE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 024371-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/11/2020
 (43) 10/05/2022
 (51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)
 (54) USO DE PEPTÍDEO SINTÉTICO P.SC2.S118 PARA DIAGNÓSTICO DE COVID-19 USANDO PLATAFORMA DE IMUNODIAGNÓSTICO
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)
 (72) VANETE THOMAZ SOCCOL; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; CARLOS RICARDO SOCCOL; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; MANUEL SANTINI HOSPINAL; LUCIANA PORTO VANDENBERGHE; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 024378-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2020 (43) 10/05/2022 (51) G01N 33/569 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01) (54) ANTÍGENO PEPTÍDEO SINTÉTICO P.SC2.S.309 APLICADO EM KIT E MÉTODO ELISA PARA DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO DE COVID-19 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR) (72) VANETE THOMAZ SOCCOL; CARLOS RICARDO SOCCOL; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN; LUCIANA PORTO DE SOUZA VANDENBERGHE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 024403-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2020 (43) 10/05/2022 (51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (54) ANTÍGENOS PEPTÍDEOS SINTÉTICOS PARA O DIAGNÓSTICO DO SARS-COV-2 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR) (72) VANETE THOMAZ SOCCOL; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; CARLOS RICARDO SOCCOL; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; JÚLIO CESAR DE CARVALHO; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2021 021483-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/10/2021 (43) 07/06/2022 (51) C10B 57/12 (2006.01) (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIOCARVÃO CONDUTOR A PARTIR DA PIRÓLISE DERIVADA DE BIOMASSAS, RESÍDUOS TEXTÉIS, SÓLIDOS URBANOS E DA SAÚDE (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) (72) MAYARA REGINA FORNARI; BRUNA MARIA HRYNIEWICZ; TATIANA LIMA VALERIO; MARCIO EDUARDO VIDOTTI MIYATA; ANTONIO SALVIO MANGRICH</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 013841-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/07/2022
 (43) 20/12/2022
 (51) E06B 3/263 (2006.01), E04B 2/76 (2006.01), E04B 2/74 (2006.01), E04B 2/56 (2006.01), E04C 2/38 (2006.01)
 (54) SISTEMA MODULAR DE DIVISÓRIAS AMOVÍVEIS
 (73) RUI MANUEL DIAS FERREIRA (BR/SC)
 (72) RUI MANUEL DIAS FERREIRA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2012 001707-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/06/2010
 (30) 28/08/2009 US 15/549,579
 (51) C10M 163/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE FLUIDO HIDRÁULICO AQUOSO
 (73) MACDERMID OFFSHORE SOLUTIONS, LLC (US)
 (72) IAN D. SMITH; JOHN C. KENNEDY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 012909-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/11/2010
 (30) 30/11/2009 GB 0921001.4
 (51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/66 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C07K 14/46 (2006.01), C12N 9/64 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA OU COSMÉTICA, MÉTODOS COSMÉTICOS PARA ESFOLIAR E/OU HIDRATAR A PELE DE UM ANIMAL E USO COSMÉTICO DE UM POLIPEPTÍDEO
 (73) AQUA BIO TECHNOLOGY ASA (NO)
 (72) Hans Kristian Leren; Bernt Walther
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 015336-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2010
 (30) 23/12/2009 EP 09015980.7
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO DE AEROSSOL DE BROMETO DE GLICOPIRRÔNIO ESTABILIZADA COM ÁCIDO CLORÍDRICO PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA, USO DA MESMA E MÉTODO PARA CARREGAR UM CARTUCHO DE AEROSSOL

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A (IT)

(72) SAURO BONELLI; FRANCESCA USBERTI; ENRICO ZAMBELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 029576-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2011

(30) 28/05/2010 EP 10164318.7; 28/05/2010 US 61/349,230

(51) A01N 43/90 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01)

(54) MISTURAS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA, MÉTODO PARA APERFEIÇOAR A SAÚDE DE PLANTAS, MÉTODO PARA CONTROLAR PRAGAS EM PLANTAS, MÉTODO PARA PROTEÇÃO DE MATERIAIS DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA E USOS DE UMA MISTURA

(73) BASF SE (DE)

(72) JÜRGEN LANGEWALD; MATTHIAS POHLMAN; EGON HADEN; MARKUS GEWEHR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 003001-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2010

(30) 09/08/2010 US 12/852.632

(51) B29C 73/02 (2006.01), B05D 5/00 (2006.01), C09D 5/34 (2006.01)

(54) MATERIAL E APLICADOR PARA POROS E PEQUENO REPARO DE DEFEITO

(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC (US)

(72) Kimm Liddell; Helena Twardowska; Robert Mark Adams

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 019849-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/02/2012

(30) 04/02/2011 US 61/439,538; 28/09/2011 US 61/540,213

(51) B23K 35/24 (2006.01), C22C 28/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE SOLDA LIVRE DE CHUMBO, SEU MÉTODO DE FORMAÇÃO E CONEXÃO ELÉTRICA

(73) ANTAYA TECHNOLOGIES CORPORATION (US)

(72) JENNIE S. HWANG; JOHN PEREIRA; ALEXANDRA M. MACKIN; JOSEPH C. GONSALVES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/02/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 009106-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2012

(30) 17/10/2011 JP 2011-227627; 30/03/2012 JP 2012-080173; 30/03/2012 JP 2012-080174

(51) C21C 5/46 (2006.01), C21C 1/02 (2006.01), C21C 5/30 (2006.01)

(54) LANÇA DE SOPRO SUPERIOR E MÉTODOS PARA REFINO DE FERRO FUNDIDO

(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) GORO OKUYAMA; NAOKI KIKUCHI; YUICHI UCHIDA; YUKIO

TAKAHASHI; SHINGO SATO; KENJI NAKASE; YASUTAKA TA; YUJI MIKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 013949-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/12/2012

(30) 16/12/2011 EP 11193966.6

(51) B22D 41/08 (2006.01), B22D 41/22 (2006.01), B22D 41/32 (2006.01), B22D 41/36 (2006.01), B22D 41/50 (2006.01), B22D 41/54 (2006.01), C04B 14/20 (2006.01), C04B 35/80 (2006.01), C09K 21/14 (2006.01), C04B 28/26 (2006.01), C09K 3/10 (2006.01), C04B 111/28 (2006.01), F16J 15/06 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE BOCAL E ELEMENTO REFRAATÁRIO

(73) VESUVIUS USA CORPORATION (US)

(72) JAMES OVENSTONE; MARTIN ZHOU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 018651-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/01/2013

(30) 31/01/2012 US 61/592,837; 08/05/2012 US 61/644,038; 24/08/2012 US 61/692,925

(51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) ANTICORPOS ANTI-ASIC1, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) MIN GAO; MARC R. MORRA; NICOLE M. ALESSANDRI-HABER;

MICHAEL L. LACROIX-FRALISH; LYNN MACDONALD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 024749-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/04/2013
 (30) 03/04/2012 US 61/619,806; 06/07/2012 US 61/668,810; 24/09/2012 US 61/704,941; 01/10/2012 US 61/708,497; 14/03/2013 US 13/826,124
 (51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/14 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA PROCESSAR DADOS DE VÍDEO E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) GEERT VAN DER AUWERA; XIANGLIN WANG; MARTA KARCZEWICZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/04/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 028542-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2013
 (30) 16/05/2012 US 61/647,991
 (51) F16M 11/24 (2006.01), F16M 11/38 (2006.01), F16M 11/00 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE SUPORTE ROTATIVO PARA MÓDULOS FOTOVOLTAICOS E MÉTODOS ASSOCIADOS
 (73) ALION ENERGY, INC. (US)
 (72) PAUL ADRIANI; NEIL MORRIS; KEVIN HENNESSY; ANDERS SWAHN; THOMAS PETER HUNT; LUIS FRANCISCO CASTRO HERNANDEZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2015 005419-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2013
 (30) 13/09/2012 JP 2012-201266
 (51) C22C 38/00 (2006.01), B21B 3/02 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)
 (54) CHAPA DE AÇO LAMINADA A QUENTE E MÉTODO PARA FABRICAR A MESMA
 (73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
 (72) CHIKARA KAMI; SOTA GOTO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 012127-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/11/2013 (30) 27/11/2012 FR 1203196 (51) B22F 3/105 (2006.01), B29C 67/00 (2017.01) (54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA PEÇA POR FUSÃO SELETIVA OU SINTERIZAÇÃO SELETIVA DE LEITOS DE PÓ POR FEIXE DE ENERGIA ELEVADA (73) SNECMA (FR) ; MBDA FRANCE (FR) (72) CHRISTOPHE COLIN; JEAN-BAPTISTE MOTTIN; LAËTITIA KIRSCHNER; GERARD SAUSSEREAU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2013, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 015435-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2014 (30) 15/03/2013 US 13/843,166 (51) C10B 39/08 (2006.01), C10B 39/12 (2006.01) (54) SISTEMA PARA TÊMPERA DE COQUE (73) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT, LLC (US) (72) CHUN WAI CHOI; RAJAT KAPOOR; JOHN FRANCIS QUANCI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 021253-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/02/2014 (30) 04/03/2013 EP 13157628.2 (51) F27B 21/06 (2006.01), C22B 1/20 (2006.01), C22B 1/26 (2006.01), F27D 3/00 (2006.01), F27D 3/10 (2006.01), F27D 15/02 (2006.01) (54) PROCESSO DE ALIMENTAÇÃO DE MATERIAL SINTERIZADO E CALHA DE ALIMENTAÇÃO (73) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT) (72) MICHAELA BÖBERL; EDMUND FEHRINGER; STEPHAN HATTINGER; STEFAN LIST Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 022542-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2014 (30) 12/03/2013 US 61/777,238 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (54) MÉTODOS IN VITRO DE IDENTIFICAÇÃO DE UM SÍTIO DE RECONHECIMENTO (73) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) ; PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)</p>

(72) STEPHANE DESCHAMPS; JAMES ENGLISH; ZHONGSEN LI; VICTOR LLACA; JOSHUA K. YOUNG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 023324-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 14/03/2013 US 13/830,971

(51) C10B 5/08 (2006.01), C10B 5/16 (2006.01)

(54) SISTEMAS DE COQUE

(73) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)

(72) UNG-KYUNG CHUN; CHUN WAI CHOI; MILOS KAPLAREVIC; JOHN FRANCIS QUANCI; RAJAT KAPOOR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 023415-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/792,020; 15/03/2013 US 61/792,066

(51) A61K 38/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01)

(54) COMPOSTOS CITOTÓXICOS E ANTI-MITÓTICOS, COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS

(73) ZYMEWORKS INC. (CA)

(72) GEOFFREY C. WINTERS; ALEXANDER LAURENCE MANDEL; JAMES R. RICH; BRADLEY JOHN HEDBERG; TOM HAN HSIAO HSIEH; ELYSE MARIE JOSÉE BOURQUE; JOHN BABCOOK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 025257-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/04/2014

(30) 03/04/2013 ES P201330474

(51) A61K 39/35 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)

(54) COMPLEXO IMUNOGÊNICO PARA USO EM VACINAÇÃO E MÉTODO PARA A OBTENÇÃO DO MESMO

(73) INMUNOTEK, S.L. (ES)

(72) JOSÉ LUIS SUBIZA GARRIDO-LESTACHE; JAVIER CAÑADA VICINAY; IRENE SORIA CASTRO; ENRIQUE FERNÁNDEZ-CALDAS RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ-CALDAS RODRÍGUEZ; ANA MANZANO PÉREZ; BÁRBARA CASES ORTEGA; JESÚS JIMÉNEZ BARBERO; MIGUEL CASANOVAS VERGÉS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 030144-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/06/2014 (30) 02/06/2013 JP 2013-116547 (51) F28F 19/06 (2006.01), B21B 3/00 (2006.01), B22D 11/00 (2006.01), B22D 11/06 (2006.01), C22C 21/00 (2006.01), C23F 13/00 (2006.01), C22F 1/00 (2006.01), C22F 1/043 (2006.01) (54) TROCADOR DE CALOR, TROCADOR DE CALOR DE LIGA DE ALUMÍNIO, E MATERIAL DE ALETA PARA UM TROCADOR DE CALOR (73) UACJ CORPORATION (JP) (72) TAKASHI MURASE; KOTARO KITAWAKI; TOMOHITO KURASAKI; JUNJI NIMOMIYA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/06/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 032203-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2014 (30) 24/06/2013 US 61/838.856 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE (1,2,4)-TRIAZOL(4,3-A) PIRIDINAS (73) AMGEN INC. (US) (72) MATTHEW BIO; ERIC FANG; JACQUELINE E. MILNE; SEAN WIEDEMANN; ASH WILSILY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 000249-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/08/2013 (30) 12/08/2013 EP 13180115.1 (51) B65D 85/10 (2006.01), A24D 1/02 (2006.01) (54) EMBALAGEM PARA PRODUTOS PARA FUMAR (73) SICPA HOLDING SA (CH) (72) BRAHIM KERKAR Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/08/2013, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 000377-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/07/2014 (30) 10/07/2013 IT MI2013A001165 (51) F16L 11/08 (2006.01) (54) TUBO FLEXÍVEL SUBMARINO (73) PRYSMIAN S.P.A. (IT) (72) PIETRO ANELLI; RODOLFO SICA; GABRIELE PEREGO; CARLOS ALBERTO FERREIRA GODINHO</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 000712-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/07/2014
 (30) 17/07/2013 IN 3196/CHE/2013
 (51) A61P 31/06 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE AZAINDOL, SÍNTESE DOS MESMOS E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
 (73) FOUNDATION FOR NEGLECTED DISEASE RESEARCH (IN) ; GLOBAL ALLIANCE FOR TB DRUG DEVELOPMENT (US)
 (72) PRAVIN S. SHIRUDE; MARUTI N. NAIK; VIKAS NARAYAN SHINDE; SHAHUL HAMEED PEER MOHAMED; MONALISA CHATTERJI; RADHA K. SHANDIL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/07/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 005529-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2014
 (30) 13/09/2013 US 61/877,920; 11/09/2014 US 14/484,042
 (51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/02 (2009.01)
 (54) PROJETO DE CANAL DE ENLACE ASCENDENTE COM MELHORIAS NA COBERTURA
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) HAO XU; TINGFANG JI; WANSHI CHEN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 010132-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/11/2014
 (30) 08/11/2013 IT MI2013A001856
 (51) C07K 5/02 (2006.01)
 (54) FORMAS CRISTALINAS DE S-ACETIL GLUTATIONA, PROCESSOS PARA OBTER AS FORMAS CRISTALINAS DE S-ACETIL GLUTATIONA, COMPOSIÇÕES NUTRACÊUTICAS OU FARMACÊUTICAS DAS FORMAS CRISTALINAS DE S-ACETIL GLUTATIONA E USOS DAS FORMAS CRISTALINAS DE S-ACETIL GLUTATIONA
 (73) GNOSIS S.P.A. (IT)
 (72) DAVIDE BIANCHI; MARCO VALETTI; PAOLA BAZZA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 013687-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/12/2014 (30) 17/12/2013 US 14/108,570 (51) B65D 47/28 (2006.01), B65D 51/16 (2006.01), B65D 47/24 (2006.01), B65D 51/18 (2006.01), B65D 47/20 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE DESCARGA PARA DESCARREGAR LÍQUIDOS FARMACÊUTICOS E/OU COSMÉTICOS (73) APTAR RADOLFZELL GMBH (DE) (72) SAI SHANKAR; ANTONIO O. MALLARE; GERALD KRAMPEN; ANDI HERZ; JÜRGEN GREINER-PERTH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 014871-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/12/2014 (30) 27/12/2013 US 61/921,087; 26/12/2014 US 14/583,566 (51) C12P 19/02 (2006.01), C08B 1/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR AÇÚCARES FERMENTÁVEIS A PARTIR DE BIOMASSA CELULÓSICA (73) GRANBIO INTELLECTUAL PROPERTY HOLDINGS, LLC (US) (72) RYAN ZEBROSKI; JAMES SCHULTZE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 014998-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/12/2014 (30) 27/12/2013 US 61/921,086; 27/03/2014 US 61/971,138; 26/12/2014 US 14/583,572 (51) C12P 19/02 (2006.01), C08B 1/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR AÇÚCARES FERMENTÁVEIS A PARTIR DA BIOMASSA CELULÓSICA (73) GRANBIO INTELLECTUAL PROPERTY HOLDINGS, LLC (US) (72) THEODORA RETSINA; VESA PYLKKANEN; RYAN ZEBROSKI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 015523-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/12/2014 (30) 07/01/2014 CL 34-2014 (51) E21B 7/14 (2006.01) (54) LANÇA TÉRMICA PARA PERFURAR E/OU CORTAR POR FUSÃO (73) TREFIMET S.A (CL) (72) VICTOR PEÑA ASTORGA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2014, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2016 015643-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/12/2014
(30) 03/01/2014 US 61/923,334; 30/12/2014 US 14/585,485
(51) H04N 19/70 (2014.01)
(54) MÉTODO PARA DECODIFICAR UMA PLURALIDADE DE FIGURAS, MÉTODO PARA CODIFICAR UMA PLURALIDADE DE IMAGENS, E FLUXO DE BITS DE DADOS DE VÍDEO COMPACTADOS
(73) ARRIS INTERNATIONAL IP LTD. (GB)
(72) YUE YU; LIMIN WANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/12/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 017548-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/01/2015
(30) 31/01/2014 US 61/933,915
(51) H04W 48/16 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 84/04 (2009.01)
(54) MÉTODO EM UM NÓ DE REDE, MÉTODO EM UM DISPOSITIVO DE TERMINAL, NÓ DE REDE, DISPOSITIVO DE TERMINAL, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) DANIEL LARSSON; ALI BEHRAVAN; MUHAMMAD KAZMI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 017668-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/01/2015
(30) 29/01/2014 US 61/933,238; 19/03/2014 US 61/955,746; 07/05/2014 US 61/990,046; 05/11/2014 US 62/075,768
(51) H04W 72/02 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 88/04 (2009.01)
(54) SELEÇÃO DE RECURSOS PARA DESCOBERTA OU COMUNICAÇÃO DO TIPO DISPOSITIVO PARA DISPOSITIVO, DISPOSITIVO E MÉTODO
(73) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
(72) YUXIN ZHAO; DIANA PANI; GHYSLAIN PELLETIER; PAUL MARINIER; BENOIT PELLETIER; SAMIAN KAUR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 017900-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/01/2015
(30) 05/02/2014 US 14/173,675

(51) H04W 24/02 (2009.01)

(54) MÉTODOS E APARELHO PARA ACIONAMENTO DE CÉLULA PEQUENA OPORTUNISTA

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SIDDHARTH MOHAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 019306-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2015

(30) 11/03/2014 US 61/950,981

(51) H04B 3/46 (2015.01), H04B 3/487 (2015.01), H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/20 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE LINHA DE ASSINANTE DIGITAL PARA MITIGAR RUÍDO DE DIAFONIA

(73) LANTIQ BETEILIGUNGS-GMBH & CO. KG (DE)

(72) VLADIMIR OKSMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 022849-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2015

(30) 31/03/2014 US 61/972,645

(51) A61J 1/03 (2023.01)

(54) RECIPIENTE DE LIBERAÇÃO CONTROLADA

(73) AMCOR RIGID PLASTICS USA, LLC (US)

(72) CHRIS LABOMBARBE; BRADLEY WILSON; RICHARD STEIH; ELIZABETH D. MACZEK; KIRK EDWARD MAKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 024676-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/04/2015

(30) 21/04/2014 US 61/982,044

(51) A61J 1/14 (2023.01), A61J 1/20 (2006.01), B65D 51/00 (2006.01)

(54) ADAPTADOR DE SERINGA COM MECANISMO DE RETORNO DE DESCONEXÃO E SISTEMA

(73) BECTON DICKINSON AND COMPANY LIMITED (IE)

(72) LAURIE SANDERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/04/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 027352-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/05/2015

(30) 29/05/2014 JP 2014-111378

(51) C07D 207/16 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 7/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/04 (2006.01), A61P 19/06 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE PIRROLIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO E USO DO MESMO

(73) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)

(72) YASUO YAMAMOTO; ATSUSHI SATO; KENJI MOROKUMA; HIROAKI SHITAMA; TAKASHI ADACHI; MASAHIKO MIYASHIRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030202-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/06/2015

(30) 23/06/2014 US 62/015,765

(51) A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01)

(54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO DO INTERFERON ALFA E ÔMEGA, SEU USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO ANTICORPO

(73) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(72) ELLEN CHI; JUDITH CONNOR; CHICHI HUANG; JARRAT JORDAN; XIEFAN LIN-SCHMIDT; JINQUAN LUO; LU LU; CHRISTIAN MARTINEZ; GALINA OBMOLLOVA; RONALD SWANSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030374-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/06/2015

(30) 01/07/2014 EP 14175202.2; 16/01/2015 EP 15151465.0

(51) G10L 19/02 (2013.01), G10L 21/038 (2013.01)

(54) CALCULADORA E MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE DADOS DE CORREÇÃO DE FASE PARA UM SINAL DE ÁUDIO

(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER

ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(72) DISCH, SASCHA; LAITINEN, MIKKO-VILLE; PULKKI, VILLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030401-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/06/2015

(30) 25/06/2014 JP 2014-130365

(51) A61K 39/145 (2006.01), A61K 9/12 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61M 11/00 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)

(54) SISTEMA DE RINOVACINAÇÃO DA VACINA CONTRA A INFLUENZA

(73) TOKO YAKUHIN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) TAIZOU KAMISHITA; TAKASHI MIYAZAKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 000458-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2015

(51) H04L 12/759 (2013.01), H04L 12/24 (2006.01)

(54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA PARA DESCOBRIR UMA RELAÇÃO DE TOPOLOGIA DE APLICATIVO

(73) HUAWEI CLOUD COMPUTING TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) TING LIU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 000619-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/07/2015

(30) 22/07/2014 US 62/027,623; 11/12/2014 US 14/567,989

(51) H04W 24/10 (2009.01)

(54) MÉTODO REALIZADO POR UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, PRIMEIRO DISPOSITIVO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO REALIZADO POR UM SEGUNDO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, SEGUNDO DISPOSITIVO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) TINGFANG JI; JOHN EDWARD SMEE; JOSEPH SORIAGA; NAGA BHUSHAN; KAMBIZ AZARIAN YAZDI; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; ALEXEI YURIEVITCH GOROKHOV; PETER GAAL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 000631-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 15/07/2015 (30) 22/07/2014 US 62/027,623; 11/12/2014 US 14/567,914 (51) H04W 24/10 (2009.01) (54) PROJETO DE ENLACE ULTRACONFIÁVEL (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) TINGFANG JI; JOHN EDWARD SMEE; JOSEPH SORIAGA; NAGA BHUSHAN; KAMBIZ AZARIAN YAZDI; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; ALEXEI YURIEVITCH GOROKHOV; PETER GAAL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 000789-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/07/2014 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/14 (2009.01), H04W 76/00 (2018.01) (54) EQUIPAMENTO DO USUÁRIO E MÉTODO DE COMUTAÇÃO DE RETIRADA DE CIRCUITO COMUTADO (73) HONOR DEVICE CO., LTD. (CN) (72) YINQING JIANG; XIAOYAN CHEN; LI SHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/07/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 001100-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2015 (30) 18/07/2014 CN PCT/CN2014/082523 (51) H04N 19/176 (2014.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA DERIVAÇÃO DE VETOR DE MOVIMENTO PARA BLOCOS DE UMA IMAGEM (73) HFI INNOVATION INC. (TW) (72) HAN HUANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 001518-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/07/2015 (30) 28/07/2014 EP EP 14178780.4 (51) G10L 19/035 (2013.01), H04N 19/124 (2014.01) (54) ENCRIPADOR, DECODIFICADOR, SISTEMA E MÉTODOS PARA CRIPTAR E DECODIFICAR (73) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) (72) GUILLAUME FUCHS; BENJAMIN ZCHUBERT; GRZEGORZ PIETRZYK; MARKUS MULTRUS; BERNHARD GRILL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2015, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2017 001564-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/07/2015
(30) 29/07/2014 US 62/030,376
(51) H04W 56/00 (2009.01), H04B 7/26 (2006.01)
(54) MÉTODO, EM UMA ESTAÇÃO BASE QUE OPERA EM UMA REDE DE COMUNICAÇÕES SEM FIO, PARA FACILITAR A SINCRONIZAÇÃO SEM FIO COM UMA ESTAÇÃO BASE VIZINHA, ESTAÇÃO BASE, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) ANGELO CENTONZA; HAVISH KOORAPATY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 001776-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/07/2015
(30) 30/07/2014 US 61/999,622; 30/07/2015 US 14/814,338
(51) G06Q 50/30 (2012.01)
(54) DISPOSIÇÃO DE SERVIÇO DE TRANSPORTE PARA MÚLTIPLOS USUÁRIOS
(73) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) HIROKI HAYAMA; KEVIN NOVAK; JONATHAN HESTER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 002641-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039,622
(51) C07D 309/06 (2006.01), A61K 31/133 (2006.01), A61K 31/135 (2006.01), A61K 31/353 (2006.01), A61K 31/36 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), C07D 309/12 (2006.01), C07D 215/14 (2006.01), C07D 311/58 (2006.01), C07D 311/76 (2006.01), C07D 217/24 (2006.01), C07D 319/20 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 333/16 (2006.01), C07D 239/26 (2006.01), C07C 317/32 (2006.01), C07C 217/52 (2006.01), C07C 219/24 (2006.01), C07C 219/26 (2006.01), C07D 241/04 (2006.01), C07C 323/29 (2006.01), C07D 277/24 (2006.01), C07C 251/38 (2006.01), C07C 251/40 (2006.01), C07C 251/42 (2006.01), C07C 251/44 (2006.01), C07C 251/54 (2006.01), C07D 209/46 (2006.01), C07D 213/32 (2006.01), C07D 213/38 (2006.01), C07D 213/69 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS BICÍCLICOS SUBSTITUÍDOS, USO DOS MESMOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) HAI-YUN XIAO; ALARIC J. DYCKMAN; ZILI XIAO; MICHAEL G. YANG;
T.G. MURALI DHAR; JOHN L. GILMORE; DAVID MARCOUX

