

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2831
08 de Abril de 2025

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 do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços 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 Development, Industry, Commerce and Services 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.

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 Fomento, Industria, Comercio y Servicios del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, comprendendo marcas y patentes así que los referentes a contractos de transferencia de tecnologia y asuntos corelacionados, además de los referentes al registro de programas de ordenador como derecho de autor.

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

PATENTES

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

Índice Geral:

Código Presidência - Recurso	7
Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido.....	7
Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.....	8
Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.....	12
Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	13
Código 121 - Exigência.....	15
Código 131 - Recurso Não Conhecido.....	21
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	22
Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida. .	22
Código 1.2 - Pedido PCT Retirado.....	97
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional.....	98
Código 1.3.1 - Retificação.....	146
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	147
Código Depósito	181
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado.....	181
Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado.....	194
Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar.....	198
Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição.....	242
Código Publicação do Pedido	265
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado.....	265
Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada.....	300
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente.....	301
Código 3.8 - Retificação.....	303
Código Pedido de Exame	306
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	306
Código Exigências Técnicas e Formais	307
Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI.....	307
Código 6.6.2 - Exigência formal - Acesso ao patrimônio genético - Art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 e Art. 34 da LPI.....	328
Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI.....	329
Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI 331	
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI 332	
Código Ciência de Parecer	389
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI.....	389
Código 7.3 - Republicação por ter sido efetuada com incorreção.....	418
Código Anuidade do Pedido	419
Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI	419
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	421
Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI.....	431
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	434
Código 8.10 - Republicação.....	436
Código Decisão	437
Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	437
Código 9.1.2 - Publicação Anulada.....	505
Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	506
Código 9.1.4 - Retificação.....	508
Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI.....	509
Código 9.2.1 - Decisão Anulada.....	524
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI.....	525
Código Desistência	539
Código 10.1 - Desistência Homologada.....	539

Código Arquivamento.....	540
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	540
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI.....	548
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	554
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	564
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	566
Código Recurso.....	567
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	567
Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento – Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	570
Código Outros Referentes a Despachos.....	571
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	571
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	573
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	575
Código 15.12 - Renumeração.....	578
Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial.....	579
Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado.....	580
Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida.....	583
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	584
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	585
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	589
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	589
Código 16.3 - Retificação.....	659
Código Caducidade.....	661
Código 18.4 - Caducidade Indeferida.....	661
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	662
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	662
Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI.....	663
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	689
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	690
Código 22.2 - Petição Não Conhecida.....	690
Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente.....	691
Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”.....	699
Código Anuidade de Patente.....	700
Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	700
Código 24.4 - Restauração.....	703
Código 24.5 - Despacho Anulado.....	705
Código 24.7 - Republicação.....	706
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	707
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.....	708
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	708
Código 25.2 - Transferência Indeferida.....	738
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	739
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	742
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	747
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	748
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	749
Código 25.11 - Republicação.....	754
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	755
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	755
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	757
Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde.....	757
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	757
Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação.....	758
Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado.....	759
Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil.....	760
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	760

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	765
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.....	765
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	767

Código Presidência - Recurso

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(21) PI 0921993-5 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 20/11/2009

(71) Clariant Finance (BVI) LIMITED (VG)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente.

(21) BR 10 2012 018667-5 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 26/07/2012</p> <p>(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]</p>
(21) BR 10 2013 028229-4 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 10/10/2013</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; IFRN - INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; PETROLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]</p>
(21) BR 10 2021 012079-7 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 18/06/2021</p> <p>(71) VALTER CANO (BR/SC)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]</p>
(21) BR 10 2022 000499-4 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 11/01/2022</p> <p>(71) DIRCEU LUIZ CORRÊA JÚNIOR (BR/SP)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]</p>
(21) BR 10 2022 004511-9 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e</p>

deferido o pedido.

(22) 11/03/2022

(71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 004066-1 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 03/08/2011

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 014778-4 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 15/12/2011

(71) BASF AGRO B.V. (NL)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 018304-7 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 26/01/2012

(71) NOVOZYMES A/S E NOVOZYMES INC. (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 018307-1 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 26/01/2012

(71) NOVOZYMES A/S (DK) ; NOVOZYMES INC. (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 031104-5 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 01/06/2012

(71) TOBACCO RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTE

(PROPRIETARY) LIMITED (ZA)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2013 033907-1 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 01/07/2011

(71) ADVANTA HOLDINGS B.V. (NL)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2014 000184-7 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 20/06/2012

(71) LANDIS + GYR INNOVATIONS, INC (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2014 010194-9 A8

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 25/10/2012

(71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US) ; UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON (GB)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2017 022405-4 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 19/04/2016

(71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2019 002064-0 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 25/08/2017

(71) ECOLAB USA INC. (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o

pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2019 006296-3 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 28/09/2017

(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 11 2019 027455-3 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 22/06/2018

(71) BRAUN GMBH (DE)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

(21) BR 12 2020 014914-0 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 05/11/2010

(62) BR 11 2012 010694-5 05/11/2010

(71) THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG (CN) ; SEQUENOM, INC. (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1]

Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.

Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.

(21) BR 11 2018 016287-6 A2

Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.

(22) 09/02/2017

(71) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD (IN)

Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(21) BR 10 2017 009706-4 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 09/05/2017 (71) DYNAMIS ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2018 076081-5 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 14/12/2018 (71) DOACYR BALBINOT (BR/SC) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2013 031148-7 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 07/06/2012 (71) LYONDELL CHEMICAL TECHNOLOGY, L.P. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2014 022516-8 A8	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 22/03/2013 (71) KONGSBERG MARITIME AS (NO) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2023 012125-2 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 30/10/2019 (62) BR 11 2021 008063-5 30/10/2019 (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US) Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0903794-2 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 17/09/2009

(71) ANTONIO FROZA (BR/PR)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

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 10 2013 012153-3 A2 Código 121 - Exigência
(22) 16/05/2013
(71) Vent7 Automacao e Inovacao em Tecnologia Ltda (BR/CE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2012 001081-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 16/03/2010
(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2013 009971-2 A2 Código 121 - Exigência
(22) 25/10/2011
(71) STEPAN COMPANY (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2013 011252-2 A2 Código 121 - Exigência
(22) 10/11/2011
(71) CAREFUSION 303, INC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2013 031795-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 11/06/2012
(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 000903-1 A2 Código 121 - Exigência
(22) 14/07/2012

(71) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 004141-5 A2

Código 121 - Exigência

(22) 17/08/2012

(71) UNIVERSAL LEAF TOBACCO COMPANY, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 007451-8 A2

Código 121 - Exigência

(22) 27/09/2012

(71) ALLERGAN PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL LIMITED (IE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 014579-2 A8

Código 121 - Exigência

(22) 27/12/2012

(71) NUTRITION & BIOSCIENCES USA 2, LLC (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 029590-5 A2

Código 121 - Exigência

(22) 28/05/2012

(71) ABBEX AB (SE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2014 031525-6 A2

Código 121 - Exigência

(22) 19/06/2012

(71) SWISS REINSURANCE COMPANY LTD. (CH)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2015 002697-4 A8

Código 121 - Exigência

(22) 08/08/2013

(71) CAN-FITE BIOPHARMA LTD. (IL)

Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2015 012850-5 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 04/12/2013
 (71) DISRUPTIVE MATERIALS AB (SE)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2017 022575-1 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 27/04/2016
 (71) ANDRITZ OY (FI)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2017 027108-7 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 30/06/2016
 (71) AESCULAP AG (DE)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2020 011187-2 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 03/12/2018
 (71) MONASH UNIVERSITY (AU)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2021 008063-5 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 30/10/2019
 (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
 [121]

(21) BR 11 2022 020905-3 A2 Código 121 - Exigência
 (22) 16/04/2020
 (71) BECHTEL ENERGY TECHNOLOGIES & SOLUTIONS, INC. (US)
 Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2018 010786-3 A2

Código 121 - Exigência

(22) 23/03/2012

(62) BR 11 2013 024381-3 23/03/2012

(71) DEERE & COMPANY (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2019 018135-7 A2

Código 121 - Exigência

(22) 02/02/2010

(62) PI 1007159-8 02/02/2010

(71) VIAX DENTAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2019 020863-8 A2

Código 121 - Exigência

(22) 03/12/2010

(62) BR 11 2012 013876-6 03/12/2010

(71) AMGEN INC. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2019 023120-6 A2

Código 121 - Exigência

(22) 27/09/2012

(62) BR 11 2014 007451-8 27/09/2012

(71) ALLERGAN PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL LIMITED (IE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2020 009183-5 A2

Código 121 - Exigência

(22) 20/03/2012

(62) BR 10 2012 006263-1 20/03/2012

(71) STICHTING WAGENINGEN RESEARCH (NL)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0800369-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 07/03/2008
(71) Randon S/A Implementos e Participações (BR/RS)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0916317-4 A2 Código 121 - Exigência
(22) 28/05/2009
(71) NIKE INNOVATE C.V. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1007524-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 28/01/2010
(71) Arkema Inc. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1013974-5 A2 Código 121 - Exigência
(22) 05/05/2010
(71) STEPAN COMPANY (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1101180-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 18/03/2011
(71) TECNOLOGIA BANCÁRIA S.A. (BR/SP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1103543-9 A2 Código 121 - Exigência
(22) 28/07/2011
(71) NCR Corporation (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

Código 131 - Recurso Não Conhecido

(21) BR 10 2017 009708-0 A2

Código 131 - Recurso Não Conhecido

(22) 09/05/2017

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA (BR/MA)

De acordo com o artigo 219 inciso III da lei 9.279/1996 o recurso de nº 870240110922 de 27/12/2024 é não conhecido porque o valor devido não foi pago. [131]

Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito**Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida**

O INPI notifica o depositante que a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI) publicou seu pedido internacional na PCT Gazette, nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O depositante pode ver a publicação WO no sistema internacional de busca PATENTSCOPE® (www.wipo.int/patentscope/en). O INPI também informa que recebeu a petição de requerimento de entrada na fase nacional do PCT. Não é necessário responder a este despacho. O INPI fará, a seguir, o exame de admissibilidade desse requerimento conforme normativo específico em vigor (para analisar se o pedido pode ser aceito). O pedido de patente depositado via PCT deve atender aos prazos e às determinações dos Artigos 22 e 39 do PCT, além dos normativos específicos em vigor no INPI. Caso isso não aconteça, o INPI poderá notificar a retirada do pedido internacional em relação ao Brasil. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte a página do PCT ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 11 2024 010204-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 04/08/2023 CN 202310977763.0

(51) G01M 13/025 (2019.01), G01M 13/028 (2019.01)

(86) PCT CN2023/132768 de 21/11/2023

(87) WO 2025/030707 de 13/02/2025

(21) BR 11 2024 010602-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/08/2023 CN 202311083589.1

(51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 210/14 (2006.01), C08F 210/08 (2006.01), C09J 123/08 (2006.01), H01L 31/048 (2014.01), C09J 7/10 (2018.01), C09J 7/30 (2018.01)

(86) PCT CN2023/137521 de 08/12/2023

(87) WO 2025/043951 de 06/03/2025

(21) BR 11 2024 017885-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/03/2022 US 63/321,441

(51) H04L 1/1607 (2023.01), H04L 1/1867 (2023.01)

(86) PCT IB2023/052529 de 15/03/2023

(87) WO 2023/175534 de 21/09/2023

(21) BR 11 2024 024929-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 14/08/2023 CN CN 202311024387

(51) B65D 83/44 (2006.01), B65D 83/28 (2025.01), B65D 83/68 (2025.01),

B05B 11/00 (2023.01), B05B 9/04 (2006.01)

(86) PCT CN2023/120562 de 22/09/2023

(87) WO 2025/035539 de 20/02/2025

(21) BR 11 2025 005827-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22198956.9

(51) A61P 1/00 (2006.01), A61K 35/742 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01),

A61P 1/12 (2006.01), A61P 1/14 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01)

(86) PCT EP2023/075382 de 15/09/2023

(87) WO 2024/068304 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005828-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22198955.1

(51) A23L 29/00 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 5/20 (2016.01)

(86) PCT EP2023/075377 de 15/09/2023

(87) WO 2024/068302 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005829-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 EP 22198370.3

(51) B26B 19/38 (2006.01)

(86) PCT EP2023/075930 de 20/09/2023

(87) WO 2024/068393 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005830-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 DE 10 2022 003 642.8; 16/03/2023 DE 10 2023 106 580.7

(51) A47J 43/25 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076933 de 28/09/2023

(87) WO 2024/068861 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005831-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211214639.0

(51) H04W 24/02 (2009.01)

(86) PCT CN2023/120484 de 21/09/2023

(87) WO 2024/067360 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005834-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/09/2022 EP 22198024.6

(51) A23F 5/02 (2006.01), C12N 1/16 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076091 de 21/09/2023

(87) WO 2024/068429 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005835-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/412,293

(51) A01N 25/28 (2006.01), A01N 37/20 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01)

(86) PCT US2023/034070 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073020 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005836-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 EP 22198358.8

(51) C07C 47/21 (2006.01), C07C 45/67 (2006.01), C07C 45/51 (2006.01), C07C 41/28 (2006.01), C07C 43/15 (2006.01), C07C 41/56 (2006.01), C07C 43/303 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076919 de 28/09/2023

(87) WO 2024/068852 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005837-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 GB 2214303.6

(51) H04W 74/08 (2024.01), H04W 74/00 (2009.01)

(86) PCT EP2023/074523 de 07/09/2023

(87) WO 2024/068218 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005839-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 CN 202211203935.0

(51) B60W 20/11 (2016.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/08 (2006.01)

(86) PCT CN2023/108978 de 24/07/2023

(87) WO 2024/066702 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005842-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 JP 2022-158983

(51) C03C 27/12 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01), B60J 1/02 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/035519 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/071340 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005844-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 EP 22306441.1
 (51) H04N 19/20 (2014.01), G06T 17/10 (2006.01), H04N 19/96 (2014.01), G06T 9/40 (2006.01)
 (86) PCT CN2023/089565 de 20/04/2023
 (87) WO 2024/066306 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005846-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 EP 22198943.7; 30/09/2022 EP 22198945.2
 (51) A23K 50/42 (2016.01), A23K 40/30 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01)
 (86) PCT US2023/034077 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073025 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005847-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 GB 2214402.6
 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01), H04B 7/04 (2017.01), H04W 72/12 (2023.01)
 (86) PCT EP2023/074535 de 07/09/2023
 (87) WO 2024/068222 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005850-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/411,954
 (51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/02 (2006.01), A61K 31/16 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075361 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/073563 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005851-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) H04W 72/00 (2023.01)
 (86) PCT CN2022/131767 de 14/11/2022
 (87) WO 2024/103231 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 005852-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 26/09/2022 US 63/377,072
(51) C12N 15/82 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), A01H 6/54 (2018.01), C12Q 1/6895 (2018.01)
(86) PCT US2023/075017 de 25/09/2023
(87) WO 2024/073346 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005854-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) H04W 16/28 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01)
(86) PCT CN2022/123512 de 30/09/2022
(87) WO 2024/065774 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005855-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 26/09/2022 US 63/410,118; 24/09/2023 US 18/372,107
(51) D02G 3/36 (2006.01), B32B 1/04 (2006.01), B32B 3/10 (2006.01), B32B 13/04 (2006.01)
(86) PCT US2023/033567 de 24/09/2023
(87) WO 2024/072717 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005857-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 JP 2022-158626
(51) C07D 471/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01)
(86) PCT JP2023/035679 de 29/09/2023
(87) WO 2024/071393 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005860-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/377,639
(51) A61B 17/15 (2006.01), A61B 17/16 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01), A61F 2/42 (2006.01), A61F 2/46 (2006.01)
(86) PCT US2023/075606 de 29/09/2023
(87) WO 2024/073728 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005861-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 21/10/2022 AT A50816/2022
(51) G08B 21/04 (2006.01)
(86) PCT EP2023/079145 de 19/10/2023
(87) WO 2024/083979 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 005865-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 04/10/2022 US 63/413,187 (51) A01H 3/04 (2006.01), A01N 27/00 (2006.01) (86) PCT US2023/034398 de 03/10/2023 (87) WO 2024/076589 de 11/04/2024
(21) BR 11 2025 005867-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/11/2022 US 17/993,324 (51) E21B 49/02 (2006.01), G01V 1/44 (2006.01), E21B 21/06 (2006.01) (86) PCT US2023/075855 de 03/10/2023 (87) WO 2024/112456 de 30/05/2024
(21) BR 11 2025 005868-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 US 63/411,443 (51) A01G 33/00 (2006.01) (86) PCT US2023/075380 de 28/09/2023 (87) WO 2024/073574 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 005869-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 US 63/411,318 (51) A01N 53/00 (2006.01), A01N 25/14 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01) (86) PCT US2023/033590 de 25/09/2023 (87) WO 2024/072727 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 005870-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN PCT/CN2022/123452 (51) H04W 12/084 (2021.01) (86) PCT EP2023/076517 de 26/09/2023 (87) WO 2024/068611 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 005871-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2022 SE 2251193-5 (51) A61G 7/10 (2006.01), F16G 11/14 (2006.01) (86) PCT EP2023/064806 de 02/06/2023 (87) WO 2024/078750 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 005872-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/01/2023 US 63/481,340
 (51) B21J 15/50 (2006.01), B21J 15/10 (2006.01), F16B 19/05 (2006.01), F16B 19/10 (2006.01)
 (86) PCT US2023/017453 de 04/04/2023
 (87) WO 2024/158403 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 005873-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/01/2023 JP 2023-002644
 (51) C04B 35/043 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/046596 de 26/12/2023
 (87) WO 2024/150669 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 005874-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 US 63/410,782; 01/11/2022 US 63/421,534
 (51) H04W 8/00 (2009.01), H04W 88/04 (2009.01)
 (86) PCT US2023/033823 de 27/09/2023
 (87) WO 2024/072864 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005875-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 JP 2022-158418
 (51) G07D 7/00 (2016.01), G07D 11/235 (2019.01), G07D 11/26 (2019.01)
 (86) PCT JP2023/033329 de 13/09/2023
 (87) WO 2024/070684 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005876-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/10/2022 EP 22204281.4
 (51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/080029 de 27/10/2023
 (87) WO 2024/089228 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 005877-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 HU P2200390
 (51) C07K 14/81 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (86) PCT HU2023/050068 de 29/09/2023

(87) WO 2024/069200 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005878-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 KR 10-2022-0123680
(51) C07D 407/04 (2006.01), A61K 31/351 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
(86) PCT KR2023/015051 de 27/09/2023
(87) WO 2024/072109 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005879-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 GB 2214442.2
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT IB2023/059813 de 29/09/2023
(87) WO 2024/069591 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005880-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/10/2022 GB 2215450.4; 17/01/2023 GB 2300681.0
(51) B64D 45/04 (2006.01), B64F 1/20 (2006.01), B64U 70/95 (2023.01), G05D 3/00 (2006.01)
(86) PCT GB2023/052722 de 19/10/2023
(87) WO 2024/084222 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 005881-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 US 63/411,066
(51) B21D 26/14 (2006.01), B21D 37/00 (2006.01), B21D 51/26 (2006.01)
(86) PCT US2023/033761 de 26/09/2023
(87) WO 2024/072834 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005882-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/377,590
(51) H04W 24/02 (2009.01)
(86) PCT JP2023/031380 de 30/08/2023
(87) WO 2024/070434 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005883-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 CN 202211204370.8
(51) B60H 1/00 (2006.01), F25B 41/20 (2021.01)

(86) PCT CN2023/118487 de 13/09/2023

(87) WO 2024/067089 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005884-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 FI 20225862

(51) H04W 36/00 (2009.01), G01S 19/25 (2010.01), H04W 84/06 (2009.01)

(86) PCT EP2023/074905 de 11/09/2023

(87) WO 2024/068251 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005885-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 26/09/2022 EP 22197842.2

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61P 1/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/4174 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 31/606 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01)

(86) PCT EP2023/076606 de 26/09/2023

(87) WO 2024/068672 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005888-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/377,511

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)

(86) PCT US2023/075456 de 28/09/2023

(87) WO 2024/073626 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005889-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/410,845

(51) H04W 52/02 (2009.01)

(86) PCT SE2023/050893 de 12/09/2023

(87) WO 2024/072281 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005891-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/411,039

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07K 5/02 (2006.01), C07K 5/023 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01)

(86) PCT CA2023/051289 de 28/09/2023

(87) WO 2024/065056 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005892-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/09/2022 JP 2022-155034</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01), C07D 213/72 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2023/035200 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/071219 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005893-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 CA PCT/CA2022/051446; 30/03/2023 US 63/455,612</p> <p>(51) C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01), A61K 31/443 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/499 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/502 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/541 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2023/059814 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/069592 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005895-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/10/2022 JP 2022-172929; 28/10/2022 JP 2022-172930; 24/05/2023 JP 2023-085752</p> <p>(51) C08F 220/14 (2006.01), C08F 20/14 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/3462 (2006.01), C08L 33/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2023/038977 de 27/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/090576 de 02/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 005896-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 03/10/2022 JP 2022-159773</p> <p>(51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 10/30 (2016.01), A23K 20/105 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01)</p> <p>(86) PCT JP2023/035963 de 02/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/075706 de 11/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005897-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p>

(30) 29/09/2022 CN 202211199867.5
(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 4/40 (2018.01)
(86) PCT CN2023/119961 de 20/09/2023
(87) WO 2024/067283 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005898-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9
(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)
(86) PCT IB2023/061302 de 09/11/2023
(87) WO 2024/165903 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 005899-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 GB 2214202.0
(51) A01N 37/36 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
(86) PCT EP2023/076885 de 28/09/2023
(87) WO 2024/068837 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005900-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 US 63/411,657
(51) C12P 7/625 (2022.01)
(86) PCT US2023/033953 de 28/09/2023
(87) WO 2024/072947 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005902-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 IN 202241056215
(51) H04L 41/082 (2022.01), H04L 41/16 (2022.01)
(86) PCT EP2023/073037 de 22/08/2023
(87) WO 2024/068141 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005903-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 26/05/2023 KR 10-2023-0068686; 27/06/2023 KR 10-2023-0082829
(51) C22B 26/12 (2006.01), C22B 3/42 (2006.01), C22B 3/38 (2006.01)
(86) PCT KR2023/020325 de 11/12/2023
(87) WO 2024/248256 de 05/12/2024

(21) BR 11 2025 005904-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 KR 10-2022-0123673

(51) C07D 407/04 (2006.01), A61K 31/351 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
(86) PCT KR2023/015050 de 27/09/2023
(87) WO 2024/072108 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005905-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9
(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)
(86) PCT IB2023/061301 de 09/11/2023
(87) WO 2024/165902 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 005907-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 US 63/411,693
(51) C10G 3/00 (2006.01), C10G 69/12 (2006.01), C25B 1/04 (2021.01), C07C 1/24 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01)
(86) PCT US2023/075518 de 29/09/2023
(87) WO 2024/073667 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005908-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 26/09/2022 US 63/377,115
(51) C08L 23/08 (2025.01)
(86) PCT IB2023/020063 de 26/09/2023
(87) WO 2024/069242 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005909-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 31/05/2023 KR 10-2023-0070401; 16/08/2023 KR 10-2023-0107115
(51) H01M 10/54 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01), C22B 3/08 (2006.01), C22B 3/42 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01)
(86) PCT KR2023/020320 de 11/12/2023
(87) WO 2024/248255 de 05/12/2024

(21) BR 11 2025 005910-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 US 63/377,853
(51) C07D 239/32 (2006.01), C07C 231/02 (2006.01), C07C 233/59 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01)
(86) PCT IB2023/059664 de 28/09/2023
(87) WO 2024/069507 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005911-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2022 NL 2033262

(51) B05D 7/14 (2006.01), B05D 1/02 (2006.01), B05D 5/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077876 de 09/10/2023

(87) WO 2024/079038 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 005912-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/10/2022 US 63/378,755; 22/11/2022 US 63/384,747

(51) C21C 5/52 (2006.01), F27B 3/08 (2006.01), F27B 3/18 (2006.01), C21B 7/20 (2006.01)

(86) PCT US2023/076278 de 06/10/2023

(87) WO 2024/077265 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005913-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 SE 2251130-7

(51) C07D 493/18 (2006.01), C07D 493/22 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61K 31/366 (2006.01), A61P 15/10 (2006.01)

(86) PCT SE2023/050935 de 25/09/2023

(87) WO 2024/072288 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005915-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 05/10/2022 US 63/378,405

(51) A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 18/08 (2006.01), A61B 18/10 (2006.01)

(86) PCT IB2023/059957 de 04/10/2023

(87) WO 2024/075034 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005916-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/11/2022 GB 2216857.9

(51) C10G 2/00 (2006.01), C01B 3/38 (2006.01), C02F 1/58 (2023.01), C10K 3/02 (2006.01)

(86) PCT GB2023/052729 de 20/10/2023

(87) WO 2024/100374 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 005917-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 06/10/2022 US 63/413,671; 19/05/2023 US 63/467,656; 01/09/2023 US 18/241,311

(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)

(86) PCT IB2023/059995 de 05/10/2023

(87) WO 2024/075052 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005918-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 21/11/2022 CN 202211459683.8

(51) G06F 3/0482 (2013.01)

(86) PCT CN2023/132902 de 21/11/2023

(87) WO 2024/109733 de 30/05/2024

(21) BR 11 2025 005919-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9

(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)

(86) PCT IB2023/061304 de 09/11/2023

(87) WO 2024/165904 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 005921-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/410,826; 14/07/2023 US 63/526,835

(51) H04W 64/00 (2009.01), G01S 5/02 (2010.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 88/02 (2009.01)