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 002765-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/08/2015

(30) 12/08/2014 US 62/036,296; 04/08/2015 US 14/818,049

(51) H04L 1/00 (2006.01)

(54) PROCEDIMENTO DE SOLICITAÇÃO DE CSI EM LTE/LTE-A COM ESPECTRO NÃO LICENCIADO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SIDDHARTHA MALLIK; TAO LUO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 003396-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2015

(30) 20/08/2014 JP 2014-167758

(51) B24C 1/10 (2006.01), B24C 3/24 (2006.01), F16F 1/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE JATEAMENTO DE GRANALHA DO TIPO IMPULSOR DE MOVIMENTO VERTICAL

(73) NHK SPRING CO., LTD. (JP)

(72) SENRI MORIYAMA; SATOSHI AKIYAMA; MASAYA KOMAZAKI; GO NAGAYASU; HIDEKI OKADA; DAISUKE YOKOTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 004551-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/10/2015

(30) 21/10/2014 US 62/066,509

(51) F01N 3/08 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), B01J 29/85 (2006.01), B01J 29/40 (2006.01)

(54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE EMISSÕES E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE GASES DE EXAUSTÃO

(73) BASF CORPORATION (DE)

(72) XIAOLAI ZHENG; CHUNXIN JI; WEN-MEI XUE; MATTHEW SCHLADT; XIAOMING WANG; TIAN LUO; MICHEL DEEBA; KNUT WASSERMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 006019-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/08/2015

	<p>(30) 13/10/2014 US 14/512,580 (51) B21D 17/04 (2006.01) (54) CONJUNTO DE CILINDROS PARA FORMAR REGIÕES DE UM ELEMENTO DE TUBO QUE TEM UMA SUPERFÍCIE INTERNA E UMA SUPERFÍCIE EXTERNA (73) VICTAULIC COMPANY (US) (72) DOUGLAS R. DOLE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/08/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 007153-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/10/2015 (30) 10/10/2014 US 62/062,584; 25/11/2014 US 62/084,461; 03/12/2014 US 62/087,209; 05/12/2014 US 62/088,445; 10/04/2015 US 62/145,960; 12/06/2015 US 62/175,185; 01/07/2015 US 62/187,799; 25/08/2015 US 62/209,764; 08/10/2015 US 14/878,729 (51) G10L 19/008 (2013.01), G10L 19/16 (2013.01) (54) CANAIS DE SINALIZAÇÃO PARA CODIFICAÇÃO ESCALONÁVEL DE DADOS DE ÁUDIO AMBISONIC DE ORDEM SUPERIOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) MOO YOUNG KIM; NILS GÜNTHER PETERS; DIPANJAN SEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 007532-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/09/2015 (30) 13/10/2014 US 62/063,308; 08/09/2015 US 14/847,739 (51) H04W 72/04 (2023.01) (54) MÉTODO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARACOMUNICAR UMA SOLICITAÇÃO DE AGENDAMENTO EM UMA REDE SEMFIO, REFERIDO EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL PORCOMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) MADHAVAN SRINIVASAN VAJAPYAM; JELENA DAMNJANOVIC; ALEKSANDAR DAMNJANOVIC; ONKAR JAYANT DABEER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 007795-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/10/2015 (30) 22/10/2014 EP 14189927.8 (51) C07K 14/395 (2006.01), C12N 15/81 (2006.01), C12P 7/08 (2006.01), C12P 7/12 (2006.01) (54) POLIPEPTÍDEO, CÉLULA DE LEVEDURA, MÉTODO PARA A</p>

PRODUÇÃO DE BIOETANOL E/OU OUTROS COMPOSTOS DE BASE BIOLÓGICA E USO DO REFERIDO POLIPEPTÍDEO

(73) BUTALCO GMBH (CH)

(72) ECKHARD BOLES; HEIKO DIETZ; ALEXANDER FARWICK; VIRGINIA SCHADEWEG; MISLAV OREB

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 009042-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/10/2015

(30) 31/10/2014 GB 1419430.2; 31/10/2014 GB 1419433.6

(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/422 (2006.01), A61K 31/4412 (2006.01), A61P 25/12 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE FÓRMULA (I) OU UM SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) INDIVIOR UK LIMITED (GB)

(72) SUSANNA CREMONESI; FABRIZIO MICHELI; TERESA SEMERARO; LUCA TARSI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 011898-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/12/2015

(30) 04/12/2014 CN 201410730395.0

(51) C12N 15/82 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA MELHORAMENTO GENÉTICO DE UMA SOJA TRANSGÊNICA, MÉTODO E KIT PARA DETECTAR SE UMA AMOSTRA DE PLANTA E/OU SEUS PRODUTOS É DERIVADA DA SOJA TRANSGÊNICA PREPARADA PELO DITO MÉTODO E USO DA PLANTA TRANSGÊNICA OU PROGÊNIES DA MESMA PREPARADA PELO DITO MÉTODO

(73) INSTITUTE OF CROP SCIENCE, CHINESE ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES (CN)

(72) LIJUAN QIU; BINGFU GUO; YONG GUO; LIJUAN ZHANG; LONGGUO JIN; HUILONG HONG; SUNAN HUA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 012685-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2015

(30) 20/01/2015 US 62/105,634; 27/03/2015 US 14/671,350

(51) H04W 74/04 (2009.01), H04W 72/12 (2023.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) DISPOSITIVOS SEM FIO, SISTEMA E MÉTODO

(73) INTEL CORPORATION (US)
 (72) CHITTABRATA GHOSH; CHEN KOJOKARO; ELDAD PERAHIA;
 SHAHRNAZ AZIZI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2015, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2017 014247-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/12/2015
 (30) 02/01/2015 SE 1550001-0
 (51) A61M 25/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CATETER IV COMPREENDENDO UM CUBO DE CATETER
 (73) GREINER BIO-ONE GMBH (AT)
 (72) HIVERT, MAGNUS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/12/2015, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2017 014277-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/02/2016
 (30) 03/02/2015 EP 15153617.4
 (51) B22F 1/00 (2022.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE PÓ À BASE DE FERRO, USO DE PELO MENOS UM
 COMPOSTO DE TITANATO SINTÉTICO, MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DE
 UMA COMPOSIÇÃO DE PÓ À BASE DE FERRO E DE PRODUÇÃO DE UMA
 PEÇA SINTERIZADA À BASE DE FERRO COM USINABILIDADE
 APRIMORADA, BEM COMO COMPONENTESINTERIZADO FEITO COM A
 REFERIDA COMPOSIÇÃO
 (73) HÖGANÄS AB (PUBL) (SE)
 (72) BO HU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/02/2016, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2017 015461-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/01/2016
 (30) 19/01/2015 US 62/105,071; 12/11/2015 US 14/939,436
 (51) G10L 21/038 (2013.01)
 (54) MÉTODO DE FUNCIONAMENTO DE UM APARELHO; MEMÓRIA
 LEGÍVEL POR COMPUTADOR E EQUIPAMENTO PARA REALIZAR UMA
 OPERAÇÃO
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) VENKATA SUBRAHMANYAM CHANDRA SEKHAR CHEBIYYAM;
 VENKATRAMAN S. ATTI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2016, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2017 015631-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/01/2016 (30) 23/01/2015 GB 1501175.2 (51) C12N 5/0783 (2010.01) (54) USO DE UMA CÉLULA NK MODIFICADA, COMPOSIÇÃO TERAPÊUTICA, MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE UMA CÉLULA NK UNIVERSAL E PARA PREPARAR UMA CÉLULA NK MODIFICADA E KIT (73) OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS HF (NO) (72) SÉBASTIEN WÄLCHLI; ELSE MARIT INDERBERG SUSO; GUSTAV GAUDERNACK; GUNNAR KVALHEIM Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/01/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 017585-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/02/2016 (30) 18/02/2015 DE 10 2015 002 073.0 (51) A61M 1/34 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01) (54) APARELHO PARA REALIZAR UM TRATAMENTO DE AFÉRESE (73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE) (72) HANS-PETER LEINENBACH; FRANK GEBAUER; GERHARD MAGER; JÜRGEN KLEWINGHAUS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 018220-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/02/2016 (30) 27/02/2015 JP 2015-037879 (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 PARA A PURIFICAÇÃO DE GÁS DE EXAUSTÃO, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DO MESMO, E O MÉTODO PARA A PURIFICAÇÃO DE GÁS DE EXAUSTÃO AO USAR O MESMO (73) CATALER CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) (72) SATORU KATOH; TOSHITAKA TANABE; MASAHIDE MIURA; HIROMASA SUZUKI; HIROAKI NAITO; HIROTAKA ORI; KEIICHI NARITA; MICHIIHIKO TAKEUCHI; TATSUYA OHASHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 021168-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/04/2016 (30) 07/04/2015 FR 1552988</p>

(51) A61B 5/053 (2021.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 17/70 (2006.01)
 (54) SISTEMA MÉDICO DESTINADO A PENETRAR EM UMA ESTRUTURA ANATÔMICA DE UM PACIENTE
 (73) SPINEGUARD (FR)
 (72) MAURICE BOURLION; CIARAN BOLGER; OLIVIER FREZAL; STÉPHANE BETTE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 021306-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/04/2016
 (30) 07/04/2015 EP 15305514.0
 (51) C12N 1/00 (2006.01), C12N 9/00 (2006.01), C12P 7/16 (2006.01), C12P 7/42 (2006.01)
 (54) MICRORGANISMO MODIFICADO PARA A PRODUÇÃO OTIMIZADA DE 2,4-DI- HIDROXIBUTIRATO COM EFLUXO DE 2,4-DI-HIDROXIBUTIRATO INTENSIFICADO
 (73) METABOLIC EXPLORER (FR)
 (72) WANDA DISCHERT; LAURENCE DUMON-SEIGNOVERT; PERRINE VASSEUR; GWÉNAËLLE BESTEL-CORRE; PHILIPPE SOUCAILLE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 021843-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/04/2016
 (30) 15/04/2015 HU P1500169
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE DIAZEPINO-INDOL, USO DOSREFERIDOS COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USODA REFERIDA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (73) RICHTER GEDEON NYRT. (HU)
 (72) GYULA BEKE; JÁNOS ÈLES; ANDRÁS BOROS; SÁNDOR FARKAS; GYÖRGY MIKLÓS KESERU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 023084-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/07/2016
 (30) 15/07/2015 EP 15176854.6
 (51) C07D 401/10 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/10 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), C07D 491/20 (2006.01), A61K 31/527 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE ETINILA COMO MODULADORES DE RECEPTOR DE

GLUTAMATO METABOTRÓPICO, SEU USO, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) BARBARA BIEMANS; WOLFGANG GUBA; GEORG JAESCHKE; LOTHAR LINDEMANN; FIONN O'HARA; ANTONIO RICCI; DANIEL RUEHER; ERIC VIEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 024143-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/05/2016

(30) 19/05/2015 US 14/715,869

(51) G06F 19/00 (1995.01), G01S 3/80 (2006.01), G01W 1/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PREVISÃO DE CHEGADA DE UM EVENTO EÓLICO EM UMA ESTRUTURA AEROMECÂNICA

(73) OPHIR CORPORATION (US)

(72) MARTIN O'BRIEN; LOREN M. CALDWELL; PHILLIP E. ACOTT; LISA G. SPAETH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 026291-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/06/2016

(30) 12/06/2015 EP 15171943.2

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01)

(54) DISPERSÕES SÓLIDAS, FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS OU NUTRACÊUTICAS E MÉTODO PARA PREPARAR UMA DISPERSÃO SÓLIDA

(73) INDENA S.P.A (IT)

(72) DANIELE CICERI; FEDERICO PETERLONGO; MASSIMO RONCHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 027429-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2016

(30) 29/06/2015 CN 201510369203.2

(51) G06F 12/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ARMAZENAMENTO, APARELHO DE GERENCIAMENTO DE ARMAZENAMENTO, ARMAZENAMENTO, APARELHO DE ARMAZENAMENTO HÍBRIDO, E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE ARMAZENAMENTO

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) ZIGANG ZHANG; JIN XIONG; DEJUN JIANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2016, observadas as condições legais

as condições legais

- (11) BR 11 2017 028309-3 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/06/2016
(30) 30/06/2015 US 62/187,160; 21/12/2015 US 62/270,355
(51) A61K 31/501 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 207/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO E COMPOSIÇÃO
(73) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
(72) RICHARD THOMAS LEWIS; PHILIP JONES; ALESSIA PETROCCHI; NAPHTALI REYNA; MATTHEW HAMILTON; MICHAEL J. SOTH; TIMOTHY HEFFERNAN; MICHELLE HAN; JASON P. BURKE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2016, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2017 028601-7 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/06/2016
(30) 30/06/2015 US 62/187,061
(51) A61K 31/4184 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 451/02 (2006.01), A61K 31/4706 (2006.01)
(54) USO DE CLEMIZOL
(73) EIGER GROUP INTERNATIONAL, INC. (US)
(72) JEFFREY S. GLENN; EDWARD A. PHAM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2016, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2018 000059-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2016
(30) 06/07/2015 AU 2015902659
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61K 31/553 (2006.01), A61K 31/554 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS TERAPÊUTICOS E COMPOSIÇÕES PARA TRATAR TRANSTORNOS SOCIAIS E TRANSTORNOS DE USO DE SUBSTÂNCIAS
(73) THE UNIVERSITY OF SYDNEY (AU)
(72) IAIN STEWART MCGREGOR; MICHAEL KASSIOU; MICHAEL THOMAS BOWEN; CALLUM HICKS; WILLIAM JORGENSEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2016, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2018 000085-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/06/2016
(30) 03/07/2015 CN 201510391765.7
(51) H04N 19/51 (2014.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE PREVISÃO DE IMAGEM E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) SIXIN LIN; RUOPU HUANG; HAITAO YANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 000649-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/07/2016

(30) 16/07/2015 US 62/193,391; 25/02/2016 US 62/299,633

(51) C07D 317/70 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 493/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/36 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01), A61K 31/443 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS TRICÍCLICOS SUBSTITUÍDOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS DITOS COMPOSTOS E USO DOS MESMOS NO TRATAMENTO DE FIBROSE CÍSTICA

(73) GALAPAGOS NV (BE) ; ABBVIE S.À.R.L. (LU)

(72) ROBERT J. ALTENBACH; ANDREW BOGDAN; MARLON D. COWART; WILLIAM RAMESH ESMIEU; GREGORY A. GFESSER; STEPHEN N. GRESZLER; JOHN R. KOENIG; PHILIP R. KYM; BO LIU; KARINE FABIENNE MALAGU; SACHIN V. PATEL; MARC J. SCANIO; XENIA B. SEARLE; ERIC VOIGHT; XUEQING WANG; MING C. YEUNG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 001296-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2016

(30) 22/07/2015 US 62/195,648; 12/05/2016 US 62/335,227

(51) A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DERIVADOS DE BENZODIAZEPINA INIBIDORES DE VSR, COMPOSIÇÕES CONTENDO OS MESMOS E USO DOS MESMOS PARA TRATAR OU PREVENIR UMA INFECÇÃO POR VSR

(73) ENANTA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) BRIAN C. SHOOK; IN JONG KIM; THOMAS P. BLAISDELL; JIANMING YU; JOSEPH PANARESE; YAT SUN OR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002394-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/07/2016

(30) 04/08/2015 US 14/817,427

(51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/78 (2006.01), G07D 7/12 (2016.01)

(54) SISTEMA PARA AUTENTICAÇÃO, SUBSTRATO FOTOLUMINESCENTE, E MÉTODO PARA AUTENTICAR UM ITEM

(73) SPECTRA SYSTEMS CORPORATION (US)

(72) NABIL LAWANDY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 005607-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2016

(30) 21/09/2015 US 14/860,247

(51) G06K 9/46 (2006.01), G06K 9/62 (2006.01)

(54) MÉTODO DE DETECÇÃO DE ÁGUA ACUMULADA EM IMAGEM DE SATÉLITE

(73) CLIMATE LLC (US)

(72) WEI GUAN; PRAMITHUS KHADKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 005906-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2015

(51) H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES DE ENLACEASCENDENTE, ESTAÇÃO DE BASE E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) FANG NAN; ZHENG YU; YI WANG; XINGQING CHENG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 006328-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2016

(30) 28/10/2015 SE 1551386-4

(51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 11/00 (2006.01), F02D 43/00 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DIAGNOSTICAR UM SISTEMA PÓS-TRATAMENTO

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MIKAEL LUNDSTRÖM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 006330-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2016

(30) 28/10/2015 SE 1551387-2
(51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 11/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA USO AO CORRIGIR SUPRIMENTO DE UM ADITIVO PARA UMA CORRENTE DE GÁS DE EXAUSTÃO
(73) SCANIA CV AB (SE)
(72) MIKAEL LUNDSTRÖM; CHRISTER LUNDBERG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 006861-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/10/2016
(30) 07/10/2015 SE 1500404-7
(51) F02D 15/04 (2006.01), F02B 75/04 (2006.01), F02B 3/12 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA UM MOTOR DIESEL E MOTOR DIESEL
(73) HEDMAN ERICSSON PATENT AB (SE)
(72) MATS HEDMAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 008520-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/10/2016
(30) 27/10/2015 FR 1560238
(51) B60C 11/04 (2006.01), B60C 9/22 (2006.01), B60C 9/00 (2006.01)
(54) PNEUMÁTICO COM CAMADAS DE TRABALHO QUE COMPREENDEM MONOFILAMENTOS E COM BANDA DE RODAGEM RANHURADA
(73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(72) AYMERIC BONNET; JACQUES MOREL-JEAN; JEAN-CHARLES DEROBERT-MAZURE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 008732-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/10/2016
(30) 28/10/2015 NL 2015676
(51) B60R 1/074 (2006.01)
(54) INSTRUMENTO DE AJUSTE PARA UMA UNIDADE DE VISÃO EXTERIOR PARA UM VEÍCULO E A REFERIDA UNIDADE DE VISÃO EXTERIOR PARA UM VEÍCULO AUTOMÓVEL
(73) MCI (MIRROR CONTROLS INTERNATIONAL) NETHERLANDS B.V. (NL)
(72) PAULUS GERARDUS MARIA VAN STIPHOUT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 009811-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2016 (30) 16/11/2015 EP 15194661.3 (51) A61K 47/12 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PREPARAR UMA FORMULAÇÃO DE PÓ SECO QUE COMPREENDE UM ANTICOLINÉRGICO, UM CORTICOSTEROIDE E UM BETA-ADRENÉRGICO (73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT) (72) CLAUDIO CAFIERO; LEONARDO ORTENZI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 011294-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/12/2016 (30) 03/12/2015 US 62/262,652; 30/12/2015 US 14/984,615 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01), B01D 53/34 (2006.01), B01D 53/46 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/72 (2006.01), B01D 53/76 (2006.01), B01D 61/36 (2006.01), B01D 63/02 (2006.01), B01D 63/08 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PURIFICAÇÃO DE GÁS NATURAL USANDO MEMBRANAS (73) AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES, U.S. LLC (US) (72) SANDEEP K. KARODE; YONG DING Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/12/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 012236-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/12/2015 (51) H04L 27/26 (2006.01) (54) ESTAÇÃO BASE E MÉTODO DE CLIPAGEM (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) JIANZHONG YAO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 015197-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/01/2017 (30) 26/01/2016 IT 102016000007663 (51) C25B 1/12 (2006.01), C25B 9/00 (2021.01), C25B 9/10 (2006.01), C25B 9/18 (2006.01) (54) CÉLULA E PILHA ELETROLÍTICA PARA GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO (73) H2 ENGINEERING D.O.O. (SI) (72) GIOVANNI FRATTI; ROBERTO CREMONESE; MASSIMILIANO BOCCIA</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 016933-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/03/2017
(30) 11/03/2016 DE 102016104500.4
(51) H01H 9/00 (2006.01)
(54) COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA
(73) MASCHINENFABRIK REINHAUSEN GMBH (DE)
(72) MARKUS MEYER; CHRISTIAN KOTZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 017171-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2017
(30) 09/03/2016 JP 2016-046016
(51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CHAPA DE AÇO ELÉTRICO DE GRÃO ORIENTADO
(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) YUIKO EHASHI; MASANORI TAKENAKA; YASUYUKI HAYAKAWA; MINORU TAKASHIMA; TAKESHI IMAMURA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 067758-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/03/2017
(30) 04/03/2016 FI 20165184
(51) H01M 10/056 (2010.01), H01M 4/13 (2010.01), H01G 11/54 (2013.01), H01M 10/054 (2010.01), H01M 4/04 (2006.01), B60L 11/18 (1968.09)
(54) CÉLULAS ELETROQUÍMICAS DE SÓDIO RECARREGÁVEIS PARA USO EM BATERIA DE ALTA DENSIDADE DE ENERGIA, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA, BATERIA RECARREGÁVEL, VEÍCULO ELÉTRICO, UNIDADE DE ENERGIA, UNIDADE DE ENERGIA DE RESERVA E UNIDADE DE ARMAZENAMENTO OU ESTABILIZAÇÃO DE REDES
(73) BROADBIT BATTERIES OY (FI)
(72) ANDRAS KOVACS; DÉBORA RUIZ-MARTÍNEZ; ROBERTO GÓMEZ-TORREGROSA; TAPANI ALASAARELA; DAVID P. BROWN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 068889-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 17/03/2017 (30) 18/03/2016 US 62/310,130; 12/10/2016 US 62/407,137 (51) A61M 5/158 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01) (54) CONJUNTO DE AGULHA DE HUBER (73) MEDICAL COMPONENTS, INC. (US) (72) KURT SHIMER; MATTHEW GUNN; RAYMOND BIZUP Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 069120-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/03/2017 (30) 31/03/2016 EP 16163213.8 (51) H05B 7/09 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE ELETRODO (73) RHEINFELDEN CARBON GMBH & CO. KG (DE) (72) ALOIS J. FRANKE; ROBERT BECKER; JOHANN LEYE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 069264-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/07/2017 (30) 24/10/2016 CN 201610937619.4; 24/10/2016 CN 201621160102.0 (51) B65G 63/04 (2006.01) (54) SISTEMA INTEROPERADO DE TRANSPORTE MULTIMODAL (73) CRRC YANGTZE CO., LTD. (CN) (72) HAIPING HU; LIJIE SU; LEI ZHANG; TAO LIU; HAIBIN HU; FENGWEI LIU; CHUQIANG TANG; BAOLEI WANG; YUEMING HU; YUNQING ZUO; JUNQIN ZHU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/07/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 069986-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/02/2017 (30) 31/03/2016 JP 2016-073555 (51) B60T 8/176 (2006.01), B60T 8/48 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE FREIO PARA UM VEÍCULO (73) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP) (72) TARO SONOKI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 070077-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/02/2017
 (30) 31/03/2016 JP 2016-073548
 (51) B60T 8/172 (2006.01), B60T 8/1761 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE FREIO
 PARA UM VEÍCULO
 (73) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP)
 (72) MASAHIRO TOYODA; TERUYOSHI YAMAKAWA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 070101-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/03/2017
 (30) 01/04/2016 US 15/089,331
 (51) A61B 17/072 (2006.01)
 (54) GRAMPEADOR CIRÚRGICO
 (73) ETHICON LLC (US)
 (72) JEROME L. MORGAN; JASON L. HARRIS; FREDERICK E. SHELTON IV
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/03/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 070198-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/06/2016
 (30) 29/03/2016 CN 201610187046.8
 (51) A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K
 47/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) DISPERSÃO SÓLIDA AMORFA ÚNICA E SEU USO
 (73) SHENZHEN PHARMACIN CO., LTD. (CN)
 (72) ZEREN WANG; JUN XU; LONG QU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/06/2016, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 071274-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/04/2017
 (30) 18/04/2016 US 15/131,295
 (51) A61B 17/115 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)
 (54) ATUADOR DE EXTREMIDADE PARA CORTE E GRAMPEAMENTO
 CIRÚRGICO
 (73) ETHICON LLC (US)
 (72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS; CHESTER O. BAXTER
 III
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 071350-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/02/2017 (30) 22/04/2016 JP 2016-086094 (51) B60T 8/172 (2006.01), B60T 8/1763 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE PRESSÃO PARA VEÍCULO (73) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP) (72) TERUYOSHI YAMAKAWA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 071721-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/05/2017 (30) 20/05/2016 US US 62/339,383; 08/05/2017 US US 15/588,756 (51) C04B 24/16 (2006.01), C04B 24/26 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01), C08F 220/06 (2006.01), C08F 220/02 (2006.01), C04B 103/40 (2006.01), C04B 103/32 (2006.01) (54) PASTA FLUIDA CURÁVEL, MÉTODO PARA PRODUZIR A MESMA, PLACADE GESSO E MÉTODO PARA PRODUZIR A DITA PLACA (73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US) (72) ANNAMARIA VILINSKA; ALFRED C. LI; MARIO DUPUIS; IORDANA TRIANTAFILLU; FRANCIS LOISEAU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 071885-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2017 (30) 21/06/2016 EP 16175549.1; 16/02/2017 EP 17156451.1 (51) A01N 25/22 (2006.01), A01N 47/30 (2006.01), A01N 47/34 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES HERBICIDAS LÍQUIDAS CONTENDO SAL DE SULFONIL UREIA E LÍTIO E USO DESTES SAIS (73) BATTELLE UK LIMITED (GB) ; MITSUI AGRISCIENCE INTERNATIONAL S.A./N.V. (BE) (72) ANDREW GOLDSMITH; JOHN GROOME Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 073251-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/05/2017 (30) 10/05/2016 US 15/151,414 (51) E04H 12/22 (2006.01), E04G 23/02 (2006.01), E04H 12/08 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01), H01Q 1/12 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA REFORÇAR UM POSTE APOIADO POR UMA</p>