(86) PCT US2023/034030 de 28/09/2023

(87) WO 2024/242694 de 28/11/2024

(21) BR 11 2025 005922-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 26/09/2022 EP 22382883.1

(51) E04H 12/12 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01), F03D 13/20 (2016.01)

(86) PCT EP2023/076515 de 26/09/2023

(87) WO 2024/068609 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005923-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/377,448

(51) H04W 64/00 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01), H04W 8/24 (2009.01)

(86) PCT EP2023/074408 de 06/09/2023

(87) WO 2024/068207 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005926-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2022 US 63/416,951

(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), C08B 31/08 (2006.01)

(86) PCT US2023/076636 de 12/10/2023

(87) WO 2024/086471 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 005928-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211216179.5

(51) H04B 7/04 (2017.01)

(86) PCT CN2023/116122 de 31/08/2023

(87) WO 2024/066900 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005929-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 CN 202211197975.9

(51) H04W 74/08 (2024.01)

(86) PCT CN2023/117244 de 06/09/2023

(87) WO 2024/066982 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005930-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/09/2022 EP 22197945.3

(51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/26 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/893 (2006.01), A61K 8/894 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076308 de 22/09/2023

(87) WO 2024/068490 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005933-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9

(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)

(86) PCT IB2023/061309 de 09/11/2023

(87) WO 2024/165908 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 005934-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/410,857

(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01)

(86) PCT US2023/075413 de 28/09/2023

(87) WO 2024/073595 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005935-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/09/2022 CN 202211185681.4; 10/05/2023 CN 202310532622.8</p> <p>(51) H04W 36/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/118694 de 14/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/067112 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005937-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) F16L 11/00 (2006.01), F16L 11/04 (2006.01), F15D 1/00 (2006.01), F15D 1/02 (2006.01), F42D 1/10 (2006.01), F42D 3/04 (2006.01), E21D 9/00 (2006.01), C06B 47/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CL2022/050099 de 29/09/2022</p> <p>(87) WO 2024/065067 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005938-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9</p> <p>(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)</p> <p>(86) PCT IB2023/061308 de 09/11/2023</p> <p>(87) WO 2024/165907 de 15/08/2024</p>
(21) BR 11 2025 005939-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/09/2022 EP 22382883.1</p> <p>(51) E04H 12/12 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/075592 de 18/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/068327 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 005942-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/09/2022 US 63/410,971; 14/02/2023 US 63/445,568</p> <p>(51) H04W 48/00 (2009.01), H04W 52/00 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01)</p> <p>(86) PCT US2023/034031 de 28/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/242695 de 28/11/2024</p>
(21) BR 11 2025 005943-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 JP 2022-158569</p> <p>(51) C07C 231/12 (2006.01), C07C 235/78 (2006.01), C07D 311/66 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2023/035593 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/071372 de 04/04/2024</p>

(21) BR 11 2025 005944-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 07/06/2023 DE 10 2023 115 079.0
 (51) B23P 15/00 (2006.01), B23K 26/38 (2014.01), B21C 37/04 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/059785 de 11/04/2024
 (87) WO 2024/251416 de 12/12/2024

(21) BR 11 2025 005945-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/10/2022 US 63/378,626
 (51) F04B 15/02 (2006.01), F04B 15/04 (2006.01)
 (86) PCT US2023/076201 de 06/10/2023
 (87) WO 2024/077217 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005946-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 CN 202211199994.5; 04/11/2022 CN 202211377739.5
 (51) H04W 72/02 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/117640 de 08/09/2023
 (87) WO 2024/067017 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005952-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 14/10/2022 US 63/416,074; 29/03/2023 US 63/455,331
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/36 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/078064 de 10/10/2023
 (87) WO 2024/079125 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 005954-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9
 (51) F03D 13/10 (2016.01), B66C 23/20 (2006.01), B66C 23/32 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/076652 de 27/09/2023
 (87) WO 2024/068702 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005955-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 IT 102022000019848
 (51) C10M 107/00 (2006.01), C10M 113/10 (2006.01), C10M 169/02 (2006.01),

C10M 169/06 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059526 de 26/09/2023
 (87) WO 2024/069412 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005956-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 EP 22198848.8
 (51) H04S 7/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/076859 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/068825 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005958-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 GB 2214084.2; 27/09/2022 GB 2214139.4
 (51) C12N 5/0786 (2010.01)
 (86) PCT EP2023/076752 de 27/09/2023
 (87) WO 2024/074376 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005960-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 IN 202241055992
 (51) H04W 4/06 (2009.01), H04W 76/27 (2018.01)
 (86) PCT IB2023/058235 de 16/08/2023
 (87) WO 2024/069269 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005961-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) A61P 17/00 (2006.01), A61K 31/737 (2006.01), C08L 5/08 (2006.01), A61K 31/726 (2006.01), A61K 31/715 (2006.01)
 (86) PCT US2023/033947 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/072942 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005963-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 19/10/2022 GB 2215453.8
 (51) B65D 81/26 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01), C08L 77/06 (2006.01), C08L 91/00 (2006.01), A23L 3/3436 (2006.01), C08J 11/06 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/060224 de 11/10/2023
 (87) WO 2024/084338 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 005965-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 US 63/377,251

(51) A61K 35/17 (2025.01), C07K 14/725 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075156 de 26/09/2023
 (87) WO 2024/073440 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005966-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 US 63/411,368
 (51) F04D 29/62 (2006.01), F04D 7/02 (2006.01), A61M 60/232 (2021.01), F04D 15/00 (2006.01), G01N 29/34 (2006.01)
 (86) PCT US2023/033520 de 22/09/2023
 (87) WO 2024/072712 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005967-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 CN 202211202722.6
 (51) H04W 24/10 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/121318 de 26/09/2023
 (87) WO 2024/067536 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005969-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 US 17/935,902
 (51) G06F 16/9536 (2019.01)
 (86) PCT CN2023/120537 de 22/09/2023
 (87) WO 2024/067371 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005972-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 07/10/2022 EP 22200424.4
 (51) C08J 11/14 (2006.01), C08J 11/18 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077708 de 06/10/2023
 (87) WO 2024/074678 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005978-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 08/11/2022 EP 22206227.5
 (51) A61B 17/70 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), B29C 64/10 (2017.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 70/00 (2020.01), B33Y 80/00 (2015.01)
 (86) PCT EP2023/081200 de 08/11/2023
 (87) WO 2024/100147 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 005980-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/10/2022 GB 2214779.7

(51) C08J 5/18 (2006.01), B29C 48/00 (2019.01), B32B 27/20 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), C08L 23/10 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077742 de 06/10/2023

(87) WO 2024/074692 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 005983-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 JP 2022-158980

(51) C03C 27/12 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01), B60J 1/00 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035520 de 28/09/2023

(87) WO 2024/071341 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005985-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 JP 2022-158981

(51) C03C 27/12 (2006.01), B32B 7/02 (2019.01), B32B 17/10 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035515 de 28/09/2023

(87) WO 2024/071338 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005987-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 CN 202211213222.2; 17/02/2023 CN 202310132699.6;

07/04/2023 CN 202310371165.9; 09/06/2023 CN 202310685748.9; 24/07/2023 CN 202310911632.2

(51) C07D 487/12 (2006.01), C07D 471/22 (2006.01), A61K 31/504 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/122877 de 28/09/2023

(87) WO 2024/067857 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005989-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 AU 2022902813

(51) A61B 6/00 (2024.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01), A61B 5/021 (2006.01), A61B 5/026 (2006.01), A61B 8/06 (2006.01), A61B 34/10 (2016.01), G06T 7/00 (2017.01), G06V 40/14 (2022.01), G16C 60/00 (2019.01), G16H 10/40 (2018.01), G16H 15/00 (2018.01), G16H 30/20 (2018.01), G16H 30/40 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 50/30 (2018.01), G16H 50/50 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01)

(86) PCT AU2023/050915 de 21/09/2023

(87) WO 2024/064997 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005990-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 27/00 (2006.01) (86) PCT CN2022/123545 de 30/09/2022 (87) WO 2024/065791 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005991-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 WO PCT/CN2022/122654; 24/02/2023 WO PCT/CN2023/078150; 11/08/2023 WO PCT/CN2023/112540 (51) C07D 231/56 (2006.01), C07D 403/08 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 277/62 (2006.01), C07D 209/46 (2006.01), C07D 215/12 (2006.01), C07D 215/20 (2006.01), C07D 413/08 (2006.01), C07C 43/21 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), A61K 31/4035 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/085 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2023/122446 de 28/09/2023 (87) WO 2024/067773 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005992-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2022 US 63/415,162 (51) C08J 3/20 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01) (86) PCT IB2023/059193 de 15/09/2023 (87) WO 2024/079553 de 18/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005993-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) A47K 10/44 (2006.01), A47K 10/36 (2006.01), G07B 3/04 (2006.01) (86) PCT TR2022/051045 de 27/09/2022 (87) WO 2024/072332 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005994-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/09/2022 US 63/410,299 (51) E21B 47/06 (2012.01), E21B 17/046 (2006.01), E21B 17/10 (2006.01) (86) PCT US2023/032500 de 12/09/2023 (87) WO 2024/072624 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005995-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9; 21/06/2023 EP 23382631.2

(51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/076695 de 27/09/2023
 (87) WO 2024/068731 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005996-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/412,217; 03/05/2023 US 63/463,630
 (51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/87 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 27/16 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075471 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073635 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005997-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 CN 202211183528.8
 (51) H04W 74/08 (2024.01)
 (86) PCT CN2023/118265 de 12/09/2023
 (87) WO 2024/067065 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 005998-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2022 IN 202241059559
 (51) B01D 35/153 (2006.01), B01D 35/30 (2006.01), B01D 35/147 (2006.01), B01D 27/08 (2006.01), B01D 29/96 (2006.01), B01D 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/023943 de 31/05/2023
 (87) WO 2024/085920 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 005999-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/412,299
 (51) A61K 36/064 (2006.01), A61F 13/00 (2024.01), A61L 15/44 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075596 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073721 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006000-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 US 63/410,524
 (51) A61J 1/20 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075114 de 26/09/2023
 (87) WO 2024/073405 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006002-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/10/2022 US 63/381,349; 29/11/2022 EP 22210157.8</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/079890 de 26/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/089155 de 02/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 006003-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04L 27/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/122802 de 29/09/2022</p> <p>(87) WO 2024/065453 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006004-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9; 21/06/2023 EP 23382630.4</p> <p>(51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/08 (2006.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/076706 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/068735 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006005-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/09/2022 US 63/410,561</p> <p>(51) A61B 5/1172 (2016.01), G06V 40/13 (2022.01), G06V 10/147 (2022.01), G06V 40/60 (2022.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075222 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/073480 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006007-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 CN PCT/CN2022/123078</p> <p>(51) A23J 1/14 (2006.01), A23J 1/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/122731 de 28/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/067825 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006008-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 FR FR2209965</p> <p>(51) G01P 3/481 (2006.01), B64D 35/00 (2006.01), B64C 11/50 (2006.01), B64F 5/60 (2017.01), B64D 31/12 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01), B64D 27/24 (2024.01)</p>

(86) PCT FR2023/051478 de 26/09/2023

(87) WO 2024/069095 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006009-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211215678.2

(51) G06F 21/10 (2013.01)

(86) PCT CN2023/090772 de 26/04/2023

(87) WO 2024/066327 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006010-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 GB 2214243.4

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/075941 de 20/09/2023

(87) WO 2024/068394 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006011-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 ES P202230842

(51) A23N 7/00 (2006.01), A23N 15/04 (2006.01)

(86) PCT ES2023/070576 de 27/09/2023

(87) WO 2024/069035 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006014-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/10/2022 EP 22200191.9

(51) A61Q 13/00 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/90 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076226 de 22/09/2023

(87) WO 2024/074323 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006015-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 US 63/411,427

(51) H04B 7/06 (2006.01)

(86) PCT US2023/034122 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073048 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006017-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/09/2022 EP 22382884.9
(51) F03D 13/10 (2016.01), B66C 23/20 (2006.01), B66C 23/32 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01)
(86) PCT EP2023/075564 de 18/09/2023
(87) WO 2024/068319 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006018-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/11/2022 US 63/385,127; 27/11/2023 US 18/519,796
(51) C08G 77/08 (2006.01), C08G 77/14 (2006.01), C08G 77/38 (2006.01), C08G 77/16 (2006.01), C08G 77/22 (2006.01), C08G 77/42 (2006.01), B01J 23/18 (2006.01)
(86) PCT US2023/081294 de 28/11/2023
(87) WO 2024/118571 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 006019-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9
(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)
(86) PCT IB2023/061310 de 09/11/2023
(87) WO 2024/165909 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 006024-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 GB 2214291.3
(51) C12N 5/0793 (2010.01), C12N 5/0797 (2010.01), C07K 14/78 (2006.01)
(86) PCT EP2023/077067 de 29/09/2023
(87) WO 2024/068934 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006025-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/411,475; 11/05/2023 US 63/465,747
(51) H04B 7/06 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT US2023/034180 de 29/09/2023
(87) WO 2024/073085 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006026-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/09/2022 US 17/954,098
(51) H04N 21/472 (2011.01), G06T 11/60 (2006.01)
(86) PCT CN2023/120203 de 20/09/2023
(87) WO 2024/067319 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006027-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04L 27/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/122807 de 29/09/2022</p> <p>(87) WO 2024/065456 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006030-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 07/10/2022 US 63/414,210; 03/10/2023 US 63/542,266</p> <p>(51) C09C 1/02 (2006.01), C09C 3/08 (2006.01), C08K 9/04 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01)</p> <p>(86) PCT US2023/076209 de 06/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/077221 de 11/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006031-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 14/10/2022 IT 102022000021174</p> <p>(51) B65D 35/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2023/059680 de 28/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/079560 de 18/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006032-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 US 63/411,342; 23/02/2023 US 63/486,615; 04/08/2023 US 63/530,759</p> <p>(51) A23K 10/30 (2016.01), A23K 10/33 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01), A23K 40/10 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075390 de 28/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/073579 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006033-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 EP 22198899.1</p> <p>(51) C07D 471/20 (2006.01), A61K 31/438 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/077141 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/068976 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006035-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 US 63/377,699</p>

(51) C12N 15/113 (2010.01), A61P 25/28 (2006.01)

(86) PCT US2023/075434 de 28/09/2023

(87) WO 2024/073609 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006037-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 JP 2022-158985

(51) C03C 27/12 (2006.01), B32B 3/30 (2006.01), B32B 7/02 (2019.01), B32B 17/10 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01), B60J 1/00 (2006.01), B60J 1/02 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035518 de 28/09/2023

(87) WO 2024/071339 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006039-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 24/10/2022 FR 2211029

(51) B26D 5/00 (2006.01), C14B 5/00 (2006.01)

(86) PCT FR2023/051503 de 29/09/2023

(87) WO 2024/089330 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006041-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/411,929

(51) G01N 33/48 (2006.01), C12Q 1/61 (2006.01)

(86) PCT IB2023/059884 de 02/10/2023

(87) WO 2024/069614 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006042-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22199023.7

(51) C08L 23/14 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077014 de 29/09/2023

(87) WO 2024/068906 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006044-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04L 27/00 (2006.01), H04W 72/12 (2023.01)

(86) PCT CN2022/123121 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065626 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006045-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211216498.6

(51) H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT CN2023/120385 de 21/09/2023
(87) WO 2024/067347 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006046-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 21/02/2023 IT 102023000002940
(51) B32B 3/06 (2006.01), B32B 3/08 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01), B32B 15/085 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), B32B 27/10 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)
(86) PCT EP2024/053781 de 15/02/2024
(87) WO 2024/175446 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 006048-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/411,342; 23/02/2023 US 63/486,615
(51) A23K 10/30 (2016.01), A23K 10/33 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01), A23K 40/10 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), A23L 17/60 (2016.01), A23K 10/40 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 40/00 (2016.01), A23K 40/35 (2016.01)
(86) PCT US2023/075381 de 28/09/2023
(87) WO 2024/073575 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006050-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 21/02/2023 IT 102023000002946
(51) B65D 5/74 (2006.01)
(86) PCT EP2024/053782 de 15/02/2024
(87) WO 2024/175447 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 006053-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 IN 202241055896
(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 76/15 (2018.01)
(86) PCT EP2023/076315 de 25/09/2023
(87) WO 2024/068495 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006055-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 PL P.442379
(51) C07K 5/113 (2006.01), C12Q 1/37 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01)
(86) PCT PL2023/050081 de 27/09/2023

(87) WO 2024/072241 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006058-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) H04W 76/27 (2018.01)
(86) PCT CN2022/122837 de 29/09/2022
(87) WO 2024/065478 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006059-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 EP 22198903.1
(51) D06M 15/61 (2006.01), C08J 5/04 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 5/26 (2006.01), C08K 9/08 (2006.01)
(86) PCT EP2023/076648 de 27/09/2023
(87) WO 2024/068700 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006060-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/09/2022 US 63/377,314
(51) C08L 23/08 (2025.01), C08L 27/02 (2006.01), F16G 1/28 (2006.01)
(86) PCT US2023/075242 de 27/09/2023
(87) WO 2024/073495 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006061-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) H04L 27/00 (2006.01)
(86) PCT CN2022/122566 de 29/09/2022
(87) WO 2024/065391 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006063-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/377,568
(51) H04W 92/18 (2009.01)
(86) PCT JP2023/033060 de 11/09/2023
(87) WO 2024/070642 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006064-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 IT 102022000020220; 30/09/2022 IT 102022000020226
(51) G01B 11/24 (2006.01), B23K 26/03 (2006.01), G06T 7/13 (2017.01)
(86) PCT IB2023/059677 de 28/09/2023
(87) WO 2024/069513 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006065-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 06/10/2022 EP 22200014.3 (51) B02C 15/00 (2006.01) (86) PCT EP2023/077616 de 05/10/2023 (87) WO 2024/074632 de 11/04/2024
(21) BR 11 2025 006066-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2022 IN 202221058423; 23/11/2022 EP 22209089.6 (51) B32B 1/08 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01), B32B 15/08 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01) (86) PCT EP2023/078153 de 11/10/2023 (87) WO 2024/079175 de 18/04/2024
(21) BR 11 2025 006067-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/09/2022 GB 2214213.7 (51) E02D 27/42 (2006.01), E04H 12/08 (2006.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01), F03D 13/20 (2016.01), F03D 13/25 (2016.01), E02B 17/00 (2006.01), B63B 21/08 (2006.01), B63B 35/44 (2006.01) (86) PCT NO2023/060057 de 27/09/2023 (87) WO 2024/072228 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006068-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 US 63/411,164 (51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01) (86) PCT IL2023/051037 de 27/09/2023 (87) WO 2024/069628 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006069-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 IN 202241055935 (51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01) (86) PCT IB2023/059046 de 12/09/2023 (87) WO 2024/069297 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006071-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 24/03/2023 US 18/189,849 (51) A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/021 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01)

(86) PCT US2023/016432 de 27/03/2023

(87) WO 2024/205568 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 006072-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9; 21/06/2023 EP 23382633.8

(51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/08 (2006.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076691 de 27/09/2023

(87) WO 2024/068727 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006073-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/378,014; 15/12/2022 US 63/432,976; 07/06/2023 US 63/471,713

(51) A61K 38/095 (2019.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), C07K 7/16 (2006.01), C07K 7/02 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)

(86) PCT US2023/075169 de 26/09/2023

(87) WO 2024/073451 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006074-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 20/09/2023 US 18/471,143

(51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/0295 (2006.01)

(86) PCT US2024/047238 de 18/09/2024

(87) WO 2025/064519 de 27/03/2025

(21) BR 11 2025 006076-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 19/10/2022 EP 22306581.4

(51) C04B 14/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01), C04B 7/153 (2006.01)

(86) PCT EP2023/079151 de 19/10/2023

(87) WO 2024/083983 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006077-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/411,862

(51) A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/15 (2006.01), A61B 17/88 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01)

(86) PCT IB2023/000428 de 13/07/2023

(87) WO 2024/069225 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006078-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) G06V 10/58 (2022.01), G06V 20/17 (2022.01) (86) PCT US2022/077143 de 28/09/2022 (87) WO 2024/072446 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006079-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04W 36/24 (2009.01), G06N 20/00 (2019.01), H04W 8/08 (2009.01) (86) PCT US2023/010584 de 11/01/2023 (87) WO 2024/151255 de 18/07/2024
(21) BR 11 2025 006083-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 CN 202211203513.3; 22/11/2022 CN 202211469086.3 (51) H04W 12/04 (2021.01) (86) PCT CN2023/121911 de 27/09/2023 (87) WO 2024/067669 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006084-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/09/2022 AU 2022902797; 11/04/2023 AU 2023901052; 11/04/2023 AU 2023901054; 11/04/2023 AU 2023901053 (51) C22B 3/14 (2006.01), C01D 15/06 (2006.01), C22B 3/00 (2006.01), C22B 3/26 (2006.01), C22B 3/30 (2006.01), C22B 3/44 (2006.01), C22B 7/00 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01), C22B 47/00 (2006.01), H01M 6/52 (2006.01), H01M 10/54 (2006.01) (86) PCT AU2023/050771 de 16/08/2023 (87) WO 2024/064995 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006085-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 US 63/411,911 (51) H04B 7/0404 (2017.01), H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01) (86) PCT IB2023/058887 de 07/09/2023 (87) WO 2024/069286 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006088-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9; 21/06/2023 EP 23382632.0 (51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076684 de 27/09/2023

(87) WO 2024/068720 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006089-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 US 63/411,550

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/16 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)

(86) PCT US2023/034219 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073106 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006091-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 SG 10202251232E

(51) H04W 28/06 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01), H04W 84/12 (2009.01)

(86) PCT SG2023/050632 de 18/09/2023

(87) WO 2024/072323 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006092-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 17/937,033

(51) H04N 19/154 (2014.01), H04N 19/147 (2014.01), H04N 19/172 (2014.01)

(86) PCT US2023/075279 de 27/09/2023

(87) WO 2024/073515 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006093-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 03/10/2022 JP 2022-159626; 20/04/2023 JP 2023-069305

(51) C07D 471/22 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5365 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61K 31/5395 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 498/22 (2006.01), C07D 513/22 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035927 de 02/10/2023

(87) WO 2024/075696 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006095-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 US 63/411,267

(51) G16H 30/40 (2018.01), G16H 40/67 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 50/30 (2018.01), G16H 80/00 (2018.01), G16H 15/00 (2018.01), A61B

5/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G16H 20/40 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01)

(86) PCT US2023/033735 de 26/09/2023

(87) WO 2024/072813 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006096-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/11/2022 EP 22205824.0

(51) C09D 5/00 (2006.01), C09D 5/03 (2006.01), C09D 163/00 (2006.01), C09D 167/00 (2006.01), C09D 175/00 (2006.01), C09D 5/02 (2006.01)

(86) PCT EP2023/080824 de 06/11/2023

(87) WO 2024/099956 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 006097-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 CN 202211193807.2

(51) H04W 36/00 (2009.01)

(86) PCT CN2023/118811 de 14/09/2023

(87) WO 2024/067126 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006100-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/412,366

(51) A01P 13/02 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)

(86) PCT US2023/034075 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073023 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006101-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 26/05/2023 US 18/324,570

(51) G16H 40/63 (2018.01), G06F 1/16 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/04817 (2022.01), G06F 3/0482 (2013.01), G06F 3/04842 (2022.01)

(86) PCT US2024/030727 de 23/05/2024

(87) WO 2024/249244 de 05/12/2024

(21) BR 11 2025 006102-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/09/2022 EP 22382885.6; 27/09/2022 EP 22382884.9; 21/06/2023 EP 23382623.9

(51) F03D 13/20 (2016.01), E04C 5/08 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076668 de 27/09/2023

(87) WO 2024/068710 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006103-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2022 EP 22306528.5
 (51) H04N 19/186 (2014.01), G09G 5/00 (2006.01), H04N 19/85 (2014.01)
 (86) PCT EP2023/076914 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/078887 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006104-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/01/2023 US 63/479,799
 (51) G21B 1/11 (2006.01)
 (86) PCT CA2024/050023 de 10/01/2024
 (87) WO 2024/148430 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 006106-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2022 US 17/963,896
 (51) E21B 33/04 (2006.01), E21B 33/072 (2006.01)
 (86) PCT US2023/033060 de 18/09/2023
 (87) WO 2024/081100 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006108-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 US 63/410,765; 01/11/2022 US 63/421,386
 (51) H04W 76/15 (2018.01), H04W 36/30 (2009.01), H04W 76/19 (2018.01)
 (86) PCT US2023/033982 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/072965 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006111-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/09/2022 EP 22382885.6
 (51) F03D 13/10 (2016.01), B66C 23/20 (2006.01), B66C 23/32 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01), F03D 13/20 (2016.01)
 (86) PCT EP2023/075570 de 18/09/2023
 (87) WO 2024/068322 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006112-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 CN 202211215709.4
 (51) H04W 8/24 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/120018 de 20/09/2023
 (87) WO 2024/067288 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006113-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/09/2022 CN 202211203052.X (51) H04W 24/06 (2009.01) (86) PCT CN2023/119343 de 18/09/2023 (87) WO 2024/067193 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 006114-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/09/2022 EP 22198436.2 (51) F03D 80/40 (2016.01), F03D 17/00 (2016.01), F03D 80/60 (2016.01) (86) PCT EP2023/076604 de 26/09/2023 (87) WO 2024/068670 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 006115-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/09/2022 FI 20225853 (51) A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/138 (2006.01), A61K 31/36 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/4433 (2006.01), A61K 31/451 (2006.01), A61K 31/4525 (2006.01), A61K 31/49 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01) (86) PCT FI2023/050545 de 27/09/2023 (87) WO 2024/069050 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 006116-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 27/00 (2006.01) (86) PCT CN2022/122852 de 29/09/2022 (87) WO 2024/065490 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 006117-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/09/2022 IT 102022000019797 (51) F15B 15/14 (2006.01), F15B 1/26 (2006.01), B29C 49/42 (2006.01), B29C 33/20 (2006.01), B29C 33/24 (2006.01), B29C 49/56 (2006.01) (86) PCT IB2023/059488 de 26/09/2023 (87) WO 2024/069384 de 04/04/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2025 006119-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN 202211209793.9 (51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 74/08 (2024.01)