FUNDAÇÃO EM UMA BASE DO POSTE

(73) TOWER ENGINEERING SOLUTIONS, LLC (US)

(72) ROBERT SEMAAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 074096-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/05/2017

(30) 31/05/2016 US 62/343,790

(51) C08L 23/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES POLIMÉRICAS CONTENDO POLIPROPILENO E MÉTODOS DE MOLDAGEM DESSAS COMPOSIÇÕES

(73) MILLIKEN & COMPANY (US)

(72) BART R. GABRIELS; DAAN P. VANWYNSBERGHE; NATHAN A. MEHL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 074282-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2017

(30) 22/06/2016 EP 16175824.8

(51) C01B 33/44 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C08K 9/04 (2006.01), C09C 1/42 (2006.01), C08J 3/20 (2006.01), C08K 5/19 (2006.01)

(54) UM PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE ESPESSANTES E O USO DEESPESSANTES PRODUZIDOS DESSE MODO EM FORMULAÇÕES DE RESINAEPÓXI DE ALTA VISCOSIDADE

(73) BYK-CHEMIE GMBH (DE)

(72) KLAUS DZIWOK; HELMUT COUTELLE; ROBERT BRIELL; TYLER NASH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075354-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/06/2017

(30) 08/06/2016 FR 1655263

(51) A01N 65/03 (2009.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM EXTRATO CELULAR DE UMA OU MAIS MICROALGAS DO GÊNERO AMPHIDIUM E PROCESSO PARA O CONTROLE DE FUNGOS E/OU OOMICETOS PATOGÊNICOS DE PLANTAS E SEMENTES DE CULTURA

(73) IMMUNRISE BIOCONTROL FRANCE (FR)

(72) ODON THIEBEAULD DE LA CROUEE; YANN THOMAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075438-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/06/2017 (30) 07/06/2016 US 62/347,065 (51) B07C 5/34 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01) (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA CLASSIFICAR GRÃOS (73) FEDERACIÓN NACIONAL DE CAFETEROS DE COLOMBIA (CO) (72) JUAN RODRIGO SANZ URIBE; PAULA JIMENA RAMOS GIRALDO; JUAN MATEO CASTRILLON CUERVO; JOHN ALEJANDRO RÍOS GONZÁLEZ; DANIEL ARISTIZABAL ARIAS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 075606-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/06/2017 (30) 12/07/2016 SE 1651041-4 (51) F02D 41/22 (2006.01), F02D 41/38 (2006.01), F02M 65/00 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DIAGNOSTICAR ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEL NÃO INTENCIONAL A PARTIR DE INJETORES DE COMBUSTÍVEL DE UM MOTOR, VEÍCULO E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DIGITAL (73) SCANIA CV AB (SE) (72) KIM KYLSTRÖM; ROGER HÄLLEBERG; OLA STENLAAS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 075642-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/06/2017 (30) 10/06/2016 US 62/348.343 (51) D04H 3/016 (2012.01), B82Y 30/00 (2011.01) (54) MATERIAL COMPÓSITO (73) TREDEGAR FILM PRODUCTS LLC (US) (72) ANDREW D. MASCHINO; MICHAEL ESTEL FISHER; JOHN RICHARD RENNER; TODD R. SKOCHDOPOLE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 076419-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2017 (30) 16/08/2016 DE 10 2016 009 844.9 (51) B01D 36/00 (2006.01), B01D 29/21 (2006.01), B01D 29/56 (2006.01), B01D 29/96 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO DE ELEMENTO DE FILTRO E SISTEMA DE FILTRO (73) MANN+HUMMEL GMBH (DE) (72) ROBERT HASENFRATZ; FABIAN WAGNER; ANDRÉ RÖSGEN;</p>

CHRISTIAN THALMANN; FRANK PFLÜGER; ARNDT-UDO ROLLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 077159-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2017

(30) 30/06/2016 GB 1611442.3

(51) B01L 3/00 (2006.01), F04B 43/04 (2006.01), H01L 41/09 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ENSAIO, E, MÉTODO PARA CONDUZIR UM ENSAIO

(73) LUMIRADX UK LTD (GB)

(72) STEVEN ALEXANDER KEATCH; PHIL LOWE; BRIAN MCGUIGAN;

ANDREW PETER PHELAN; AMAN KHAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 077163-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2017

(30) 15/07/2016 EP PCT/EP2016/066930

(51) A61K 9/00 (2006.01), C12N 15/87 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61K 47/62 (2017.01)

(54) Composições de vacina para administração de RNA com polietilenoimina linear e seu processo de preparo

(73) TRON - TRANSLATIONALE ONKOLOGIE AN DER UNIVERSITÄTSMEDIZIN DER JOHANNES GUTENBERG-UNIVERSITÄT MAINZ GGMBH (DE) ; BIONTECH SE (DE)

(72) UGUR SAHIN; HEINRICH HAAS; ANNETTE VOGEL; DANIEL ZUCKER; STEPHANIE ERBAR; KERSTIN REUTER; ANNE SCHLEGEL; SEBASTIAN HÖRNER; SEBASTIAN KREITER; MUSTAFA DIKEN; JORGE MORENO HERRERO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 077205-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/07/2017

(30) 05/07/2016 KR 10-2016-0085048

(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE IMIDAZO[1,2-A]PIRIDINA, MÉTODOS PARA PREPARAR OS MESMOS E USO DOS MESMOS

(73) JEIL PHARMACEUTICAL CO.,LTD. (KR)

(72) JEONGMIN KIM; HYUNHO LEE; KWANGWOO CHUN; CHUN-HO PARK; EUNSUNG JANG; YOONSUN PARK; JOSEPH KIM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2018 077502-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2017
(30) 13/07/2016 US 62/361,666
(51) G07F 19/00 (2006.01), G07D 11/00 (2019.01)
(54) IMPLEMENTAÇÃO DE RODA DE ALIMENTAÇÃO E SEPARADOR DE CONTATO
(73) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)
(72) WILLIAM DANIEL BESKITT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001266-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/08/2017
(30) 10/08/2016 DE 10 2016 114 826.1
(51) F16D 55/225 (2006.01), F16D 65/092 (2006.01), B22D 17/22 (2006.01)
(54) PORTADOR DO FREIO, FREIO A DISCO, MOLDE DE FUNDIÇÃO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM PORTADOR DO FREIO
(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(72) TOBIAS FISCHL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001701-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/07/2017
(30) 29/07/2016 US 62/368,916; 30/12/2016 US 15/395,727; 19/05/2017 US 62/508,787
(51) H01L 31/05 (2014.01), H01L 31/0224 (2006.01), H01L 31/18 (2006.01), H01L 31/02 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO SOLAR E MÉTODO PARA FORMAR CÉLULA SOLAR
(73) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
(72) NATHANIEL CASWELL; MARITZA RUIZ; TAMIR LANCE; NATHAN BECKETT; GILAD ALMOGY; DAVID DEGRAAFF
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003765-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/05/2017
(30) 23/08/2016 JP 2016-162820
(51) B23Q 3/06 (2006.01), B25B 5/04 (2006.01)
(54) APARELHO DE APERTO
(73) SMC CORPORATION (JP)

(72) ATSUSHI TERASAKI; KAZUYOSHI TAKAHASHI; ATSUSHI TAMAI;
KOICHI KATSUMATA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006056-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/10/2017

(30) 15/11/2016 SE 1651490-3

(51) B60K 15/035 (2006.01), F02M 21/02 (2006.01), F16K 17/00 (2006.01),
F16K 37/00 (2006.01), F17C 13/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DIAGNOSTICAR PELO MENOS UMA
VÁLVULA DE ALÍVIO DE PRESSÃO DE UM SISTEMA DE COMBUSTÍVEL A
GÁS LIQUEFEITO PARA UM VEÍCULO

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MARCUS GRALDE; ANDERS FORSLUND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006728-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2017

(30) 05/10/2016 US 62/404,249

(51) A01N 63/02 (1980.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)

(54) MÉTODOS PARA CONSERVAÇÃO DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE
ÁCIDOS RIBONUCLEICOS, COMPOSIÇÃO DE CÉLULA, E USO DE
AGENTES RETICULANTES

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) ; DEVGEN NV (BE)

(72) PASCALE FELDMANN; JEFFREY DAVID FOWLER; NEMA DEVI
JHURRY; ISABELLE MAILLET; MARTA OMEDES PUJOL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 007634-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2016

(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01),
H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA PREDIÇÃO INTRA DE VALORES DE
PIXELS, APARELHO DE CODIFICAÇÃO, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO E
MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) ALEXEY KONSTANTINOVICH FILIPPOV; VASILY ALEXEEVICH
RUFITSKIY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 009699-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2016 (51) C22C 14/00 (2006.01), C22F 1/18 (2006.01), A61L 27/06 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01) (54) LIGA E MATERIAL DE BETA-TITÂNIO COM TRAÇOS DE NÍQUEL, E, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA LIGA DE BETA-TITÂNIO COM TRAÇOS DE NÍQUEL (73) FORT WAYNE METALS RESEARCH PRODUCTS CORP (US) (72) SONG CAI; JEREMY E. SHAFFER; ADAM J. GRIEBEL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 010221-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/11/2017 (30) 21/11/2016 EP 16199891.9 (51) A23N 7/00 (2006.01) (54) RECIPIENTE DE DESCASCAMENTO A VAPOR (73) TOMRA SORTING LIMITED (IE) (72) MICHAEL BRODERICK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 010224-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/12/2017 (30) 13/12/2016 US 62/433,545 (51) F16B 33/00 (2006.01), F16B 35/04 (2006.01) (54) FIXADOR E COMBINAÇÃO DE UMA ESTRUTURA, UM FIXADOR, UM PARAFUSO CENTRAL E UM ELEMENTO DE VEDAÇÃO (73) HOWMET AEROSPACE INC. (US) (72) ANDREAS LIEBSCHER; WUDHIDHAM PRACHUMSRI; CURTIS LEA; LUKE HAYLOCK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 010837-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/11/2017 (30) 28/11/2016 US 15/362,327 (51) A01B 79/00 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE DADOS E UM OU MAIS MEIOS DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEIS POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIOS (73) CLIMATE LLC (US) (72) YE CHEN; YING XU</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 011437-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/10/2017
 (30) 07/12/2016 US 62/431,059
 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01), E21B 44/02 (2006.01), E21B 47/07 (2012.01)
 (54) SISTEMA PARA PERFURAÇÃO BASEADA EM MODELO AUTOMATIZADA, MÉTODO PARA PERFURAÇÃO BASEADA EM MODELO AUTOMATIZADA
 (73) SAFEKICK AMERICAS LLC (US)
 (72) HELIO SANTOS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 011531-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/12/2017
 (30) 09/12/2016 JP 2016-239233; 07/12/2017 JP 2017-235057
 (51) H01M 4/88 (2006.01), H01M 4/92 (2006.01), H01M 8/1018 (2016.01)
 (54) CATALISADOR DE ELETRODO PARA CÉLULA DE COMBUSTÍVEL, MÉTODO DE PRODUZIR O MESMO E CÉLULA DE COMBUSTÍVEL
 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) NOBUAKI MIZUTANI; YUSUKE ITOH; TORU YAMAMOTO; KOTARO HORIAI; MIKIHIRO KATAOKA; YUKI MAKINO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012296-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/09/2017
 (30) 16/12/2016 US 62/435,387
 (51) A01N 25/02 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 33/12 (2006.01), A01N 37/10 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/368 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO CONSERVANTE QUE COMPREENDE AMINA QUATERNÁRIA, PROCESSO PARA PREPARAR A MESMA COMPOSIÇÃO TÓPICA COSMÉTICA OU DE HIGIENE QUE COMPREENDE DITA COMPOSIÇÃO CONSERVANTE E MÉTODO PARA CONSERVAR UMA COMPOSIÇÃO COSMÉTICA OU DE HIGIENE
 (73) VERTELLUS HOLDINGS LLC (US)
 (72) MICHAEL DRZEWINSKI; TRACEY ROSS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013252-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/12/2017 (30) 29/12/2016 US 62/440,399; 04/01/2017 US 62/442,432; 07/04/2017 US 15/481,806; 07/04/2017 US 15/481,823; 07/04/2017 US 62/483,219; 30/08/2017 US 15/691,588; 08/12/2017 US 15/836,555; 27/12/2017 US 62/610,618; 27/12/2017 US 62/610,615 (51) C08L 3/02 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01) (54) MATERIAIS POLIMÉRICOS À BASE DE CARBOIDRATO (73) BIOLOGIQ, INC (US) (72) BRADFORD LAPRAY; WENJI QUAN; DONALD R. ALLEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 013417-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/11/2017 (30) 27/12/2016 EP 16206946.2 (51) B41J 2/08 (2006.01), B41J 2/085 (2006.01), B41J 2/09 (2006.01), B41J 2/125 (2006.01) (54) SISTEMA, MÉTODO E DISPOSITIVO DE CABEÇOTE DE IMPRESSÃO A JATO DE TINTA PARA DETECTAR VAZAMENTO DE TINTA (73) SICPA HOLDING SA (CH) (72) JAYAKANTHAN M LACHMANAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 013418-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/12/2017 (30) 27/12/2016 US 62/439,354; 28/02/2017 EP 17158286.9 (51) C11B 1/10 (2006.01), C11B 1/12 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01) (54) MÉTODO DE ISOLAMENTO DE LIPÍDIOS A PARTIR DE UMA BIOMASSA CONTENDO LIPÍDIOS (73) DSM IP ASSETS B.V. (NL) ; EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) (72) MICHAEL DIEHL; XIAO DANIEL DONG; ANNIKA HARTMANN; MARTIN HEINING; MICHAEL BENJAMIN JOHNSON; JOCHEN LEBERT; NEIL FRANCIS LEININGER; SR. KIRT LYVELL MATTHEWS; MARK EDWARD NEJAKO II; HOLGER PFEIFER; CHRISTIAN RABE; SHANNON ELIZABETH ETHIER RESOP; GINGER MARIE SHANK; VINOD TARWADE; DAVID ALLEN TINSLEY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 013526-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/12/2017</p>

(30) 30/12/2016 FR 1663562
 (51) F02C 6/08 (2006.01), F01D 17/10 (2006.01)
 (54) CUBO DE ALOJAMENTO INTERMEDIÁRIO, ALOJAMENTO INTERMEDIÁRIO E TURBOMÁQUINA
 (73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
 (72) JULIEN ANTOINE HENRI JEAN SZYDLOWSKI; ROMAIN NICOLAS LAGARDE; GHISLAIN MAXIME ROMUALD MADIOT; BENJAMIN LUKOWSKI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013760-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/01/2018
 (30) 11/01/2017 US 15/403,502
 (51) A61B 17/04 (2006.01), A61B 17/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE FIXAÇÃO DE UMA SUTURA CIRÚRGICA A UMA AGULHA CIRÚRGICA
 (73) ETHICON, INC. (US)
 (72) TIMOTHY P. LENIHAN; YASEMAR PEREZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014259-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/01/2018
 (30) 10/01/2017 EP 17150791.6
 (51) C07D 403/04 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE HETEROCICLO, SEUS USOS, FORMULAÇÃO AGROQUÍMICA, E MÉTODO PARA CONTROLAR PRAGAS ANIMAIS
 (73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPS SCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) DAVID WILCKE; RÜDIGER FISCHER; DOMINIK HAGER; LAURA HOFFMEISTER; NINA KAUSCH-BUSIES; MARC MOSRIN; MATTHIEU WILLOT; KERSTIN ILG; ULRICH GÖRGENS; ANDREAS TURBERG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014324-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2018
 (30) 13/01/2017 DE 202017100159.8
 (51) B24C 3/32 (2006.01), B24C 5/04 (2006.01), F02B 77/04 (2006.01)
 (54) SONDA DE JATEAMENTO PARA INTRODUÇÃO DE MATERIAL DE JATEAMENTO GRANULAR EM UM COMPARTIMENTO OCO
 (73) TUNAP GMBH & CO. KG (DE)
 (72) ALFONS URBAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2018, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2019 014325-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/01/2017
(30) 11/01/2017 CN 201710021140.0
(51) H04W 28/26 (2009.01)
(54) MÉTODO DE SELEÇÃO DE RECURSO E TERMINAL
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YU CAI; YONGBO ZENG; DA WANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014591-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2018
(30) 28/02/2017 EP 17158343.8
(51) A24C 5/10 (2006.01), F16C 13/00 (2006.01), B65H 27/00 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA PROCESSAR UMA FAIXA CONTÍNUA DE MATERIAL DE ENVOLVIMENTO
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) STEFANO ZAPPOLI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014739-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2018
(30) 17/01/2017 US 62/447,059
(51) A61M 39/10 (2006.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M 5/34 (2006.01), A61J 1/14 (2023.01)
(54) ADAPTADOR DE SERINGA COM MECANISMO DE TRAVA E SISTEMA
(73) BECTON DICKINSON AND COMPANY LIMITED (IE)
(72) LAURIE SANDERS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 015182-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2017
(51) A61F 13/533 (2006.01), A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/531 (2006.01)
(54) ARTIGO DE HIGIENE DESCARTÁVEL E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO DESCARTÁVEL
(73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(72) PRELO M. HOOD; JOZEF JANEK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 015695-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/02/2018 (30) 28/02/2017 EP 17158418.8; 28/02/2017 EP 17158419.6 (51) C23C 2/12 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01) (54) TIRA DE AÇO COM UMA CAMADA DE REVESTIMENTO DE LIGA DE ALUMÍNIO, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO, E SEUS USOS (73) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL) (72) HUGO VAN SCHOONEVELT (FALECIDO); GUIDO CORNELIS HENSEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 015892-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/01/2018 (30) 02/02/2017 FR 1750856 (51) E02B 17/00 (2006.01), B63B 35/44 (2006.01), B63B 35/00 (2020.01) (54) MÉTODO PARA MONTAGEM DE APARELHO DESTINADO A SER COLOCADO EM CORPO DE ÁGUA E APARELHO DE EXPLORAÇÃO DE HIDROCARBONETOS DESTINADO A SER COLOCADO EM UM CORPO DE ÁGUA (73) TECHNIP FRANCE (FR) (72) LOIC FERRON; ERIC LUQUIAU; PHILIPPE WEBER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 015966-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/06/2017 (30) 06/02/2017 US 62/455,562 (51) C07H 15/06 (2006.01), C11D 1/66 (2006.01) (54) PROCESSO LIVRE DE SOLVENTE ORGÂNICO, E COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UMA SOLUÇÃO NEUTRALIZADA E DESCOLORIDA (73) STEPAN COMPANY (US) (72) NATTAPORN LOHITHARN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 018707-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/03/2018 (30) 22/03/2017 FR 1752368 (51) A01N 25/18 (2006.01), A23L 3/34 (2006.01), A01N 65/00 (2009.01), A23B 7/144 (2006.01), B65D 81/28 (2006.01) (54) PROCESSO DE TRATAMENTO COM UM PRODUTO BIOCIDA E/OU DE PROTEÇÃO DE PLANTA MODERADAMENTE VOLÁTIL, CONJUNTO DE TRATAMENTO E CONJUNTO DE ARMAZENAMENTO PARA PRODUTOS DE</p>

	PLANTA (73) XEDA INTERNATIONAL S.A. (FR) (72) ALBERTO SARDO; STEFANO SARDO; LAURA PAITEL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 020147-5 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/03/2018 (30) 31/03/2017 US 62/479,812 (51) A61F 13/476 (2006.01), A61F 13/551 (2006.01), A61F 13/56 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01) (54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE ABSORVENTES HIGIÊNICOS DESCARTÁVEIS DESTINADOS A SEREM USADOS EM UMA ROUPA ÍNTIMA DE UM USUÁRIO (73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US) (72) JOSE FRANCISCO CAU; MARCO ANTONIO ALKMIN; GILSON PHILIG SARDINHA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 020874-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/02/2018 (30) 26/05/2017 DE 202017103194.2 (51) E03D 3/06 (2006.01) (54) VÁLVULA SANITÁRIA COM DIAFRAGMA (73) NEOPERL GMBH (DE) (72) MARC TEMPEL; YICHAO BIAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 021068-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/04/2018 (30) 06/04/2017 FR 1753003 (51) B65D 35/12 (2006.01), B65D 83/00 (2006.01), B65D 47/20 (2006.01) (54) DISPENSADOR DE FLUIDO (73) GB DEVELOPPEMENT (FR) (72) GUILLAUME BOULAIS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 021806-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/04/2018 (30) 21/04/2017 EP 17020160.2

(51) B65H 29/58 (2006.01), B65H 29/16 (2006.01), B65H 29/18 (2006.01), B26D 7/18 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA RECUPERAR AMOSTRAS, ESTAÇÃO DE DESCARGA E MÁQUINA PARA PROCESSAR ELEMENTOS EM FORMATO DE FOLHA

(73) BOBST MEX SA (CH)

(72) LUDOVIC CUENNET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 021837-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/05/2018

(30) 23/05/2017 US 62/509,922; 09/06/2017 US 62/517,334

(51) G01V 1/38 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE IMPLANTAÇÃO DE NÓS

(73) ION GEOPHYSICAL CORPORATION (US)

(72) JOHN MCCAULEY SWINFORD; TIMOTHY A. DUDLEY; PER BIRGER NAKKEN; FREDRIK BUCH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 022316-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/05/2018

(30) 10/05/2017 EP 17170404.2

(51) C07D 487/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO, MÉTODO NÃO TERAPÊUTICO DE CONTROLE OU COMBATE A PRAGAS INVERTEBRADAS, MÉTODO DE PROTEÇÃO DE PLANTAS, SEMENTE REVESTIDA E USOS DE UMCOMPOSTO

(73) BASF SE (DE)

(72) MARTIN JOHN MCLAUGHLIN; ARUN NARINE; WOLFGANG VON DEYN; BIRGIT GOCKEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 022557-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/04/2018

(30) 28/04/2017 IT 102017000046734

(51) B65D 41/34 (2006.01), B65D 50/04 (2006.01)

(54) CÁPSULA DE SEGURANÇA COM BANDAS PARA IMPEDIR A EXTRAÇÃO

(73) BORMIOLI PHARMA S.P.A. (IT)