(86) PCT CN2023/121157 de 25/09/2023

(87) WO 2024/067502 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006120-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/411,773

(51) E04F 10/10 (2006.01), E06B 7/082 (2006.01), E06B 9/262 (2006.01), E06B 9/386 (2006.01)

(86) PCT US2023/033035 de 18/09/2023

(87) WO 2024/072652 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006122-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) G06N 20/00 (2019.01)

(86) PCT CN2022/123464 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065755 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006124-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04W 24/10 (2009.01)

(86) PCT CN2022/123461 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065754 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006125-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211213854.9

(51) H04L 1/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/121809 de 26/09/2023

(87) WO 2024/067652 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006126-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/10/2022 JP 2022-162168

(51) C07C 311/07 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61K 31/277 (2006.01), A61K 31/341 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/421 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 25/26 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 207/06 (2006.01), C07D 213/61 (2006.01), C07D 239/26 (2006.01), C07D 239/30 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 249/04 (2006.01), C07D 261/02 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 277/30 (2006.01), C07D 307/54 (2006.01)

(86) PCT JP2023/036458 de 06/10/2023

(87) WO 2024/075825 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006127-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 US 63/411,460; 12/05/2023 US 63/466,053</p> <p>(51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075045 de 25/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/073362 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006128-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/04/2023 CN 202320974770.0; 16/04/2024 CN 202410457456.4</p> <p>(51) A61N 7/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/088895 de 19/04/2024</p> <p>(87) WO 2024/217555 de 24/10/2024</p>
(21) BR 11 2025 006130-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/06/2023 CN 202310771224.1; 27/06/2023 CN 202321660786.0; 27/06/2023 CN 202310773202.9</p> <p>(51) A61N 7/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/101682 de 26/06/2024</p> <p>(87) WO 2025/002189 de 02/01/2025</p>
(21) BR 11 2025 006132-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 36/26 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2022/122857 de 29/09/2022</p> <p>(87) WO 2024/065494 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006135-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/11/2022 US 17/978,828</p> <p>(51) E21B 34/14 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 23/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/049668 de 11/11/2022</p> <p>(87) WO 2024/096887 de 10/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 006136-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/09/2022 US 63/377,388; 28/09/2022 US 63/377,389; 11/05/2023 US 63/501,539; 11/05/2023 US 63/501,560</p> <p>(51) A01N 37/44 (2006.01), A01N 35/02 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01K 41/00 (2006.01), A61L 2/18 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), C07C 49/255 (2006.01), C07C 229/16</p>

(2006.01), C07D 455/03 (2006.01), C07D 487/22 (2006.01)

(86) PCT CA2023/051287 de 28/09/2023

(87) WO 2024/065054 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006137-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 03/11/2022 US 17/980,288

(51) E21B 47/008 (2012.01), E21B 21/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 21/08 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/10 (2012.01)

(86) PCT US2023/032799 de 14/09/2023

(87) WO 2024/096954 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006138-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22315222.4

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077092 de 29/09/2023

(87) WO 2024/068944 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006140-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2022 EP 22306547.5

(51) H04N 19/91 (2014.01), H04N 19/147 (2014.01)

(86) PCT EP2023/077325 de 03/10/2023

(87) WO 2024/078920 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006141-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04W 64/00 (2009.01)

(86) PCT CN2022/122953 de 29/09/2022

(87) WO 2024/065560 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006142-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) G16H 30/20 (2018.01), G16H 30/40 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01)

(86) PCT EP2022/077390 de 30/09/2022

(87) WO 2024/068009 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006143-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9

(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)

(86) PCT IB2023/061305 de 09/11/2023

(87) WO 2024/165905 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 006148-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22382910.2

(51) B62D 21/15 (2006.01), B62D 25/02 (2006.01), B62D 29/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077168 de 29/09/2023

(87) WO 2024/068992 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006149-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/02/2023 DE 10 2023 103 208.9

(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01)

(86) PCT IB2023/061306 de 09/11/2023

(87) WO 2024/165906 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 006152-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04W 24/10 (2009.01)

(86) PCT CN2022/123456 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065749 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006154-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 03/10/2022 AT A 50762/2022

(51) B66D 1/50 (2006.01), A01G 23/00 (2006.01)

(86) PCT AT2023/060223 de 06/07/2023

(87) WO 2024/073783 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006155-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 22/06/2023 DE 10 2023 002 530.5

(51) B01D 29/21 (2006.01), B01D 29/96 (2006.01), B01D 35/147 (2006.01)

(86) PCT EP2024/064993 de 31/05/2024

(87) WO 2024/260703 de 26/12/2024

(21) BR 11 2025 006156-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/412,270

(51) G01R 31/08 (2020.01), H01B 7/18 (2006.01), H01B 11/22 (2006.01)

(86) PCT US2023/075733 de 02/10/2023

(87) WO 2024/073773 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006157-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 US 63/377,938 (51) G06Q 30/06 (2023.01), G06Q 30/02 (2023.01), G07F 9/02 (2006.01), G07F 13/02 (2006.01) (86) PCT US2023/069166 de 27/06/2023 (87) WO 2024/073160 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006158-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 09/11/2022 US 63/424,121 (51) A61F 2/01 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01) (86) PCT US2023/079265 de 09/11/2023 (87) WO 2024/102931 de 16/05/2024
(21) BR 11 2025 006159-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 03/01/2023 CN 202310000722.6 (51) C07D 211/46 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 11/02 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01) (86) PCT CN2023/088514 de 14/04/2023 (87) WO 2024/146022 de 11/07/2024
(21) BR 11 2025 006160-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2022 JP 2022-163537 (51) B24B 49/12 (2006.01), B24B 27/00 (2006.01), B24B 49/16 (2006.01), B25J 13/08 (2006.01) (86) PCT JP2023/033779 de 15/09/2023 (87) WO 2024/080081 de 18/04/2024
(21) BR 11 2025 006161-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 KR 10-2022-0125743 (51) C07D 493/04 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/453 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT KR2023/015052 de 27/09/2023 (87) WO 2024/072110 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006162-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/11/2022 US 63/424,444

(51) H04L 43/087 (2022.01), H04J 3/14 (2006.01), H04W 52/00 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01), H04L 47/24 (2022.01), H04L 47/28 (2022.01), H04W 52/02 (2009.01)

(86) PCT IB2023/061386 de 10/11/2023

(87) WO 2024/100618 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 006163-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 15/11/2022 US 63/425,490; 21/11/2022 US 63/426,899

(51) C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/34 (2006.01), C11D 3/42 (2006.01), C11D 3/43 (2006.01)

(86) PCT US2023/037195 de 13/11/2023

(87) WO 2024/107400 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 006165-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/378,010; 15/12/2022 US 63/432,974; 07/06/2023 US 63/471,712

(51) A61K 38/12 (2006.01), C07K 7/50 (2006.01), C07K 7/64 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)

(86) PCT US2023/075163 de 26/09/2023

(87) WO 2024/073445 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006170-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2022 US 17/965,591

(51) H04N 19/423 (2014.01), H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(86) PCT EP2023/078401 de 12/10/2023

(87) WO 2024/079282 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006172-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 US 63/377,573

(51) C07C 65/19 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C25B 1/04 (2021.01), C25B 15/08 (2006.01)

(86) PCT US2023/075564 de 29/09/2023

(87) WO 2024/107490 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 006173-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 25/10/2022 EP 22306618.4

(51) C08F 4/34 (2006.01), C08F 18/24 (2006.01), C08F 118/16 (2006.01), G02C 7/02 (2006.01), C08F 218/00 (2006.01), C08F 2/44 (2006.01)

(86) PCT EP2023/079545 de 24/10/2023

(87) WO 2024/088994 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006174-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 03/10/2022 US 17/958,740

(51) A45D 34/04 (2006.01), A45D 40/26 (2006.01)

(86) PCT US2023/075764 de 03/10/2023

(87) WO 2024/076939 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006175-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/11/2022 US 18/070,046

(51) G01N 30/46 (2006.01), G01N 30/40 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01), G01N 30/02 (2006.01)

(86) PCT US2022/080712 de 30/11/2022

(87) WO 2024/118099 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 006177-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211205858.2

(51) A61L 27/18 (2006.01), A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), A61L 27/12 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 27/20 (2006.01)

(86) PCT CN2023/114949 de 25/08/2023

(87) WO 2024/066843 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006178-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2022 US 63/414,864

(51) C01F 11/18 (2006.01), D21H 17/00 (2006.01)

(86) PCT US2023/073876 de 11/09/2023

(87) WO 2024/081474 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006181-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/377,911; 09/01/2023 US 63/479,130

(51) G07F 9/00 (2006.01)

(86) PCT US2023/075611 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073731 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006182-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/412,187

(51) C08J 5/18 (2006.01), C08F 210/02 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/020066 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/069245 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006183-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 EP 22199157.3
 (51) A61B 17/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/076926 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/068857 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006184-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 CN 202211197193.5
 (51) G06F 9/50 (2006.01)
 (86) PCT CN2023/119662 de 19/09/2023
 (87) WO 2024/067245 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006185-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 04/11/2022 US 63/422,452
 (51) A61K 31/553 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)
 (86) PCT US2023/036634 de 02/11/2023
 (87) WO 2024/097316 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006186-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 24/08 (2009.01)
 (86) PCT CN2022/123643 de 30/09/2022
 (87) WO 2024/065842 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006187-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/10/2022 JP 2022-169349
 (51) D01H 9/04 (2006.01), D01H 13/14 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/031118 de 29/08/2023
 (87) WO 2024/084821 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006188-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 EP 22198388.5; 30/09/2022 EP 22198974.2
 (51) A61B 7/00 (2006.01), G06N 3/08 (2023.01), G10L 25/30 (2013.01), G16H 50/20 (2018.01)

(86) PCT EP2023/076547 de 26/09/2023

(87) WO 2024/068631 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006189-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/10/2022 US 17/975,707

(51) G06F 119/06 (2020.01), G05B 19/4155 (2006.01)

(86) PCT US2023/036013 de 26/10/2023

(87) WO 2024/091604 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006190-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 04/11/2022 CH 001308/2022

(51) A01J 11/00 (2006.01), A23C 21/00 (2025.01)

(86) PCT EP2023/079609 de 24/10/2023

(87) WO 2024/094489 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006191-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 JP 2022-158607

(51) A61K 39/39 (2006.01), A61K 39/08 (2006.01), A61K 39/10 (2006.01), A61K 39/145 (2006.01), A61K 39/165 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01), A61K 39/23 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07K 14/285 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035586 de 29/09/2023

(87) WO 2024/071368 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006193-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 25/10/2022 FR FR2211070; 30/11/2022 FR FR2212582

(51) C03B 5/42 (2006.01), F27D 1/02 (2006.01), F27D 1/18 (2006.01)

(86) PCT EP2023/079690 de 24/10/2023

(87) WO 2024/089053 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006194-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/412,365

(51) E04B 1/66 (2006.01), C04B 41/48 (2006.01), C04B 111/27 (2006.01)

(86) PCT US2023/075049 de 25/09/2023

(87) WO 2024/073365 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006195-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 US 63/412,127; 30/09/2022 US 63/412,199
(51) C08J 5/18 (2006.01), C08F 210/02 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01), H01L 31/048 (2014.01)
(86) PCT IB2023/020065 de 29/09/2023
(87) WO 2024/069244 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006196-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 US 63/411,935
(51) A61K 31/724 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(86) PCT US2023/075118 de 26/09/2023
(87) WO 2024/073409 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006198-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 25/10/2022 FR FR2211071; 30/11/2022 FR FR2212583
(51) C03B 5/24 (2006.01), C03B 5/42 (2006.01), F27D 1/02 (2006.01), F27D 17/00 (2025.01), F27D 19/00 (2006.01)
(86) PCT EP2023/079691 de 24/10/2023
(87) WO 2024/089054 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006199-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 CN 202211212701.2
(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C08G 73/10 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), H01M 10/613 (2014.01)
(86) PCT CN2023/121799 de 26/09/2023
(87) WO 2024/067649 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006200-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 28/09/2022 US 63/410,991; 27/09/2023 US 18/373,928
(51) A23D 9/007 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01)
(86) PCT US2023/033928 de 28/09/2023
(87) WO 2024/072927 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006202-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/11/2022 FR FR2211988
(51) C08J 11/08 (2006.01), C07C 51/09 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 63/16 (2006.01)
(86) PCT EP2023/081316 de 09/11/2023

(87) WO 2024/104887 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 006203-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 05/10/2022 US 63/378,499; 24/08/2023 US 63/578,543
(51) G10L 19/16 (2013.01)
(86) PCT EP2023/075437 de 15/09/2023
(87) WO 2024/074285 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006206-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 05/10/2022 US 63/413,552; 07/11/2022 US 63/423,294
(51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01)
(86) PCT US2023/076068 de 05/10/2023
(87) WO 2024/077134 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006207-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 10/10/2022 IT 102022000020823
(51) H04L 43/067 (2022.01), H04L 43/0876 (2022.01), H04L 43/16 (2022.01)
(86) PCT EP2023/077767 de 06/10/2023
(87) WO 2024/079001 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006208-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 CN 202211208795.6; 09/12/2022 CN 202211583282.3; 17/01/2023 CN 202310080287.2; 16/03/2023 CN 202310258788.5; 16/06/2023 CN 202310721348.9; 26/09/2023 CN 202311247776.9
(51) C07D 487/08 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/4995 (2006.01)
(86) PCT CN2023/122129 de 27/09/2023
(87) WO 2024/067714 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006209-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 EP 22199052.6; 05/07/2023 EP 23183548.9
(51) A61L 26/00 (2006.01)
(86) PCT EP2023/076884 de 28/09/2023
(87) WO 2024/068836 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006210-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/377,847
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075600 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073723 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006212-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 IN 202211056340
 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 64/00 (2009.01)
 (86) PCT EP2023/076389 de 25/09/2023
 (87) WO 2024/068542 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006216-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2022 US 63/377,715
 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075446 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/073618 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006217-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 IN 202211056322; 18/11/2022 EP 22208396.6
 (51) C07D 401/14 (2006.01), A01N 43/647 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077096 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/068947 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006218-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 PT 118223
 (51) A23F 5/12 (2006.01)
 (86) PCT PT2023/050027 de 15/09/2023
 (87) WO 2024/072243 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006219-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) H04W 24/10 (2009.01)
 (86) PCT CN2022/122487 de 29/09/2022
 (87) WO 2024/065369 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006220-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 15/02/2023 CN 202310139984.0
 (51) H04L 51/046 (2022.01)

(86) PCT CN2024/075229 de 01/02/2024

(87) WO 2024/169637 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 006221-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 PT 118222

(51) A23F 5/12 (2006.01), A23P 10/28 (2016.01)

(86) PCT PT2023/050026 de 15/09/2023

(87) WO 2024/072242 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006222-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2022 IN 202241059403

(51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)

(86) PCT US2023/035375 de 18/10/2023

(87) WO 2024/086201 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006224-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/411,915

(51) A24B 3/14 (2006.01), A24B 15/12 (2006.01), A24B 15/24 (2006.01)

(86) PCT IB2023/059726 de 28/09/2023

(87) WO 2024/069542 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006225-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/377,989

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/073005 de 22/08/2023

(87) WO 2024/068139 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006227-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 US 17/956,270

(51) A23L 33/15 (2016.01), A23L 33/155 (2016.01), A23L 27/00 (2016.01), A23L 33/16 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01)

(86) PCT US2023/034134 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073055 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006229-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) G01S 5/02 (2010.01)

(86) PCT CN2022/123156 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065637 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006231-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 07/10/2022 JP 2022-162720; 21/10/2022 JP 2022-169026; 14/02/2023 JP 2023-021114; 05/04/2023 JP 2023-061453; 12/09/2023 JP 2023-147626

(51) C08J 9/16 (2006.01), C08J 9/18 (2006.01)

(86) PCT JP2023/036097 de 03/10/2023

(87) WO 2024/075742 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006235-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN PCT/CN2022/123665

(51) C07D 491/22 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/122616 de 28/09/2023

(87) WO 2024/067811 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006236-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04L 27/00 (2006.01)

(86) PCT CN2022/123659 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065854 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006238-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 EP 22199262.1

(51) A01N 43/82 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 47/12 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077265 de 02/10/2023

(87) WO 2024/069011 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006239-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H01M 50/531 (2021.01), H01M 50/536 (2021.01), H01M 50/538 (2021.01), H01M 10/0587 (2010.01), G06F 15/16 (2006.01)

(86) PCT CN2022/122468 de 29/09/2022

(87) WO 2024/065365 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006242-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H01M 4/64 (2006.01), H01M 4/13 (2010.01), H01M 50/536 (2021.01)

(86) PCT CN2022/122465 de 29/09/2022

(87) WO 2024/065364 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006243-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/411,298
(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)
(86) PCT US2023/075614 de 29/09/2023
(87) WO 2024/073733 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006244-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 07/10/2022 EM 22306507.9
(51) G06F 3/04886 (2022.01), G06F 3/023 (2006.01), G06F 3/0487 (2013.01), G06F 3/04883 (2022.01), G09B 21/02 (2006.01)
(86) PCT EP2023/075014 de 12/09/2023
(87) WO 2024/074267 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006245-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 EP 22382911.0
(51) H01M 50/204 (2021.01), H01M 50/209 (2021.01), H01M 50/229 (2021.01), H01M 50/249 (2021.01), H01M 50/262 (2021.01)
(86) PCT EP2023/077170 de 29/09/2023
(87) WO 2024/068993 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006246-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/09/2022 CN 202211218277.2
(51) H04W 76/14 (2018.01), H04L 67/52 (2022.01), H04W 4/02 (2018.01)
(86) PCT CN2023/115862 de 30/08/2023
(87) WO 2024/066889 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006247-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 KR 10-2022-0123934
(51) A61K 31/351 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)
(86) PCT KR2023/014992 de 27/09/2023
(87) WO 2024/072079 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006248-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/03/2023 US 63/491,051
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/4168 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01),

A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61P 27/04 (2006.01)

(86) PCT IB2024/052504 de 14/03/2024

(87) WO 2024/194763 de 26/09/2024

(21) BR 11 2025 006251-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2022 CN 202211236757.1

(51) B01J 23/888 (2006.01), B01J 23/88 (2006.01), B01J 27/24 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01), C07C 29/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/123714 de 10/10/2023

(87) WO 2024/078481 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006252-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 06/10/2022 JP 2022-161853

(51) C21D 8/00 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01)

(86) PCT JP2023/036160 de 04/10/2023

(87) WO 2024/075761 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006254-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 16/01/2023 IT 102023000000474

(51) B65D 5/74 (2006.01)

(86) PCT EP2023/086907 de 20/12/2023

(87) WO 2024/153431 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 006255-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/377,808

(51) C12Q 1/6886 (2018.01)

(86) PCT US2023/075498 de 29/09/2023

(87) WO 2024/073652 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006256-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 22/09/2022 IN 202241056030

(51) H01M 50/147 (2021.01), B65D 25/28 (2006.01)

(86) PCT SG2023/050651 de 29/09/2023

(87) WO 2024/072327 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006259-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 PT 118225

(51) B65D 75/38 (2006.01), A47J 31/36 (2006.01), B65D 75/42 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01)

(86) PCT PT2023/050028 de 15/09/2023

(87) WO 2024/072244 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006261-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211211457.8; 25/09/2023 CN 202311244532.5

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 47/65 (2017.01), A61K 47/64 (2017.01), A61K 38/07 (2006.01), C07K 5/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/122381 de 28/09/2023

(87) WO 2024/067754 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006262-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 06/10/2022 US 17/960,891

(51) G06F 21/62 (2013.01), G06N 20/00 (2019.01)

(86) PCT US2023/034544 de 05/10/2023

(87) WO 2024/076678 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006263-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H01M 50/531 (2021.01), H01M 50/536 (2021.01), H01M 50/538 (2021.01), H01M 10/0587 (2010.01), G06F 15/16 (2006.01)

(86) PCT CN2022/122461 de 29/09/2022

(87) WO 2024/065362 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006264-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 28/09/2022 US 63/377,483

(51) A61B 17/064 (2006.01)

(86) PCT US2023/075457 de 28/09/2023

(87) WO 2024/073627 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006265-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211215689.0

(51) C03B 37/023 (2006.01), C03B 37/018 (2006.01), C03C 17/34 (2006.01)

(86) PCT CN2022/135125 de 29/11/2022

(87) WO 2024/066003 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006266-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 CN 202211214373.X
 (51) H04B 7/00 (2006.01), H04W 24/00 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/119794 de 19/09/2023
 (87) WO 2024/067258 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006267-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) G06Q 30/02 (2023.01), H04H 60/63 (2008.01)
 (86) PCT CN2022/123309 de 30/09/2022
 (87) WO 2024/065690 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006268-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/411,652
 (51) A01N 47/34 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01)
 (86) PCT IL2023/051045 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/069632 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006270-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/10/2022 EP 22306598.8
 (51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/107 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)
 (86) PCT EP2023/077348 de 03/10/2023
 (87) WO 2024/083500 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006273-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/10/2022 IT 102022000021759
 (51) F16F 9/02 (2006.01)
 (86) PCT IT2023/050228 de 12/10/2023
 (87) WO 2024/084526 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006274-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/09/2022 PT 118226
 (51) B65D 75/38 (2006.01), A47J 31/36 (2006.01), B65D 75/42 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01)
 (86) PCT PT2023/050029 de 15/09/2023
 (87) WO 2024/072245 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006275-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 30/09/2022 US 63/377,781; 27/09/2023 US 18/475,416
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/197 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075484 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073642 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006276-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/412,300
 (51) A61K 35/17 (2025.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075738 de 02/10/2023
 (87) WO 2024/073775 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006278-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 JP 2022-158409
 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/02 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), C07D 235/14 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/036453 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/071439 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006280-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2022 EP 22382998.7
 (51) B32B 27/32 (2006.01), B32B 7/02 (2019.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/16 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 23/08 (2025.01)
 (86) PCT US2023/035378 de 18/10/2023
 (87) WO 2024/086202 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006281-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/377,991
 (51) A61M 16/08 (2006.01), A61B 1/267 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01), A61M 16/04 (2006.01), A61M 16/10 (2006.01), A61M 16/16 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059735 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/069548 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006282-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 US 63/412,087; 02/11/2022 US 63/421,741</p> <p>(51) A61P 27/02 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), C12N 15/864 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075520 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/073669 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006283-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/08/2023 DE 102023122783.1; 24/08/2023 DE 202023104835.8</p> <p>(51) B23Q 1/28 (2006.01), B23Q 16/10 (2006.01), F16B 21/08 (2006.01), F16D 55/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070101 de 16/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/040321 de 27/02/2025</p>
(21) BR 11 2025 006284-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 US 63/412,231</p> <p>(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/36 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01)</p> <p>(86) PCT SE2023/050965 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/072307 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006285-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) G09B 15/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/045213 de 29/09/2022</p> <p>(87) WO 2024/072394 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006286-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/03/2023 KR 10-2023-0039714</p> <p>(51) H10K 59/80 (2023.01), H10K 59/50 (2023.01), H10K 59/38 (2023.01), H10K 59/122 (2023.01), H10K 59/32 (2023.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/002100 de 14/02/2024</p> <p>(87) WO 2024/205026 de 03/10/2024</p>
(21) BR 11 2025 006288-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2022 PT 118227; 31/03/2023 EP 23165998.8</p> <p>(51) C08K 3/04 (2006.01)</p>

(86) PCT IB2023/059797 de 29/09/2023

(87) WO 2024/069580 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006289-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2022 US 63/417,315

(51) A61P 13/10 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 36/42 (2006.01), A61K 31/191 (2006.01), A61K 36/54 (2006.01)

(86) PCT US2023/035433 de 18/10/2023

(87) WO 2024/086240 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006290-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 04/10/2022 IT 102022000020394

(51) B29B 17/02 (2006.01), D01G 11/00 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)

(86) PCT IB2023/059853 de 02/10/2023

(87) WO 2024/074974 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006291-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 EP 22382902.9

(51) G08B 25/14 (2006.01), G08B 13/00 (2006.01), H01R 24/00 (2011.01)

(86) PCT EP2022/088061 de 30/12/2022

(87) WO 2024/068037 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006292-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 23/11/2022 DE 10 2022 212 494.4

(51) B60G 7/00 (2006.01), B62D 7/16 (2006.01), B62D 7/20 (2006.01), F16B 2/06 (2006.01)

(86) PCT EP2023/078836 de 17/10/2023

(87) WO 2024/110122 de 30/05/2024

(21) BR 11 2025 006293-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 29/09/2022 CN 202222595366.0

(51) B22D 41/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/076261 de 22/09/2023

(87) WO 2024/068479 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006294-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 20/10/2022 DE 10 2022 127 708.9
(51) H01Q 1/42 (2006.01), H01Q 1/28 (2006.01)
(86) PCT EP2023/078510 de 13/10/2023
(87) WO 2024/083680 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006295-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 25/11/2022 AT A 50897/2022
(51) B64D 11/00 (2006.01), E05D 5/02 (2006.01)
(86) PCT AT2023/060411 de 24/11/2023
(87) WO 2024/108248 de 30/05/2024

(21) BR 11 2025 006296-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 01/10/2022 CN 202211215724.9; 17/02/2023 CN 202310165426.1
(51) H04B 7/0456 (2017.01)
(86) PCT CN2023/122596 de 28/09/2023
(87) WO 2024/067807 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006297-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 04/10/2022 US 63/413,060
(51) A23J 1/00 (2006.01), A23J 3/20 (2006.01), A23J 3/34 (2006.01), A23K 10/16 (2016.01), A23L 33/195 (2016.01), C12P 7/06 (2006.01), C12P 7/54 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12R 1/02 (2006.01), C12R 1/145 (2006.01), C12N 1/00 (2006.01), C12N 1/02 (2006.01), C12N 1/08 (2006.01)
(86) PCT US2023/034212 de 29/09/2023
(87) WO 2024/076509 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006298-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 08/11/2022 JP 2022-178955
(51) C08C 19/02 (2006.01)
(86) PCT JP2023/040226 de 08/11/2023
(87) WO 2024/101394 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 006299-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2022 US 63/411,457
(51) H04W 52/02 (2009.01)
(86) PCT US2023/034126 de 29/09/2023
(87) WO 2024/073051 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006300-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 US 63/377,790; 19/12/2022 US 63/387,993 (51) B01D 39/16 (2006.01), B01D 39/18 (2006.01), B01D 39/20 (2006.01) (86) PCT FI2023/050561 de 02/10/2023 (87) WO 2024/069057 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006301-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN 202211211068.5; 19/09/2023 CN 202311207394.3 (51) A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/4995 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2023/121715 de 26/09/2023 (87) WO 2024/067631 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006302-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN 202211231930.9 (51) H04W 36/00 (2009.01) (86) PCT CN2023/121424 de 26/09/2023 (87) WO 2024/067552 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006303-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 EP 22382914.4 (51) G07C 9/37 (2020.01), G06V 40/16 (2022.01), G07C 9/00 (2020.01) (86) PCT EP2023/050666 de 12/01/2023 (87) WO 2024/068050 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006304-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN 202211217065.2 (51) H04W 72/04 (2023.01) (86) PCT CN2023/120697 de 22/09/2023 (87) WO 2024/067397 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006305-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 04/10/2022 US 63/412,998 (51) B66F 9/24 (2006.01), B66F 17/00 (2006.01) (86) PCT US2023/034490 de 04/10/2023 (87) WO 2024/076649 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006306-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 GB 2214415.8 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 1/08 (2006.01) (86) PCT EP2023/074530 de 07/09/2023 (87) WO 2024/068220 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006307-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 CN 202211215255.0 (51) H04W 8/06 (2009.01), H04W 12/04 (2021.01) (86) PCT CN2023/121659 de 26/09/2023 (87) WO 2024/067619 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006308-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT CN2022/123010 de 30/09/2022 (87) WO 2024/065577 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006309-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2022 IN 202241056352 (51) H04W 74/08 (2024.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 24/08 (2009.01) (86) PCT EP2023/071794 de 07/08/2023 (87) WO 2024/068111 de 04/04/2024
(21) BR 11 2025 006317-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 04/10/2022 IT 102022000020346 (51) B01D 53/58 (2006.01), B01D 53/76 (2006.01), B01D 53/84 (2006.01), A01K 1/00 (2006.01), B05B 7/00 (2006.01), B05B 17/06 (2006.01) (86) PCT IB2023/059892 de 03/10/2023 (87) WO 2024/074992 de 11/04/2024
(21) BR 11 2025 006318-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 03/11/2022 US 63/422,210; 29/03/2023 US 63/455,540; 08/09/2023 US 63/537,307 (51) A61K 31/167 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (86) PCT US2023/036800 de 03/11/2023 (87) WO 2024/097413 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006322-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 NL NL 2033191
 (51) A01G 9/04 (2006.01), A01G 9/029 (2018.01), A01C 1/02 (2006.01)
 (86) PCT NL2023/050415 de 03/08/2023
 (87) WO 2024/072210 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006323-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2022 DE 10 2022 210 767.5
 (51) B60K 15/035 (2006.01), F02M 25/08 (2006.01), G01M 3/32 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/075212 de 14/09/2023
 (87) WO 2024/078811 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006324-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 GB 2214423.2
 (51) F16D 65/092 (2006.01), F16D 69/00 (2006.01), F16D 69/02 (2006.01), F16D 69/04 (2006.01)
 (86) PCT GB2023/052459 de 22/09/2023
 (87) WO 2024/069135 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006325-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 IN 202211056277
 (51) A01N 43/34 (2006.01), A01N 43/02 (2006.01), A01N 27/00 (2006.01)
 (86) PCT IN2023/050898 de 30/09/2023
 (87) WO 2024/069656 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006328-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/378,021
 (51) A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075540 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/073683 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006330-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2022 EP 22201473.0
 (51) E21B 33/124 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/078443 de 13/10/2023
 (87) WO 2024/079302 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006331-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 07/10/2022 IN 202221057465</p> <p>(51) A61K 33/14 (2006.01), A61K 33/30 (2006.01), A61K 35/747 (2015.01), A61K 31/70 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IN2023/050909 de 07/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/075140 de 11/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006338-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 IN 202211056317; 18/11/2022 EP 22208403.0</p> <p>(51) C07D 401/14 (2006.01), A01N 43/48 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/077101 de 29/09/2023</p> <p>(87) WO 2024/068950 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006339-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 04/10/2022 JP 2022-160364</p> <p>(51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), B23K 26/364 (2014.01), H01F 1/147 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2023/036261 de 04/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/075788 de 11/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006341-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/09/2022 EP 22382907.8</p> <p>(51) H04N 7/18 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/050664 de 12/01/2023</p> <p>(87) WO 2024/068049 de 04/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006346-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 18/10/2022 EP 22202250.1</p> <p>(51) B29C 39/10 (2006.01), B29C 39/12 (2006.01), B29C 39/02 (2006.01), B29C 39/00 (2006.01), H01B 3/30 (2006.01), H01B 3/40 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/078675 de 16/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/083741 de 25/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006347-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/11/2022 FR FR2212293</p>

(51) C03C 17/36 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/082421 de 20/11/2023
 (87) WO 2024/110400 de 30/05/2024

(21) BR 11 2025 006348-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 EP 22382918.5
 (51) G08B 13/196 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/088063 de 30/12/2022
 (87) WO 2024/068039 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006349-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 17/11/2022 LU LU503080
 (51) C08K 3/04 (2006.01), B32B 5/00 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01), C08K 3/40 (2006.01), E04F 13/00 (2006.01), E04F 15/00 (2006.01), D06N 7/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/082120 de 16/11/2023
 (87) WO 2024/105195 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 006350-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 EP 22382918.5
 (51) G08B 13/196 (2006.01), G08B 29/18 (2006.01)
 (86) PCT EP2022/088059 de 30/12/2022
 (87) WO 2024/068035 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006352-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 NL 2033241
 (51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), F28D 7/00 (2006.01), F28D 7/16 (2006.01), F28F 9/26 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077654 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/074660 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006353-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 IT 102022000020457
 (51) F02K 9/80 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059894 de 03/10/2023
 (87) WO 2024/074993 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006355-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 04/10/2022 US 63/413,009; 28/09/2023 US 18/374,074

(51) C12Q 1/6883 (2018.01)

(86) PCT IB2023/059717 de 28/09/2023

(87) WO 2024/074953 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006357-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 14/10/2022 JP 2022-165630

(51) A61F 13/535 (2006.01), A61F 13/536 (2006.01)

(86) PCT JP2023/035841 de 02/10/2023

(87) WO 2024/080176 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006359-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 04/10/2022 DE 10 2022 125 538.7; 27/04/2023 DE 20 2023 102 300.2

(51) B05B 13/00 (2006.01), F25B 29/00 (2006.01), F24D 12/00 (2006.01)

(86) PCT DE2023/100722 de 27/09/2023

(87) WO 2024/074171 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006368-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04W 72/04 (2023.01), H04W 28/02 (2009.01)

(86) PCT CN2022/128658 de 31/10/2022

(87) WO 2024/092414 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006369-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 06/10/2022 US 63/378,678; 22/05/2023 US 63/503,533

(51) G10L 19/008 (2013.01)

(86) PCT US2023/073365 de 01/09/2023

(87) WO 2024/076810 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006371-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2022 DE 10 2022 210 973.2

(51) G01R 15/24 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077232 de 02/10/2023

(87) WO 2024/083489 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006374-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 14/10/2022 US 17/966,718

(51) H02J 7/00 (2006.01), B60L 58/12 (2019.01), H01M 10/44 (2006.01), H01M 10/48 (2006.01), H01M 10/42 (2006.01), B64C 29/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/035097 de 13/10/2023
 (87) WO 2024/081396 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006375-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 US 63/413,412
 (51) A23K 10/18 (2016.01), A61K 35/742 (2015.01), A23K 50/75 (2016.01)
 (86) PCT US2023/076160 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/077194 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006376-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2022 DE 10 2022 126 289.8
 (51) B41M 5/333 (2006.01), B41M 5/337 (2006.01), B41M 5/42 (2006.01), B41M 5/44 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077632 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/078971 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006377-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2022 FR FR2210377
 (51) B01D 61/12 (2006.01), B01D 65/02 (2006.01), B01D 65/10 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01), C02F 1/44 (2023.01), G06Q 50/06 (2024.01)
 (86) PCT EP2023/077864 de 09/10/2023
 (87) WO 2024/079030 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006378-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 US 63/411,636
 (51) A01H 5/10 (2018.01), A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/12 (2006.01), A01N 25/16 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/034325 de 02/10/2023
 (87) WO 2024/073149 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006379-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/10/2022 JP 2022-171387
 (51) A61K 45/00 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/203 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/038716 de 26/10/2023
 (87) WO 2024/090521 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 006380-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2022 JP 2022-166651
 (51) C22B 1/20 (2006.01), C22B 1/16 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/025434 de 10/07/2023
 (87) WO 2024/084749 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006381-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/10/2022 IT 102022000020301; 20/06/2023 IT 102023000012624
 (51) B65G 1/127 (2006.01), B65G 17/12 (2006.01), B65G 47/51 (2006.01), B65G 47/57 (2006.01), B65G 1/04 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059898 de 03/10/2023
 (87) WO 2024/074997 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006382-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/10/2022 IT 102022000020238; 10/05/2023 IT 102023000009300
 (51) B65B 5/02 (2006.01), B31B 50/16 (2017.01), B31B 50/20 (2017.01), B31B 50/25 (2017.01), B65B 11/00 (2006.01), B65B 43/10 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059783 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/074958 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006383-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 07/10/2022 EP 22200351.9
 (51) A01N 25/02 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077571 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/074614 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006387-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 US 63/413,560; 25/05/2023 US 63/468,842
 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01)
 (86) PCT US2023/076072 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/077135 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006392-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/11/2022 SE 2251277-6
 (51) D04H 1/587 (2012.01), C08L 3/02 (2006.01), C08L 5/08 (2006.01), D04H

1/64 (2012.01)
 (86) PCT SE2023/051119 de 03/11/2023
 (87) WO 2024/096808 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006394-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/12/2022 DE 10 2022 133 116.4
 (51) B29C 64/106 (2017.01), B29C 64/118 (2017.01), B29C 64/182 (2017.01), B29C 64/393 (2017.01), B22F 10/18 (2021.01), B22F 10/366 (2021.01), B28B 1/00 (2006.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 50/02 (2015.01)
 (86) PCT EP2023/082058 de 16/11/2023
 (87) WO 2024/125937 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 006397-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 CN 202211231231.4
 (51) H04W 72/04 (2023.01)
 (86) PCT CN2023/120865 de 22/09/2023
 (87) WO 2024/067423 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006399-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 30/09/2022 IB PCT/IB2022/000548
 (51) G16H 20/10 (2018.01)
 (86) PCT EP2023/076969 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/068881 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006400-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 01/10/2022 CN 202211217148.1; 29/10/2022 CN 202211339356.9
 (51) C07D 261/04 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)
 (86) PCT CN2023/070433 de 04/01/2023
 (87) WO 2024/066128 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006401-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 US 63/413,419; 09/06/2023 US 63/472,076
 (51) C12N 1/20 (2006.01), A23K 10/16 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 35/741 (2015.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 50/40 (2016.01)
 (86) PCT US2023/076159 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/077193 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006403-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 05/10/2022 JP 2022-161149

(51) C07H 15/12 (2006.01), C07C 271/22 (2006.01), C07D 207/46 (2006.01),
C07H 1/00 (2006.01)

(86) PCT JP2023/036159 de 04/10/2023

(87) WO 2024/075760 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006408-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 16/11/2022 EP 22207875.0

(51) C07C 273/16 (2006.01), C07C 273/18 (2006.01), C07C 275/62 (2006.01),
B01J 19/18 (2006.01), B01J 4/00 (2006.01), A23K 50/15 (2016.01)

(86) PCT EP2023/082079 de 16/11/2023

(87) WO 2024/105176 de 23/05/2024

(21) BR 11 2025 006411-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 15/12/2022 BE BE2022/6018

(51) B01D 53/04 (2006.01), B01D 53/047 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01),
B01D 53/86 (2006.01)

(86) PCT IB2023/062301 de 06/12/2023

(87) WO 2024/127166 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 006413-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2022 US 63/417,295; 12/04/2023 US 63/458,857

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K
16/30 (2006.01)

(86) PCT CA2023/051378 de 18/10/2023

(87) WO 2024/082051 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006418-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 27/12/2022 IT 102022000026880

(51) B65G 47/08 (2006.01), B65G 57/24 (2006.01), B65G 61/00 (2006.01)

(86) PCT IT2023/050290 de 20/12/2023

(87) WO 2024/142127 de 04/07/2024

(21) BR 11 2025 006419-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2022 US 63/379,162; 17/12/2022 US 63/387,944

(51) F01L 13/00 (2006.01)

(86) PCT IB2023/060190 de 10/10/2023

(87) WO 2024/079641 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006422-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/10/2022 US 63/417,678
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01)
(86) PCT CA2023/051386 de 19/10/2023
(87) WO 2024/082056 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006423-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 03/10/2022 EP 22199353.8
(51) E06B 1/60 (2006.01), E05B 9/08 (2006.01)
(86) PCT EP2023/077327 de 03/10/2023
(87) WO 2024/074489 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006425-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/07/2023 DE 10 2023 003 101.1
(51) B01D 29/21 (2006.01), B01D 29/60 (2006.01), B01D 29/96 (2006.01), B01D 35/143 (2006.01), B01D 35/147 (2006.01), B01D 35/153 (2006.01)
(86) PCT EP2024/066346 de 13/06/2024
(87) WO 2025/016630 de 23/01/2025

(21) BR 11 2025 006427-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/12/2022 IT 102022000025914
(51) B31F 1/07 (2006.01), B31F 5/00 (2006.01)
(86) PCT IT2023/050274 de 07/12/2023
(87) WO 2024/134692 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 006428-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) B29C 48/92 (2019.01), B29C 48/10 (2019.01), B29C 48/88 (2019.01), B29C 48/885 (2019.01), B29C 55/28 (2006.01)
(86) PCT EP2022/078393 de 12/10/2022
(87) WO 2024/078715 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006429-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/10/2022 IB PCT/IB2022/060032
(51) B22F 1/05 (2022.01), B22F 9/08 (2006.01), B22F 10/25 (2021.01), B22F

10/28 (2021.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 70/00 (2020.01), C22C 33/02 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01)

(86) PCT IB2023/060222 de 11/10/2023

(87) WO 2024/084336 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006432-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 19/10/2022 LU LU502923

(51) B32B 3/06 (2006.01), B32B 27/22 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01)

(86) PCT EP2023/077886 de 09/10/2023

(87) WO 2024/083552 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006436-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 03/11/2022 US 63/422,365; 04/05/2023 US 63/464,133; 19/10/2023 US 63/591,670

(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01)

(86) PCT US2023/078473 de 02/11/2023

(87) WO 2024/097848 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006437-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 02/11/2022 JP 2022-176194

(51) C23C 22/00 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)

(86) PCT JP2023/039449 de 01/11/2023

(87) WO 2024/096068 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 006438-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 21/12/2022 BE BE20226053

(51) B01D 53/04 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01), F04B 39/16 (2006.01)

(86) PCT IB2023/062544 de 12/12/2023

(87) WO 2024/134360 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 006439-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 25/11/2022 FR FR2212353

(51) C10G 2/00 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), C10G 49/00 (2006.01), C10K 3/02 (2006.01), C25B 1/04 (2021.01), C10K 1/00 (2006.01)

(86) PCT EP2023/082356 de 20/11/2023

(87) WO 2024/110371 de 30/05/2024

(21) BR 11 2025 006440-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 19/10/2022 US 63/417,542; 12/04/2023 US 63/458,852; 09/05/2023 US 63/465,137; 18/10/2023 US 63/591,311</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CA2023/051391 de 19/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/082060 de 25/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006441-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 19/10/2022 US 63/417,488; 13/04/2023 US 63/459,205</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CA2023/051385 de 19/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/082055 de 25/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006442-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/10/2022 EP 22200546.4</p> <p>(51) C07D 239/54 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/077211 de 02/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/078906 de 18/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006445-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/10/2022 IT 102022000022002</p> <p>(51) B65D 85/804 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2023/060560 de 19/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/089544 de 02/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 006452-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 05/10/2022 DE 10 2022 125 603.0</p> <p>(51) B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/077398 de 04/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/074531 de 11/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006454-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/10/2022 NL 2033264</p>

(51) C12N 15/86 (2006.01)
 (86) PCT NL2023/050525 de 10/10/2023
 (87) WO 2024/080866 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006456-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2022 US 63/379,043; 04/10/2023 US 18/481,055
 (51) H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/137 (2014.01), H04N 19/523 (2014.01), H04N 19/54 (2014.01)
 (86) PCT US2023/076167 de 06/10/2023
 (87) WO 2024/081546 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006458-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/10/2022 IN 202211057256
 (51) C07D 401/06 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 409/06 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/06 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/077015 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/074414 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006462-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/10/2022 JP 2022-161452
 (51) C08L 29/04 (2006.01), C08F 8/12 (2006.01), C08F 16/34 (2006.01), C08F 18/08 (2006.01)
 (86) PCT JP2023/036477 de 06/10/2023
 (87) WO 2024/075829 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006468-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2022 US 63/415,556; 09/12/2022 US 63/431,639
 (51) A61F 2/24 (2006.01)
 (86) PCT KR2023/015626 de 11/10/2023
 (87) WO 2024/080742 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006470-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/10/2022 EP 22199380.1
 (51) H04L 67/141 (2022.01), H04L 67/145 (2022.01), H04L 67/146 (2022.01), H04L 67/1027 (2022.01), H04L 67/14 (2022.01)
 (86) PCT EP2023/077062 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/074421 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006472-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/10/2022 CN 202211291287.9 (51) H04L 27/26 (2006.01) (86) PCT CN2023/096397 de 25/05/2023 (87) WO 2024/082633 de 25/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006476-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2022 US 63/379,033; 20/09/2023 US 18/471,131 (51) H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/147 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/567 (2014.01) (86) PCT US2023/074779 de 21/09/2023 (87) WO 2024/081497 de 18/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006478-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/10/2022 EP 22204226.9 (51) C21C 5/48 (2006.01), C21C 5/35 (2006.01), B22D 1/00 (2006.01), F27D 3/16 (2006.01) (86) PCT EP2023/079773 de 25/10/2023 (87) WO 2024/089097 de 02/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 006480-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/10/2022 EP 22204236.8 (51) B22D 1/00 (2006.01), C21C 5/35 (2006.01), C21C 5/48 (2006.01) (86) PCT EP2023/079770 de 25/10/2023 (87) WO 2024/089095 de 02/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 006484-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 21/10/2022 US 63/418,077 (51) A23L 27/00 (2016.01), A23J 3/22 (2006.01) (86) PCT EP2023/078224 de 11/10/2023 (87) WO 2024/083615 de 25/04/2024</p>
(21) BR 11 2025 006492-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 03/10/2022 US 63/378,094 (51) C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/422 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), C07D 207/02 (2006.01), C07D 261/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D</p>

487/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075827 de 03/10/2023
 (87) WO 2024/076985 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006493-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2022 EP 22202112.3
 (51) A61K 39/12 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 39/295 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/16 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01)
 (86) PCT US2023/077131 de 18/10/2023
 (87) WO 2024/086605 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006497-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/10/2022 DE 10 2022 125 712.6
 (51) G01N 21/78 (2006.01), A01C 1/02 (2006.01), G01N 21/84 (2006.01), G01N 21/25 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/076505 de 26/09/2023
 (87) WO 2024/074345 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006500-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/10/2022 US 63/412,723
 (51) C05D 9/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/033984 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/076491 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006501-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 07/10/2022 US 63/414,173
 (51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/075902 de 04/10/2023
 (87) WO 2024/077036 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006502-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2022 US 18/045,620
 (51) F01D 25/28 (2006.01), F01D 5/22 (2006.01)
 (86) PCT US2023/076114 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/081542 de 18/04/2024

(21) BR 11 2025 006503-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 20/10/2022 US 63/417,816; 05/10/2023 US 18/377,237
 (51) G01V 1/38 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/078366 de 12/10/2023
 (87) WO 2024/083634 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006511-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 03/10/2022 IT 102022000020298; 20/06/2023 IT 102023000012624
 (51) B65G 1/127 (2006.01), B65G 1/137 (2006.01), B65G 47/51 (2006.01), B65G 1/04 (2006.01), B65G 47/57 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059905 de 03/10/2023
 (87) WO 2024/075001 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006512-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 02/10/2022 US 63/412,520; 21/12/2022 US 63/434,465; 15/02/2023 US 63/445,886; 02/06/2023 US 63/470,761
 (51) A61K 31/4166 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2023/059790 de 29/09/2023
 (87) WO 2024/074959 de 11/04/2024

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

O INPI notifica o depositante que retirou seu pedido internacional de patente depositado via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). Ou seja, o pedido não entrou na fase nacional no Brasil. O motivo foi o descumprimento dos prazos e das determinações que constam no Artigo 22 ou no Artigo 39 do PCT, além dos normativos específicos em vigor no INPI. O depositante deverá verificar o parecer e/ou complemento deste despacho na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Caso discorde, o depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma guia de recolhimento da união (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 11 2023 024641-5

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 19/05/2022

(71) LLC "ARTEXIM" (AM)

(86) PCT RU2022/000167 de 19/05/2022

(87) WO 2022/250570 de 01/12/2022

Pedido retirado da fase nacional brasileira pelo não cumprimento da exigência publicada na RPI 2817 , conforme o disposto pelo Art. 28, §1º da Portaria/INPI/nº 39/2021.

(21) BR 11 2024 018958-9

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 16/03/2023

(71) SEAGEN INC. (US)

(86) PCT US2023/064600 de 16/03/2023

(87) WO 2023/178289 de 21/09/2023

Pedido retirado da fase nacional brasileira pelo não cumprimento da exigência publicada na RPI 2817 , conforme o disposto pelo Art. 28, §1º da Portaria/INPI/nº 39/2021.

(21) BR 11 2024 024203-0

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 04/05/2022

(71) NABRAWIND TECHNOLOGIES, S.L. (ES)

(86) PCT ES2022/070271 de 04/05/2022

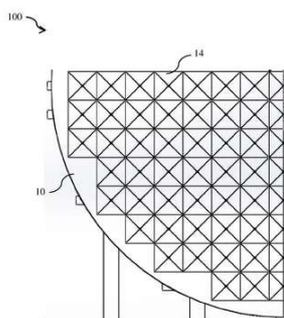
(87) WO 2023/214097 de 09/11/2023

Pedido retirado da fase nacional brasileira face à intempestividade, tendo em vista a não apresentação de recurso contra a negativa do restabelecimento de direito solicitada (Despacho 1.4.1) publicada na RPI 2819 de 14/01/2025.