(72) VALERIO PAGANUZZI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2018, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2019 022811-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/05/2018
(30) 16/05/2017 EP 17171397.7
(51) E05B 85/10 (2014.01)
(54) MECANISMO PARA CONTROLAR UM PUXADOR DE PORTA
(73) U-SHIN ITALIA S.P.A. (IT)
(72) ANTHONY GUERIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023067-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/05/2018
(30) 04/05/2017 CN 201710309975.6
(51) H04J 11/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE ENVIO DE SINAL DE SINCRONIZAÇÃO, MÉTODO DE RECEBIMENTO DE SINAL DE SINCRONIZAÇÃO, SISTEMA, E DISPOSITIVO RELACIONADO
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) BINGYU QU; JIANQIN LIU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023125-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/05/2018
(30) 03/05/2017 IT 102017000047740
(51) B67B 3/20 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA SEGURAR E CENTRALIZAR GARRAFAS PARA INSTALAÇÕES DE APLICAÇÃO DE TAMPA, INSTALAÇÃO PARA TAMPAR RECIPIENTES E MÉTODO PARA CENTRALIZAR RECIPIENTES
(73) FT SYSTEM SRL (IT)
(72) MARCO FORNO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023133-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/01/2018
(30) 04/05/2017 US 62/501,500
(51) A01N 25/12 (2006.01), A01N 33/12 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01N 59/06 (2006.01), A01N 63/22 (2020.01)
(54) COMPOSIÇÃO SECA COMPREENDENDO B. LICHENIFORMIS, B. PUMILUS E B. AMILOLIQUEFACIENS, MISTURA LÍQUIDA PARA CONTROLE

DE PRAGAS, SEU MÉTODO DE PREPARAÇÃO E MÉTODOS DE CONTROLAR NEMATÓDEOS E/OU INFECÇÕES FÚNGICAS AO REDOR DE PLANTAS

(73) TLC PRODUCTS (US)

(72) JOHN M. WONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023306-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2018

(30) 16/05/2017 IT 102017000052913

(51) B65B 25/14 (2006.01), B65B 59/00 (2006.01), B65B 59/04 (2006.01), B65B 65/02 (2006.01), B65B 11/22 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE EMBALAR

(73) FABIO PERINI S.P.A. (IT)

(72) LUCA FRASNETTI; FABIO PATTUZZI; DANIELE BOLOGNESI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023674-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2018

(30) 09/05/2017 IT 102017000049857

(51) B65B 9/04 (2006.01), B65B 29/02 (2006.01), B65B 1/22 (2006.01), B65B 1/24 (2006.01), B65B 1/12 (2006.01), B65B 61/06 (2006.01), B65B 7/28 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE CÁPSULAS DE BEBIDA

(73) OPEM S.P.A. (IT)

(72) FABIO BINACCHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 024073-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/05/2018

(30) 24/05/2017 US 15/604,036

(51) E21B 17/02 (2006.01), E21B 47/12 (2012.01)

(54) FERRAMENTA DE POÇO EM UMA OPERAÇÃO DE POÇO EM UM POÇO E MÉTODO PARA EXECUTAR UMA OPERAÇÃO USANDO UMA FERRAMENTA DE POÇO QUE TEM UM PRIMEIRO COMPONENTE E UM SEGUNDO COMPONENTE

(73) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(72) HEIKO EGGERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2018, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 024937-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/05/2018
(30) 01/06/2017 US 62/513,479
(51) A01C 23/04 (2006.01), A01G 25/02 (2006.01), B05B 3/12 (2006.01), E01F 15/04 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01), E04H 12/08 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA USO COM UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOPROPULSADO
(73) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)
(72) JACOB L. LARUE; ANDREW CARRITT; JOSHUA M. DIXON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026030-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(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
(73) INGLASS S.P.A. (IT)
(72) MAURIZIO BAZZO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026101-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/07/2017
(30) 14/06/2017 EP PCT/EP2017/064538
(51) A61F 13/471 (2006.01), A61F 13/535 (2006.01)
(54) PROTEÇÃO CONTRA INCONTINÊNCIA MASCULINA, MÉTODO PARAFABRICAR UMA PROTEÇÃO CONTRA INCONTINÊNCIA MASCULINA E EMBALAGEM DE UMA PLURALIDADE DE PROTEÇÕES CONTRA INCONTINÊNCIA MASCULINA
(73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(72) MARCUS RUDÉN; PETER RÖNNBERG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026281-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/06/2018
(30) 20/06/2017 SE 1750790-6
(51) G01N 33/04 (2006.01), A01J 5/01 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO, CASSETE E MÓDULO DE SERVIÇO PARA ANÁLISE DE

BIOMARCADOR DE UMA AMOSTRA DE LEITE

(73) DELAVAL HOLDING AB (SE)

(72) CLAUS DALLERUP RASMUSSEN; PER SONNICH THOMSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026345-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/06/2018

(30) 12/06/2017 AT A50489/2017

(51) A62B 3/00 (2006.01), B25B 28/00 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE RESGATE HIDRÁULICA, CONJUNTO HIDRÁULICO PORTÁTIL E ALIMENTADO POR BATERIA PARA FERRAMENTAS DE RESGATE HIDRÁULICAS

(73) WEBER-HYDRAULIK GMBH (AT)

(72) JOHANN SCHMOLLNGRUBER; DOMINIK STEINPARZER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026991-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/06/2018

(30) 18/06/2017 US 62/521,451

(51) G01C 21/34 (2006.01), G01C 21/36 (2006.01), G08G 1/123 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAR UMA LOCALIZAÇÃO DE UMA PARADA DE TRÂNSITO

(73) MOOVIT APP GLOBAL LTD. (IL)

(72) BINYAMIN GALON; NIR BEZALEL; ROY BICK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027258-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/10/2017

(30) 29/06/2017 JP 2017-127967

(51) C03C 13/00 (2006.01), C03C 3/085 (2006.01), C03C 3/087 (2006.01), C03C 3/091 (2006.01), D02G 3/18 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE VIDRO, FIBRAS DE VIDRO LONGAS E CURTAS, CABO REFORÇADO COM BORRACHA, TECIDO NÃO TECIDO DE FIBRA DE VIDRO E VIDRO PARTICULADO

(73) NIPPON SHEET GLASS COMPANY, LIMITED (JP)

(72) AYA NAKAMURA; MASANORI SHOJIYA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027307-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/06/2017

(51) B21B 37/76 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A TEMPERATURA DE UMA TIRA DE METAL, MÉTODO PARA CONTROLAR UM APARELHO DE RESFRIAMENTO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, DISPOSITIVO ELETRÔNICO DE DETERMINAÇÃO, APARELHO DE CONTROLE E INSTALAÇÃO DE LAMINAÇÃO A QUENTE

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) RONAN JACOLOT; DIDIER HUIN; CHRISTIAN MORETTO; DANIELE CORSELLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027733-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/06/2018

(30) 27/06/2017 FR 1755910

(51) G01F 1/66 (2022.01), G01P 5/24 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MEDIR UMA VELOCIDADE DE UM FLUIDO

(73) SAGEMCOM ENERGY & TELECOM SAS (FR)

(72) HENRI TEBoulLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 028240-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2017

(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195

(51) G02B 6/44 (2006.01), G02B 6/38 (2006.01)

(54) MULTIPORTAS E OUTROS DISPOSITIVOS QUE TÊM PORTAS DE CONEXÃO COM RECURSOS DE PREENSÃO E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DOS MESMOS

(73) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)

(72) THIERRY LUC ALAIN DANNoux; ROBERT BRUCE ELKINS II; JOEL CHRISTOPHER ROSSON; DAYNE WILCOX; MICHAEL WIMMER; SHANE WOODY; ZHIYE ZHANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000137-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/06/2018

(30) 04/07/2017 NO 20171101

(51) F04B 43/00 (2006.01), F04B 43/113 (2006.01), F04B 49/02 (2006.01), F04B 49/06 (2006.01), F04B 49/10 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01)

(54) MÉTODO, SISTEMA E USO DO CONTROLE DA FAIXA DE TRABALHO

DE UM FOLE DE BOMBA

(73) RSM IMAGINEERING AS (NO)

(72) TORBJØRN MOLLATT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000229-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2018

(30) 05/07/2017 US 62/528,683

(51) C12P 19/04 (2006.01)

(54) PURIFICAÇÃO DE POLISSACARÍDEOS PARA PRODUÇÃO DE VACINAS USANDO ENZIMAS LÍTICAS, FILTRAÇÃO DE FLUXO TANGENCIAL E CROMATOGRAFIA MULTIMODAL

(73) INVENTPRISE, INC. (US)

(72) SUBHASH V. KAPRE; ANUP K. DATTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000598-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/04/2018

(30) 18/07/2017 JP 2017-139042

(51) B22C 15/28 (2006.01), B22C 11/00 (2006.01), B22C 15/02 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE MOLDAGEM SEM CAIXA DE FUNDIÇÃO

(73) SINTOKOGIO, LTD. (JP)

(72) SHUJI TAKASU; TAKAYUKI KOMIYAMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000689-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/06/2018

(30) 18/07/2017 DE 102017212231.5

(51) F04D 29/30 (2006.01), F04D 29/38 (2006.01)

(54) PÁS PARA O ROTOR DE VENTILADOR, ROTOR, VENTILADOR AXIAL OU VENTILADOR DIAGONAL E VENTILADOR RADIAL

(73) ZIEHL-ABEGG SE (DE)

(72) TOBIAS GAUSS; DANIEL SEIFRIED; THOMAS BITZ; FRIEDER

LOERCHER; GEORG HOFMANN; LOENNE LOENNE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000790-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2018

(30) 21/07/2017 US 62/535,341; 21/07/2017 US 62/535,345; 21/07/2017 US

62/535,349; 29/08/2017 US 62/551,296; 29/08/2017 US 62/551,292; 29/08/2017 US 62/551,298

(51) B21B 1/22 (2006.01), B21B 37/58 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR A TEXTURA DE SUPERFÍCIE DE UM SUBSTRATO DE METAL COM ROLAMENTO DE BAIXA PRESSÃO

(73) NOVELIS INC. (US)

(72) MEHDI SHAFIEI; ANDREW JAMES HOBBS; DAVID GAENSBAUER; JEFFREY EDWARD GEHO; STEVEN L. MICK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001507-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/07/2018

(30) 11/08/2017 CH 01020/17

(51) B29C 45/17 (2006.01), B29C 45/16 (2006.01), B29C 45/06 (2006.01)

(54) APARELHO DE MONTAGEM, FERRAMENTA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO, E, MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO

(73) ALPLA WERKE ALWIN LEHNER GMBH & CO. KG (AT)

(72) MARKUS SCHUSTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001519-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2018

(30) 24/07/2017 RU 2017126521

(51) G21C 15/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ORGANIZAR A CIRCULAÇÃO NATURAL DE UMA TRANSPORTADORA DE CALOR DE METAL LÍQUIDO DE UM REATOR NUCLEAR RÁPIDO

(73) STATE ATOMIC ENERGY CORPORATION "ROSATOM" ON BEHALF OF THE RUSSIAN FEDERATION (RU)

(72) DMITRIJ ALEKSANDROVICH AFREMOV; DENIS VIKTOROVICH SAFRONOV; EVGENIYA SERGEEVNA HIZHNYAK; KIRILL ALBERTOVICH NIKEL; NATALIA VIKTOROVNA ROMANOVA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002767-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/08/2018

(30) 11/08/2017 EP 17186055.4

(51) C07D 409/04 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE TIOFENO PESTICIDAMENTE ATIVOS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA, MÉTODOS PARA CONTROLE DE PRAGAS E PARA PROTEÇÃO DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO VEGETAL E MATERIAL DE PROPAGAÇÃO

VEGETAL REVESTIDO

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(72) DENIS GRIBKOV; MYRIEM EL QACEMI; ANDRÉ STOLLER; ANDRÉ JEANGUENAT; AURELIEN BIGOT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 004033-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/08/2018

(30) 01/09/2017 NO 20171418

(51) E21B 29/00 (2006.01), E21B 37/02 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE FRESAGEM, MÉTODO DE OBSTRUÇÃO E

ABANDONO DE UM FURO DE POÇO E SEÇÃO DE REMOÇÃO DE CORTES DE METAL

(73) NORSE OILTOOLS AS (NO)

(72) JAN STANGELAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 006034-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2018

(30) 28/09/2017 JP 2017-187298

(51) B21B 45/02 (2006.01), B21B 1/38 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO DE CHAPAS DE AÇO E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE CHAPAS DE AÇO

(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) SATOSHI UEOKA; MASAYUKI HORIE; YUTA TAMURA; KENJI ADACHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 006264-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/09/2018

(30) 29/09/2017 US 62/565,881; 08/12/2017 US 62/596,350

(51) A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/00 (2006.01), A01C 7/08 (2006.01), A01C 7/10 (2006.01), A01C 7/12 (2006.01), A01C 7/14 (2006.01), A01C 7/16 (2006.01)

(54) UNIDADE DE FILEIRA PARA USO COM UM IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(73) KINZE MANUFACTURING, INC. (US)

(72) MATTHEW WILHELMI; DUSTAN HAHN; PHILIP WILLIS; DEAN MARTIN; DALTON MCDOWELL; GARY NEWELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 008980-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/11/2018 (30) 07/11/2017 IT 102017000126622 (51) C08L 23/06 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01), E01C 7/26 (2006.01), C04B 26/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO ADITIVA PARA CONGLOMERADOS BETUMINOSOS COM ALTO DESEMPENHO MECÂNICO (73) ITERCHIMICA S.R.L. (IT) (72) FEDERICA GIANNATTASIO; SERGIO CISANI; ELISA BERTULETTI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 009387-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2018 (30) 14/11/2017 US 62/585,973; 13/06/2018 US 62/684,244 (51) C08F 14/06 (2006.01), C08F 114/06 (2006.01), C09J 7/24 (2018.01), C09D 127/06 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01) (54) PELÍCULAS E LAMINADOS DE PVC (73) AVERY DENNISON CORPORATION (US) (72) KEVIN O. HENDERSON; MARK ALESSANDRO; MICHAEL E. HANNINGTON; YING HU; PAUL R. KLICH; EMRE UNSAL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 010448-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/11/2018 (30) 28/11/2017 US 62/591,434 (51) C08K 9/10 (2006.01), B01J 13/14 (2006.01), C08J 11/12 (2006.01), C08J 11/16 (2006.01), C08J 3/20 (2006.01), C09D 11/00 (2014.01), C09D 7/40 (2018.01), C09J 11/00 (2006.01) (54) GRÂNULO DE MODIFICADOR ENCAPSULADO E MÉTODO PARA FORMAR UMGRÂNULO DE MODIFICADOR ENCAPSULADO (73) GREENMANTRA RECYCLING TECHNOLOGIES LTD. (CA) (72) DOMENIC DIMONDO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 010887-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2018 (30) 20/12/2017 JP 2017-244051 (51) C08B 37/00 (2006.01), A61K 31/7024 (2006.01), A61K 31/737 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 13/10 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07H 11/00 (2006.01)</p>

(54) PENTOSANO POLISSULFATO, MEDICAMENTO, AGENTE TAMPÃO DE PH, E, USO DE PENTOSANO POLISSULFATO, DE UM SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO OU DE UM SOLVATO FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO PENTOSANO POLISSULFATO OU DO SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO

(73) OJI HOLDINGS CORPORATION (JP)

(72) SUGURU ISHIKAWA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 011761-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(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

(73) GOGLIO S.P.A. (IT)

(72) FRANCO GOGLIO; ROBERTO GALBASINI; ANDREA MARIA DANELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 011773-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(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

(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) YUKI FUJITA; TAKEO AIZAWA; KAZUKI IJIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 011826-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2018

(30) 13/12/2017 US 62/597,992

(51) B61F 5/00 (2006.01), B61F 5/02 (2006.01), B61F 5/26 (2006.01), B61F 5/38 (2006.01)

(54) TRAVESSA DE TRUQUE DE VAGÃO FERROVIÁRIO, TRUQUE DE VAGÃO FERROVIÁRIO, E, MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE UMA PLACA DE DESGASTE EM UMA TRAVESSA DE TRUQUE DE VAGÃO FERROVIÁRIO

(73) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(72) JOHN COSEGLIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais

as condições legais

- (11) BR 11 2020 012301-3 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/09/2018
(30) 19/12/2017 US 62/607,741
(51) B65D 49/02 (2006.01), B65D 83/42 (2006.01), B65D 83/44 (2006.01), B65D 83/48 (2006.01)
(54) VÁLVULA DOSADORA PARA DISPENSAR PRODUTO
(73) PRECISION VALVE CORPORATION (US)
(72) RAN PLASCHKES; KAI THEO BAUER; RAINER HEETFELD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 012377-3 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/10/2018
(30) 20/12/2017 JP 2017-244088
(51) D21C 5/02 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01), B09B 5/00 (2006.01), B29B 17/02 (2006.01), C08J 11/16 (2006.01), D21B 1/32 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE FIBRA DE POLPA RECICLADA
(73) UNICHARM CORPORATION (JP)
(72) TAKAYOSHI KONISHI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 012546-6 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2018
(30) 22/12/2017 EP 17210469.7; 16/03/2018 EP 18162293.7
(51) C12M 1/00 (2006.01)
(54) BIORREATOR PARA O CULTIVO DE CULTURAS DE RAÍZES EMCABELEIRA, E, MÉTODO PARA PRODUÇÃO E COLHEITAASSÉPTICA DE RAÍZES EM CABELEIRA
(73) EVOLOGIC TECHNOLOGIES GMBH (AT)
(72) MARKUS BRILLMANN; PAUL KRAUTWASCHL; WIELAND REICHEL; CHRISTOPH HERWIG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 015224-2 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2019
(30) 25/01/2018 US 62/621,608
(51) A47J 37/07 (2006.01), A47J 37/00 (2006.01)
(54) CHURRASQUEIRA DOBRÁVEL
(73) WAEL YASSEEN (IL)

(72) WAEL YASSEEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 016410-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/02/2019

(30) 21/02/2018 US 62/633,154

(51) C07C 29/84 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA SEPARAR OXIGENADOS

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) PIETER HUIZENGA; KAI JÜRGEN FISCHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 019766-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/03/2019

(30) 04/04/2018 WO PCT/IB2018/052328

(51) B21C 47/04 (2006.01), B21C 47/24 (2006.01), B21C 47/26 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MITIGAR OS EFEITOS DO COLAPSO DA BOBINA

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) YUEFA XIAO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 020095-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/03/2019

(30) 30/03/2018 JP 2018-068003

(51) B21D 5/01 (2006.01), B21C 37/08 (2006.01), B21D 19/08 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA FLEXIONAR ARESTAS DE CHAPA DE AÇO, E MÉTODO E INSTALAÇÃO PARA FABRICAR TUBO DE AÇO

(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) MASAYUKI HORIE; TOSHIHIRO MIWA; TETSUYA TOKUHARA; HIDENORI HIRAKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022272-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/06/2019

(30) 08/06/2018 EP 18397518.4

(51) B60C 11/16 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA INSERIR UM INSERTO EM UMA BANDA DE RODAGEM DE UM PNEU

(73) NOKIAN RENKAAT OYJ (FI)

(72) ESKO KUKKONEN; JARI OJALA; TEEMU SOINI; ATTE ANTIKAINEN;
JANI RÄISÄNEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022282-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2019

(30) 30/04/2018 IT 102018000004978

(51) A61C 17/22 (2006.01), A61C 17/26 (2006.01)

(54) ESCOVA DE DENTES ELÉTRICA

(73) ANDREA TREVISANI (IT)

(72) ANDREA TREVISANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022571-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(30) 10/05/2018 US 62/669,587

(51) A61C 17/22 (2006.01), A61C 19/04 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA HIGIENE BUCAL E MÉTODO PARA CONTROLAR UM DISPOSITIVO PARA HIGIENE BUCAL COM BASE EM UM ESTADO DA CAVIDADE ORAL DE UM USUÁRIO

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

(72) DIONISIO MASSINGO NUNES; VINCENT JEANNE; WILHELMUS

JOHANNES EVERARDUS EVERS; FELIPE MAIA MASCULO; MARTIN JOHN EDWARDS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 023936-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/08/2018

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/09 (2012.01)

(54) SISTEMA, MÉTODO E APARELHO PARA ORIENTAR E POSICIONAR UMA COLUNA DE ESP DE FUNDO DE POÇO EM UM POÇO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) DONN J. BROWN; JOSHUA W. WEBSTER; DUSTIN B. CAMPBELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 000738-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/07/2019

(30) 17/07/2018 NL 2021332; 17/07/2018 NL 2021330; 17/07/2018 NL 2021331

(51) A61C 17/22 (2006.01), A46B 9/04 (2006.01), A46D 3/00 (2006.01), A46D

	<p>3/04 (2006.01), A61C 17/32 (2006.01) (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA PAREDE DE REBAIXO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM BOCAL (73) DENTAL ROBOTICS GROUP B.V. (NL) (72) JOPPE GIDEON VAN DIJK; TIM ANTON SNIJDER; THOMAS VAN DE WATER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 005618-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/12/2019 (30) 03/12/2018 DE 20 2018 106 868.7 (51) B65D 75/00 (2006.01) (54) BOLSA E TUBO DE FILME PARA PRODUÇÃO DE UMA BOLSA DESSE TIPO (73) BISCHOF + KLEIN SE & CO. KG (DE) (72) WALDEMAR REPP; REINHARD BERGMANN; FRANK HEERMANN; CARSTEN MICHEL; CHRISTOPH REINKER; UWE WIEGAND; ROLF ZUM DOHME; JÜRGEN SUNDERMANN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 006141-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/10/2018 (51) F27D 21/00 (2006.01), C21B 7/06 (2006.01), G01B 21/08 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MONITORAR O DESGASTE DE UM REVESTIMENTO REFRAATÓRIO DE UM ALTO-FORNO E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) ARCELORMITTAL (LU) (72) MICHEL PICARD; SAMI-ALEX ZAIMI; FRANCK HUANG; MOUNA ABBANA BENNANI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 006971-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/11/2019 (30) 26/11/2018 EP 18208338.6 (51) F28D 9/00 (2006.01), F28F 3/04 (2006.01), F28F 3/08 (2006.01) (54) PLACA DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR (73) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE) (72) FREDRIK BLOMGREN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2019, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2021 008126-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/12/2018 (51) G01V 3/26 (2006.01), G01V 3/30 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01) (54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO E MÉTODO DE IMAGEAMENTO DE RESISTIVIDADE (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) JUNWEN DAI; BURKAY DONDERICI; DAVID RONALD BEARD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 011354-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/12/2019 (30) 14/12/2018 US 62/779,931; 13/12/2019 US 16/714,416 (51) B66F 9/12 (2006.01), B66F 9/14 (2006.01), B66F 9/20 (2006.01), B66F 17/00 (2006.01), F15B 15/28 (2006.01), G01G 19/08 (2006.01), G01G 19/12 (2006.01) (54) UNIDADE DE FORQUILHA DE PESAGEM TELESCÓPICA (73) CASCADE CORPORATION (US) (72) STEPHEN LYDA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 025750-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/06/2020 (30) 20/06/2019 GB 1908862.4 (51) A61C 7/00 (2006.01), A61B 17/66 (2006.01), A61C 7/06 (2006.01), A61C 7/10 (2006.01), A61F 5/042 (2006.01), A61F 5/058 (2006.01) (54) DISPOSITIVOS DE REESTRUTURAÇÃO CRANIANA (73) SHAILEN PATEL (GB) (72) SHAILEN PATEL; WILLIAM HOWES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 001167-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/08/2019 (51) A61C 17/22 (2006.01), A46B 11/00 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01), G16H 10/00 (2018.01), G16H 80/00 (2018.01) (54) SISTEMA PARA DETECÇÃO DE SANGUE EM UMA CAVIDADE ORAL DURANTE A ESCOVAÇÃO DENTÁRIA E ESCOVA DE DENTES (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) (72) DONGHUI WU; MICHAEL FITZGERALD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2019, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2022 008245-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2020 (30) 15/11/2019 FI PCT/FI2019/050817 (51) C10G 3/00 (2006.01), C10L 1/08 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS RENOVÁVEIS (73) NESTE OYJ (FI) (72) JESSE VILJA; MARKKU KURONEN; JENNI NORTIO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 014219-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/10/2021 (30) 29/10/2020 GB 2017185.6 (51) E21B 47/022 (2012.01) (54) Métodos para estimar uma posição de um trajeto de poço dentro de uma formação de subsuperfície, método de direcionamento geológico e mídia de suporte (73) EQUINOR ENERGY AS (NO) (72) MARIANNE HOUBIERS; STEEN AGERLIN PETERSEN; FREDRIK HANSTEEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 003818-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/06/2021 (30) 21/10/2020 EP 20202954.2 (51) H01H 9/00 (2006.01), H01H 3/44 (2006.01) (54) SISTEMA DE COMUTAÇÃO PARA UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA, COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA E MÉTODO PARA COMUTAR UMA CONEXÃO DE DERIVAÇÃO DE UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA (73) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (CH) (72) GEORGI MANEV; TODOR KOKEV; ANGEL MIHAYLOV Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2017 027373-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/05/2007 (30) 18/05/2006 US 11/419,015 (51) A43B 13/16 (2006.01), A43B 13/18 (2006.01) (54) ARTIGO DE CALÇADO COM CONJUNTOS DE SUPORTE TENDO COLUNAS DE SUPORTE ELASTOMÉRICAS (62) PI 0710781-1 02/05/2007</p>

(73) NIKE INNOVATE C.V. (US)

(72) STEVEN F. SMITH; GERALD E. CROWLEY; CHRISTOPHER COOK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2018 074829-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2015

(30) 28/11/2014 JP 2014-242586

(51) G03G 21/18 (2006.01)

(54) CARTUCHO MONTÁVEL A UMA MONTAGEM PRINCIPAL DE UM APARELHO FORMADOR DE IMAGEM ELETROFOTOGRAFICA

(62) BR 11 2017 010397-4 30/11/2015

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) YOSUKE KASHIIDE; MASA AKI SATO; HIROYUKI MUNETSUGU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2015, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 002774-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/794,714; 11/03/2014 US 14/204,259

(51) A61K 9/06 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01)

(54) LÍQUIDO E CÁPSULA RESISTENTES AO ABUSO PARENTERAL

(62) BR 11 2015 022583-7 14/03/2014

(73) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) SIMONE WENGNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 004706-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/04/2014

(30) 12/04/2013 GB 1306665.9

(51) B21D 5/08 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/16 (2006.01)

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE CORPO DE TUBO FLEXÍVEL

(62) BR 11 2015 025999-5 11/04/2014

(73) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)

(72) ANDREW PETER ROBERTS; PAUL SNOWDON; PHILIP STEPHENSON; STEPHEN BURGESS; SURANJITH WARNAKULASURIYA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 014045-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/10/2012 (30) 28/10/2011 US 61/552,692 (51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01) (54) APARELHO PARA DECODIFICAR UM VÍDEO (62) BR 11 2014 010189-2 29/10/2012 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) (72) TAMMY LEE; JIANLE CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 12 2020 014050-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/10/2012 (30) 28/10/2011 US 61/552,692 (51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01) (54) MÉTODO DE INTRAPREDIÇÃO DE UM VÍDEO (62) BR 11 2014 010189-2 29/10/2012 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) (72) TAMMY LEE; JIANLE CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 12 2020 015734-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/07/2013 (51) B63B 21/66 (2006.01), B63B 21/50 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A MONTAGEM, ARMAZENAGEM E POSICIONAMENTO DE DISPOSITIVO DE CARENAGEM (62) BR 11 2015 028207-5 03/07/2013 (73) EQUINOR ENERGY AS (NO) (72) KJETIL SKAUGSET Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 12 2020 016139-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/03/2007 (30) 27/03/2006 US 60/785,978; 28/07/2006 US 60/833,790 (51) A61K 31/4166 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/4439</p>

(2006.01), C07D 233/86 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)

(54) COMPOSTO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(62) PI 0709771-9 27/03/2007

(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(72) MICHAEL E.JUNG; CHARLES L. SAWYERS; CHRIS TRAN; JOHN WONGVIPAT; SAMEDY OUK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2020 018750-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/10/2015

(30) 20/10/2014 EP 14189528.4

(51) H04W 72/04 (2023.01), H04W 76/00 (2018.01)

(54) CONTROLADOR DE RECURSOS E MÉTODO REALIZADO NO MESMO PARA O GERENCIAMENTO DE RECURSOS EM UMA REDE DE TELECOMUNICAÇÕES, E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MÉTODOREALIZADO NO MESMO PARA COMUNICAÇÃO DIRETA DISPOSITIVO-A-DISPOSITIVO

(62) BR 11 2017 005830-8 19/10/2015

(73) IPCOM GMBH & CO. KG (DE)

(72) MAIK BIENAS; ANDREAS SCHMIDT; MARTIN HANS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 021470-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2016

(30) 18/06/2015 EP 15172767.4

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/565 (2006.01)

(54) UNIDADE DE DOSAGEM ORODISPERSÍVEL CONTENDO MONOHIDRATO DE ESTETROL, PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO DA MESMA

(62) BR 11 2017 027229-6 17/06/2016

(73) ESTETRA SPRL (BE)

(72) SÉVERINE FRANCINE ISABELLE JASPART; JOHANNES JAN PLATTEEUW; DENNY JOHAN MARIJN VAN DEN HEUVEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 024991-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/08/2008

(30) 17/08/2007 US 60/956,448; 17/08/2007 EP 07016152.6; 21/12/2007 EP 07150309.8; 14/07/2008 US 61/080,444

(51) A01N 43/80 (2006.01), A01N 47/12 (2006.01), A01N 47/18 (2006.01), A01N

53/12 (2006.01), A01N 47/42 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01)

(54) USO DE ISOXAZOLINA

(62) PI 0815227-6 15/08/2008

(73) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) ANJA REGINA HECKEROTH; JÜRGEN LUTZ; CHRISTINA MERTENS; HEIKE WILLIAMS; HARTMUT ZOLLER; TAKESHI MITA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 015030-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/12/2013

(30) 27/12/2012 US 61/746,499; 13/03/2013 US 61/779,604; 04/10/2013 US 61/887,129

(51) C12P 21/02 (2006.01), C07K 14/50 (2006.01)

(54) USO DE UMA SEQUÊNCIA DE PEPTÍDEO QUIMÉRICO

(62) BR 11 2015 014897-2 26/12/2013

(73) NGM BIOPHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) LEI LING; JIAN LUO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2013, observadas as condições legais

(11) BR 12 2021 016789-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/10/2015

(30) 03/10/2014 US 62/059.497; 03/10/2014 US 62/059.506

(51) A61P 31/18 (2006.01), A61K 39/21 (2006.01)

(54) VACINAS CONTRA HIV-1 COMPREENDENDO UM OU MAIS ANTÍGENOS EPISENSENTO DE POPULAÇÃO, USOS DAS MESMAS PARA PROTEGER UM INDIVÍDUO DE UMA INFECÇÃO POR HIV-1, TRATAR HIV-1 E INDUZIR UMARESPONSA DE CÉLULAS T DE MEMÓRIA EFETORAS, BEM COMO POLIPEPTÍDEO E MÉTODO PARA PROJETAR E PRODUZIR AS DITAS VACINAS

(62) BR 11 2017 006865-6 05/10/2015

(73) TRIAD NATIONAL SECURITY, LLC (US) ; VIR BIOTECHNOLOGY, INC. (US) ; OREGON HEALTH & SCIENCE UNIVERSITY (US)

(72) ERIC BRUENING; KLAUS FRUEH; LOUIS PICKER; BETTE T. M. KORBER; JAMES THEILER; EMILY MARSHALL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 003324-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2010

(30) 15/12/2009 EP 09179335.6

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 38/27 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/60 (2017.01), A61M 5/19 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE HORMÔNIO DO CRESCIMENTO
 (62) BR 11 2012 014721-8 15/12/2010
 (73) ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S (DK)
 (72) GRETHE NØRSKOV RASMUSSEN; SUSANNE KINDERMANN; HARALD RAU; THOMAS WEGGE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2022 010190-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/06/2017
 (30) 25/04/2017 CN 201710279141.5
 (51) H04M 1/02 (2006.01)
 (54) TELA DE CRISTAL LÍQUIDO E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (62) BR 11 2019 022364-9 26/06/2017
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) BANGSHI YIN; FAN YANG; BIN YAN; KANGLE XUE; XIAOMENG CHEN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 015059-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/05/2017
 (30) 13/05/2016 US 62/336,069; 23/11/2016 US 62/425,978; 28/02/2017 US 62/465,134
 (51) A01C 7/20 (2006.01), A01B 63/111 (2006.01), A01C 5/06 (2006.01)
 (54) IMPLEMENTO AGRÍCOLA
 (62) BR 11 2018 073232-0 12/05/2017
 (73) PRECISION PLANTING LLC (US)
 (72) MICHAEL STRNAD; JEREMY HODEL; DALE KOCH; TODD SWANSON; DILLON SLONEKER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 016692-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2016
 (30) 17/07/2015 US 62/193,884; 14/07/2016 US 15/210,734
 (51) B01L 3/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE TESTE FLUÍDICO
 (62) BR 11 2018 000907-5 15/07/2016
 (73) STAT-DIAGNOSTICA & INNOVATION, S.L. (ES)

(72) JORDI CARRERA FABRA; MATHIAS KUPHAL; RAFAEL BRU GIBERT;
ANNA COMENGÉS CASAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 020260-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/04/2017

(30) 14/04/2016 US 62/322.430

(51) C09K 8/52 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DESINTEGRAR UM DEPÓSITO DE CERA EM UMA TUBULAÇÃO DE ÓLEO E GÁS

(62) BR 11 2018 071209-4 12/04/2017

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) NIRMAL TATAVALLI-MITTADAR; SUNIL ASHTEKAR; SHEKHAR JAIN; JIAN LU; SUJATHA DEGALEESAN; KAMRAN AKBAR ZADEH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 13 2018 074953-5 F1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2018

(43) 22/10/2019

(51) F16K 15/18 (2006.01), B67D 1/08 (2006.01), B67D 1/12 (2006.01), B01F 23/2361 (2022.01), B67D 1/00 (2006.01)

(54) VÁLVULA PARA GASEIFICAÇÃO DE LÍQUIDO E DISPENSA DE LÍQUIDO GASEIFICADO, PROCESSO DE GASEIFICAÇÃO DE LÍQUIDO E DE DISPENSA DE LÍQUIDO GASEIFICADO COMPREENDENDO O USO DAMESMA

(61) BR 10 2017 028540-5 28/12/2017

(73) HEBER FRIZERA FERREIRA (BR/PR)

(72) FLAVIO HENN FERREIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 20 2015 016742-9 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/07/2015

(43) 05/12/2017

(51) A63H 3/52 (2022.01)

(54) ESTRUTURA DE REFORÇO PARA EMPREGO EM ROUPAS DE BONECAS

(73) ROMA JENSEN COMERCIO E INDUSTRIA LTDA (BR/SP)

(72) GUSTAVO JENSEN

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 13/07/2015, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF,

que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 20 2017 013390-2 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2017 (30) 22/06/2016 IT 202016000064703 (43) 09/01/2018 (51) F16F 3/00 (2006.01), B60G 17/00 (2006.01) (54) AMORTECEDOR HIDRÁULICO, PARTICULARMENTE PARA A SUSPENSÃO DE VEÍCULOS, COM AMORTECIMENTO DEPENDENTE DO CURSO (73) SISTEMI SOSPENSIONI S.P.A. (IT) (72) WALTER BRUNO; PIERO ANTONIO CONTI; GIORDANO GRECO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/06/2017, observadas as condições legais
(11) BR 20 2018 002560-6 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/02/2018 (43) 27/08/2019 (51) C02F 9/00 (2023.01) (54) LAGOA MODULAR MULTIFUNCIONAL PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS COM BASE EM PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS (73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR) ; FARICON AGRÍCOLA LTDA (BR/PR) (72) CAMILO FREDDY MENDOZA MOREJON; ALCIDES TONHATO JUNIOR Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 07/02/2018, observadas as condições legais
(11) BR 20 2018 016872-5 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/08/2018 (43) 27/02/2020 (51) B44C 1/16 (2006.01), B41M 1/28 (2006.01) (54) EQUIPAMENTO PARA IMPRESSÃO POR TERMO TRANSFERÊNCIA DE BANDEIRAS E BRASÕES EM PLACASVEICULARES (73) MAYARA FERREIRA (BR/RS) (72) MAYARA FERREIRA DE SOUZA Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/08/2018, observadas as condições legais
(11) BR 20 2018 071179-8 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/10/2018 (43) 28/04/2020 (51) A47K 17/00 (2006.01) (54) BARRA DE APOIO ARTICULADA

	(73) ARINALDO RIOS ESTEVES (BR/SP) (72) ARINALDO RIOS ESTEVES Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/10/2018, observadas as condições legais
(11) BR 20 2018 075844-1 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/12/2018 (43) 23/06/2020 (51) E04F 13/14 (2006.01), E06B 5/10 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A FACHADA COM PERFIS FUNCIONAIS COMPONÍVEIS (73) LEODIR FRANCISCO DO PRADO (BR/PR) (72) LEODIR FRANCISCO DO PRADO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais
(11) BR 20 2020 019315-0 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/09/2020 (43) 16/03/2021 (51) E06B 5/06 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM REFORÇO DE PORTAS DE AÇO (73) JAIME FARES (BR/SP) ; JAMIL FARES (BR/SP) (72) JAIME FARES Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 24/09/2020, observadas as condições legais
(11) BR 20 2021 013683-4 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/07/2021 (43) 24/08/2021 (51) G09B 23/24 (2006.01) (54) TABELA PERIÓDICA UNIVERSAL INCLUSIVA E INTERATIVA (73) RODRIGO PULIDO ARCE (BR/PR) ; LEONARDO DE OLIVEIRA BRANDT (BR/PR) ; SAMUEL CARLOS WIEDEMANN (BR/PR) ; ÂNGELA PALOMA ZELLI WIEDEMANN (BR/PR) (72) RODRIGO PULIDO ARCE; LEONARDO DE OLIVEIRA BRANDT; ÂNGELA PALOMA ZELLI WIEDEMANN; SAMUEL CARLOS WIEDEMANN Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 12/07/2021, observadas as condições legais
(11) BR 20 2022 014034-6 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2022 (43) 06/09/2022 (51) A01J 25/12 (2006.01), A01J 25/00 (2006.01), B26D 7/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA FORMADORA DE BLOCOS E RESFRIAMENTO DE QUEIJOS
DUPLO ESTÁGIO

(73) ENGEAGRO EIRELI - EPP (BR/SC)

(72) TIAGO LUIZ GALLINA; EZEQUIEL RODRIGO SCHMITZ

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/07/2022,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2023 003595-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/02/2023

(43) 02/05/2023

(51) E04H 12/18 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM POSTE TELESCÓPICO

(73) JACQUES LESSER LEVY (BR/SP)

(72) JACQUES LESSER LEVY

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 27/02/2023,
observadas as condições legais

(11) PI 0517562-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/11/2005

(30) 10/11/2004 JP 2004-326684

(51) H01L 27/32 (2006.01), H01L 29/786 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ, DISPOSITIVO

ELETROFOTOGRAFICO, DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO DE MATRIZ ATIVA, E,
ARTIGO DE EXIBIÇÃO

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) ; TOKYO INSTITUTE OF
TECHNOLOGY (JP)

(72) Toru Den; Tatsuya Iwasaki; Hideo Hosono; Toshio Kamiya; Kenji Nomura

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/11/2005, observadas
as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina
a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0613396-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2006

(30) 22/07/2005 IT RM2005A000389

(51) C07C 229/42 (2006.01), A61K 31/136 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO, USO DO MESMO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) NOGRA PHARMA LIMITED (IE)

(72) GIANCARLO NACCARI; SERGIO BARONI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2006, observadas
as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina
a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0615126-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/07/2006

(30) 29/08/2005 JP 2005-248187

(51) A61K 38/00 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO NUTRIENTE

(73) AJINOMOTO CO., INC. (JP)

(72) ITARU KON; NAOKI HAYASHI; HISAYUKI UNEYAMA; SHINJI SOMEKAWA; TATSURO TANAKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0616055-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2006

(30) 14/09/2005 US 60/717.560; 15/05/2006 US 60/747.280

(51) A61K 31/513 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA FORMULADA EM FORMA DE DOSE ÚNICA

(73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(72) RONALD J. CHRISTOPHER; PAUL COVINGTON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0616434-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2006

(30) 28/10/2005 FR 0511103

(51) C07C 209/46 (2006.01), C07C 211/63 (2006.01), C07C 59/88 (2006.01), A61K 31/205 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE SAIS QUATERNÁRIOS DE ÁCIDOS E DE AMÔNIO

(73) ABBOTT LABORATORIES, IRELAND, LIMITED (IE)

(72) PHILIPPE DELLIS; KAMEL NASAR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0619420-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2006

(30) 05/12/2005 US 60/742,676

(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) FORMA POLIMORFA CRISTALINA 1 DE BASE LIVRE DE

(R)-3-[1-(2,6-DICLORO-3-FLÚOR-FENIL)-ETÓXI]-5-(1-PIPERIDIN-4-IL-1HPIRA ZOL-4-IL)-PIRIDIN-2-ILAMINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E CÁPSULA

(73) PFIZER PRODUCTS INC. (US)

(72) JINGRONG JEAN CUI; MICHELLE BICH TRAN-DUBE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0620186-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2006

(30) 20/12/2005 US 60/752,150

(51) A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO ADEQUADA PARA ADMINISTRAÇÃO SUBCUTÂNEA COMPREENDENDO UMA MOLÉCULA DE CTLA4IG

(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) MANISHA M. DALI; SUNITA BORSADIA; VIJAY H. NARINGREKAR; RAJESH B. GANDHI; MANOJ NERURKAR; CHARLES E. DAHLHEIM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0621098-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2006

(30) 23/12/2005 US 60/754.000; 23/12/2005 US 60/753.962; 03/01/2006 US 60/756.089; 08/05/2006 US 60/798.472; 25/07/2006 US 60/833.191

(51) A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), C07D 471/02 (2006.01)

(54) COMPOSTOS HETEROARILA BICÍCLICOS

(73) ARIAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) MATHEW R THOMAS; JAN ANTIONETTE C. ROMERO; RAJESWARI SUNDARAMOORTHY; DONG ZOU; WEI-SHENG HUANG; JIWEI QI; YIHAN WANG; XIAOTIAN ZHU; WILLIAM C. SHAKESPEARE; CHESTER A. METCALF III; DAVID C. DALGARNON; TOMI K. SAWYER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0622074-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2006

(30) 17/06/2005 US 60/691.920

(43) 19/07/2011

(51) C07K 16/22 (2006.01)

(54) ANTICORPO OU FRAGMENTO DE ANTICORPO HUMANO ISOLADO ESPECÍFICO PARA PDGFR-ALFA, POLINUCLEOTÍDEO E VETOR DE EXPRESSÃO

(62) PI 0611984-0 19/06/2006

(73) IMCLONE LLC (US)

(72) DALE L.LUDWIG; STEPHEN R. PLYMATE; NICK LOIZOS; JIM HUBER; ALESSANDRO FATATIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0700421-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/02/2007

(43) 13/01/2009

(51) C12P 1/04 (2006.01), C12P 7/58 (2006.01), C07C 59/105 (2006.01), C07C 31/18 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SORBITOL E ÁCIDOS ORGÂNICOS OU SEUS SAIS

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)

(72) MAURICIO MOURA DA SILVEIRA; ELOANE MALVESSI; SABRINA CARRA; FLÁVIA CRISTINA PASQUALI; TOMÁS AUGUSTO POLIDORO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0702629-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/06/2007

(30) 22/06/2006 ES 200601682

(43) 19/02/2008

(51) C12N 5/02 (2006.01), A01N 1/02 (2006.01)

(54) MEIO DE SUSPENSÃO PARA HEMÁCIAS

(73) GRIFOLS, S.A. (ES)

(72) DANIEL MARTORELL PENA; M^a DEL CARMEN TRAVES POLO; JORDI FARRE LEON; JOSEFINA CASTELLS PARERA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0704586-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/04/2007

(43) 09/12/2008

(51) A23L 19/00 (2016.01), A23J 1/14 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A ELABORAÇÃO DE PRODUTOS À BASE DE FIBRAS DO PEDÚNCULO DO CAJU E SEUS PRODUTOS

(73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) ALESSANDRA LOPES DE OLIVEIRA; CATARINA ABDALLA GOMIDE; VIVIAN LARA DOS SANTOS ROSSIGNOLO; RUBEM FERNANDO DOS ANJOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2007, observadas

as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0706051-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2007

(30) 19/05/2006 US 60/801,989; 02/06/2006 US 60/810,272; 09/11/2006 US

60/858,112; 21/02/2007 US 60/902,534

(51) H01H 15/00 (2006.01)

(54) CHAVE DE FORÇA MECÂNICA

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(72) KEVIN W. SMITH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/05/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0709494-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/04/2007

(30) 14/04/2006 US 60/792,101

(51) G05B 9/02 (2006.01), G05B 23/02 (2006.01), G06F 11/34 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MONITORAR UM PROCESSO PERIÓDICO OU INTERMITENTE

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)

(72) JOHN R. PARRISH; DEBBIE D. RATH; THOMAS J. MCNEIL; PAUL K. SAMPLES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0709682-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/03/2007

(30) 29/03/2006 US 60/786,837

(51) C07D 233/86 (2006.01), C07D 235/02 (2006.01), A61K 31/4166 (2006.01),

A61K 31/4184 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE DIARILTIOIDANTOÍNA, MÉTODO DE SINTETIZAÇÃO DESTES, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO OS MESMOS E MÉTODO IN VITRO

(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(72) MICHAEL JUNG; DONGWON YOO; CHARLES L. SAWYERS; CHRIS TRAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0710466-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/04/2007 (30) 21/04/2006 SE 0600867-6 (51) A61B 17/11 (2006.01) (54) FERRAMENTA DE MONTAGEM (73) CARPONOVIUM AB (SE) (72) ANDERS GRÖNBERG; HENRIK THORLACIUS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) PI 0713076-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/05/2007 (30) 06/07/2006 IT PD2006A000274 (51) A43B 7/12 (2006.01), A43B 7/32 (2006.01), A43B 9/02 (2006.01), A43B 13/42 (2006.01) (54) CALÇADO IMPERMEÁVEL A ÁGUA PERMEÁVEL A VAPOR (73) GEOX S.P.A. (IT) (72) MARIO POLEGATO MORETTI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) PI 0713548-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/06/2007 (30) 29/06/2006 US 60/817,329 (51) A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01) (54) FORMULAÇÕES HERBICIDAS DE ÉSTERES DE FLUROXIPIR ESTÁVEIS EM BAIXA TEMPERATURA E DE ALTA POTÊNCIA (73) DOW AGROSCIENCES LLC (US) (72) MARK R. LINTON; FRANKLIN N. KEENEY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) PI 0713833-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/07/2007 (30) 27/07/2006 US 60/883,824; 24/01/2007 US 60/897,173; 22/06/2007 US PCT/US2007/014647 (51) C07D 211/62 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), C07D 263/14 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 495/10 (2006.01), C07D 498/10 (2006.01) (54) COMPOSTO, MÉTODO DE CONTROLE DE DOENÇAS DE PLANTAS E COMPOSIÇÕES FUNGICIDAS

(73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)

(72) MARY ANN HANAGAN; ROBERT JAMES PASTERIS; RAFAEL SHAPIRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0804954-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/11/2008

(43) 27/07/2010

(51) C14C 3/06 (2006.01), C14C 3/04 (2006.01), C14C 3/28 (2006.01), C14C 1/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE TRANSFORMAÇÃO DE PELES DE PEIXES EM COURO

(73) INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA - INPA (BR/AM)

(72) JOSÉ JORGE DA SILVA REBELLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0806550-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/01/2008

(30) 09/01/2007 FR 07/00117

(51) A61L 2/08 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01), B65B 55/08 (2006.01)

(54) PROCESSO E EQUIPAMENTO PARA DESCONTAMINAÇÃO POR RADIAÇÃO DE UM PRODUTO SOB FORMA DE UMA EMBALAGEM CONTENDO DISPOSITIVOS MÉDICOS

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) FRÉDÉRIC PEROT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0807015-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2008

(30) 06/02/2007 US 60/888,486; 07/07/2007 US 11/774,566; 07/07/2007 US 11/774,565; 07/07/2007 US 11/774,564; 07/07/2007 US 11/774,563; 07/07/2007 US 11/774,562; 31/08/2007 US 11/849,242

(51) H02J 3/00 (2006.01), H02J 3/06 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA TRANSFERIR ENERGIA DE UMA FONTE PARA UMA CARGA

(73) XSLENT ENERGY TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) DAVID A. BESSER; MELVIN J. BULLEN; STEFAN MATAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina

a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0807057-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2008

(30) 01/02/2007 EP PCT/EP2007/050994; 30/10/2007 US 60/983,633

(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/16 (2023.01)

(54) MÉTODO E TRANSECTOR PARA USO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÕES CELULAR

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON [PUBL] (SE)

(72) JOHAN TORSNER; MICHAEL MEYER; HENNING WIEMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0811054-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2008

(30) 10/04/2007 EP 07 105883.8

(51) B66B 1/46 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A CONFIGURAÇÃO DE UMA PLURALIDADE DE UNIDADES OPERACIONAIS DE UMA INSTALAÇÃO DE ELEVADOR COM UMA PLURALIDADE DE ANDARES

(73) INVENTIO AG (CH)

(72) BENIAMINO DEMMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0812068-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/05/2008

(30) 25/05/2007 EP 07108958.5

(51) C11D 3/22 (2006.01), C11D 17/08 (2006.01), A47L 15/46 (2006.01)

(54) SISTEMA DE LAVAGEM DE ARTIGOS QUE CONTÉM POLISSACARÍDEO

(73) DIVERSEY, INC. (US)

(72) DIETRICK HENDRICUS VAN DRUNEN; ANTONIUS MARIA NEPLENBROEK; FABIEN BRUNO DUSART; AMANDINE AURELIE MARIE HOUCHE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0813223-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/06/2008

(30) 26/06/2007 IT FI2007A000142

(51) H01S 3/038 (2006.01), H01S 3/0973 (2006.01)

(54) LASER A GÁS

(73) EL.EN. S.P.A. (IT)

(72) GABRIELE CLEMENTI; LEONARDO MASOTTI; ALBERTO SEVERI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0815518-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2008

(30) 12/09/2007 US 11/854,044

(51) D21H 17/69 (2006.01), D21H 17/67 (2006.01), D21H 17/68 (2006.01), D21H 21/18 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO ESTÁVEL DE PARTÍCULAS DE CARGA FLOCULADA QUE TÊM UMA DISTRIBUIÇÃO DE TAMANHO DA PARTÍCULA ESPECÍFICA PARA A UTILIZAÇÃO NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE PAPEL, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PRODUTOS DE PAPEL A PARTIR DA POLPA E PRODUTO DE PAPEL

(73) NALCO COMPANY (US)

(72) WEIGUO CHENG; ROSS T. GRAY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0820724-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/12/2008

(30) 18/12/2007 US 11/959090; 16/12/2008 US 12/336070

(51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), F01N 3/022 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01)

(54) FILTRO DE FULIGEM CATALISADO, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM MONÓLITO DE FLUXO DE PAREDE REVESTIDO COM CATALISADOR

(73) BASF CORPORATION (US)

(72) Yuejin Li

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0821568-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2008

(30) 21/12/2007 EP 07 123943.8

(51) A61K 36/738 (2006.01), A61K 38/39 (2006.01), A61K 31/7008 (2006.01), A61K 31/737 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO EXTRATOS DE CASCA DE ROSA CANINA, SEU USO, MEDICAMENTO, SUPLEMENTO ALIMENTAR E

PROCESSO PARA PREPARAR EXTRATOS DE ROSA CANINA

(73) Finzelberg Gmbh & Co. Kg (DE)

(72) BERND WALBROEL; BJÖRN FEISTEL; IVO PISCHEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0822971-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/07/2008

(51) H03H 17/02 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA OTIMIZAR A OPERAÇÃO DO PROCESSADOR, E, PARA ADAPTATIVAMENTE OTIMIZAR A OPERAÇÃO DO PROCESSADOR EM UM SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE UM MEDIDOR DE FLUXOVIBRATÓRIO, O SISTEMA DE PROCESSAMENTO INCLUINDO UM OU MAIS FILTROS DIGITAIS

(73) MICRO MOTION, INC (US)

(72) MCANALLY, CRAIG, B.; HAYS, PAUL, J.