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

O INPI notifica a entrada do pedido internacional de patente na fase nacional brasileira, nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O depositante pode ver o parecer e o folheto de publicação na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O próprio depositante ou qualquer interessado tem 36 meses para pagar a retribuição do serviço de pedido de exame, prazo contado a partir da data do depósito internacional no PCT. O pagamento deverá ser feito por meio da guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção) ou código 204 (Modelo de Utilidade). Se o INPI já examinou o pedido internacional como ISA/IPEA, o código de pedido de exame é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O INPI arquivará o pedido se o requerente não fizer o pagamento no prazo, conforme previsto no Art. 33 da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 11 2023 016734-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/05/2023

(30) 19/09/2022 CN 202211135824.0

(51) C01G 23/02 (2006.01), F27B 15/00 (2006.01), F27B 15/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS E FORNO DE CLORAÇÃO

(71) PANGANG GROUP PANZHUIHUA IRON & STEEL RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)

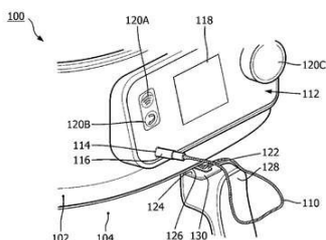
(72) LI ZHOU; JIANXIN WANG; ENDONG YE; DONGSHENG WANG

(85) 18/08/2023

(86) PCT CN2023/093739 de 12/05/2023

(87) WO 2024/060642 de 28/03/2024

(21) BR 11 2023 026643-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/08/2023

(30) 21/09/2022 EP 22196968.6

(51) A47J 36/00 (2006.01), A47J 37/06 (2006.01), F24C 7/08 (2006.01)

(54) APARELHO DE COZINHA PARA ACOMODAR UM SENSOR DE MONITORAMENTO DE ALIMENTOS COM FIO

(71) VERSUNI HOLDING B.V. (NL)

(72) CHRISTIAN MIKULA; BERNHARD SCHRATTER; CHRISTIAN EGGER

(85) 18/12/2023

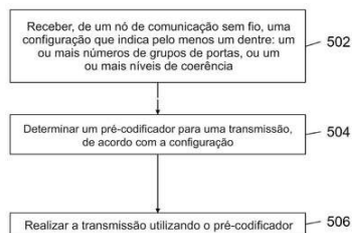
(86) PCT EP2023/073839 de 30/08/2023

(87) WO 2024/061585 de 28/03/2024

(21) BR 11 2023 027674-8 A2

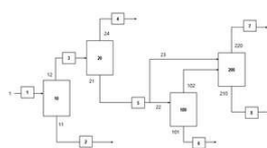
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/09/2022



(51) H04B 7/0404 (2017.01), H04W 72/04 (2023.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA REALIZAR COMUNICAÇÃO SEM FIO
 APERFEIÇOAMENTOS EM LIVRO CÓDIGO 8TX
 (71) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) KE YAO; BO GAO; XIAOLONG GUO; MENG MEI; YANG ZHANG
 (85) 28/12/2023
 (86) PCT CN2022/123445 de 30/09/2022
 (87) WO 2024/065744 de 04/04/2024

(21) BR 11 2024 002829-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/05/2023
 (30) 14/09/2022 KR 10-2022-0115905
 (51) C07C 51/46 (2006.01), C07C 51/487 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE ÁCIDO ACRÍLICO
 (71) LG CHEM, LTD (KR)
 (72) BYEONG GIL LYU; MI KYUNG KIM; DAE YOUNG SHIN; DA BIN JUNG
 (85) 09/02/2024
 (86) PCT KR2023/006774 de 18/05/2023
 (87) WO 2024/058338 de 21/03/2024

(21) BR 11 2024 006853-6 A2

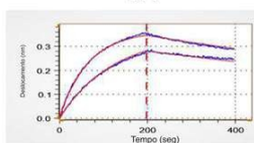
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/06/2023
 (30) 22/09/2022 KR 10-2022-0120055; 25/10/2022 KR 10-2022-0138188
 (51) C08L 23/08 (2025.01), C08J 5/18 (2006.01), B29C 55/12 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01), C08F 210/14 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO E FILME ESTIRADO BIAIXIALMENTE
 COMPREENDENDO A MESMA
 (71) LG CHEM, LTD (KR)
 (72) TAEJIN KIM; YOUNGSUK YOU; YEONSOO KIM; SANGHWA LEE; INKYO
 KIM; CHEOL HUN PARK; EUN YEOB CHOI
 (85) 08/04/2024
 (86) PCT KR2023/009161 de 29/06/2023
 (87) WO 2024/063269 de 28/03/2024

(21) BR 11 2024 007147-2 A2

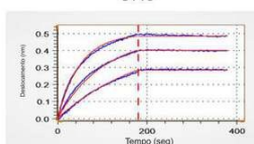
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/10/2022
 (30) 15/10/2021 CN PCT/CN2021/124200; 09/09/2022 CN
 PCT/CN2022/118065
 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE ANTICORPO
 MONOCLONAL ANTI-OX40
 (71) INMAGENE PTE. LTD. (SG)

(72) QIANG SUN; XIONGHUA JIN; PENGCHENG FAN; ZHIHAO XU
 (85) 12/04/2024
 (86) PCT CN2022/125017 de 13/10/2022
 (87) WO 2023/061424 de 20/04/2023

(21) BR 11 2024 008196-6 A2
 5F7

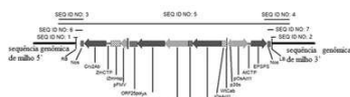


9A6



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/10/2022
 (30) 29/10/2021 CN PCT/CN2021/127544; 13/09/2022 CN PCT/CN2022/118446
 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), G01N 33/68 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS ANTI-IL-36R
 (71) INMAGENE PTE. LTD. (SG)
 (72) PENGCHENG FAN; RUN LEI; CHONGTIAN GUO; LIHUA FAN; QIANG SUN; ZHIHAO XU
 (85) 26/04/2024
 (86) PCT CN2022/127898 de 27/10/2022
 (87) WO 2023/072182 de 04/05/2023

(21) BR 11 2024 008376-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 25/06/2023
 (30) 23/09/2022 CN 202211161744.2
 (51) C12Q 1/6895 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/84 (2006.01), C12N 15/32 (2006.01), C12N 15/54 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01), A01H 5/00 (2018.01), A01H 6/46 (2018.01)
 (54) EVENTO DE MILHO TRANSGÊNICO LP026-2 E MÉTODO DE DETECÇÃO PARA O MESMO
 (71) LONGPING BIOTECH (HAINAN) CO., LTD. (CN)
 (72) ZHIWEI JIA; YUPING LU; XIAOJIAO LI; QIANG WANG; SHUXIU LI; YU SUN; JIANHAI WANG; LIYUAN ZHAO; XIAOYAN SHI; TAO LI
 (85) 29/04/2024
 (86) PCT CN2023/102064 de 25/06/2023
 (87) WO 2024/060732 de 28/03/2024

(21) BR 11 2024 014429-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 11/08/2023
 (30) 06/09/2022 DE 10 2022 122 557.7
 (51) A01C 7/18 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01), A01C 19/02 (2006.01)
 (54) DOSADOR DE GRANULADO, SISTEMA DE DOSAGEM, SISTEMA DE TROCA E MÉTODO PARA OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE TROCA
 (71) AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & CO. KG (DE)
 (72) STEPHAN TECKEMEYER; FLORENZ HILBERT

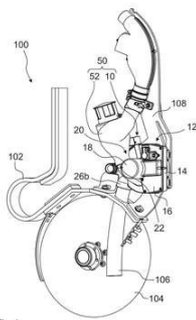


Fig. 1

(85) 12/07/2024

(86) PCT EP2023/072291 de 11/08/2023

(87) WO 2024/052051 de 14/03/2024

(21) BR 11 2024 018943-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/03/2023

(30) 16/03/2022 EP 22382248.7

(51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(54) HIDROLISADO DE PROTEÍNA DE FEIJÃO AZUKI, COMPOSTO, COMBINAÇÃO DE UM HIDROLISADO DE PROTEÍNA PROCESSO PARA PREPARAR UM HIDROLISADO DE PROTEÍNA DE FEIJÃO AZUKI, HIDROLISADO DE PROTEÍNA, COMPOSIÇÃO DE CUIDADOS PESSOAIS OU COSMÉTICA, USO DE UM HIDROLISADO DE PROTEÍNA DE FEIJÃO AZUKI, E, MÉTODO DE TRATAMENTO

(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

(72) RAMON SUBIRÓS; ALBERT SOLEY ASTALS; NÚRIA ALMINANA DOMÈNECH; CRISTINA BONELL; CONSUELO GARCIA HERNÁNDEZ; CATRIN YOUSSEF; SANDRA MÉNDEZ; NÉSTOR IBARZ BLANCH; BEGOÑA MUGUERZA MARQUÍNEZ; FRANCISCA ISABEL BRAVO VÁZQUEZ

(85) 13/09/2024

(86) PCT IB2023/052524 de 15/03/2023

(87) WO 2023/175531 de 21/09/2023

(21) BR 11 2024 019419-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/03/2023

(30) 24/03/2022 US 63/323,145

(51) C12P 19/32 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12P 19/38 (2006.01)

(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA A PRODUÇÃO ENZIMÁTICA DE TRIFOSFATO DE PSEUDOURIDINA

(71) NATURE'S TOOLBOX, INC. (US)

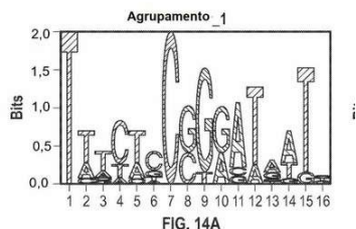
(72) ALEXANDER KOGLIN; MICHAEL HUMBERT; MATTHIAS STRIEKER; GRANT ELIASON; SCOTT PATRICK HENNELLY

(85) 20/09/2024

(86) PCT US2023/064934 de 24/03/2023

(87) WO 2023/183921 de 28/09/2023

(21) BR 11 2024 019653-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 24/03/2023
- (30) 25/03/2022 US 63/323,690
- (51) G16B 30/10 (2019.01), C12N 15/117 (2010.01), C12Q 1/6869 (2018.01), G16B 40/00 (2019.01)
- (54) ANÁLISE DO QUADROS DE PALAVRAS GENÔMICA SOBRE DADOS DE METILAÇÃO GENÔMICA
- (71) THE PENN STATE RESEARCH FOUNDATION (US)
- (72) ROBERSY SANCHEZ RODRIGUEZ; SALLY MACKENZIE
- (85) 24/09/2024
- (86) PCT US2023/064913 de 24/03/2023
- (87) WO 2023/183907 de 28/09/2023

(21) BR 11 2024 019699-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 27/03/2023
- (30) 28/03/2022 JP 2022-065919; 22/09/2022 JP 2022-163540
- (51) D06P 5/26 (2006.01), C09B 67/02 (2006.01)
- (54) MÉTODO DE TRANSFERÊNCIA DE IMAGEM E PARTÍCULAS DE URETANO BRANCAS PARA USO NO MESMO
- (71) KENICHI FURUKAWA (JP) ; OASIS IMAGING LLC (US)
- (72) KENICHI FURUKAWA
- (85) 24/09/2024
- (86) PCT JP2023/012151 de 27/03/2023
- (87) WO 2023/190311 de 05/10/2023

(21) BR 11 2024 019771-9 A2



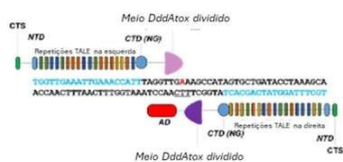
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 03/04/2023
- (30) 04/04/2022 US 63/327,281
- (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
- (54) PROTEÍNAS DE LIGAÇÃO MULTIESPECÍFICAS QUE LIGAM DECTINA-1 E CD20 E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
- (71) DREN BIO, INC. (US)
- (72) NENAD TOMASEVIC; ANDREW P. AH YOUNG-CHAPON; XIAODI DENG; SRIDHAR VISWANATHAN; PANAGIOTIS FOTAKIS; RUO SHI SHI
- (85) 25/09/2024
- (86) PCT US2023/065289 de 03/04/2023
- (87) WO 2023/196785 de 12/10/2023

(21) BR 11 2024 019805-7 A2

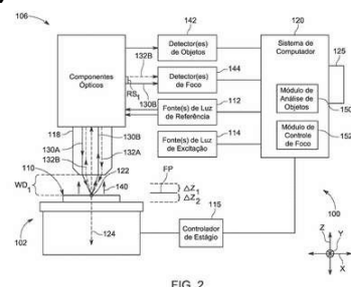
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 24/03/2023



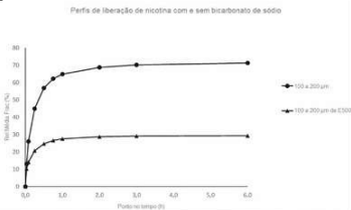
(30) 25/03/2022 KR 10-2022-0037211
 (51) C12N 15/82 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO PARA EDITAR UMA BASE DE ADENINA DE DNA DE ORGANELA DE CÉLULAS VEGETAIS E MÉTODO DE EDIÇÃO
 (71) INSTITUTE FOR BASIC SCIENCE (KR)
 (72) JIN-SOO KIM; YOUNG GEUN MOK; SU-JI BAE
 (85) 25/09/2024
 (86) PCT KR2023/003940 de 24/03/2023
 (87) WO 2023/182858 de 28/09/2023

(21) BR 11 2024 019960-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 25/09/2023
 (30) 28/09/2022 US 63/410,961; 11/11/2022 US 63/424,771
 (51) G02B 7/28 (2021.01), G02B 21/24 (2006.01)
 (54) FOCO AUTOMÁTICO USANDO MEDIÇÃO DE MANCHA
 (71) ILLUMINA, INC. (US)
 (72) YU CHEN; GREGORY HOLST; JOHN EARNEY; PATRICK WEN; CHIA-HSI LIU; DAEYONG SIM
 (85) 26/09/2024
 (86) PCT US2023/033632 de 25/09/2023
 (87) WO 2024/072756 de 04/04/2024

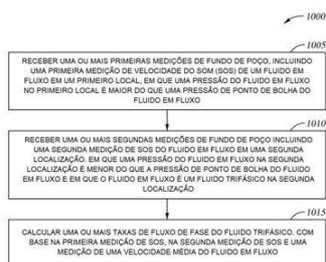
(21) BR 11 2024 020281-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 03/04/2023
 (30) 01/04/2022 GB 2204804.5; 15/06/2022 GB 2208807.4
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A24F 23/02 (2006.01), A61K 31/465 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/34 (2006.01), A24B 13/00 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÃO INTRAORAL, BOLSA PERMEÁVEL E VEDADA, COMPRIMIDO SUBLINGUAL, COMPRIMIDO BUCAL, DISCO OU PASTILHA, MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UMA FORMULAÇÃO INTRAORAL, E, USO DE UMA FORMULAÇÃO INTRAORAL
 (71) EMLICURE AB (PUBL) (SE)
 (72) HÅKAN ENGQVIST; JESPER LÖÖF
 (85) 30/09/2024
 (86) PCT EP2023/058713 de 03/04/2023
 (87) WO 2023/187224 de 05/10/2023

(21) BR 11 2024 020429-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/03/2023
 (30) 26/04/2022 US 17/660,753



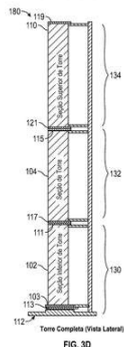
(51) G01F 1/66 (2022.01), E21B 21/08 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/14 (2006.01), E21B 49/08 (2006.01), G01F 1/661 (2022.01), G01F 1/667 (2022.01), G01F 1/74 (2006.01), G01N 29/00 (2006.01), G01N 33/28 (2006.01)
 (54) MEDIÇÃO DE FLUXO TRIFÁSICO NO FUNDO DE POÇO COM O USO DA VELOCIDADE DO SOM ACIMA E ABAIXO DA PRESSÃO DO PONTO DE BOLHA
 (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
 (72) OMER HALDUN UNALMIS
 (85) 02/10/2024
 (86) PCT US2023/014661 de 06/03/2023
 (87) WO 2023/211569 de 02/11/2023

(21) BR 11 2024 020515-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/04/2023
 (30) 08/04/2022 US 63/328,951
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) TERAPIA COMBINADA DE AGONISTA DE DR5 E INIBIDOR DE PLK1 OU INIBIDOR DE CDK
 (71) INHIBRX BIOSCIENCES, INC. (US)
 (72) WILLIAM CRAGO; BRENDAN P. ECKELMAN; KATELYN M. WILLIS
 (85) 03/10/2024
 (86) PCT US2023/065489 de 07/04/2023
 (87) WO 2023/196943 de 12/10/2023

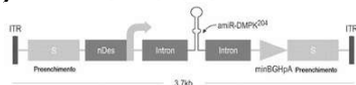
(21) BR 11 2024 020532-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/03/2023
 (30) 11/04/2022 US 63/329,537
 (51) F03D 13/10 (2016.01), B66C 1/00 (2006.01), B66C 1/10 (2006.01), B66C 23/00 (2006.01), B66C 23/16 (2006.01), B66C 23/18 (2006.01), B66C 23/20 (2006.01), B66C 23/26 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE AUTOELEVAÇÃO DESTACÁVEL DE TORRE DE TURBINA EÓLICA PARA TODOS OS COMPONENTES DA TURBINA EÓLICA
 (71) CLS WIND LLC (US)
 (72) ANDRES C. GARCIA; KENT A. JOHNSON
 (85) 03/10/2024
 (86) PCT US2023/016660 de 29/03/2023
 (87) WO 2023/200586 de 19/10/2023

(21) BR 11 2024 020561-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/04/2023
 (30) 06/04/2022 US 63/328,241; 03/02/2023 US 63/483,075
 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01),

C12N 7/00 (2006.01)

(54) TERAPIA GENÉTICA DIRECIONADA PARA Distrofia MIOTÔNICA DM-1

(71) GENZYME CORPORATION (US)

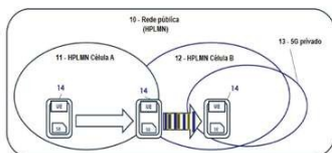
(72) SENG CHENG; SARAH MELISSA JACOBO; TAKAKO MORIGUCHI; CATHERINE O'RIORDAN; GUOXIANG RUAN

(85) 03/10/2024

(86) PCT US2023/065388 de 05/04/2023

(87) WO 2023/196862 de 12/10/2023

(21) BR 11 2024 020563-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/03/2023

(30) 05/04/2022 EM EP 22305452.9

(51) H04W 8/18 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01)

(54) APLICATIVO DE ELEMENTO SEGURO PARA AÇIONAR UM EQUIPAMENTO MÓVEL PARA REALIZAR PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO DE REDE PREFERENCIAL PARA ANEXAR A UMA REDE PRIVADA APÓS UM PERÍODO DE TEMPO IDEAL E APÓS PELO MENOS UMA MUDANÇA DE LOCAL ESPECÍFICA, APLICAÇÃO DE ELEMENTO SEGURO, E ELEMENTO SEGURO

(71) THALES DIS FRANCE SAS (FR)

(72) LY-THANH PHAN; JEROME VOYER; VINCENT DANY

(85) 03/10/2024

(86) PCT EP2023/056417 de 14/03/2023

(87) WO 2023/194047 de 12/10/2023

(21) BR 11 2024 020752-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/04/2023

(30) 06/04/2022 US 63/328,097; 29/07/2022 US 63/393,405

(51) C07D 515/08 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) MODULADORES DO REGULADOR DE CONDUTÂNCIA TRANSMEMBRANAR DA FIBROSE CÍSTICA

(71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)

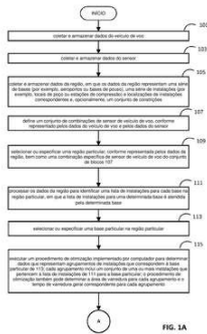
(72) ALEXANDER RUSSELL ABELA; JEREMY J. CLEMENS; THOMAS CLEVELAND; CHRISTOPHER COOK; TIMOTHY RICHARD COON; SARA SABINA HADIDA RUAH; HARIPADA KHATUYA; JASON MCCARTNEY; MARK THOMAS MILLER; FABRICE JEAN DENIS PIERRE; JOHNNY UY; JINGLAN ZHOU

(85) 07/10/2024

(86) PCT US2023/017627 de 05/04/2023

(87) WO 2023/196429 de 12/10/2023

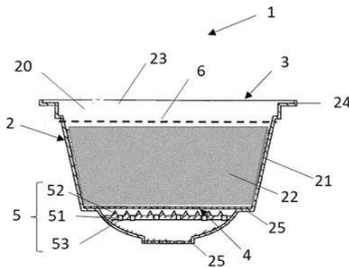
(21) BR 11 2024 020775-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 06/04/2023
- (30) 07/04/2022 US 17/658,309
- (51) G06Q 50/26 (2024.01), G06Q 50/10 (2012.01), G01C 21/34 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01)
- (54) DETECÇÃO DE EMISSÃO FUGITIVA INTERMITENTE OTIMIZADA EM VÁRIOS ESTÁGIOS
- (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
- (72) KASHIF RASHID; ANDREW J. SPECK; ANDREW EMIL POMERANTZ
- (85) 07/10/2024
- (86) PCT US2023/017685 de 06/04/2023
- (87) WO 2023/196467 de 12/10/2023

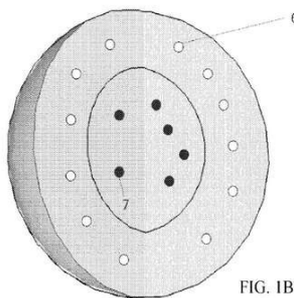
(21) BR 11 2024 020998-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 03/05/2023
- (30) 05/05/2022 EP 22171842.2
- (51) B65D 85/804 (2006.01)
- (54) CÁPSULA PARA PRODUZIR UMA BEBIDA
- (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
- (72) VIOLETTE BOURG; PASCAL GIRARDIN
- (85) 09/10/2024
- (86) PCT EP2023/061657 de 03/05/2023
- (87) WO 2023/213871 de 09/11/2023

(21) BR 11 2024 021035-9 A2



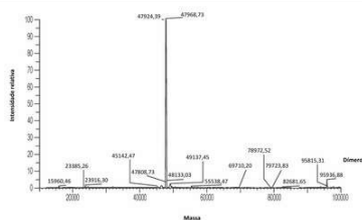
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 13/04/2023
- (30) 13/04/2022 US 63/330,389; 03/05/2022 US 63/337,773
- (51) A61K 51/12 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 51/06 (2006.01), A61K 103/32 (2006.01)
- (54) CONTAS RADIOEMBÓLICAS E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE CÉLULAS TUMORAIS
- (71) NED MEDICAL, INC. (US)
- (72) JAMES DOUGLAS MITCHELL; ANDREW ALLEN THORESON; RICHARD YAZBECK
- (85) 09/10/2024
- (86) PCT US2023/018445 de 13/04/2023
- (87) WO 2023/200921 de 19/10/2023

(21) BR 11 2024 021119-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 14/04/2023
- (30) 15/04/2022 US 63/331,716

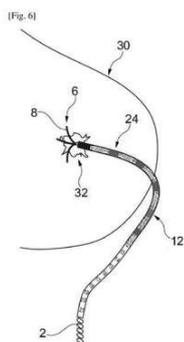


(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61P 21/00 (2006.01)
 (54) COMPLEXOS DE DIRECIONAMENTO MUSCULAR E USOS DOS MESMOS PARA TRATAR A DISTROFIA MIOTÔNICA
 (71) DYNE THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) TIMOTHY WEEDEN; BENJAMIN VIEIRA; JOHN NAJIM; STEFANO ZANOTTI; ROMESH R. SUBRAMANIAN; MOHAMMED T. QATANANI; CODY A. DESJARDINS; KIM TANG; BRENDAN QUINN
 (85) 10/10/2024
 (86) PCT US2023/065764 de 14/04/2023
 (87) WO 2023/201324 de 19/10/2023

(21) BR 11 2024 021657-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/05/2023
 (30) 29/04/2022 EP 22170972.8
 (51) A21D 2/18 (2006.01), A21D 13/11 (2017.01), A23L 33/125 (2016.01)
 (54) BISCOITO MULTITEXTURIZADO E RECHEIO DE BISCOITO
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) RICARDO ANDRÉS RODRÍGUEZ ROSENDE; JENNIFER RAMIREZ; JAIME HENRIQUEZ; JUAN RUBILAR
 (85) 18/10/2024
 (86) PCT EP2023/061425 de 01/05/2023
 (87) WO 2023/209246 de 02/11/2023

(21) BR 11 2024 021718-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/04/2023
 (30) 19/04/2022 LU LU501863
 (51) A61B 90/00 (2016.01)
 (54) ARAME GRADUADO FLEXÍVEL E KIT PARA POSICIONAMENTO DO MESMO NA MAMA, AXILA OU OUTRO TECIDO MOLE DE UM PACIENTE
 (71) ALEXANDRE CHERETAKIS (CH)
 (72) ALEXANDRE CHERETAKIS
 (85) 18/10/2024
 (86) PCT EP2023/060057 de 19/04/2023
 (87) WO 2023/203044 de 26/10/2023

(21) BR 11 2024 021745-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 20/04/2023
 (30) 20/04/2022 US 63/332,968
 (51) C22B 3/24 (2006.01), B01J 20/10 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01), C22B 59/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA EXTRAÇÃO DE ELEMENTOS DE UMA

SOLUÇÃO AQUOSA

(71) ALTILLION, INC. (US)

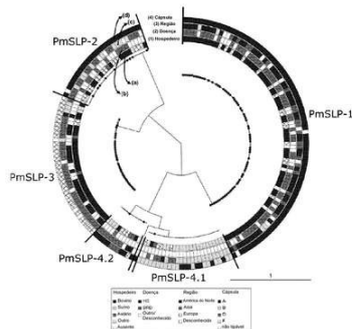
(72) AMANDA REICHERT; CALEB SMATHERS; PETER M. SMITH

(85) 18/10/2024

(86) PCT US2023/019170 de 20/04/2023

(87) WO 2023/205285 de 26/10/2023

(21) BR 11 2024 021844-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 20/04/2023

(30) 20/04/2022 US 63/332.966

(51) C12N 15/63 (2006.01), A61K 39/102 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), C07K 14/285 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01)

(54) VACINAS VETERINÁRIAS E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÕES POR PASTEURILLA MULTOCIDA EM ANIMAIS PARA PRODUÇÃO DE ALIMENTOS

(71) ENGINEERED ANTIGENS INC. (CA)

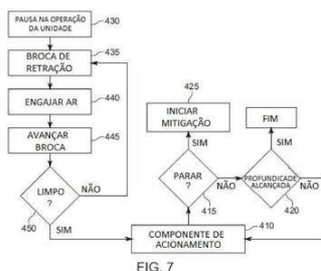
(72) TREVOR MORAES; ANTHONY BERNARD SCHRYVERS; JAMIE FEGAN; EPSHITA ISLAM; SCOTT GRAY-OWEN; RAFAEL FRANDOLOSO

(85) 21/10/2024

(86) PCT CA2023/050537 de 20/04/2023

(87) WO 2023/201434 de 26/10/2023

(21) BR 11 2024 021851-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 21/04/2023

(30) 21/04/2022 US 63/333,355

(51) E02D 7/06 (2006.01), E02D 5/80 (2006.01), E02D 13/04 (2006.01)