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0823337-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2008

(51) G07C 9/00 (2020.01), B66B 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO E MÉTODO PARA CONTROLE DE ACESSO A UM SISTEMA DE CONTROLE DE TRANSPORTADOR DE PESSOAS

(73) OTIS ELEVATOR COMPANY (US)

(72) MICHAEL WILKE; MARTIN GREG WALTER HINDA; HANS-KILLAN SPIELBAUER; DONALD F. COMINELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0900374-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2009

(43) 21/12/2010

(51) C02F 1/42 (2023.01), B01D 17/06 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA UTILIZANDO UM ELETRODO DE TIO₂ NANOCRISTALINO PARA REMOÇÃO DE POLUENTES ORGÂNICOS

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) CLAUDIA LONGO; MATHEUS PAES PASCHOALINO; HAROLDO GREGÓRIO DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0903861-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2009

(30) 30/09/2008 US 61/101,228

(43) 20/07/2010

(51) A61K 36/02 (2006.01), A61K 8/96 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE COMPOSIÇÕES COMPREENDO EXTRATOS DE ISOCHRYSIS TAITIANA

(73) Symrise AG (DE)

(72) MARTINA HERMANN; PAOLO PERTILE; LORENZO ZANELLA; HOLGER JOPPE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0904163-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2009

(43) 02/07/2013

(51) C02F 1/78 (2023.01)

(54) Sistemas modular de geração e transferência de ozônio para conservação de tubulações contra o acúmulo de mexilhões das ordens mytiloidea e veneroidea

(73) BRASIL OZÔNIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS S.A. (BR/SP)

(72) SAMY MENASCE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0908253-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2009

(30) 25/02/2008 EP 08 151880.5

(51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 43/38 (2006.01)

(54) CONCENTRADOS PARA SUSPENSÃO À BASE DE ÓLEO, BEM COMO SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E SUA APLICAÇÃO, E AGENTE

(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(72) MANUELA EBERHARD; RONALD VERMEER; JÜRGEN KÜHNHOLD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0908878-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/02/2009

(30) 29/02/2008 EP 08102175.0; 31/03/2008 EP 08103246.8; 15/07/2008 EP 08160388.8; 16/07/2008 EP 08160545.3; 07/08/2008 EP 08162023.9

(51) C12N 9/20 (2006.01), A23C 19/032 (2006.01), A21D 8/04 (2006.01)

(54) POLINUCLEOTÍDEO E POLIPEPTÍDEOS ISOLADOS, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE, MÉTODOS PARA FABRICAÇÃO DE UM POLINUCLEOTÍDEO E POLIPEPTÍDEO, USOS DE UM POLIPEPTÍDEO ISOLADO, COMPOSIÇÃO DE ENZIMA PARA PANIFICAÇÃO, COMPOSIÇÃO PARA PANIFICAÇÃO, MÉTODOS PARA PREPARAR UM PRODUTO DE LATICÍNIO OU UMA MASSA OU UM PRODUTO ASSADO OU UM BOLO, MASSA E PRODUTO ASSADO

(73) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) YULIA M. EFIMOVA; KARIN TÜRK; ARIE GERRIT TERDU; JAN METSKE VAN DER LAAN; ALBERTUS ALARD VAN DIJK; MARGOT ELISABETH FRANCOISE SCHOONEVELD-BERGMANS; ARJEN SEIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/02/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0909760-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/03/2009

(30) 19/03/2008 FR 0801507

(51) C12R 1/225 (2006.01), A23C 9/123 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE CEPA DE LACTOBACILLUS RHAMNOSUS

(73) Compagnie Gervais Danone (FR)

(72) ARTEM KHLEBNIKOV; ANNE-CATHERINE VILLAIN; Thierry Saint Denis; ISABELLE CHAMBAUD; GIANFRANCO GROMPONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0910599-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/03/2009

(30) 14/03/2008 FR 08 01 398

(51) C12N 1/19 (2006.01)

(54) USO DE UM SUBSTITUTO CARBONOSO PARA A PRODUÇÃO DE LEVEDURAS

(73) LESAFFRET ET COMPAGNIE (FR)

(72) JEAN-LUC FUENTES; GEORGES RENÉ MARCEL PARASIE; EMMANUEL POILPRE; ANNE-DOMINIQUE QUIPOURT-ISNARD; GILLES GEORGES ALBERT STIEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina

a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0911551-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2009

(30) 24/04/2008 US 61/047,479

(51) A01H 4/00 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PLANTA DE SOJA RESISTENTE A FERRUGEM ASIÁTICA DA SOJA (ASR)

(73) Monsanto Technology LLC (US)

(72) Geroge J. Baley; Vergel C. Concibido; Bradley J. La Vallee

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0913671-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/03/2009

(30) 06/03/2008 EP 08102357.4; 03/04/2008 EP 08103362.3

(51) C12N 15/52 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12P 7/22 (2006.01), C12P 7/26 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR ALFA-SANTALENO

(73) FIRMENICH SA (CH)

(72) Michel Schalk

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0914215-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2009

(30) 04/07/2008 FR 08 54550; 08/07/2008 US 61/078,824

(51) C12P 5/02 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01)

(54) PRODUÇÃO DE ALCENOS POR DESCARBOXILAÇÃO ENZIMÁTICA DE ÁCIDOS 3-HIDRÓXI-ALCANOICOS

(73) SCIENTIST OF FORTUNE S.A. (LU)

(72) PHILIPPE MARLIERE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0914368-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/11/2009

(30) 05/11/2008 US 61/111,667; 01/05/2009 US 61/174,856

(51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA PREDIZER SE UM PACIENTE COM DEGENERAÇÃO

MACULAR RELACIONADA À IDADE (DMRI) ÚMIDA TEM UMA MAIOR PROBABILIDADE DE SE BENEFICIAR PELO TRATAMENTO COM UM ANTICORPO ANTI-VEGF E MÉTODO PARA PREDIZER SE UM INDIVÍDUO TEM UMA MAIOR PROBABILIDADE DE DESENVOLVER DMRI ÚMIDA OU DMRI SECA COM ATROFIA GEOGRÁFICA (AG)

(73) GENENTECH, INC (US)

(72) ROBERT R. GRAHAM; HOWARD SHAPIRO; TIMOTHY W. BEHRENS; TSONTCHO IANCHULEV

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0919732-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2009

(30) 20/10/2008 US 61/106,956; 18/11/2008 US 61/115,738; 02/03/2009 US 61/156,670; 09/06/2009 US 61/185,545; 15/09/2009 US 61/242,783; 22/09/2009 US 61/244,794

(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01)

(54) ÁCIDOS RIBONUCLEICOS DE FITA DUPLA (DSRNA), COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS

(73) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) DINAH WEN-YEE SAH; GREGORY HINKLE; RENE ALVAREZ; QINGMIN CHEN; STUART MILSTEIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0921792-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/11/2009

(30) 03/11/2008 US 12/263,904

(51) C10G 7/10 (2006.01), C10G 75/02 (2006.01)

(54) Método de otimização em tempo real de uma pluralidade de parâmetros diferentes do sistema em um fluxo de processo de uma unidade de petróleo cru

(73) NALCO COMPANY (US)

(72) GLENN L. SCATTERGOOD; SAM FERGUSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 1010436-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/11/2010

(30) 05/11/2009 US 12/591,024

(43) 19/03/2013

(51) F28D 20/00 (2006.01)

(54) Sistema permutador de calor

(73) TAI-HER YANG (TW)

(72) TAI-HER YANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

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 2014 019297-2 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 05/08/2014 (45) 11/07/2023 (51) F16C 33/20 (2006.01), B32B 15/088 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UMA BRONZINA E BRONZINA PARA MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA (73) MAHLE METAL LEVE S.A. (BR/SP) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) (72) MATHEUS DOS SANTOS FERREIRA; MARIO SERGIO DA SILVA PRAÇA; SANDRA MATOS CORDEIRO COSTA Ref. RPI 2740 de 11/07/2023 quanto ao desenho.
(11) BR 11 2015 025665-1 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 28/03/2014 (30) 19/04/2013 JP 2013-088580 (45) 11/07/2023 (51) C21B 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA OPERAR UM ALTO-FORNO (73) JFE STEEL CORPORATION (JP) (72) AKINORI MURAO; DAIKI FUJIWARA; SHIRO WATAKABE; MICHITAKA SATO; TAKASHI WATANABE; AKIO SHIMOMURA REFERENTE A RPI 2740 DE 11/07/2023, QUANTO AO DESENHO.
(11) BR 11 2015 027662-8 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 07/05/2014 (30) 07/05/2013 GB 1308182.3 (45) 11/07/2023 (51) F16C 33/20 (2006.01), F16C 33/66 (2006.01), F16C 33/10 (2006.01), F16C 33/14 (2006.01) (54) COMPONENTE DESLIZANTE DE MOTOR E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM COMPONENTE DESLIZANTE DE MOTOR (73) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LIMITED (GB) (72) ROGER GORGES; JOHN CAREY; ANIL RATHOD Ref. RPI 2740 de 11/07/2023 quanto ao título.

(11) BR 11 2016 005448-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 12/09/2014 (30) 12/09/2013 US 61/877,233; 12/09/2014 US 14/484,600 (45) 11/01/2022 (51) E04H 5/12 (2006.01), E04H 12/00 (2006.01), E04H 12/18 (2006.01), F28F 9/00 (2006.01) (54) METODO E APARELHO PARA MONTAGEM DE VENTONHA DE TORRE DE RESFRIAMENTO PARA REMOÇÃO A PARTIR DA PARTE INTERNA DA TORRE (73) EVAPCO, INC. (US) (72) DAVEY J. VADDER; JACOB P. MYERS REFERENTE A RPI 2662 DE 11/01/2022, QUANTO AO ITEM [73] ENDEREÇO DO TITULAR.</p>
(11) BR 11 2016 008765-8 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 22/10/2014 (30) 22/10/2013 GB 1318685.3 (45) 04/07/2023 (51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/4402 (2011.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ENCAPSULAR DADOS DE MÍDIA SINCRONIZADOS, PARTICIONADOS E ESCALONÁVEIS (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) (72) FRANCK DENOUAL; FRÉDÉRIC MAZE; JEAN LE FEUVRE; CYRIL CONCOLATO Ref. RPI 2739 de 04/07/2023 quanto ao quadro reivindicatório por erro material de titular.</p>
(11) BR 11 2016 017388-0 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 30/01/2015 (30) 31/01/2014 GB 1401699.2 (45) 27/06/2023 (51) C12N 9/24 (2006.01) (54) POLIPEPTÍDEO COM ATIVIDADE DE XILANASE E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO, RAÇÃO OU ALIMENTO PARA ANIMAIS E MÉTODO PARA SOLUBILIZAR ARABINOXILANO EM UM MATERIAL CONTENDO XILANO (73) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS. (DK) (72) RIKKE HOEEGH LORENTSEN; SUSAN ARENT LUND; SVEND HAANING; IGOR NIKOLAEV; SHARIEF BARENDIS; JAN HENDRIK A VAN TUIJL; BART KOOPS REFERENTE A RPI 2738 DE 27/06/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.</p>
(11) BR 11 2016 023664-5 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 26/05/2015 (30) 04/06/2014 GB 1409923.8</p>

(45) 03/11/2020
 (51) A01M 7/00 (2006.01)
 (54) BARRA DE PULVERIZADOR AGRÍCOLA
 (73) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)
 (72) JORIS JAN HIDDEMA; HARM MERTENS
 Ref. RPI 2600 de 03/11/2020 quanto aos desenhos.

(11) BR 11 2016 030993-6 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 02/07/2015
 (30) 02/07/2014 US 62/020,271; 02/07/2015 US 14/791,033
 (45) 09/08/2022
 (51) F25D 11/00 (2006.01), F25B 31/00 (2006.01), F25B 39/00 (2006.01), F25B 43/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO EMBALADO DE BAIXA CARGA
 (73) EVAPCO, INC. (US)
 (72) KURT LIEBENDORFER; GREGORY S. DEROSIER; TREVOR HEGG
 REFERENTE A RPI 2692 DE 09/08/2022, QUANTO AO ITEM [73] ENDEREÇO DO TITULAR.

(11) BR 11 2017 001979-5 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 19/08/2015
 (30) 19/08/2014 US 62/039,110; 19/08/2015 US 14/830,301
 (45) 31/08/2021
 (51) B32B 7/12 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE LIGAÇÃO TÉRMICA DE ENCHIMENTO
 (73) EVAPCO, INC. (US)
 (72) DAVEY VADDER; JEFF KANE
 REFERENTE A RPI 2643 DE 31/08/2021, QUANTO AO ITEM [73] ENDEREÇO DO TITULAR.

(11) BR 11 2017 003135-3 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 21/07/2015
 (30) 11/09/2014 US 62/049,034
 (45) 11/07/2023
 (51) A61K 9/16 (2006.01)
 (54) PLURALIDADE DE PARTÍCULAS DE GELATINA/PECTINA E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO
 (73) GELITA AG (DE)
 (72) JOHN M. DOLPHIN; MICHELLE A. MONTGOMERY
 REFERENTE A RPI 2740 DE 11/07/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.

(11) BR 11 2018 067860-0 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 28/02/2017

(30) 29/02/2016 US 62/301,438; 19/07/2016 US 62/364,271

(45) 18/04/2023

(51) A23K 10/18 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01), A61K 35/74 (2015.01), A61K 39/02 (2006.01)

(54) USO DE UMA CEPA DE BACILLUS ISOLADA PARA ALIMENTAR UM ANIMAL PARA CONTROLAR O EFEITO PREJUDICIAL DE E. COLI NO ANIMAL

(73) UNITED ANIMAL HEALTH, INC. (US) ; MICROBIAL DISCOVERY GROUP, LLC (US)

(72) MICHAEL R. KING; SONA SON; KYLE LEISTIKOW; NATHAN ROBERT AUGSPURGER

Ref. RPI 2728 de 18/04/2023 quanto ao título.

(11) BR 11 2018 071482-8 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 28/04/2017

(30) 29/04/2016 US 62/329,346

(45) 27/06/2023

(51) A61B 10/02 (2006.01), A61B 10/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE BIÓPSIA E SISTEMA DE BIÓPSIA

(73) DEVICOR MEDICAL PRODUCTS, INC. (US)

(72) JORDAN SMITH; KEVIN TALBOT; EMMANUEL V. TANGHAL; RACHEL YOON CHOUNG; ROBERT M. HOUSEHOLDER; ANDREW P. NOCK; ANDREW ROBINSON

REFERENTE A RPI 2738 DE 27/06/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.

(11) BR 11 2019 003480-3 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 24/08/2017

(30) 25/08/2016 US 62/379,711; 26/08/2016 US 62/380,108

(45) 08/08/2023

(51) F02K 1/36 (2006.01), F02K 1/00 (2006.01), F02K 1/06 (2006.01), F02K 1/08 (2006.01), F02K 1/09 (2006.01), F02K 1/11 (2006.01), F02K 1/28 (2006.01)

(54) SISTEMA DE PROPULSÃO ACOPLADO A UM VEÍCULO E VEÍCULO

(73) JETOPTERA, INC. (US)

(72) ANDREI EVULET

Ref. RPI 2744 de 08/08/2023 quanto ao relatório descritivo.

(11) BR 11 2019 004506-6 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 01/09/2017

(30) 08/09/2016 DE 102016217110.0

(45) 01/08/2023

(51) F04D 29/02 (2006.01), F04D 29/22 (2006.01), F04D 29/40 (2006.01)

(54) BOMBA ROTATIVA E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA BOMBA ROTATIVA

(73) KSB SE & CO. KGAA (DE)
(72) ALEXANDER BÖHM; STEPHAN BRAUN; HOLGER RAUNER; ADRIAN STEIN
REFERENTE A RPI 2743 DE 01/08/2023, QUANTO AO ITEM [72] NOME DO INVENTOR.

(11) BR 11 2019 009342-7 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 25/10/2017
(30) 11/11/2016 EP 16198446.3
(45) 11/10/2022
(51) B22F 3/105 (2006.01), B29C 67/00 (2017.01), B29C 64/153 (2017.01), B29C 64/20 (2017.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PEÇA DE TRABALHO TRIDIMENSIONAL
(73) SLM SOLUTIONS GROUP AG (DE)
(72) ISABELL HUEBINGER; JAN WILKES; NAVEED IQBAL; ANDREAS WIESNER; EDUARD GIESER
Ref. RPI 2701 de 11/10/2022 quanto ao relatório descritivo.

(11) BR 11 2019 010293-0 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 07/12/2017
(30) 07/12/2016 US 62/431,117
(45) 13/06/2023
(51) B65D 43/02 (2006.01), B65D 79/00 (2006.01), B65D 45/30 (2006.01), B65D 51/14 (2006.01), B65D 39/08 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ENCERRAMENTO DE LIBERAÇÃO DE VEDAÇÃO E MÉTODO PARA VEDAR UM RECIPIENTE OU LIBERAR UMA VEDAÇÃO DE RECIPIENTE
(73) TECNOCAP, LLC (US)
(72) FEDERICO SANTINI; CARMINE BARBATO
REFERENTE A RPI 2736 DE 13/06/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.

(11) BR 11 2019 018349-3 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 21/03/2018
(30) 28/03/2017 EP 17163311.8
(45) 27/06/2023
(51) A23C 9/123 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO LÁCTEO FERMENTADO, SEU USO, PRODUTO LÁCTEO FERMENTADO, E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO
(73) CHR. HANSEN A/S (DK)
(72) SONJA BLOCH; GAELLE LETTIER BUCHHORN
REFERENTE A RPI 2738 DE 27/06/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.

(11) BR 11 2019 019300-6 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 08/03/2018 (30) 17/03/2017 US 62/472,828 (45) 18/04/2023 (51) A01N 1/02 (2006.01), A01N 3/00 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/48 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRESERVAR UMA AMOSTRA DE TECIDO VEGETAL CONTENDO ÁCIDOS NUCLEICOS PARA USO EM ANÁLISE DE DNA, REAGENTE PARA O PROCESSAMENTO DE UMA AMOSTRA BIOLÓGICA CONTENDO ÁCIDOS NUCLEICOS, KIT PARA ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS DE TECIDO CONTENDO ÁCIDOS NUCLEICOS E MÉTODOS PARA EXTRAIR ÁCIDOS NUCLEICOS E PARA A REALIZAÇÃO DE GENOTIPAGEM (OU QPCR) EM ÁCIDOS NUCLEICOS PRESERVADOS (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) (72) YANSHAN JI REFERENTE A RPI 2728 DE 18/04/2023, QUANTO AO ITEM [73] ENDEREÇO DO TITULAR.</p>
(11) BR 11 2020 007314-8 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 15/11/2018 (30) 17/11/2017 IB PCT/IB2017/057196 (45) 01/08/2023 (51) C23C 2/02 (2006.01), C21D 1/76 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 9/56 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA LÂMINA DE AÇO REVESTIDA (73) ARCELORMITTAL (LU) (72) ANIRBAN CHAKRABORTY; HASSAN GHASSEMI-ARMAKI; PASCAL BERTHO; CHRISTIAN ALLELY REFERENTE A RPI 2743 DE 01/08/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.</p>
(11) BR 11 2020 010914-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 27/11/2018 (30) 18/12/2017 JP 2017-242188 (45) 28/03/2023 (51) F16G 13/02 (2006.01), F16G 13/06 (2006.01) (54) CORRENTE A ROLETES SEM VEDAÇÃO (73) DAIDO KOGYO CO., LTD. (JP) (72) NAOHIRO HIGASHIDE REFERENTE A RPI 2725 DE 28/03/2023, QUANTO AO ITEM [73] ENDEREÇO DO TITULAR.</p>
(11) BR 12 2021 015503-8 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 12/03/2014</p>

(30) 15/03/2013 US 61/800,204
(45) 04/07/2023
(51) A61K 39/12 (2006.01)
(54) MOLÉCULA DE POLINUCLEOTÍDEO QUE CODIFICA UMA QUIMERA DE ÁCIDO NUCLEICO DE DENGUE-4/DENGUE-2, MOLÉCULA DE POLIPEPTÍDEO, QUIMERA DENGUE-4/DENGUE-2, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO, VETOR, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, E KIT
(62) BR 11 2015 023635-9 12/03/2014
(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 TECHNOLOGY (US) ; TAKEDA VACCINES, INC. (US)
(72) DAN T. STINCHCOMB; CLAIRE KINNEY; RICHARD M. KINNEY; JILL A. LIVENGOOD
Ref. RPI 2739 de 04/07/2023 quanto ao inventor.

(11) BR 12 2022 002314-2 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 01/06/2012
(30) 15/06/2011 US 61/497,281; 30/06/2011 US 61/503,430; 06/01/2012 US 13/345,320
(45) 17/01/2023
(51) H04N 19/124 (2014.01), H03M 7/30 (2006.01), H03M 7/40 (2006.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/50 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01)
(54) APARELHO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE VÍDEO
(62) BR 10 2012 013367-9 01/06/2012
(73) SONY CORPORATION (JP)
(72) JUN XU
REFERENTE A RPI 2715 DE 17/01/2023, QUANTO AO QUADRO REIVINDICATÓRIO.

(11) BR 20 2013 019767-5 Y8

Código 16.3 - Retificação
(22) 02/08/2013
(45) 05/04/2022
(51) E04B 9/18 (2006.01), E04B 9/20 (2006.01), E04B 9/24 (2006.01), E04F 13/08 (2006.01), E04F 13/26 (2006.01)
(54) GRAMPO DE SUSTENTAÇÃO DE REVESTIMENTOS E ACESSÓRIOS EM GERAL
(73) TUPER S/A (BR/SC)
(72) FRANK BOLLMANN
Ref. RPI 2707 de 22/11/2022 quanto ao relatório descritivo e ao quadro reivindicatório.

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 2021 012322-2 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 14/02/2023 (73) SMARTEC TECNOLOGIA LTDA (BR/RS) Requerente da nulidade: DRONEZOOM FILMAGENS AEREAS EIRELI EPP - 870230041052 - 16/5/2023
(11) BR 11 2016 006857-2 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 14/02/2023 (73) STORA ENSO OYJ (FI) Requerente da nulidade: KLABIN S.A. - 870230071724 - 14/8/2023
(11) BR 20 2016 016457-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 14/02/2023 (73) BLUKIT METALÚRGICA LTDA (BR/SC) Requerente da nulidade: DIMITRI MANTAU - 870230037921 - 5/5/2023
(11) BR 20 2020 011224-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 14/02/2023 (73) NELSON DOS SANTOS VARGAS (BR/RS) Requerente da nulidade: 1) ZEFERINO & CIA LTDA - 870230025129 - 24/3/2023; 2) NURY JAFAR ABBoud - 870230071878 - 14/8/2023

Código Notificação de Decisão Judicial**Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial**

Comunicação de decisão judicial referente à patente.

(11) PI 0820996-0 B1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 20/10/2020

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

Processo INPI nº 52402.006167/2022-79@ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5016043-83.2022.4.02.5101/RJ @ AUTOR: ALLIED TECNOLOGIA S.A. @ AUTOR: APPLE COMPUTER BRASIL LTDA @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ RÉU: TELEFONAKTIEBOLAGET L.M. ERICSSON @ Sentença: Ante o exposto, HOMOLOGO A RENÚNCIA À PRETENSÃO FORMULADA NA AÇÃO e, por conseguinte, JULGO EXTINTO O PROCESSO, COM RESOLUÇÃO DE MÉRITO, na forma do art. 487, III, ?c?, do Código de Processo Civil. Certifique-se o trânsito em julgado, intime-se o INPI para baixar o registro de sub judice das patentes PI0820996-0 e PI0822023-9.

(11) PI 0822023-9 B8

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 15/09/2020

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

Processo INPI nº 52402.006167/2022-79@ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5016043-83.2022.4.02.5101/RJ @ AUTOR: ALLIED TECNOLOGIA S.A. @ AUTOR: APPLE COMPUTER BRASIL LTDA @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ RÉU: TELEFONAKTIEBOLAGET L.M. ERICSSON @ Sentença: Ante o exposto, HOMOLOGO A RENÚNCIA À PRETENSÃO FORMULADA NA AÇÃO e, por conseguinte, JULGO EXTINTO O PROCESSO, COM RESOLUÇÃO DE MÉRITO, na forma do art. 487, III, ?c?, do Código de Processo Civil. Certifique-se o trânsito em julgado, intime-se o INPI para baixar o registro de sub judice das patentes PI0820996-0 e PI0822023-9

(11) PI 0919466-5 B1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 25/05/2021

(73) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)

Processo INPI nº 52402.008694/2023-07 @ Seção Judiciária do Distrito Federal - 22ª Vara Federal Cível da SJDF @ PROCESSO: 1077271-19.2022.4.01.3400 @ Autor: APSEN FARMACEUTICA S/A @ Réu(s): ASTELLAS PHARMA INC e INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Deferido o pedido de tutela de urgência requerido pela ASTELLAS PHARMA em face de APSEN FARMACÊUTICA, ressaltando que a patente PI 0919466-5

permanece válida.

Código 19.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de comunicação de decisão judicial por ter sido indevida.

(11) PI 0113109-5 B8

Código 19.2 - Publicação Anulada

(45) 07/02/2017

(73) Johnson & Johnson (US)

Anulada a publicação código 19.3 na RPI nº 2743 de 01/08/2023 por ter sido indevida.

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 21.6 - Extinção - Art. 86 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, através do pagamento da retribuição específica de restauração (GRU com código de serviço 208) e, conforme o caso: do pagamento da 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, 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 10 2012 028021-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/08/2021 (73) GOODRICH CORPORATION (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 10 2013 028010-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2021 (73) MESSIER-BUGATTI-DOWTY (FR) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 10 2014 026877-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/12/2021 (73) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMÓVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 10 2014 027272-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/09/2019 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (BR/SP) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS (IFSULDEMINAS) (BR/MG) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 10 2015 027172-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/03/2022 (73) LG ELECTRONICS INC. (KR) Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 10 2015 027174-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/05/2022 (73) LG ELECTRONICS INC. (KR) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2015 027429-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) ROBERT BOSCH GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2015 027464-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/05/2021 (73) THE ESAB GROUP (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2016 024988-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/06/2021 (73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO (BR/RS) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2016 025148-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/11/2022 (73) HILDO ARTUR MOURÃO DA SILVA (BR/RS) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2019 022921-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/02/2021 (73) CASA FIOR PRE MOLDADOS LTDA (BR/RS) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 010029-7 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/04/2021 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 010793-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/07/2021 (73) JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP) Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 011006-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/05/2021 (73) APPLE INC. (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2012 011466-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/10/2020 (73) CORDIS CORPORATION (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2012 011932-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/09/2019 (73) DOOSAN INFRACORE CO., LTD. (KR) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 006298-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/12/2020 (73) Rhönschotter GmbH (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 009788-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/10/2019 (73) ADISSEO FRANCE S.A.S. (FR) ; ECOLE CENTRALE DE LILLE (FR) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 010128-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 010249-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/06/2021 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, LP. (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 010277-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/12/2019 (73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 010451-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/02/2020 (73) RE:NEWCELL AB (SE)

Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2013 011383-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/12/2020 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Referente à 12ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 011535-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/01/2021 (73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE) Referente à 12ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 013706-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/01/2021 (73) THE BOEING COMPANY (US) Referente à 12ª anuidade.
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 001233-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/07/2019 (73) ULTRABATCH S.R.L. (IT) Referente à 11ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 008086-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/01/2021 (73) SENKO ADVANCED COMPONENTS, INC. (US) Referente à 12ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 009290-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) Referente à 11ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 009705-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/12/2020 (73) CRANE IP PTY LTD (AU) Referente à 11ª anuidade.
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 009920-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/06/2021 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Referente à 12ª anuidade.
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 010045-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/12/2021 (73) DANISCO US INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010118-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/03/2021 (73) LONGKOU ZHONGYU MACHINERY CO., LTD (CN) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010192-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/05/2019 (73) BAXTER INTERNATIONAL INC (US) ; BAXTER HEALTHCARE S.A (CH) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010239-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) DÜRR SYSTEMS AG (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010308-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/12/2020 (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010476-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) ARLANXEO DEUTSCHLAND GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010677-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) OMYA INTERNATIONAL AG (CH) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010749-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/02/2021 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010769-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/08/2021 (73) QUARK PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Referente à 11ª anuidade.

-
- (11) BR 11 2014 010922-2 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) SHENYANG KESI HIGH-TECHNOLOGY CO. LTD (CN)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 010924-9 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) SHENYANG KESI HIGH-TECHNOLOGY CO. LTD (CN)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 012472-8 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 07/07/2020
(73) NUC ELECTRONICS CO., LTD. (KR) ; JI TAE KIM (KR)
Referente à 10ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 012962-2 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 17/08/2021
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD (KR)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 016143-7 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/01/2020
(73) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 016167-4 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/01/2020
(73) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2014 016168-2 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/01/2020
(73) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
Referente à 11ª anuidade.
-
- (11) BR 11 2015 008478-8 B1** Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 03/11/2020
(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2015 009456-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 02/06/2020
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 009562-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 27/10/2020
(73) FRIESLAND BRANDS B.V. (NL)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2015 009655-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/12/2020
(73) HEWLETT-PACKARD INDIGO B.V. (NL)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 009711-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 02/02/2021
(73) ADISSEO FRANCE S.A.S. (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS (FR) ; UNIVERSITE CLAUDE
BERNARD (FR)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2015 009853-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/07/2022
(73) MAGSEIS FF LLC (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2015 012838-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 07/06/2022
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2015 018143-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/10/2019
(73) NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030005-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/11/2021
(73) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 002201-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 17/08/2021
(73) CAFFITALY SYSTEM S.P.A. (IT)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 008807-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/07/2021
(73) INVECTYS (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE (FR)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 008876-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/09/2021
(73) ABOCA S.P.A. SOCIETA' AGRICOLA (IT)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009337-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/06/2021
(73) MISSISSIPPI INTERNATIONAL WATER INC. (US) ; AMAZON
ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY AND EQUIPMENT PTE.
LTD (SG)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009345-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) FUTURA S.P.A. (IT)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009354-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/08/2021
(73) FUTURA S.P.A. (IT)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009505-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/06/2021
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009540-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/10/2021
(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)

Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009750-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/05/2021
(73) ALPHA METALS, INC. (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009762-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 11/01/2022
(73) QUSWAMI, INC. (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 009877-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/12/2021
(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2016 010242-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/11/2021
(73) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 006213-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/05/2021
(73) THYSSENKRUPP CARBON COMPONENTS GMBH (DE)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 006243-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/05/2021
(73) THYSSENKRUPP CARBON COMPONENTS GMBH (DE)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 007413-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/03/2022
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 008084-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 01/12/2020
(73) WELLA OPERATIONS US, LLC (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 008354-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/11/2020 (73) WELLA OPERATIONS US, LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 008508-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/02/2022 (73) CENTRALESUPELEC (FR) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 009040-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/06/2022 (73) CSIR (ZA) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 009181-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/02/2021 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 010541-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/01/2022 (73) VOITH PATENT GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 006950-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/02/2022 (73) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 008244-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/06/2021 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 008478-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/04/2022 (73) CARLOS ARTURO ESTRADA ESTRADA (CO) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 008616-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/09/2021 (73) FMC CORPORATION (US)

Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2018 075331-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 14/12/2021
 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 20 2013 007970-2 Y8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 07/04/2020
 (73) CLAUDIA CRISTINA GARCEZ (BR/MG)
 Pagar restauração.

(11) BR 20 2013 027701-6 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 26/02/2019
 (73) FÁBIO MARINELLI GOMES ARAÚJO (BR/RJ)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 20 2013 027879-9 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 25/06/2019
 (73) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 20 2015 027093-9 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 27/02/2020
 (73) GLOBAL VISION INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
 Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 20 2015 027102-1 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 24/11/2020
 (73) ARI FRANCISCO KROTH (BR/SC)
 Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 20 2017 023208-0 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 20/09/2022
 (73) FUNDAÇÃO INSTITUTO NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES (BR/MG)
 Referente à 6ª anuidade.

(11) MU 8601500-1 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 04/08/2015
 (73) Eucatex S/A Indústria e Comércio (BR/SP)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) MU 8902459-1 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/05/2017 (73) Carlos Renato Saar Paiva (BR/RJ) Referente à 14ª anuidade.
-----------------------------	--

(11) MU 9102871-0 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/10/2018 (73) ANDRÉ LUIZ PINHEIRO COUTO (BR/SC) Referente à 12ª anuidade.
-----------------------------	---

(11) PI 0107395-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/08/2015 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 22ª anuidade.
-----------------------------	---

(11) PI 0206232-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/11/2014 (73) BERMAD, LIMITED PARTNERSHIP (IL) Referente à 21ª anuidade.
-----------------------------	--

(11) PI 0214204-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/03/2017 (73) UPFIELD EUROPE B.V. (NL) Referente à 21ª anuidade.
-----------------------------	--

(11) PI 0304088-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/10/2012 (73) Antônio Herera Filho (BR/SP) Referente à 20ª anuidade.
-----------------------------	--

(11) PI 0304089-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/07/2013 (73) Antônio Herera Filho (BR/SP) Referente à 20ª anuidade.
-----------------------------	--

(11) PI 0304764-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/07/2013 (73) Honda Motor CO. LTD. (JP) Referente à 20ª anuidade.
-----------------------------	---

(11) PI 0304797-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/02/2013 (73) Inventio Aktiengesellschaft (CH)
-----------------------------	---

Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0314452-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 19/03/2013
 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
 Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0315884-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 28/04/2015
 (73) NHK Spring CO., Ltd., (JP)
 Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0315969-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 19/03/2013
 (73) Novozymes A/S (DK)
 Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0315972-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 21/03/2017
 (73) Samsung Electronics Co., LTD (KR)
 Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0316048-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 28/01/2014
 (73) Rhodia Chimie (FR)
 Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0416104-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/04/2021
 (73) Arla Foods Amba (DK)
 Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0416370-2 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 18/09/2018
 (73) M & P PATENT AKTIENGESELLSCHAFT (LI)
 Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0504831-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 27/12/2016
 (73) Honda Motor Co. LTD (JP)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0516815-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/03/2015
 (73) BIAL-PORTELA & CA, S.A. (PT)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0517001-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 08/05/2018
 (73) PRIMETALS TECHNOLOGIES ITALY S.R.L. (IT)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0517815-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 23/08/2016
 (73) DENTSPLY DETREY GMBH (DE)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0604362-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/03/2020
 (73) Accenture Global Services Limited (IE)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0604489-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 30/05/2017
 (73) Honda Motor Co. LTD (JP)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0617745-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 14/02/2018
 (73) Schenck Rotec GMBH (DE)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0617935-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 15/05/2018
 (73) VICTAULIC COMPANY (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0618185-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 08/05/2018
 (73) Advanced Hydrocarbon Mapping As (NO)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0619332-3 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 19/12/2017
 (73) Prc-Desoto International, Inc. (US)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0619647-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/06/2017
 (73) Handy Tiling Holding B.V (NL)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0619648-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 07/11/2017
 (73) International Paper Company (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0621067-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 27/03/2018
 (73) PANDROL LIMITED (GB)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0716301-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 05/06/2018
 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0716304-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/07/2018
 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0716364-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 12/06/2018
 (73) Saint-Gobain PAM (FR)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0716681-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 26/12/2018
 (73) TOMOGRAFIA DE HORMIGON ARMADO S.A. (AR)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0718637-1 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 01/03/2016
 (73) BASF SE (DE)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0718642-8 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/11/2016 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.</p>
(11) PI 0719930-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/08/2017 (73) Kimberly-Clark Worldwide, INC. (US) Referente à 16ª anuidade.</p>
(11) PI 0720071-4 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/05/2018 (73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US) Referente à 16ª anuidade.</p>
(11) PI 0720074-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/05/2018 (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US) Referente à 16ª anuidade.</p>
(11) PI 0721996-2 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/09/2020 (73) JEAN CHOURAQUI (FR) ; HUNG NGUYEN (CA) Referente à 16ª anuidade.</p>
(11) PI 0801312-8 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/08/2023 (73) SECRETARIA DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR-SETI (BR/PR) ; CAMILO FREDDY MENDOZA MOREJON (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR) Pagar restauração.</p>
(11) PI 0804620-4 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/10/2018 (73) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES E REFRIGERAÇÃO LTDA. (BR/SC) Referente à 15ª anuidade.</p>
(11) PI 0804621-2 B1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/05/2018 (73) Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR) Referente à 15ª anuidade.</p>

(11) PI 0804675-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/03/2021 (73) OTTAVIO RAUL DOMENICO RIBERTI CARMIGNANO (BR/MG) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0804768-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/02/2021 (73) Josuê Bruginiski de Paula (BR/PR) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0816126-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/10/2019 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0817149-1 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/07/2019 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0817396-6 C8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/04/2019 (73) EMISPHERE TECHNOLOGIES, INC., (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0819355-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/01/2018 (73) FUJI OIL COMPANY, LIMITED (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0819781-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/09/2019 (73) Honda Motor Co., Ltd. (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0821931-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/04/2021 (73) LIQUIDPOWER SPECIALTY PRODUCTS INC. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0822765-9 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/04/2020 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 0904194-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 20/12/2016

(73) ECOBUILDERS CONSTRUÇÕES LTDA (BR/SP)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0904348-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 10/12/2019

(73) GUSTAVO SENNA CHELLES (BR/SP) ; MIRIAM ROMY HAYASHI (BR/SP)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0914364-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 07/07/2020

(73) OERLIKON SURFACE SOLUTIONS AG, PFÄFFIKON (CH)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0919781-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 12/11/2019

(73) SAINT-GOBAIN CERAMICS & PLASTICS, INC. (US)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0920098-3 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 24/09/2019

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0920302-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 04/06/2019

(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0921411-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 11/07/2017

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0922072-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 15/10/2019

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0923024-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/09/2019 (73) FLOORING INDUSTRIES LIMITED, SARL (LU) Referente à 14ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0924079-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/06/2020 (73) OERLIKON SURFACE SOLUTIONS AG, PFÄFFIKON (CH) Referente à 14ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0924295-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/01/2021 (73) KUHNE ANLAGENBAU GMBH (DE) Referente à 14ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1004015-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/11/2020 (73) Messier-Bugatti-Dowty (FR) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1004106-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/07/2020 (73) AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GMBH (DE) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1104353-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/01/2020 (73) S. P. C. M. SA (FR) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1104879-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/06/2020 (73) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1105795-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/03/2020 (73) FIBRASCA QUÍMICA E TÊXTIL LTDA (BR/SC) Referente à 12ª 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 10 2016 024371-8 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 30/03/2021 (66) BR 10 2015 026506-9 19/10/2015 (73) FUNDAÇÃO VALE DO TAQUARI DE EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL FUVATES (BR/RS) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida.
(11) MU 8803464-0 Y1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 24/04/2018 (73) Semeato S/A Indústria e Comércio (BR/RS) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida, em virtude do despacho publicado na RPI 2682, de 31/05/2022.
(11) MU 8903451-1 Y8	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 02/03/2021 (73) NORBERT NEUMAYR (BR/SC) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida.

Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção

Código 22.2 - Petição Não Conhecida

Não conhecimento da petição apresentada em virtude do disposto nos Arts. 218 ou 219 da Lei nº 9.279/96.

(11) PI 0612409-7 B8

Código 22.2 - Petição Não Conhecida

(45) 02/05/2018

(73) ECOLAB INC. (US)

Não conhecida a petição nº 870210088577, de 27/09/2021, em virtude do disposto no art. 219 , inciso II da LPI

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) BR 20 2012 002481-6 Y1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 20/06/2017

(73) Daniel Scheer Viapiana (BR/RS)

"INPI nº 52402.008829/2023-26 @ Origem: JUÍZO SUBSTITUTO DA 9ª VF DO RIO DE JANEIRO (TRF2) Processo Nº: 5080691-38.2023.4.02.5101/RJ@ NULIDADE DO ATO QUE DEFERIU O PEDIDO DE PATENTE DE MODELO DE UTILIDADE com pedido de Antecipação de Tutela @ Autor: MAX INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA. @ Réu(s): DANIEL SCHEER VIAPIANA e INSTITUTO NACIONAL DAPROPRIEDADE INDUSTRIAL (INPI)"

(11) PI 0919466-5 B1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 25/05/2021

(73) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)

INPI nº 52402.008694/2023-07 @ Origem: 22ª Vara Federal Cível da SJD Processo Nº: 1077271-19.2022.4.01.3400@ sub judice com pedido de Antecipação de Tutela @ Autor: ASTELLAS PHARMA INC. @ Réu(s): APSEN FARMACEUTICA S.A. e INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL ? INPI

Código Anuidade de Patente

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 11 2013 016757-2 B1

Código 24.4 - Restauração

(45) 18/02/2020

(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) BR 10 2012 016750-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/08/2020 (73) Whirlpool Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2013 017385-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/12/2020 (73) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 016689-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/12/2021 (73) ERIC ZEMBROD (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 016690-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/12/2021 (73) ERIC ZEMBROD (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 016894-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/06/2021 (73) MARCOS STEGLICH (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no</p>

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2016 015782-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/04/2022
(73) CAMILLO DE VASCONCELLOS MACHADO (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2016 016006-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/06/2021
(73) EUROTECNICA MELAMINE AG (CH)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2018 014202-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 11/05/2021
(73) PAULO MEDAGLIA FERNANDES (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 000326-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/05/2021
(73) NOVUM MEDICAL, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 000327-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/04/2021
(73) NOVUM MEDICAL, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 000387-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/11/2019

(73) ORTHOHELIX SURGICAL DESIGNS, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 000530-8 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/01/2021

(73) NANOBLOTIX (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 000607-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2019

(73) VIRTUS PRECISION TUBE, LLC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 001116-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/10/2019

(73) RENAULT S.A.S (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 003541-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/2021

(73) CHARLES M. FRANKLIN (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 033246-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/2020

(73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 033284-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/05/2021
(73) CENTRO DE IMMUNOLOGIA MOLECULAR (CU)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 000140-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/06/2020
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 000175-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 27/10/2020
(73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 000400-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/01/2020
(73) Sirona Dental Systems GmbH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 000402-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/03/2021
(73) SKYWIND GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 000642-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/03/2021 (73) COOPER STANDARD GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 000750-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/2021 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 001664-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/12/2020 (73) Renault S.A.S (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 001665-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/12/2020 (73) RENAULT S.A.S (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 001667-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/10/2020 (73) RENAULT S.A.S (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 003155-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/05/2021</p>

(73) Geke Schutztechnik Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 024704-5 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/07/2021

(73) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 000137-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2019

(73) COLOPLAST A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 000142-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/06/2020

(73) COÖPERATIEVE VERENIGING 4WIHO U.A. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 000423-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/10/2018

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 000573-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/09/2020

(73) RIO TINTO ALCAN INTERNATIONAL LIMITED (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 001183-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/08/2021

(73) SPORTWELDING GMBH (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 000087-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/01/2022

(73) BARNES GROUP INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 000186-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/09/2019

(73) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 000733-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/2020

(73) CENTRE DE RECHERCHES METALLURGIQUES ASBL - CENTRUM VOOR DE RESEARCH IN DE METALLURGIE VZW (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 000907-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/09/2021

(73) GENEFLUIDICS, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 001191-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/11/2020 (73) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 001346-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/10/2021 (73) LABINAL POWER SYSTEMS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 003168-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/01/2021 (73) METTLER-TOLEDO GMBH (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 003174-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/06/2021 (73) ROBERT BOSCH AUTOMOTIVE STEERING GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 012101-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/01/2020 (73) TRIPP GMBH & CO. KG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 032257-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/02/2022</p>

(73) VALEO SYSTEMES THERMIQUES (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 032786-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/07/2021

(73) BASF SE (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 000152-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/2021

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 000675-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/12/2020

(73) MAGOTTEAUX INTERNATIONAL S.A. (BE) ; EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 000698-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/12/2021

(73) KURARAY CO., LTD (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 000907-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/11/2019

(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 001437-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/10/2021
(73) STARLINGER & CO. GESELLSCHAFT MBH (AT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 030873-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/02/2021
(73) VISCOFAN, S.A. (ES)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 000185-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/12/2021
(73) ALBEA SERVICES (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 000292-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/05/2022
(73) VESUVIUS FRANCE SA (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 023782-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/05/2022
(73) WOODWELDING AG (CH)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 028486-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/01/2022 (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 028613-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/12/2022 (73) ION GEOPHYSICAL CORPORATION (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 028614-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/07/2021 (73) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2018 000687-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/05/2021 (73) FMC CORPORATION (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2018 001836-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/05/2021 (73) BEIERSDORF AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2018 071202-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2022</p>

(73) POLIN SU PARKLARI VE HAVUZ SISTEMLERI ANONIM SIRKETI (TR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 076497-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2022

(73) POLIN SU PARKLARI VE HAVUZ SISTEMLERI ANONIM SIRKETI (TR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2013 017652-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/10/2019

(73) INTELBRÁS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA BRASILEIRA (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2013 017655-4 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/05/2019

(73) JOÃO PEDRO LUDWIG (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 016179-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/2021

(73) ALEXANDRE PEREIRA SOUTO MUNIZ (BR/DF)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2016 015723-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/2021

(73) ARALPLÁS LTDA. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 21 2015 001187-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/10/2019

(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8601303-3 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/07/2016

(73) CONDOR PINCÉIS LTDA. (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8901497-9 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2017

(73) Charbel Szymanski (BR/SC) ; Nelson de Sousa (BR/SC) ; Fernando Kesting Longo (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9101395-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/07/2018

(73) Luis Eugênio Miranda (BR/PR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0006890-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/10/2016

(73) Samsung Electronics CO., LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0006898-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/03/2016

(73) Samsung Electronics CO., LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0012922-4 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/09/2014

(73) KAO CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0109236-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/10/2013

(73) Ondeo Nalco Energy Services, L.P. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0202522-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/10/2013

(73) Albany International Techniweave, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0202574-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/11/2014

(73) INVENTIO AKTIENGESELLSCHAFT (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0208890-8 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/01/2013

(73) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0312653-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/07/2013

(73) Tata Steel Nederland Technology B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0313660-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/08/2012

(73) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0402615-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/07/2017

(73) NORDMARK PHARMA GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0402948-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/01/2017

(73) ORIGAMI BRASIL TECNOLOGIA E SERVICOS EM AUTOMACAO LTDA (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0410596-6 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/06/2017

(73) GIOVANNI ARVEDI (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0412571-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/02/2018

(73) Magneti Marelli Motopropulsion France Sas (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0412781-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/03/2015

(73) Horiba Abx SA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0418784-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/08/2014

(73) COSMO ALA CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0512755-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/10/2015

(73) SASOL TECHNOLOGY (PTY) LTD (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0512827-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/05/2018

(73) SPAL AUTOMOTIVE S.R.L. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0513913-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/07/2017
(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0612868-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2018
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0614150-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/08/2018
(73) DIEHL METALL STIFTUNG & CO. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0614953-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/07/2019
(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US) ; MOTOROLA , INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0712278-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/06/2018
(73) UNI-CHARM CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0712279-9 B8	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/06/2018 (73) UNI-CHARM CORPORATION (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 0712739-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2018 (73) ITW Industrial Components S.R.L Con Unico Socio (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 0713632-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/06/2018 (73) PERFECT STEAM APPLIANCES LTD. (CN) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 0713928-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/04/2022 (73) HAYASHIBARA CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 0714089-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/2015 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 0714467-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/10/2015 (73) Lyondell Chemical Technology, L.P. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0802502-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/02/2016

(73) VALE S.A. (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0812666-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/09/2019

(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0812667-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/12/2019

(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0813542-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/01/2019

(73) OBERTHUR FIDUCIAIRE SAS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0813565-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/10/2018

(73) Maviflex (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0814113-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/11/2019

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0814174-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/08/2018

(73) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0814225-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/05/2016

(73) Beiersdorf AG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0814691-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/05/2022

(73) OBERTHUR FIDUCIAIRE SAS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0914216-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/10/2018

(73) NIPSEA TECHNOLOGIES PTE. LTD. (SG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0914757-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2017

(73) ARKEMA FRANCE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0915738-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/09/2019

(73) Borealis Ag (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0915739-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/03/2019

(73) INTERROL HOLDING AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0916453-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/02/2020

(73) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1003748-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/06/2019

(73) OJI HOLDINGS CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2730 de 02-05-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

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.