(54) SISTEMAS, MÉTODOS E MÁQUINAS PARA DETECÇÃO E MITIGAMENTO DE PARADAS DE PERFURAÇÃO COM UMA MÁQUINA AUTOMATIZADA DE MONTAGEM E ACIONAMENTO DE COMPONENTES DE FUNDAÇÃO

(71) OJJO, INC. (US)

(72) STEVE KRAFT; TOM ANDERSON; SAM WHITTEMORE; SERGIO ARAUJO; HECTOR ARVIZU

(85) 21/10/2024

(86) PCT US2023/019421 de 21/04/2023

(87) WO 2023/205432 de 26/10/2023

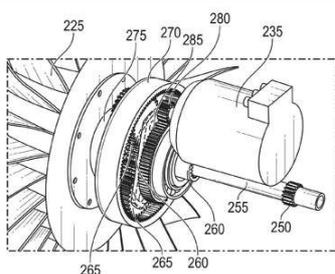
(21) BR 11 2024 022410-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/04/2023

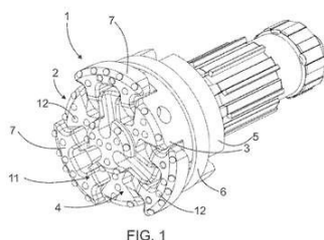
(30) 27/04/2022 US 63/335,579

(51) F02C 7/36 (2006.01), F01D 15/10 (2006.01), F01D 15/12 (2006.01)



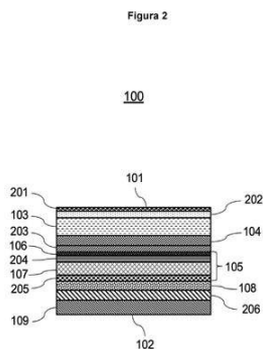
(54) MOTOR TURBOFAN HÍBRIDO COM UM CONJUNTO DE ENGRENAGENS PLANETÁRIAS PARA COMBINAR POTÊNCIA ENTRE UMA SAÍDA ELÉTRICA E HÉLICE DE DESVIO DE IMPULSO VARIÁVEL
 (71) VERDEGO AERO, INC. (US)
 (72) DAVID N. SPITZER; RICHARD PAT ANDERSON; PATRICK CURRIER; AUSTIN CASSELS
 (85) 28/10/2024
 (86) PCT NL2023/050229 de 28/04/2023
 (87) WO 2023/211278 de 02/11/2023

(21) BR 11 2024 022590-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 03/05/2023
 (30) 03/05/2022 FI 20225378
 (51) E21B 10/26 (2006.01), E21B 10/32 (2006.01), E21B 7/20 (2006.01), E21B 10/66 (2006.01)
 (54) BROCA E MÉTODO PARA PERFURAR ORIFÍCIO PARA TUBO A SER INSTALADO NO SOLO
 (71) MINCON NORDIC OY (FI)
 (72) JUSSI SAMMATTI
 (85) 30/10/2024
 (86) PCT FI2023/050240 de 03/05/2023
 (87) WO 2023/214118 de 09/11/2023

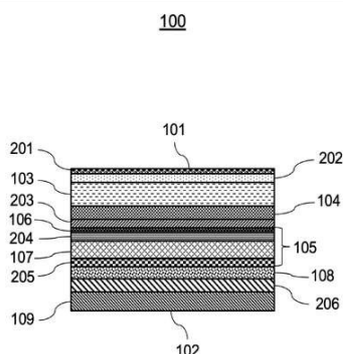
(21) BR 11 2024 022592-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/05/2023
 (30) 09/05/2022 EP 22172361.2
 (51) B32B 27/10 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)
 (54) COMPÓSITO EM FORMA DE FOLHA PARA RECIPIENTES DE ALIMENTOS OU BEBIDAS DIMENSIONALMENTE ESTÁVEIS COM UMA CAMADA INTERNA DE POLÍMERO F COMPOSTA POR UMA MISTURA DE LDPE E PP
 (71) SIG SERVICES AG (CH)
 (72) ALINE SELKE; ENRICO TONI
 (85) 30/10/2024
 (86) PCT EP2023/062157 de 08/05/2023
 (87) WO 2023/217715 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 022594-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/05/2023
 (30) 09/05/2022 EP 22172362.0
 (51) B32B 27/10 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)



(54) COMPÓSITO EM FORMA DE FOLHA PARA RECIPIENTES DE ALIMENTOS OU BEBIDAS DIMENSIONALMENTE ESTÁVEIS COM UMA CAMADA INTERNA DE POLÍMERO F COMPOSTA POR UM MPE
 (71) SIG SERVICES AG (CH)
 (72) HACI BAYRAM ERDEM; ENRICO TONI
 (85) 30/10/2024
 (86) PCT EP2023/062158 de 08/05/2023
 (87) WO 2023/217716 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 022638-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/04/2023
 (30) 06/05/2022 EP 22171949.5
 (51) C08F 2/20 (2006.01), C08F 283/01 (2006.01), C08F 2/26 (2006.01), C08F 2/44 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UMA MISTURA DE POLÍMEROS, MISTURA DE POLÍMEROS E USO DE UMA MISTURA DE POLÍMEROS
 (71) RÖHM GMBH (DE)
 (72) BRUNO KELLER; STEFAN BERNHARDT; JANOS LOTZ
 (85) 30/10/2024
 (86) PCT EP2023/061208 de 28/04/2023
 (87) WO 2023/213698 de 09/11/2023

(21) BR 11 2024 022839-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/04/2023
 (30) 04/05/2022 US 17/736,317
 (51) B64D 27/24 (2024.01)
 (54) CONJUNTO PROPULSOR ALIMENTADO POR UM SISTEMA DE MOTOR DUPLO
 (71) BETA AIR, LLC (US)
 (72) BELZILE, MANON DANIELLE; CHURCHILL, DAVID
 (85) 01/11/2024
 (86) PCT US2023/020342 de 28/04/2023
 (87) WO 2023/229790 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 022853-3 A2

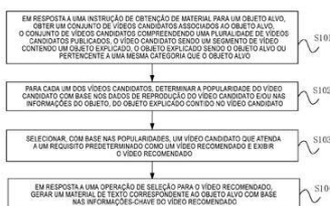


FIGURA 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/09/2023
 (30) 22/09/2022 CN 202211159182.8
 (51) G06F 16/735 (2019.01)
 (54) MÉTODO, APARELHO, DISPOSITIVO, MEIO E PRODUTO DE PROGRAMA PARA OBTENÇÃO DE MATERIAL DE TEXTO
 (71) BEIJING YOUZHUJU NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
 (72) HONGYANG ZHANG
 (85) 01/11/2024

(86) PCT CN2023/120815 de 22/09/2023

(87) WO 2024/061360 de 28/03/2024

(21) BR 11 2024 023249-2 A2

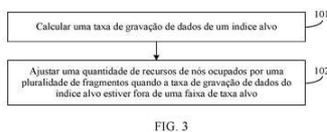


FIG. 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/12/2022

(30) 11/05/2022 CN 202210510751.2; 29/06/2022 CN 202210764591.4

(51) G06F 9/50 (2006.01), G06F 16/2458 (2019.01), G06F 16/31 (2019.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE ESCALONAMENTO DE RECURSO PARA CLUSTER DE ELASTIC-SEARCH, E SISTEMA

(71) HUAWEI CLOUD COMPUTING TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

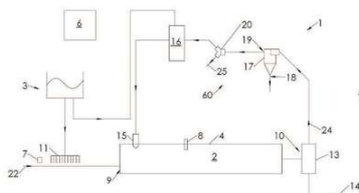
(72) NANNAN WANG; SHENGWEI BIAN

(85) 07/11/2024

(86) PCT CN2022/136923 de 06/12/2022

(87) WO 2023/216571 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 023263-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/06/2023

(30) 27/06/2022 FR FR2206361

(51) C04B 20/02 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO E MÉTODO PARA A CARBONATAÇÃO FORÇADA DE UMA FRAÇÃO FINA DE UM CONCRETO RECICLADO

(71) FIVES FCB (FR)

(72) ALAIN CORDONNIER

(85) 07/11/2024

(86) PCT FR2023/050957 de 23/06/2023

(87) WO 2024/003489 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 023265-4 A2

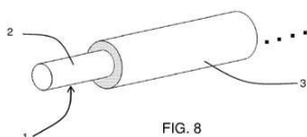


FIG. 8

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/03/2023

(30) 09/05/2022 CL 1212-2022

(51) A01K 61/00 (2017.01), A01K 75/00 (2006.01), B63B 59/04 (2006.01), D01F 1/10 (2006.01), D01F 6/46 (2006.01), D02G 3/36 (2006.01)

(54) NÚCLEO METÁLICO REVESTIDO COM FORRO DE PLÁSTICO QUE TEM NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE COBRE

(71) INDUSTRIAS CHILENAS DE ALAMBRE INCHALAM S.A. (CL)

(72) GONZALO ARMANDO CEA WINKLER; ÁLVARO FRANCISCO SAAVEDRA CASTALDINI

(85) 07/11/2024

(86) PCT CL2023/050027 de 28/03/2023

(87) WO 2023/216005 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 023276-0 A2

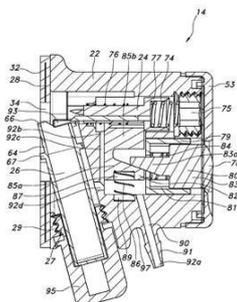
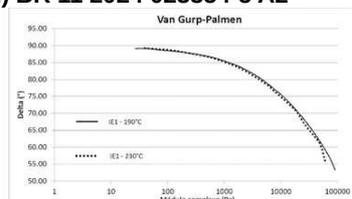


FIG. 4

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 09/06/2023
- (30) 09/06/2022 US 63/350.704
- (51) A61B 5/151 (2006.01), A61B 5/157 (2006.01)
- (54) DISPOSITIVO DE COLETA DE SANGUE
- (71) VITAL BIOSCIENCES INC. (CA)
- (72) SRINIVAS NADELLA; IMAN KHODADADZADEH
- (85) 07/11/2024
- (86) PCT IB2023/000358 de 09/06/2023
- (87) WO 2023/237933 de 14/12/2023

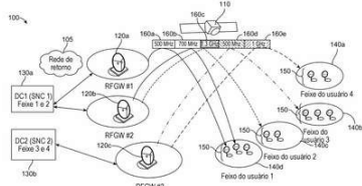
(21) BR 11 2024 023354-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 11/05/2023
- (30) 11/05/2022 US 63/340,779
- (51) C08K 3/26 (2006.01), C08K 5/3492 (2006.01), C08K 5/52 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01), D01F 8/06 (2006.01)
- (54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO, FIBRA BICOMPONENTE, ARTIGO, E, MÉTODO
- (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)
- (72) CAMILA PILATTI MAINKA; AMEL MURGIC; FELIX LESOUF
- (85) 08/11/2024
- (86) PCT IB2023/020028 de 11/05/2023
- (87) WO 2023/218248 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 023372-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 11/05/2023
- (30) 11/05/2022 US 63/340,910
- (51) H04B 7/185 (2006.01)
- (54) MÉTODO REALIZADO POR UM OU MAIS COMPUTADORES, SISTEMA E UM OU MAIS MEIOS DE LEITURA POR COMPUTADOR
- (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
- (72) SATYAJIT ROY; MURALI REGUNATHAN; RAJEEV OZA
- (85) 08/11/2024
- (86) PCT US2023/021909 de 11/05/2023
- (87) WO 2023/220289 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 023654-4 A2

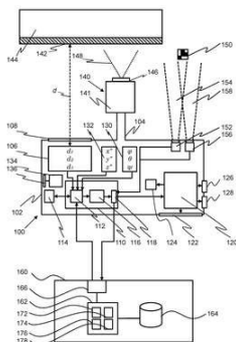
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 03/04/2023



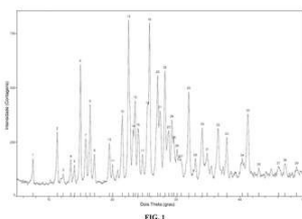
(30) 25/05/2022 CN 202210583659.9
 (51) B60L 58/27 (2019.01)
 (54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE ENERGIA DE BATERIA E VEÍCULO
 (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
 (72) LUHUI XU; ZHIYONG DU; SHAOPENG REN
 (85) 13/11/2024
 (86) PCT CN2023/086032 de 03/04/2023
 (87) WO 2023/226597 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 023691-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/05/2023
 (30) 13/05/2022 NL 2031854
 (51) B05B 12/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA OBTENÇÃO DE DADOS SOBRE A POSIÇÃO DE UMA PISTOLA DE PULVERIZAÇÃO EM RELAÇÃO A UMA SUPERFÍCIE FORNECIDA EM UM ESPAÇO
 (71) PROXCONTROL IP B.V. (NL)
 (72) ROB KEIJ; RONNIE JACOBUS SAMUEL NIEUWENBURG; REMY MICHEL SERRUIJS; PETRUS ELBERTUS MARIE BRANDJES
 (85) 13/11/2024
 (86) PCT NL2023/050264 de 12/05/2023
 (87) WO 2023/219508 de 16/11/2023

(21) BR 11 2024 024044-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/05/2023
 (30) 20/05/2022 CN PCT/CN2022/094043
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 19/06 (2006.01)
 (54) FORMA CRISTALINA DE UM COMPOSTO, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM INDIVÍDUO ACOMETIDO DE OU EM RISCO DE UMA DOENÇA OU CONDIÇÃO MEDIADA POR URAT1
 (71) ATOM THERAPEUTICS CO., LTD (CN)
 (72) DONGFANG SHI; CHANGJIN FU; YAN YANG
 (85) 19/11/2024
 (86) PCT CN2023/095342 de 19/05/2023
 (87) WO 2023/222122 de 23/11/2023

(21) BR 11 2024 024234-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/04/2023
 (30) 23/05/2022 US 63/345,005
 (51) C12P 19/24 (2006.01), C07K 14/195 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA FIXAÇÃO DE CARBONO SEM RUBISCO, CÉLULA GENETICAMENTE MODICADA E MÉTODO DE FIXAÇÃO DE CARBONO SEM RUBISCO

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

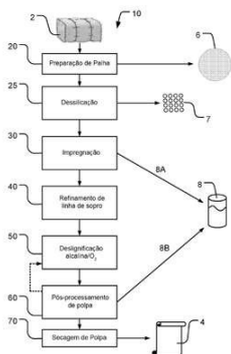
(72) JAY D. KEASLING; CHRISTOPHER B. EIBEN

(85) 21/11/2024

(86) PCT US2023/066419 de 30/04/2023

(87) WO 2023/230399 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024248-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/06/2023

(30) 08/06/2022 US 63/350,276

(51) D21H 11/12 (2006.01), D21C 3/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PRODUZIR POLPA A PARTIR DE MATÉRIA-PRIMA NÃO LENHOSA, APARELHO E MÉTODOS

(71) RED LEAF SUSTAINABLE IP CORP. (CA)

(72) DOUGLAS MCKENZIE; MARTIN PUDLAS; MICHAEL BEATTIE

(85) 21/11/2024

(86) PCT CA2023/050771 de 06/06/2023

(87) WO 2023/235965 de 14/12/2023

(21) BR 11 2024 024283-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/05/2023

(30) 30/05/2022 AU 2022901458

(51) C07C 211/30 (2006.01), A61K 31/015 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/30 (2006.01), C07C 211/35 (2006.01), C07C 215/52 (2006.01), C07C 217/60 (2006.01), C07D 215/20 (2006.01), C07D 215/227 (2006.01)

(54) COMPOSTOS

(71) PSYLO PTY LTD (AU)

(72) SAMUEL BANISTER; WILLIAM JORGENSEN; JINLONG TAN; LACHLAN WHISH

(85) 22/11/2024

(86) PCT AU2023/050455 de 30/05/2023

(87) WO 2023/230649 de 07/12/2023

(21) BR 11 2024 024288-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/05/2023

(30) 25/05/2022 EP 22175308.0

(51) C07D 271/04 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO

(71) IRBM S.P.A. (IT) ; C.N.C.C.S. S.C.A.R.L. COLLEZIONE NAZIONALE DEI COMPOSTI CHIMICI E CENTRO SCREENING (IT)

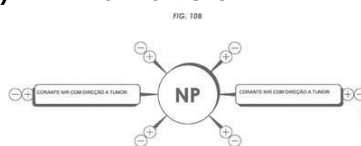
(72) CRISTINA ALLI; ALBERTO BRESCIANI; ROMANO DI FABIO; CHRISTIAN A.G.N. MONTALBETTI; JESUS MARIA ONTORIA ONTORIA; GIACOMO PAONESSA; ANTONIO QUOTADAMO; ESTHER TORRENTE DE HARO; LEDA BENCHEVA; JEROME AMAUDRUT; ALESSANDRA CORIO; FEDERICA FERRIGNO

(85) 22/11/2024

(86) PCT EP2023/064095 de 25/05/2023

(87) WO 2023/227734 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024319-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/05/2023

(30) 23/05/2022 US 63/344,972

(51) A61K 47/54 (2017.01), A61K 51/04 (2006.01), C09B 23/01 (2006.01), A61K 49/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) CORANTES E CONJUGADOS DE INFRAVERMELHO PRÓXIMO PARA ALCANÇAR TUMORES.

(71) LAHJAVIDA, LLC (US)

(72) LYLE D. SMALL; RUIZHENG WANG; SHANE M. CRIPPEN

(85) 22/11/2024

(86) PCT US2023/023173 de 23/05/2023

(87) WO 2023/230022 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024450-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/05/2023

(30) 25/05/2022 CN 202210599888.X; 26/10/2022 CN 202211318610.7

(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01)

(54) ANTICORPO ANTI-BDCA2 E USO DO MESMO

(71) DUALITY BIOLOGICS (SUZHOU) CO., LTD. (CN)

(72) XI LI; HAIQING HUA; ZHONGYUAN ZHU; JIAN LI

(85) 25/11/2024

(86) PCT CN2023/096076 de 24/05/2023

(87) WO 2023/227033 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024462-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

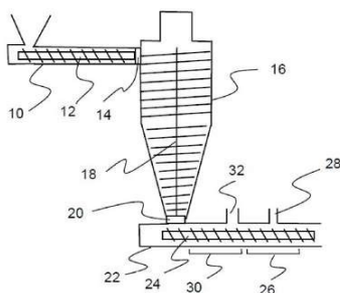
(22) 19/05/2023

(30) 26/05/2022 DE 10 2022 113 374.5

(51) C08J 11/14 (2006.01), C08J 11/26 (2006.01)

(54) CONVERSÃO DE POLIURETANO EM UM REATOR CÔNICO

(71) NEVEON GERMANY GMBH (DE)



(72) HERBERT BETTINGER; ASMAA AJARROUD

(85) 25/11/2024

(86) PCT EP2023/063454 de 19/05/2023

(87) WO 2023/227473 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024482-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/05/2023

(30) 25/05/2022 GB 2207660.8

(51) A01N 37/20 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA.

(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE LTD. (GB)

(72) FLOOD, CHARLES; KAUR, PARDEEP

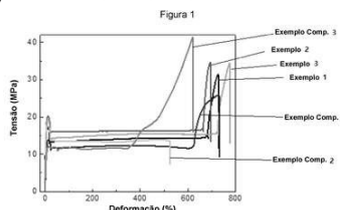
(85) 25/11/2024

(86) PCT GB2023/051358 de 24/05/2023

(87) WO 2023/227884 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024626-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 07/09/2023

(30) 22/09/2022 KR 10-2022-0120055; 02/11/2022 KR 10-2022-0144767

(51) C08L 23/08 (2025.01), C08J 5/18 (2006.01), B29C 55/12 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01), C08F 210/14 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO E PELÍCULA ESTIRADA

BIAXIALMENTE COMPREENDENDO A MESMA

(71) LG CHEM, LTD (KR)

(72) SANGHWA LEE; YOUNGSUK YOU; NAEUN LEE; TAEJIN KIM; INKYO KIM; CHEOL HUN PARK; EUN YEOP CHOI

(85) 26/11/2024

(86) PCT KR2023/013457 de 07/09/2023

(87) WO 2024/063415 de 28/03/2024

(21) BR 11 2024 024717-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/06/2023

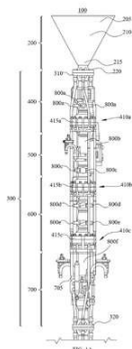
(30) 02/06/2022 US 63/348,158

(51) E21B 33/038 (2006.01), E21B 33/076 (2006.01), E21B 17/08 (2006.01), E21B 33/064 (2006.01), E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)

(54) PACOTE MARÍTIMO SEM ELEVADOR

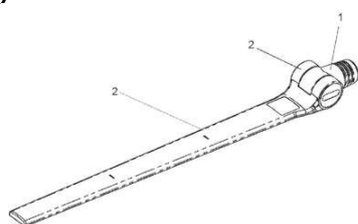
(71) GRANT PRIDECO, INC. (US)

(72) AUSTIN JOHNSON



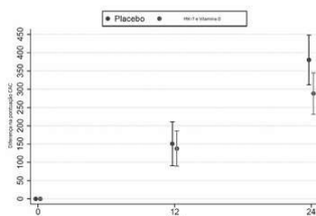
(85) 27/11/2024
 (86) PCT US2023/024127 de 01/06/2023
 (87) WO 2023/235469 de 07/12/2023

(21) BR 11 2024 024720-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/05/2023
 (30) 27/05/2022 NO 20220618
 (51) A47L 9/02 (2006.01), A47L 9/06 (2006.01)
 (54) BOCAL PARA ASPIRADOR DE PÓ
 (71) ADVAC AS (NO)
 (72) INGE ANDERSSON
 (85) 27/11/2024
 (86) PCT NO2023/050106 de 06/05/2023
 (87) WO 2023/229465 de 30/11/2023

(21) BR 11 2024 024735-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 25/05/2023
 (30) 31/05/2022 EP 22176280.0
 (51) A61K 31/122 (2006.01), A61K 31/592 (2006.01), A61K 31/593 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01)
 (54) VITAMINA K2 PARA USO NO TRATAMENTO DE CALCIFICAÇÃO DA ARTÉRIA CORONÁRIA
 (71) REGION SYDDANMARK (DK) ; SYDDANSK UNIVERSITET (DK)
 (72) AXEL COSMUS PYNDT DIEDERICHSEN; TRYGVE BERGELAND
 (85) 27/11/2024
 (86) PCT EP2023/064084 de 25/05/2023
 (87) WO 2023/232643 de 07/12/2023

(21) BR 11 2024 024858-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 14/03/2024
 (30) 17/03/2023 US 63/490,923; 03/04/2023 US 63/493,975
 (51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01)
 (54) SEQUESTRO DE BIOLODO EM UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA
 (71) ADVANTEK WASTE MANAGEMENT SERVICES, LLC (US)
 (72) OMAR ABOU-SAYED; IBRAHIM MOHAMED; YASHESH PANCHAL; AHMED ABOU-SAYED; JAY CECIL; STEVE PANGBURN

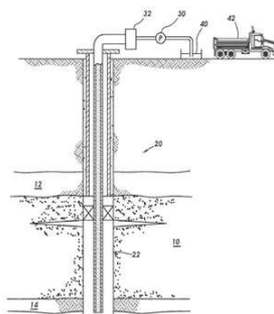
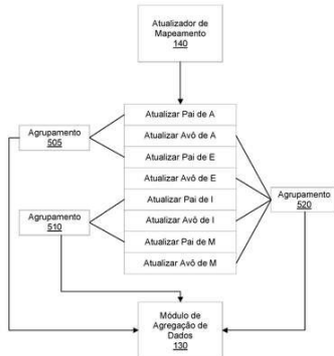


FIG. 1

- (85) 28/11/2024
- (86) PCT US2024/020024 de 14/03/2024
- (87) WO 2024/196715 de 26/09/2024

(21) BR 11 2024 024870-4 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 14/09/2023
- (30) 28/09/2022 US 17/954,551
- (51) G06F 3/048 (2013.01), G06F 16/28 (2019.01), G06F 16/29 (2019.01), G06F 16/31 (2019.01), G06Q 50/02 (2024.01), G06V 20/10 (2022.01)
- (54) AGREGAÇÃO DE DADOS DE PEÇA DE MAPEAMENTO
- (71) DEERE & COMPANY (US)
- (72) NANZHU WANG; HONG WU; JIE GU
- (85) 28/11/2024
- (86) PCT US2023/032709 de 14/09/2023
- (87) WO 2024/072636 de 04/04/2024

(21) BR 11 2024 024977-8 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 31/05/2023
- (30) 31/05/2022 FR FR2205236
- (51) A01P 1/00 (2006.01), A61L 2/18 (2006.01), A01N 33/12 (2006.01), A01N 25/02 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01)
- (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA DETERGENTE E/OU DESINFETANTE
- (71) SODEL (FR)
- (72) GAÉTAN RAUWEL; CHRISTOPHE RENARD
- (85) 29/11/2024
- (86) PCT FR2023/050758 de 31/05/2023
- (87) WO 2023/233105 de 07/12/2023

(21) BR 11 2024 024981-6 A2

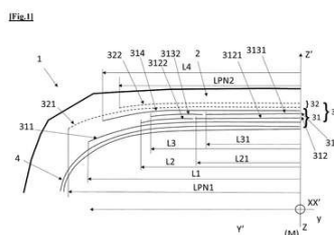


Fig. 1

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 13/06/2023
- (30) 20/06/2022 FR FR2206025
- (51) B60C 9/00 (2006.01), B60C 9/20 (2006.01), B60C 9/22 (2006.01)
- (54) ARQUITETURA OTIMIZADA DE UM PNEU DO TIPO USADO NA CONSTRUÇÃO CIVIL
- (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
- (72) EMMANUEL CLEMENT
- (85) 29/11/2024

(86) PCT EP2023/065753 de 13/06/2023

(87) WO 2023/247256 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 025004-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/05/2023

(30) 31/05/2022 IN 202221031168

(51) C07F 9/30 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR UMA FORMULAÇÃO LÍQUIDA.

(71) UPL LIMITED (IN)

(72) MONDAL, ACHINTYA LAXMAN; BHOGE, SATISH EKANATH; OLTIKAR, VIKAS VINAYAK

(85) 29/11/2024

(86) PCT IB2023/055552 de 31/05/2023

(87) WO 2023/233303 de 07/12/2023

(21) BR 11 2024 025479-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/06/2023

(30) 27/06/2022 EP 22181344.7

(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE

8-HETEROCÍCLICO-3-(FENILSULFONIL)-[1,2,3]TRIAZOLO[1,5A]QUINAZOLIN-5(4H)-ONA COMO ANTIBACTERIANOS

(71) BIOVERSYS AG (CH)

(72) MARILYNE BOUROTTE; GLENN E. DALE; OLIVIER DEFERT; MARC GITZINGER; SERGIO LOCIURO; ALESSIA MICHELOTTI; ANDREJ TRAUNER; VINCENT TREBOSC

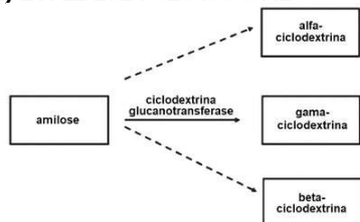
(85) 05/12/2024

(86) PCT EP2023/067241 de 26/06/2023

(87) WO 2024/002934 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025493-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 09/06/2023

(30) 10/06/2022 CN PCT/CN2022/098239

(51) C12P 19/04 (2006.01), C12P 19/18 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA PRODUZIR GAMA-CICLODEXTRINAS

(71) BEREN THERAPEUTICS P.B.C. (US)

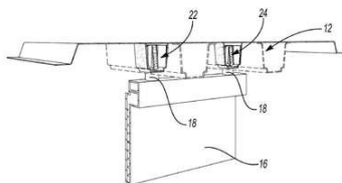
(72) ELI GROBAN; KARL HU; STEVEN PFEIFFER; BENJAMIN RIZKIN; GABOR BENKOVICS

(85) 05/12/2024

(86) PCT IB2023/055979 de 09/06/2023

(87) WO 2023/238101 de 14/12/2023

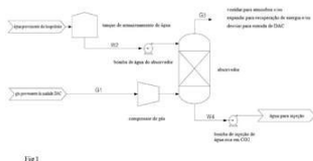
(21) BR 11 2024 025537-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 20/06/2023
- (30) 20/06/2022 US 63/353,757
- (51) B60K 1/04 (2019.01), B62D 25/20 (2006.01), B62D 29/00 (2006.01)
- (54) CONJUNTO DE CHASSI DE VEÍCULO E QUADRO DE BATERIA
- (71) ZEPHYROS, INC. (US)
- (72) NURIA IGNES; GERALD BUGLI; FREDERIC DEGOUTTE
- (85) 06/12/2024
- (86) PCT US2023/025759 de 20/06/2023
- (87) WO 2023/249953 de 28/12/2023

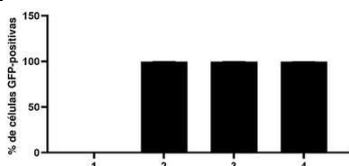
(21) BR 11 2024 025568-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 12/06/2023
- (30) 10/06/2022 EP 22178359.0
- (51) B01D 53/14 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)
- (54) MÉTODO E SISTEMA PARA SEPARAR CO2 DOS CONSTITUÍNTES ADICIONAIS DE UMA MISTURA DE GÁS QUE COMPREENDE PELO MENOS 70% E ATÉ 90% DE CO2
- (71) CARBFIX HF. (IS)
- (72) NÖKKVI ANDERSEN; MAGNÚS ÞÓR ARNARSON; KÁRI HELGASON; THOMAS RATOUIS; BERGUR SIGFÚSSON; SANDRA ÓSK SNÆBJÖRNSDÓTTIR; MARTIN JOHANNES VOIGT
- (85) 06/12/2024
- (86) PCT EP2023/065608 de 12/06/2023
- (87) WO 2023/237773 de 14/12/2023

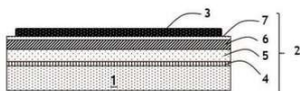
(21) BR 11 2024 025589-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 11/06/2023
- (30) 10/06/2022 RU 2022115853
- (51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/87 (2006.01)
- (54) ÁCIDO NUCLEICO COM ATIVIDADE PROMOTORA E SEU USO, CASSETE DE EXPRESSÃO, VETOR DE EXPRESSÃO E CÉLULA HOSPEDEIRA
- (71) JOINT STOCK COMPANY "BIOCAD" (RU)
- (72) VLASOVA, ELENA VENIAMINOVNA; STRELKOVA, ANNA NIKOLAEVNA; TYSHCHUK, KONSTANTIN ILICH; GERSHOVICH, PAVEL MIKHAILOVICH; PEREPELKINA, MARIYA PAVLOVNA; IAKOVLEV, PAVEL ANDREEVICH; MOROZOV, DMITRY VALENTINOVICH
- (85) 06/12/2024
- (86) PCT RU2023/050148 de 11/06/2023
- (87) WO 2023/239267 de 14/12/2023

(21) BR 11 2024 025601-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/06/2023

(30) 23/06/2022 FR FR2206244; 24/06/2022 FR FR2206291

(51) C03C 17/34 (2006.01), E06B 3/66 (2006.01), F25D 21/08 (2006.01), H05B 3/84 (2006.01)

(54) ARTIGO DE VIDRO TRANSPARENTE PARA COMPARTIMENTO FRIO E VIDRAÇA MÚLTIPLA INCORPORANDO O REFERIDO ARTIGO

(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) JEAN-THOMAS FONNE; MAËLIS BANCI; ALEXANDRE DEHAUPAS; Yael BRONSTEIN

(85) 06/12/2024

(86) PCT FR2023/050884 de 16/06/2023

(87) WO 2023/247871 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 025610-3 A2

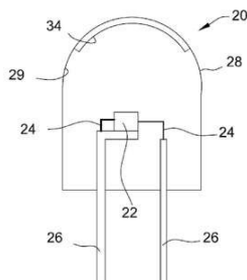


FIG. 4

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/11/2023

(30) 20/03/2023 US 63/453,396; 26/04/2023 US 63/498,414; 04/05/2023 US PCT/US2023/020927

(51) C09D 11/03 (2014.01), C09D 11/037 (2014.01), C09K 11/77 (2006.01), C09K 11/74 (2006.01), C09K 11/67 (2006.01), C09K 11/62 (2006.01), H10K 50/115 (2023.01), H01J 9/227 (2006.01), H01J 11/36 (2012.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA O DEPÓSITO DE TINTA CONTENDO FÓSFORO.

(71) DOLBY INTELLECTUAL PROPERTY LICENSING, LLC (US)

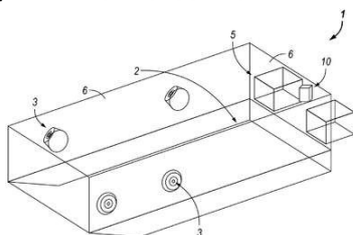
(72) YAKIMOV, AHARON; KHINDA, GURVINDER SINGH; MURPHY, JAMES E.; PAVINATTO, FELIPPE; DEPUCCIO, DANIEL; MALESKI, KATHLEEN; CHEN, ZEYING; LIU, JERRY

(85) 06/12/2024

(86) PCT US2023/036871 de 06/11/2023

(87) WO 2024/196409 de 26/09/2024

(21) BR 11 2024 025612-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 27/06/2023

(30) 30/06/2022 US 17/854,782

(51) F23C 6/04 (2006.01), F23D 14/22 (2006.01), F23D 14/58 (2006.01), F23D 99/00 (2010.01)

(54) QUEIMADOR E MÉTODO PARA AQUECIMENTO TRANSITÓRIO

(71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US)

(72) ANANDKUMAR MAKWANA; ANUP VASANT SANE; MICHAEL DAVID BUZINSKI; XIAOYI HE

(85) 06/12/2024
(86) PCT US2023/026318 de 27/06/2023
(87) WO 2024/006256 de 04/01/2024

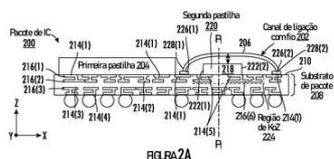
(21) BR 11 2024 025647-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/05/2023
(30) 14/06/2022 US 63/366,370
(51) B01D 61/14 (2006.01), B01D 65/08 (2006.01), B01D 67/00 (2006.01), B01D 69/02 (2006.01), B01D 71/26 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01)
(54) MEMBRANA MICROPOROSA TRATADA
(71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
(72) QUNHUI GUO
(85) 09/12/2024
(86) PCT US2023/067097 de 17/05/2023
(87) WO 2023/244892 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025653-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 23/06/2023
(30) 29/06/2022 US 17/809,675
(51) H01L 23/00 (2006.01)
(54) PACOTE DE CIRCUITO INTEGRADO (IC), E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM PACOTE DE CIRCUITO INTEGRADO (IC)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) ANIKET PATIL; HONG BOK WE; JOAN REY VILLARBA BUOT
(85) 09/12/2024
(86) PCT US2023/068936 de 23/06/2023
(87) WO 2024/006666 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025777-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/07/2023
(30) 08/07/2022 US 63/359,591
(51) C10M 133/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, MÉTODO PARA REDUZIR CORROSÃO, E, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO VIA RADICAIS LIVRES
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) PUSPENDU DEO; SEAN EWART; CATHI EVANS-BEATTY
(85) 10/12/2024
(86) PCT US2023/069684 de 06/07/2023
(87) WO 2024/011157 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 025838-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

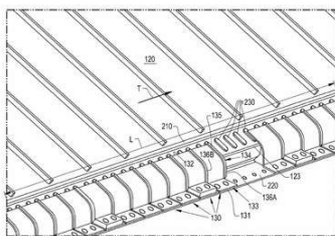
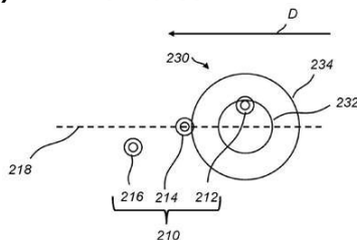


FIG. 3

(22) 14/06/2023
 (30) 15/06/2022 US 17/841,102
 (51) A01D 41/14 (2006.01), A01D 57/20 (2006.01), A01D 57/26 (2006.01)
 (54) COLETOR AGRÍCOLA COM UMA ESTEIRA DRAPER INCLUINDO UM PROTETOR DE SEMENTES DISPOSTO ATRÁS DE UMA OU MAIS RAMPAS DE COLHEITA
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) JEFFREY D. THOMAS; JOEL T. COOK
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT US2023/025286 de 14/06/2023
 (87) WO 2023/244655 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025842-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 20/06/2023
 (30) 21/06/2022 GB 2209122.7
 (51) D21J 3/10 (2006.01), D21J 7/00 (2006.01), F26B 15/12 (2006.01), F26B 15/18 (2006.01), F26B 21/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE SECAGEM DE RECEPTÁCULOS
 (71) PULPEX LIMITED (GB)
 (72) ALISTAIR HUGH WILLIAM KIRKWOOD
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT GB2023/051601 de 20/06/2023
 (87) WO 2023/247938 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 025847-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/06/2023
 (30) 13/06/2022 FI 20225522
 (51) C13K 13/00 (2006.01), B01D 15/26 (2006.01), C07H 1/08 (2006.01), C08L 5/14 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE CARBOIDRATOS DERIVADOS DE MADEIRA NOBRE
 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
 (72) JUHA TAMPER; NINA HEIMING; LISA WEIGAND
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT FI2023/050343 de 12/06/2023
 (87) WO 2023/242474 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025910-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/06/2023
 (30) 13/06/2022 IT 102022000012425; 10/10/2022 IT 102022000020784
 (51) C07J 1/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DE 2-METOXIESTRADIOL A PARTIR DE 4- METOXIESTRADIOL E INTERMEDIÁRIOS DO PROCESSO

(71) INDUSTRIALE CHIMICA S.R.L. (IT)
 (72) ROBERTO LENNA; CLAUDIO DELFRATE; DAVIDE RIGAMONTI;
 MICHELE BOGHI
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT IB2023/056042 de 12/06/2023
 (87) WO 2023/242712 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025916-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/06/2023
 (30) 30/06/2022 JP 2022-105374
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01),
 A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C07K
 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01)
 (54) CONJUGADO DE UM ANTICORPO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E
 MÉTODO PARA TRATAR E/OU PREVENIR UM CÂNCER
 (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 (72) FUMIYOSHI OKANO; TAKANORI SAITO
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT JP2023/024125 de 29/06/2023
 (87) WO 2024/005123 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025918-8 A2

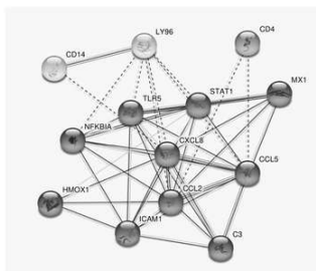
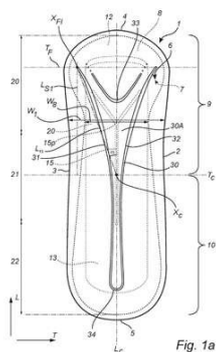


FIG. 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/06/2023
 (30) 16/06/2022 US 63352945
 (51) C07K 14/005 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 33/24 (2019.01), A61K
 38/16 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), C07K 14/08
 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES DE NANOPARTÍCULAS
 IMUNOMODULADORAS QUATERNÁRIAS PARA APLICAÇÕES MÉDICAS E
 IMUNOTERAPIA
 (71) ASTRID PHARMA CORP. (US)
 (72) CHEN, CHUN-CHIEH; CHENG, R. HOLLAND; CHEN, CHIN-FU
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT US2023/068570 de 16/06/2023
 (87) WO 2023/245160 de 21/12/2023

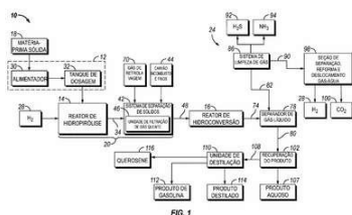
(21) BR 11 2024 025920-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/06/2022
 (51) A61F 13/47 (2006.01), A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01),
 A61F 13/513 (2006.01)
 (54) ARTIGO ABSORVENTE PARA UMA USUÁRIA FEMININA NA FORMA DE
 UM ABSORVENTE ÍNTIMO HIGIÊNICO OU ABSORVENTE PARA
 INCONTINÊNCIA



(71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
 (72) ANGELICA BURVALL
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT EP2022/066953 de 22/06/2022
 (87) WO 2023/247024 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 025922-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/06/2023
 (30) 23/06/2022 US 63/354,885
 (51) C10G 1/08 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10K 1/02 (2006.01), C10G 1/00 (2006.01), C10G 1/06 (2006.01), B01D 46/24 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE REMOÇÃO DE PARTICULADOS PARA USO EM HIDROPROCESSAMENTO
 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL)
 (72) ZHONG XIN CHEN; STEFFEN JANCKER; RAMKUMAR RAMANATHAN
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT US2023/068924 de 23/06/2023
 (87) WO 2023/250450 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 025923-4 A2

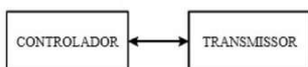
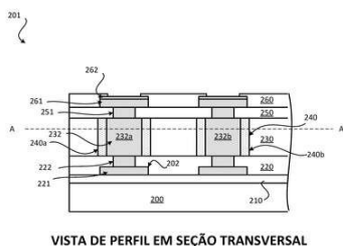


FIG. 9

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 09/06/2023
 (30) 15/06/2022 JP 2022-096537
 (51) H04W 28/06 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01)
 (54) PONTO DE ACESSO, TERMINAL E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO
 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
 (72) TOMOFUMI TAKATA; TAKASHI IWAI; YOSHIO URABE; HIROYUKI MOTOZUKA
 (85) 11/12/2024
 (86) PCT JP2023/021592 de 09/06/2023
 (87) WO 2023/243568 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025937-4 A2

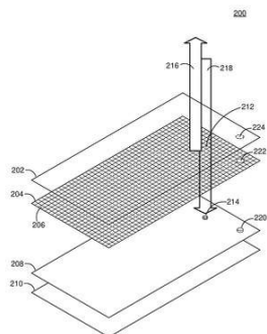
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/06/2023
 (30) 30/06/2022 US 17/855,492
 (51) H01L 23/522 (2006.01), H01L 23/538 (2006.01), H01L 23/64 (2006.01), H01F 17/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVOS, E, MÉTODOS



VISTA DE PERFIL EM SEÇÃO TRANSVERSAL

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) KAI LIU; ROY CHIU; NOSUN PARK; JE-HSIUNG LAN; JONGHAE KIM
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT US2023/069181 de 27/06/2023
 (87) WO 2024/006768 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025963-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/06/2022
 (51) G01J 1/42 (2006.01), G09G 5/10 (2006.01)
 (54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MÉTODO PARA DETECTAR A INTENSIDADE DA LUZ AMBIENTE EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E, APARELHO COMPUTADORIZADO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) NAN ZHANG; YONGJUN XU
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT CN2022/101771 de 28/06/2022
 (87) WO 2024/000143 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025969-2 A2

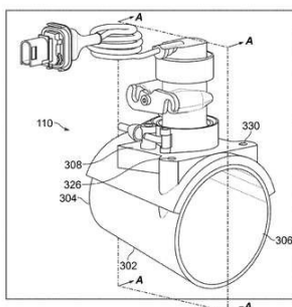
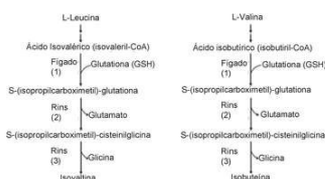


FIG. 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/06/2023
 (30) 17/06/2022 US 63/353,247
 (51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 3/02 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE CONDUTO DE ESCAPE
 (71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)
 (72) OMKAR TENDOLKAR; THOMAS KRESER; MASOUD ZIABAKHSH DEILAMI; RALF ROHRMUELLER; ATIF MAHMOOD; JOE V. HILL; NICHOLAS K. SHARP; JOHN G. BUECHLER; JIM L. ALONZO; SAMUEL JOHNSON
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT US2023/025152 de 13/06/2023
 (87) WO 2023/244576 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025973-0 A2

Síntese de Aminoácidos



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/06/2023
 (30) 30/06/2022 US 63/357,223
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/09 (2006.01)
 (54) DESLORRELINA PARA A ATENUAÇÃO DE ODOR DA URINA DE ANIMAL
 (71) VIRBAC (FR)
 (72) DORINE DESPOSITO; JEAN-BAPTISTE RASCLE; FRANÇOISE EMILY;

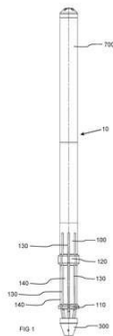
CHRISTELLE FONTAINE

(85) 12/12/2024

(86) PCT EP2023/067885 de 29/06/2023

(87) WO 2024/003288 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 025978-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/06/2023

(30) 14/06/2022 NO 20220673

(51) E21B 33/038 (2006.01), E21B 41/10 (2006.01), F16L 1/26 (2006.01), E21B 33/043 (2006.01)

(54) HASTE DE GUIA

(71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)

(72) GØRAN SUNDQVIST; LASSE MOLDESTAD

(85) 12/12/2024

(86) PCT EP2023/064694 de 01/06/2023

(87) WO 2023/241934 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025981-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/06/2023

(30) 14/06/2022 EP 22305867.8

(51) A61K 35/16 (2015.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01)

(54) ADMINISTRAÇÃO INTRANASAL DE UM DERIVADO DE SANGUE POLICLONAL DIRECIONADO CONTRA UM AGENTE PATÓGENO PARA A PREVENÇÃO E/OU TRATAMENTO DE UMA DOENÇA TRANSMITIDA PELO AR

(71) PREVOR INTERNATIONAL (FR)

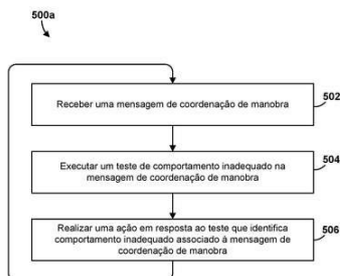
(72) JOËL BLOMET; DANIEL DESMECHT

(85) 12/12/2024

(86) PCT EP2023/065868 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242229 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025984-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/04/2023

(30) 05/07/2022 US 17/810,680

(51) H04W 4/46 (2018.01), H04W 4/44 (2018.01), H04L 9/40 (2022.01), H04W 12/12 (2021.01)

(54) SISTEMA DE PROCESSAMENTO VEÍCULO-PARA-TUDO (V2X), MÉTODO EXECUTADO POR UM SISTEMA DE PROCESSAMENTO V2X, DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO DE REDE DE UMA REDE V2X, E, MÉTODO EXECUTADO POR UM SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE

DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO DE REDE DE UMA REDE V2X

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) JEAN-PHILIPPE MONTEUUIS; SEUNG RYUL YANG; JONATHAN PETIT;
 MOHAMMAD RAASHID ANSARI; CONG CHEN
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT US2023/019740 de 25/04/2023
 (87) WO 2024/010627 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 025989-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/06/2023
 (30) 17/06/2022 EP 22179682.4
 (51) C07C 229/52 (2006.01), C07C 227/42 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01),
 A61K 8/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE BENZOATO DE DIETILAMINO
 HIDROXIBENZOIL HEXIL CRISTALINO, BENZOATO DE DIETILAMINO
 HIDROXIBENZOIL HEXIL CRISTALINO, BENZOATO DE DIETILAMINO
 HIDROXIBENZOIL HEXIL PURIFICADO, E, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA
 (71) BASF SE (DE)
 (72) KARIN SCHEIN-ALBRECHT; EVA KLEINMANN; HELMUT KRONEMAYER;
 AXEL BINDER; THOMAS EHLIS
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT EP2023/065783 de 13/06/2023
 (87) WO 2023/242181 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025990-0 A2

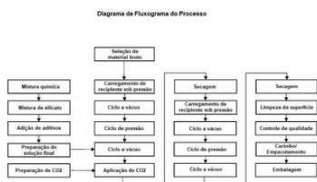


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 15/06/2023
 (30) 16/06/2022 US 63/352,899
 (51) B27K 3/10 (2006.01)
 (54) MODIFICAÇÕES DE PROCESSO E PROJETO PARA RETROAJUSTAR
 UMA PLANTA DE MADEIRA CONVENCIONAL
 (71) T2EARTH HOLDINGS, LLC (US)
 (72) JOEL KIER; ROLAND FRITSCH; KURT MALZER; LEVI ANDERSON
 POLLARD, V; LEONDR A MAY
 (85) 12/12/2024
 (86) PCT US2023/025457 de 15/06/2023
 (87) WO 2023/244748 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025992-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/06/2023
 (30) 17/06/2022 EP 22179523.0
 (51) C07C 51/50 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01), C08F 2/46 (2006.01)
 (54) MÉTODOS DE ARMAZENAMENTO E/OU TRANSPORTE DE UM ÁCIDO

CARBOXÍLICO ETILENICAMENTE INSATURADO E DE POLIMERIZAÇÃO DE RADICAIS LIVRES, E, USO DE UM ÁCIDO CARBOXÍLICO ETILENICAMENTE INSATURADO PARA POLIMERIZAÇÃO DE RADICAIS LIVRES

- (71) BASF SE (DE)
- (72) JAN NICLAS GORGES; TILE GIESHOFF; PETER ZUROWSKI; FRIEDERIKE FLEISCHHAKER; REBECCA SURE; CHRISTIAN REIN; FRIEDRICH-GEORG MARTIN
- (85) 12/12/2024
- (86) PCT EP2023/065092 de 06/06/2023
- (87) WO 2023/241995 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 025997-8 A2

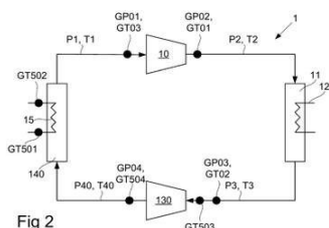


Fig 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 21/06/2023
- (30) 21/06/2022 EM 22180199.6
- (51) F01K 13/00 (2006.01), F01K 21/00 (2006.01), F01K 11/00 (2006.01)
- (54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE CICLO DE CALOR, SISTEMA DE CICLO DE CALOR E MÉTODO DE MODIFICAÇÃO DE UM SISTEMA DE CICLO DE CALOR
- (71) NODITECH AB (SE)
- (72) HARDY HOLLINGWORTH; KARL GUSTAV PERSSON
- (85) 12/12/2024
- (86) PCT EP2023/066818 de 21/06/2023
- (87) WO 2023/247633 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026001-1 A2

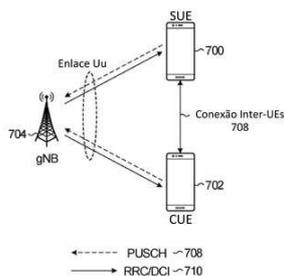


FIG. 7

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 31/03/2023
- (30) 15/06/2022 US 63/352,299
- (51) H04B 7/024 (2017.01)
- (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA MIMO COOPERATIVO DE UE
- (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
- (72) HUA XU; JIANGLEI MA
- (85) 12/12/2024
- (86) PCT CN2023/085453 de 31/03/2023
- (87) WO 2023/241172 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026009-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 13/06/2023
- (30) 15/06/2022 EP 22179243.5
- (51) G16H 10/60 (2018.01), A01K 29/00 (2006.01), G16H 15/00 (2018.01)
- (54) MONITORAMENTO DIGITAL DE CARGA DE PATÓGENOS EM ANIMAIS
- (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
- (72) EMEKA IGNATIUS IGWE; FRANZISKA LEVY; MARCO FECHER; JOHANN