(11) BR 10 2015 028216-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/11/2015 (45) 18/01/2022 (71) MADEPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MADEIRA PLÁSTICA LTDA (BR/PR)
(11) BR 10 2016 005484-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/03/2016 (45) 23/02/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(11) BR 10 2016 022487-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/09/2016 (45) 11/02/2020 (71) ARTHUR BRESOLIN (BR/RS)
(21) BR 10 2018 009263-4 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/05/2018 (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF) ; HELIX SEMENTES E MUDAS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2019 008416-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/04/2019 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
(21) BR 10 2020 014066-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/07/2020 (71) QR CATTLE LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2022 000733-0 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/01/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ)

(21) BR 11 2012 000030-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/07/2010
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(11) BR 11 2012 002275-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/07/2010
 (45) 01/02/2022
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(11) BR 11 2012 007158-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/09/2010
 (45) 26/05/2020
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2012 012346-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 22/11/2010
 (45) 12/06/2018
 (73) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2012 019380-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/02/2011
 (45) 13/07/2021
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2012 020705-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 17/02/2011
 (45) 17/02/2021
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(11) BR 11 2013 003992-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/08/2011
 (45) 20/07/2021
 (71) TEIJIN LIMITED (JP)

(11) BR 11 2013 005715-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/09/2011
 (45) 06/10/2020
 (71) OHMIQ, LLC (US)

(11) BR 11 2013 008972-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/10/2011

	(45) 09/10/2018 (71) METSO MINERALS OY (FI)
--	--

(11) BR 11 2013 021047-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/02/2012 (45) 30/03/2021 (71) GENSCAPE, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 022425-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/03/2012 (45) 21/06/2022 (71) GENSCAPE, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 025665-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/04/2012 (45) 08/06/2021 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2013 030244-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/06/2011 (45) 15/06/2021 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 033592-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/06/2012 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 000148-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/07/2012 (45) 06/10/2020 (71) SAINT-GOBAIN CERAMIC MATERIALS AS (NO)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 001978-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/07/2012 (45) 15/06/2021 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 002027-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/07/2012 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 004237-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
------------------------------------	--------------------------------------

(22) 02/08/2012
 (45) 06/10/2020
 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; THYSSENKRUPP
 INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE) ; A-C EQUIPMENT SERVICES, CORP
 (US)

(11) BR 11 2014 010832-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/11/2012
 (45) 12/02/2019
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2014 011037-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/10/2012
 (45) 10/11/2020
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2014 012718-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/11/2012
 (45) 15/12/2020
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) BR 11 2014 021572-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/03/2013
 (45) 09/03/2021
 (71) NORDIC BIOPRODUCTS GROUP OY (FI)

(11) BR 11 2014 022166-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/03/2013
 (45) 30/08/2022
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(11) BR 11 2015 008649-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 16/10/2013
 (45) 26/10/2021
 (71) ANCON LIMITED (GB)

(11) BR 11 2015 016818-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 16/01/2014
 (45) 07/12/2021
 (71) ANCON LIMITED (GB)

(11) BR 11 2015 020582-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 05/03/2014

	(45) 08/12/2020 (71) LACTALIS HERITAGE DAIRY, INC. (US)
--	--

(11) BR 11 2016 020665-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/03/2015 (45) 05/07/2022 (71) HYDRO-AIRE AEROSPACE CORP. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2017 005266-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/09/2015 (45) 01/11/2022 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2017 023095-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/06/2016 (45) 07/12/2021 (71) LACTALIS HERITAGE DAIRY, INC. (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2018 012721-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/01/2017 (45) 11/04/2023 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 013428-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/12/2016 (71) LACTALIS HERITAGE DAIRY, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2018 014874-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/01/2017 (45) 18/07/2023 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 016276-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/02/2017 (71) BONTAZ CENTRE (FR)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2018 017282-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/02/2017 (45) 25/07/2023 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2018 070446-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
------------------------------------	--------------------------------------

	(22) 03/04/2017 (45) 18/07/2023 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
--	--

(21) BR 11 2019 003528-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/08/2017 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 009184-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/11/2017 (45) 27/09/2022 (71) OHMIQ, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 004440-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/09/2018 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 020752-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/04/2019 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 023443-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/05/2019 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 001635-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2019 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 003010-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/08/2019 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 014354-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/01/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 018853-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/03/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 019752-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
------------------------------------	--------------------------------------

	(22) 20/03/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
--	---

(21) BR 11 2021 026637-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/06/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 002190-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/07/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 007013-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/11/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 009847-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/11/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 012189-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/12/2020 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 012273-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/12/2020 (71) THE ROCKEFELLER UNIVERSITY (US) ; BRIDGE MEDICINES, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 015372-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/01/2021 (71) FLSMIDTH A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2019 005253-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/02/2011 (62) BR 11 2012 020705-9 17/02/2011 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	---

(11) PI 0311986-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/06/2003 (45) 16/12/2014 (73) METSO MINERALS OY (FI)
-----------------------------	---

(11) PI 0407245-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
-----------------------------	--------------------------------------

	(22) 04/02/2004 (45) 06/02/2018 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0408470-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/03/2004 (45) 30/07/2013 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0414606-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/08/2004 (45) 11/08/2015 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0415549-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/10/2004 (45) 29/11/2016 (73) GENSCAPE, INC. (US)
(11) PI 0509313-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/03/2005 (45) 27/09/2016 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0517545-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/10/2005 (45) 10/07/2018 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0607475-8 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/02/2006 (45) 11/02/2020 (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)
(11) PI 0612747-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/06/2006 (45) 13/03/2018 (73) METSO MINERALS OY (FI)
(11) PI 0616811-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/10/2006 (45) 20/05/2014

(73) METSO MINERALS OY (FI)

(11) PI 0708144-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/02/2007
 (45) 09/10/2018
 (71) METSO MINERALS OY (FI)

(11) PI 0716882-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/09/2007
 (45) 26/12/2018
 (71) GENSCAPE, INC. (US)

(11) PI 0719296-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/11/2007
 (45) 08/05/2018
 (73) METSO MINERALS OY (FI)

(21) PI 0810930-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/05/2008
 (71) DE NORA MARINE TECHNOLOGIES LLC. (US)

(11) PI 0818507-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/10/2008
 (45) 17/09/2019
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(11) PI 0914780-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/06/2009
 (45) 08/02/2022
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(21) PI 0916829-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/07/2009
 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

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.

(11) BR 10 2018 003210-0 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 19/02/2018 (45) 28/09/2021 (71) SM EMPREENDIMENTOS FARMACÊUTICOS LTDA. (BR/SP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230032759 de 19/04/2023, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da cedente tem poderes para realizar tal ato, visto que o contrato social apresentado na petição foi da cessionária. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2022 008570-6	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 03/05/2022 (71) ZINI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA. (BR/SP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230036851 de 03/05/2023, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da cedente tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 11 2014 022177-4 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 01/03/2013 (71) CARUSO CIRO (IT) ; DEL PRETE ANTONIO (IT) ; IROS R.C. S.R.L. (IT) ; SANSEVERINO RENATO (IT) ; TROISI SALVATORE (IT) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230029854 de 10/04/2023, é necessário apresentar documento notariado e com tradução juramentada. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 11 2018 001244-0 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 22/07/2016 (71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062790 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 11 2018 001464-8 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência</p>

(22) 28/07/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062801 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2018 001684-5 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 22/07/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062803 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2018 001696-9 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 22/07/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062786 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 11 2018 001700-0 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 22/07/2016

(45) 30/05/2023

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062810 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2018 001703-5 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 22/07/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062811 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 11 2018 003692-7 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 28/07/2016

(45) 25/07/2023

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062816 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2018 004552-7 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 02/08/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062813 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 11 2018 011293-3 B8

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 12/08/2016

(45) 28/06/2022

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062818 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2018 013306-0 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 29/07/2016

(71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO., LTD (CN)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230062814 de 18/07/2023, é necessário apresentar documento com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2022 003281-1 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 21/08/2020

(71) CATCHPOINT LIMITED (GB)

A fim de atender as transferências, requeridas através da petição nº 870230039480 de 11/05/2023, é necessário apresentar tradução juramentada e mais uma guia de recolhimento, código 249, visto que foram duas transferências solicitadas. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 20 2019 014796-8 Y1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 18/07/2019

(45) 31/01/2023

(71) BETTER ENERGY LTDA (BR/RJ)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230040261 de 15/05/2023, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da cedente tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 20 2020 014032-4 Y1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 09/07/2020

(45) 09/11/2021

(71) SM EMPREENDIMENTOS FARMACEUTICOS LTDA (BR/SP)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230032771 de 19/04/2023, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da cedente tem poderes para realizar tal ato, visto que o contrato social apresentado na petição foi da cessionária. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) PI 0409060-8 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 31/03/2004

(45) 13/11/2012

(73) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230034993 de 26/04/2023, é necessário apresentar documento notariado e com apostilamento ou legalização consular e tradução juramentada. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) PI 0819021-6 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 03/09/2008

(45) 06/04/2021

(71) CATCHPOINT LIMITED (GB)

A fim de atender as transferências, requeridas através da petição nº 870230039464 de 11/05/2023, é necessário apresentar tradução juramentada e mais uma guia de recolhimento, código 249, visto que foram duas transferências solicitadas. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) PI 1007718-9 B8

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 24/05/2010

(45) 31/03/2020

(71) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230034997 de 26/04/2023, é necessário apresentar documento notariado e com apostilamento ou legalização consular e tradução juramentada. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) PI 1102046-6 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 26/10/2011

(71) BETTER ENERGY LTDA (BR/RJ)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230040259 de 15/05/2023, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cedente tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

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 2014 028508-3 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 17/11/2014
(45) 01/06/2021
(71) ALLBIOM SOLUÇÕES EM BIOPROCESSOS LTDA (BR/SP)

(11) BR 10 2015 004473-9 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 27/02/2015
(45) 25/04/2023
(71) IBRAMED INDÚSTRIA BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2016 017968-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 03/08/2016
(71) INTEL GERMANY GMBH & CO. KG (DE)

(11) BR 10 2017 019655-0 B8 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 14/09/2017
(45) 11/04/2023
(71) FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA. (BR/SP)

(11) BR 10 2019 006722-5 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 03/04/2019
(45) 25/01/2022
(71) FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA (BR/SP)

(11) BR 10 2021 010904-1 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 04/06/2021
(45) 30/05/2023
(71) MICROBIOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (BR/SP)

(11) BR 11 2012 004692-6 B8 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 03/09/2010
(45) 13/04/2021
(71) HORIZON ORPHAN LLC (US)

(11) BR 11 2012 021130-7 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 22/02/2011

	(45) 17/08/2021 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
--	--

(11) BR 11 2012 022307-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/03/2011 (45) 10/12/2019 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2012 029288-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/05/2011 (45) 07/04/2020 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2013 000185-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/07/2011 (45) 10/03/2020 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2013 017114-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/12/2011 (45) 29/03/2022 (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 018366-7 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/01/2012 (45) 28/04/2020 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2013 018430-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/01/2012 (45) 07/04/2020 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 001022-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/07/2012 (45) 30/03/2021 (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2015 013767-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/08/2013 (45) 13/07/2021 (71) GLATFELTER HOLDING (SWITZERLAND) AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 004948-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/09/2015 (71) ZEVRA DENMARK A/S (DK)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2019 002188-4 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/08/2017 (45) 22/11/2022 (71) GEMTRON CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2020 000206-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/06/2018 (45) 29/08/2023 (71) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 010342-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/11/2018 (71) SCHOTT AG (DE) ; GEMTRON CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 014075-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/10/2021 (71) BIOTROP SOLUÇÕES BIOLÓGICAS E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(11) BR 12 2015 022909-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/01/2012 (45) 28/07/2020 (62) BR 11 2013 018366-7 19/01/2012 (71) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)
------------------------------------	--

(11) BR 20 2015 006352-6 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/03/2015 (45) 26/05/2020 (71) BELLE ARTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)
------------------------------------	---

(11) BR 20 2015 006353-4 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/03/2015 (45) 09/06/2020 (71) BELLE ARTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)
------------------------------------	---

(11) BR 20 2015 008693-3 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 17/04/2015 (45) 05/05/2020
------------------------------------	--

(71) BELLE ARTI INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/MG)

(11) BR 20 2015 008695-0 Y1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 17/04/2015
(45) 05/05/2020
(71) BELLE ARTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)

(11) BR 20 2015 008697-6 Y1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 17/04/2015
(45) 14/04/2020
(71) BELLE ARTI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)

(21) BR 20 2017 006444-7 U2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 29/03/2017
(71) JULIETTI TECNOLOGIA ASSISTIVA LTDA. M.E. (BR/SP)

(11) BR 20 2018 010254-6 Y1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 21/05/2018
(45) 27/06/2023
(71) FK GRUPO S/A (BR/SP)

(11) PI 0301180-1 B8 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 08/04/2003
(45) 26/04/2016
(73) FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA. (BR/SP)

(11) PI 0408898-0 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 12/03/2004
(45) 29/04/2014
(73) THYSSENKRUPP RESOURCE TECHNOLOGIES AG (DE)

(11) PI 0809941-3 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 17/07/2008
(45) 10/09/2019
(71) THYSSENKRUPP RESOURCE TECHNOLOGIES AG (DE)

(11) PI 0815708-1 B8 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 22/08/2008
(45) 02/07/2019
(71) THERACOSBIO, LLC (US)

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 10 2016 001408-5 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 21/01/2016 (71) MILLS ESTRUTURAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA S/A (BR/RJ) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870230061076, de 12/07/2023, é necessário apresentar uma guia de recolhimento, código 248, relativa a alteração de sede da depositante. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2019 015390-3 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 26/07/2019 (71) CENTRAL DE REPARO COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP) ; JOSÉ CARLOS RAMOS DE LIMA (BR/SP) A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870230064668, de 24/07/2023, é necessário apresentar mais uma guia de recolhimento, código 248, relativa ao segundo serviço solicitado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2022 008185-9	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 28/04/2022 (71) JOSEANA VOSS DE MELO EIRELI (BR/SC) A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870230039387, de 11/05/2023, é necessário apresentar uma guia de recolhimento, código 248, relativa ao segundo serviço solicitado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) BR 20 2012 030989-6 Y1	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 05/12/2012 (45) 05/10/2021 (71) ANDREA APARECIDA DE CARVALHO (BR/SP) A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870230036807, de 03/05/2023, é necessário esclarecer a divergência entre o nome da titular da patente ?ANDREA APARECIDA DE CARVALHO? e o nome da empresa que teve seu nome alterado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência e guia de recolhimento, código 248, relativa a alteração de sede solicitada.</p>

(11) BR 20 2014 014606-2 Y1 Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência
(22) 13/06/2014
(45) 03/12/2019
(71) CENTRAL DE REPARO COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)
A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870230064670, de 24/07/2023, é necessário apresentar mais uma guia de recolhimento, código 248, relativa ao segundo serviço solicitado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 20 2019 017921-5 U2 Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência
(22) 28/08/2019
(71) CENTRAL DE REPARO COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO E SERVIÇOS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)
A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870230064671, de 24/07/2023, é necessário apresentar mais uma guia de recolhimento, código 248, relativa ao segundo serviço solicitado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

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.

(21) BR 10 2019 006424-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 29/03/2019
(71) FORD MOTOR COMPANY BRASIL LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2021 001811-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 29/01/2021
(66) BR 10 2020 002019-6 30/01/2020
(71) TERMO HEALTH TECNOLOGIA S A (BR/SP)

(11) BR 11 2013 024395-3 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 23/03/2012
(45) 26/10/2021
(71) FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)

(11) BR 11 2014 011417-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 09/11/2012
(45) 13/10/2021
(71) FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)

(11) BR 11 2014 026007-9 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 19/04/2013
(45) 08/10/2019
(71) FORAGE COMPANY B.V. (NL)

(11) BR 11 2014 027374-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 02/05/2013
(45) 31/05/2022
(71) FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)

(11) BR 11 2015 022993-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 13/03/2014
(45) 14/12/2021
(71) SUMITOMO PHARMA ONCOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2016 024370-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 21/04/2015
(71) PFIZER INC. (US) ; RINAT NEUROSCIENCE CORP. (US)

(11) BR 11 2019 004179-6 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/09/2017 (45) 27/06/2023 (71) VERB SURGICAL INC. (US) ; MAQUET GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 020322-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/03/2018 (71) BLUEBIRD BIO, INC. (US) ; CHILDREN'S MEDICAL CENTER CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 007361-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 20/10/2021 (71) PACYLEX PHARMACEUTICALS INC. (CA)
------------------------------------	---

(11) BR 20 2017 008926-1 Y1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/04/2017 (45) 23/08/2022 (71) MULTIFLON REVESTIMENTOS ANTIADERENTES LTDA. (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2021 007183-0 U2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/04/2021 (71) FLEXIMILL SOLUÇÃO EM LIMPEZA LTDA (BR/SP)
------------------------------------	---

(11) PI 0706331-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 05/03/2007 (45) 10/01/2023 (71) VIAVI SOLUTIONS INC (US)
-----------------------------	---

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 20 2020 001352-7 U8

Código 25.12 - Publicação Anulada

(22) 22/01/2020

(71) SOLAIRE INDUSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS EM SISTEMA DE ENERGIA RENOVÁVEL LTDA. ME (BR/PR)

Anulada a publicação código 25.1 na RPI nº 2745 de 15/08/2023 por ter sido indevida.

Código Códigos para Trâmite Prioritário**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 10 2019 011117-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 30/05/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230024817, de 24/03/2023
(21) BR 10 2022 006519-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 05/04/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH. conforme protocolo nº 870230025537, de 27/03/2023
(21) BR 11 2019 014028-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/01/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230024960, de 24/03/2023
(21) BR 11 2019 018739-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 12/03/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026202, de 29/03/2023
(21) BR 11 2020 016595-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/02/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230024806, de 24/03/2023
(21) BR 11 2020 016631-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/02/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026595, de 29/03/2023
(21) BR 11 2021 002182-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/07/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027035, de 30/03/2023

(21) BR 11 2021 003316-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 30/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027151, de 31/03/2023
(21) BR 11 2021 003965-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 14/06/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230032995, de 20/04/2023
(21) BR 11 2021 014353-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027441, de 31/03/2023
(21) BR 11 2021 014753-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 28/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230035302, de 27/04/2023
(21) BR 11 2021 014788-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 28/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230035281, de 27/04/2023
(21) BR 11 2021 015032-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 28/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025664, de 27/03/2023
(21) BR 11 2021 015789-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/02/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025973, de 28/03/2023
(21) BR 11 2021 016621-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 20/02/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025686, de 27/03/2023
(21) BR 11 2021 018338-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/03/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

nº 870230025914, de 28/03/2023

(21) BR 11 2021 019140-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/03/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026165, de 29/03/2023

(21) BR 11 2021 019294-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 08/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230033715, de 24/04/2023

(21) BR 11 2021 019426-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 16/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027490, de 31/03/2023

(21) BR 11 2021 019428-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025011, de 24/03/2023

(21) BR 11 2021 020336-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 08/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026053, de 28/03/2023

(21) BR 11 2021 021109-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025833, de 28/03/2023

(21) BR 11 2021 021183-7 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230024984, de 24/03/2023

(21) BR 11 2021 021678-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 22/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025217, de 27/03/2023

(21) BR 11 2021 025725-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 13/05/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026295, de 29/03/2023
(21) BR 11 2022 000728-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 30/07/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026541, de 29/03/2023
(21) BR 11 2022 003326-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 10/03/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025840, de 28/03/2023
(21) BR 11 2022 004932-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 15/09/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025050, de 24/03/2023
(21) BR 11 2022 008056-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/06/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026062, de 28/03/2023
(21) BR 11 2022 013016-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/02/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027534, de 31/03/2023
(21) BR 11 2022 014078-9 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/01/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025034, de 24/03/2023
(21) BR 11 2022 024566-1	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 23/04/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027076, de 30/03/2023
(21) BR 11 2022 025580-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/07/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

nº 870230026720, de 30/03/2023

(21) BR 11 2023 000179-0 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 23/07/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026994, de 30/03/2023

(21) BR 11 2023 000484-5 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/01/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025152, de 24/03/2023

(21) BR 11 2023 000843-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 22/06/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230027042, de 30/03/2023

(21) BR 11 2023 001329-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 19/07/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025141, de 24/03/2023

(21) BR 11 2023 003831-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 02/09/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230024972, de 24/03/2023

(21) BR 11 2023 003976-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 30/09/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025087, de 24/03/2023

(21) BR 11 2023 004831-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/09/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025752, de 27/03/2023

(21) BR 11 2023 005289-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/05/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026322, de 29/03/2023

(21) BR 12 2022 026884-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 26/01/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026807, de 30/03/2023

(21) BR 12 2023 002481-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 26/03/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230026212, de 29/03/2023

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 11 2021 021109-8 A2 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 29/04/2020
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870230025833, de 28/03/2023, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto na alínea g, do inciso IV, do art. 4º, da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de negação. Apresentar a tabela de correspondência ou declaração de mera tradução. Especificamente, explicar qual o novo quadro reivindicatório, uma vez que na tradução em inglês, foram deferidas 8 reivindicações; na tradução em português, foram 8 reivindicações e na base de busca do Google Patents, foram aceitas 11 reivindicações.

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 2014 008637-4 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 10/04/2014
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054525, de 23/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2019 014241-3 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 10/07/2019 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230052099, de 19/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2019 018037-4 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 29/08/2019 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230052085, de 19/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2019 020614-4 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 01/10/2019 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230048271, de 06/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 16, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2020 003303-4 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 17/02/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230050629, de 13/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2020 011867-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 12/06/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230052102, de 19/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2020 015039-1 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 23/07/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230050540, de 13/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 16, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
(21) BR 10 2020 015851-1 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 04/08/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054521, de 23/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2021 008922-9 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 07/05/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230046997, de 02/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2021 012003-7 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/06/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230046994, de 02/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2021 016869-2 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/08/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054778, de 26/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2021 018765-4 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 21/09/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230043477, de 24/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2021 019049-3 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 24/09/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230043481, de 24/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2021 023759-7 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/11/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230050279, de 13/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2022 012016-1 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 17/06/2022 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054387, de 23/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2022 018165-9 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido</p>

(22) 12/09/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230045846, de 30/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 21, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2022 021446-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 21/10/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230053782, de 22/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2022 026909-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 28/12/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230032417, de 18/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 003876-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 01/03/2023

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230050546, de 13/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 009948-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 23/05/2023

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230044196, de 25/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 010842-3

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 01/06/2023

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230055260, de 27/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2021 016689-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 09/03/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230028783, de 05/04/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22

(21) BR 11 2021 016972-5 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 25/02/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024721, de 24/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2021 018744-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 19/03/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024121, de 22/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2021 020857-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 15/04/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024217, de 22/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2022 001981-5 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/08/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 87023003058, de 12/04/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2022 006931-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 19/05/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024781, de 24/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2022 018772-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 18/03/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024488, de 23/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2022 025764-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/06/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024278, de 23/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 12 2022 026894-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 26/01/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230024660,

de 24/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 20 2019 016516-8 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 09/08/2019

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230052173, de 19/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2019 018350-6 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/09/2019

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230052092, de 19/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2021 019267-0 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 27/09/2021

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230043484, de 24/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2021 024357-6 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 02/12/2021

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230051004, de 15/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2022 016008-8 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 12/08/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054830, de 26/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2022 016135-1 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 14/08/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230043474, de 24/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2022 023303-4 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 16/11/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230054599, de 26/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº

79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2023 004222-3 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 07/03/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230049943, de 12/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2023 006023-0 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 30/03/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230048782, de 07/06/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2023 008615-8 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 05/05/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230045636, de 30/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

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 2021 014753-5 A2 Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido
(22) 28/01/2020
A petição nº 870230035302, de 27/04/2023 não atende ao inciso II do art. 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.
Especificamente, foi efetuado requerimento de PPH para o pedido de patente nº BR 112021014788-8, de mesmo depositante, em 27/04/2023.