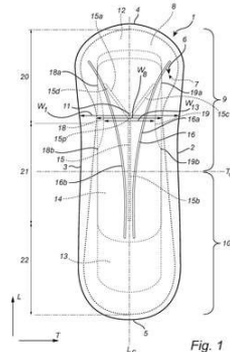
FICKLER; FRANK THIEMANN; PATRICK BINGEMANN

(85) 12/12/2024

(86) PCT EP2023/065782 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242180 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026038-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/06/2022

(51) A61F 13/47 (2006.01), A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/534 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01)

(54) ARTIGO ABSORVENTE PARA UMA USUÁRIA NA FORMA DE UM ABSORVENTE ÍNTIMO HIGIÊNICO

(71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)

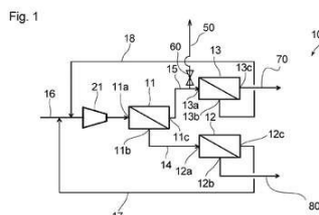
(72) CARIN HÅKANSSON; ANGELICA BURVALL; PIA KALENTUN; MOA HOLMSTRÖM

(85) 12/12/2024

(86) PCT EP2022/066948 de 22/06/2022

(87) WO 2023/247021 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026041-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/07/2023

(30) 14/07/2022 JP 2022-113547

(51) B01D 61/58 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE GASES, E, MÉTODO PARA PRODUIR GÁS ENRIQUECIDO

(71) UBE CORPORATION (JP)

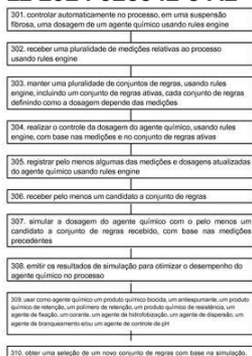
(72) NOBUHIKO FUKUDA; TOMOHIDE NAKAMURA; HIROKI INDE

(85) 12/12/2024

(86) PCT JP2023/025795 de 12/07/2023

(87) WO 2024/014494 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026042-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/06/2023

(30) 23/06/2022 FI 20225576

(51) G05B 13/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE CELULOSE, PAPEL OU PAPELÃO

(71) KEMIRA OYJ (FI)

(72) MARKO KOLARI

(85) 12/12/2024

(86) PCT FI2023/050364 de 19/06/2023

(87) WO 2023/247830 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026057-7 A2



Figura 9

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/06/2023

(30) 05/07/2022 US 63/367,713; 08/06/2023 US 18/331,674

(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(54) PROCESSO DE FILTRAGEM BASEADO EM REDE NEURAL PARA MÚLTIPLOS COMPONENTES DE COR EM CODIFICAÇÃO DE VÍDEO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

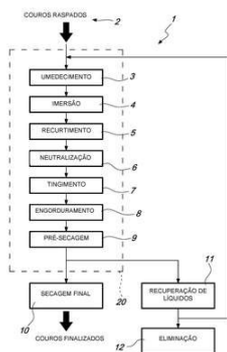
(72) HONGTAO WANG; SAMUEL JAMES EADIE; MUHAMMED ZEYD COBAN; MARTA KARCZEWICZ

(85) 12/12/2024

(86) PCT US2023/024984 de 09/06/2023

(87) WO 2024/010672 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 026063-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/06/2023

(30) 15/06/2022 IT 102022000012671

(51) C14C 1/02 (2006.01), C14C 1/04 (2006.01), C14C 3/02 (2006.01), C14C 9/02 (2006.01), D06P 3/32 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE COUROS E TECIDOS

(71) RENBERTECH S.R.L. (IT)

(72) RENATO BERTOLI

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2023/065752 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242168 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026065-8 A2

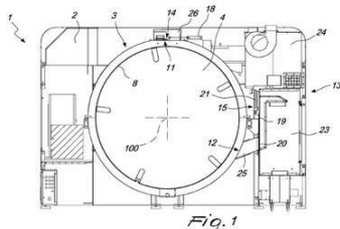


Fig. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/06/2023

(30) 15/06/2022 IT 102022000012674

(51) C14B 3/00 (2006.01), C14C 15/00 (2006.01), D06B 5/26 (2006.01), D06B 23/14 (2006.01), D06B 23/18 (2006.01)

(54) MÁQUINA PARA PROCESSAMENTO DE COURO E TECIDOS

(71) RENBERTECH S.R.L. (IT)

(72) FABIO GECHELE; MANUEL ZORDAN

(85) 13/12/2024

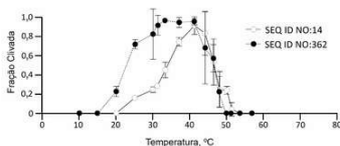
(86) PCT EP2023/065744 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242166 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026074-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

FIG. 11



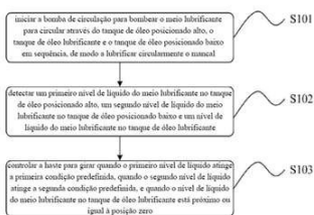
(22) 13/06/2023
 (30) 14/06/2022 US 63/352,100; 10/10/2022 US 63/378,897; 25/01/2023 US 63/481,458; 20/04/2023 US 63/497,314
 (51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01)
 (54) ENDONUCLEASE CAS E VARIANTES DE RNA-GUIA COM EFICIÊNCIA MELHORADA
 (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
 (72) ELIZABETH SOMMERS VAN GINKLE; JOSHUA K. YOUNG
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT US2023/068329 de 13/06/2023
 (87) WO 2023/244992 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026075-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/08/2022
 (51) H04W 4/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO, APARELHO, E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) YONG WANG; JIAN WANG; CHAO QUAN; JING CHEN
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT CN2022/114051 de 22/08/2022
 (87) WO 2024/040406 de 29/02/2024

(21) BR 11 2024 026077-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/05/2023
 (30) 15/07/2022 CN 202210837594.6
 (51) F16N 37/00 (2006.01), F16N 7/02 (2006.01), F16N 29/04 (2006.01)
 (54) GERADOR E MÉTODO DE PARTIDA E MÉTODO DE DESLIGAMENTO DO MESMO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) DONGFANG ELECTRIC MACHINERY CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOKANG ZHENG; WEI HE; LIN DUO; ZHIXIN HUANG; JIANJUN LIU; XIAOHUA HE; LIN LUO; XIAO LIU; ZHIYONG WEI
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT CN2023/095364 de 19/05/2023
 (87) WO 2024/012051 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026082-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/05/2023
 (30) 15/07/2022 CN 202210836849.7
 (51) F16C 33/10 (2006.01), F16N 7/38 (2006.01), F16N 7/32 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO DE ROLAMENTO, DISPOSITIVO ROTATIVO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

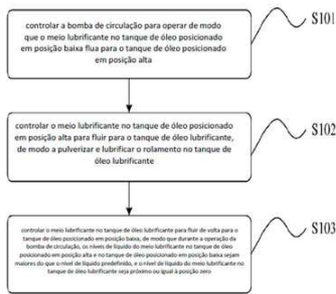
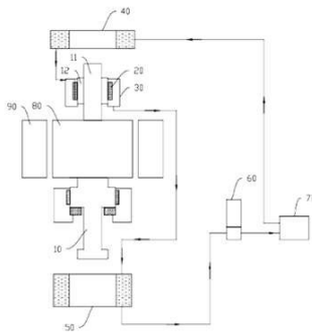


FIG. 14

LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) DONGFANG ELECTRIC MACHINERY CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOKANG ZHENG; LIN DUO; ZHIXIN HUANG; WEI HE; XIAOHUA HE;
 LIN LUO; JIANJUN LIU; YUHAO ZENG; LINLIN ZHU
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT CN2023/095346 de 19/05/2023
 (87) WO 2024/012050 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026084-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/05/2023
 (30) 15/07/2022 CN 202210836845.9
 (51) F16C 33/10 (2006.01), F16N 7/38 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO DE ROLAMENTO E DISPOSITIVO ROTATIVO
 (71) DONGFANG ELECTRIC MACHINERY CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOKANG ZHENG; LIN DUO; ZHIXIN HUANG; WEI HE; XIAOHUA HE;
 LIN LUO; JIANJUN LIU; YUHAO ZENG; LIN XU
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT CN2023/095319 de 19/05/2023
 (87) WO 2024/012049 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026089-5 A2

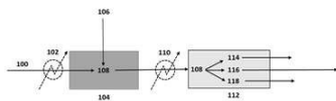
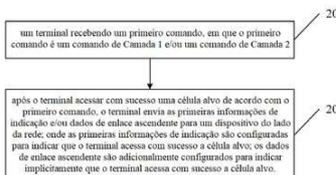


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/06/2023
 (30) 13/06/2022 US 63/351,651
 (51) B01D 11/00 (2006.01), C11B 1/10 (2006.01), C12P 7/64 (2022.01)
 (54) PROCESSO DE EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO-SÓLIDO PARA ISOLAR PRODUTOS NATURAIS DE UMA CORRENTE DE MATÉRIA-PRIMA
 (71) NESTE OYJ (FI)
 (72) JEFFREY SCOTT KANEL; DAVID ROBERT BRYANT; CECILIA ALEXANDRA STILL
 (85) 13/12/2024
 (86) PCT US2023/025033 de 12/06/2023
 (87) WO 2023/244525 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026093-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/04/2023
 (30) 16/06/2022 CN 202210689048.2
 (51) H04W 36/00 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE INDICAÇÃO, TERMINAL E DISPOSITIVO DO LADO DA REDE

(71) DATANG MOBILE COMMUNICATIONS EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

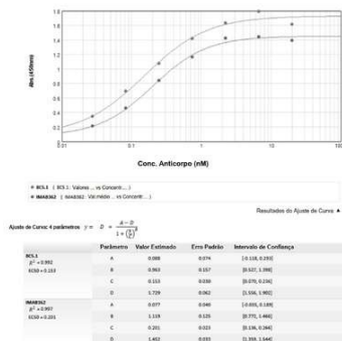
(72) BUFANG ZHANG; ERLIN ZENG; MENG XU

(85) 13/12/2024

(86) PCT CN2023/086942 de 07/04/2023

(87) WO 2023/241181 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026117-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/06/2023

(30) 15/06/2022 CN 202210676083.0; 30/09/2022 CN 202211211390.8

(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(54) ANTICORPO ANTI-CLDN18.2 OU O FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADA, VETOR RECOMBINANTE, CÉLULA HOSPEDEIRA, LINHAGEM CELULAR DE HIBRIDOMA LT020, CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DO ANTICORPO ANTI-CLDN18.2 OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, E, MÉTODO PARA TRATAR OU PREVENIR UM TUMOR

(71) AKESO BIOPHARMA, INC. (CN)

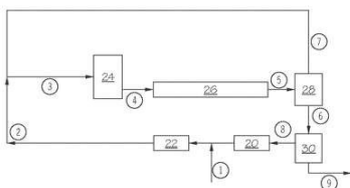
(72) BAIYONG LI; YU XIA; ZHONGMIN WANG; PENG ZHANG

(85) 13/12/2024

(86) PCT CN2023/100225 de 14/06/2023

(87) WO 2023/241629 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026122-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/07/2023

(30) 08/07/2022 US 63/359,586

(51) C10M 145/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, MÉTODO PARA REDUZIR CORROSÃO, E, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO VIA RADICAIS LIVRES

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) PUSPENDU DEO; SEAN EWART; CATHI EVANS-BEATTY

(85) 13/12/2024

(86) PCT US2023/069751 de 07/07/2023

(87) WO 2024/011204 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 026128-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/06/2023

(30) 15/06/2022 US 63/352,492; 01/06/2023 US 18/204,683

(51) C21B 13/00 (2006.01), C21B 13/02 (2006.01), C22B 5/10 (2006.01), F27B 1/20 (2006.01), F27B 1/21 (2006.01), F27D 3/14 (2006.01), F27D 3/16

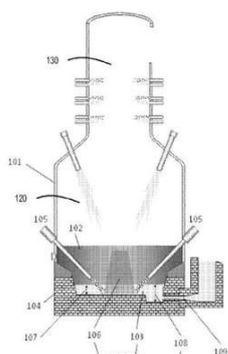


FIG. 1A

(2006.01), F27D 3/18 (2006.01), C21C 5/46 (2006.01), C21C 5/48 (2006.01), C21C 5/52 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA FUNDIÇÃO POR BANHO DIRETO COM GERENCIAMENTO DE ZONAS FRIAS PERIFÉRICAS NA INTERFACE ENTRE METAL E ESCÓRIA

(71) NUCOR CORPORATION (US)

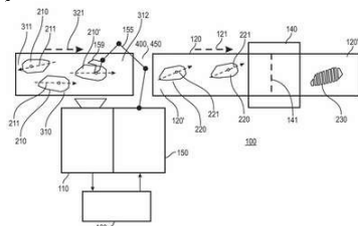
(72) RODNEY JAMES DRY

(85) 13/12/2024

(86) PCT US2023/024715 de 07/06/2023

(87) WO 2023/244479 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026129-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/07/2023

(30) 15/07/2022 EP 22185126.4

(51) A22C 17/00 (2006.01), A22C 25/08 (2006.01), A22C 21/00 (2006.01), A22C 25/04 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA CLASSIFICAR E ORIENTAR ITENS ALIMENTARES

(71) MAREL A/S (DK)

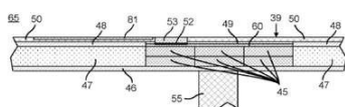
(72) HENRIK KRISTIANSEN

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2023/068710 de 06/07/2023

(87) WO 2024/012980 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026136-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/06/2022

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/30 (2016.01)

(54) PARTE DO INVÓLUCRO DA LÂMINA DE TURBINA EÓLICA PARA UMA LÂMINA DE TURBINA EÓLICA E MÉTODO PARA FIXAR UM RECEPTOR DE RAIOS A UMA PARTE DO INVÓLUCRO DA LÂMINA DE TURBINA EÓLICA DE UMA LÂMINA DE TURBINA EÓLICA

(71) LM WIND POWER A/S (DK)

(72) LARS BO HANSEN

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2022/066211 de 14/06/2022

(87) WO 2023/241787 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026139-5 A2

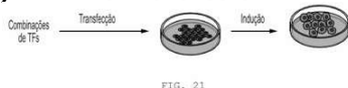


FIG. 21

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/06/2023

(30) 15/06/2022 US 63/352,529

(51) C12N 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA DIFERENCIAÇÃO DE CÉLULAS-TRONCO

(71) GC THERAPEUTICS, INC. (US)

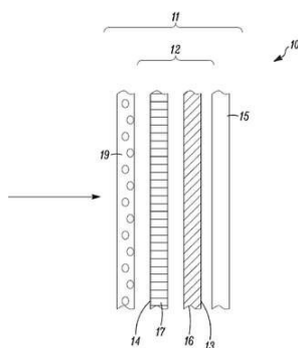
(72) KATELYN A. CABRAL; AMANDA M. HAGEN; CORY J. SMITH; PARASTOO KHOSHAKHLAGH; HON MAN ALEX NG; JEREMY VELAZQUEZ

(85) 13/12/2024

(86) PCT US2023/068544 de 15/06/2023

(87) WO 2023/245142 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026140-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/06/2023

(30) 09/08/2022 US 17/884,500

(51) B32B 5/26 (2006.01)

(54) FOLHA COMPÓSITA E CONTÊINER DE CARGA

(71) DUPONT SAFETY & CONSTRUCTION, INC. (US)

(72) DARIUSZ WLODZIMIERZ KAWKA

(85) 13/12/2024

(86) PCT US2023/024698 de 07/06/2023

(87) WO 2024/035479 de 15/02/2024

(21) BR 11 2024 026145-0 A2

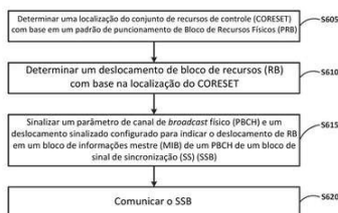


FIG. 6

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/06/2022

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) ARRANJO DE CORESET PARA NOVO RÁDIO DE BANDA ESTREITA

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(72) SAMI-JUKKA HAKOLA; ESA TAPANI TIIROLA; KARRI MARKUS RANTA-AHO

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2022/066544 de 17/06/2022

(87) WO 2023/241807 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026146-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/06/2023

(30) 23/06/2022 BE BE2022/5498

(51) G09F 3/10 (2006.01), G09F 3/02 (2006.01)

(54) RÓTULO PARA EMBALAGEM

(71) ETIVOET BV (BE)

(72) PHILIPPE VOET

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2023/067032 de 22/06/2023

(87) WO 2023/247726 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026148-4 A2

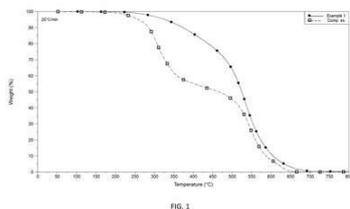


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/06/2023

(30) 22/06/2022 EP 22180393.5

(51) C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/34 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/80 (2006.01), C08J 9/08 (2006.01), C08L 75/02 (2006.01), C08G 73/10 (2006.01), C08G 101/00 (2006.01)

(54) MISTURA REATIVA PARA PRODUZIR UMA ESPUMA

COMPREENDENDO POLI-IMIDA FLEXÍVEL OU SEMIRRÍGIDA À BASE DE ISOCIANATO DE BAIXA DENSIDADE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA ESPUMA COMPREENDENDO POLI-IMIDA FLEXÍVEL OU SEMIRRÍGIDA À BASE DE ISOCIANATO, ESPUMA COMPREENDENDO POLI-IMIDA FLEXÍVEL OU SEMIRRÍGIDA À BASE DE ISOCIANATO, E, USO DA ESPUMA

(71) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US)

(72) JAN MARC VANDENBROECK; THOMAS JULIEN JONCHERAY; JÉRÉMY FREDERIC SYLVAIN BRASSINNE

(85) 13/12/2024

(86) PCT EP2023/066355 de 19/06/2023

(87) WO 2023/247391 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026351-7 A2

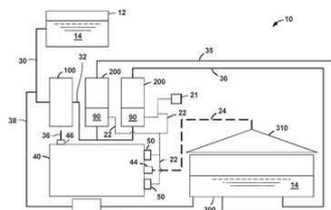


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/05/2023

(30) 14/06/2022 US 17/840,226

(51) A47J 37/12 (2006.01), F28D 21/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COZIMENTO E TROCADOR DE CALOR

(71) SOUHEL KHANANIA (US)

(72) SOUHEL KHANANIA

(85) 16/12/2024

(86) PCT US2023/023516 de 25/05/2023

(87) WO 2023/244424 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026359-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/12/2022

(30) 04/07/2022 IN 202221038377

(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 25/14 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(71) UPL LIMITED (IN)

(72) SUJATA DHONDIRAM DESAI; SAMADHAN PATIL

(85) 16/12/2024

(86) PCT IB2022/062783 de 26/12/2022

(87) WO 2024/009138 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 026364-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/06/2023

(30) 06/07/2022 US 63/367,804; 12/07/2022 US 63/368,221; 22/06/2023 US 18/339,302

(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01)

(54) FUSÃO DE INTRAPREDIÇÃO PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) KEMING CAO; BAPPADITYA RAY; YAO-JEN CHANG; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ

(85) 16/12/2024

(86) PCT US2023/026049 de 23/06/2023

(87) WO 2024/010700 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 026366-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/06/2023

(30) 30/06/2022 JP 2022-105336

(51) A23L 27/00 (2016.01), A23F 3/16 (2006.01), A23L 2/00 (2006.01), A23L 2/38 (2021.01), A23L 2/52 (2006.01), A23L 2/54 (2006.01), A23L 27/20 (2016.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), C12G 3/04 (2019.01)

(54) AGENTE CONFERIDOR OU ACENTUADOR DE SENSAÇÃO DE CARBONATAÇÃO

(71) TAKASAGO INTERNATIONAL CORPORATION (JP)

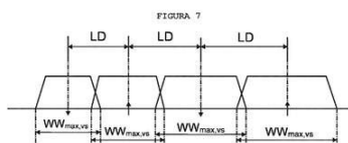
(72) CHIE AKAI; TAKU YAMADA; TAKAHIRO KASHIWAGI

(85) 16/12/2024

(86) PCT JP2023/024388 de 30/06/2023

(87) WO 2024/005188 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 026367-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/06/2023

(30) 17/06/2022 EP 22179576.8

(51) A01C 17/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA LARGURA DE TRABALHO MÁXIMA ESPECÍFICA DE MÁQUINA E DE MATERIAL DE ESPALHAMENTO E SISTEMA PARA DETERMINAR UMA LARGURA DE TRABALHO MÁXIMA ESPECÍFICA DE MÁQUINA E DE MATERIAL DE ESPALHAMENTO

(71) AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & CO. KG (DE)

(72) THOMAS WESSELS

(85) 16/12/2024

(86) PCT EP2023/066145 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242354 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026368-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/07/2023

(30) 05/07/2022 US 17/857,706

(51) C07D 403/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(54) COMPOSTOS COMO INIBIDORES DE GCN2, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USOS DOS MESMOS

(71) DONG-A ST CO., LTD. (KR)

(72) CHEONHYOUNG PARK; KIMOON RYU; TAE-HUN KIM; HA YOON KIM; EUNHYE JU; HYUNG KI LEE; YOUNGJEE JEONG; DOYOUNG CHOI; JUN HWAN MOON; NAYEON PARK; IKSOO JANG; KYU HWAN KIM; HYANGSOO LEE; MIN JUNG LEE

(85) 16/12/2024

(86) PCT IB2023/056916 de 04/07/2023

(87) WO 2024/009215 de 11/01/2024

(21) BR 11 2024 026370-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/06/2023

(30) 17/06/2022 US 63/353,480

(51) A23K 10/30 (2016.01), C11B 1/10 (2006.01), C08B 30/04 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PRODUIR PASTA DE AMIDO PURO E ÁLCOOL USANDO UM PROCESSO QUE COMBINA PROCESSOS DE MOAGEM DE MILHO ÚMIDO E PROCESSOS DE MOAGEM DE MILHO SECO

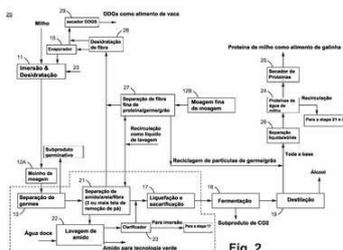
(71) LEE TECH LLC (US)

(72) CHIE YING LEE

(85) 17/12/2024

(86) PCT US2023/025624 de 16/06/2023

(87) WO 2023/244840 de 21/12/2023



(21) BR 11 2024 026378-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

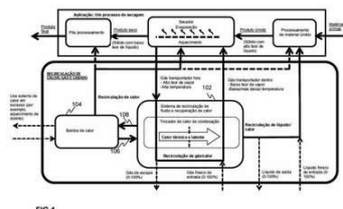
(22) 14/06/2023

(30) 17/06/2022 FI 20225544

(51) F26B 21/04 (2006.01), F26B 21/08 (2006.01), F26B 23/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA RECUPERAR ENERGIA TÉRMICA EM UM PROCESSO DE SECAGEM DE MATERIAL, SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE CALOR E ARRANJO PARA SECAR MATERIAL

(71) SPINNOVA OYJ (FI)



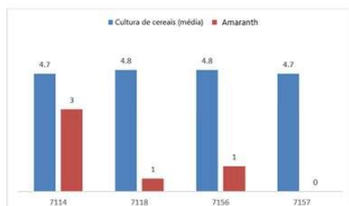
(72) MARKKU KATAJA; JUHA SALMELA; ARTTU PELTONEN; MARKKO MYLLYS; PASI SELENIUS

(85) 17/12/2024

(86) PCT FI2023/050355 de 14/06/2023

(87) WO 2023/242483 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026379-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/06/2023

(30) 27/06/2022 US 63/367,074; 26/07/2022 US 63/369,396

(51) A01N 43/78 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) NOVOS DERIVADOS DE AMINOÁCIDOS NÃO CODIFICADOS E USO DOS MESMOS NA PROTEÇÃO DE CULTURAS

(71) FORTEPHEST LTD. (IL)

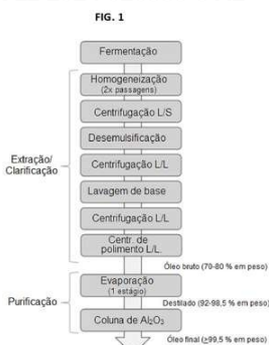
(72) ALEX KOZAK; ISRAEL SHAPIRO; MARINA ZHOLKOVSKY; EREL HATAN; ALON GLICK

(85) 17/12/2024

(86) PCT IL2023/050657 de 26/06/2023

(87) WO 2024/003899 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 026383-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/06/2023

(30) 24/06/2022 US 63/355.303

(51) C12P 5/02 (2006.01), B01D 3/14 (2006.01), C07C 7/10 (2006.01), C07C 11/21 (2006.01), C12N 1/16 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA PURIFICAÇÃO DE ESQUALENO

(71) AMYRIS, INC. (US)

(72) SEHAM AFAGHANI; BINITA BHATTACHARJEE; GREG ONIEL BUCHANAN; STEVEN CHARLES DEFINA; JOSHUA R. GURR; RONALD HENRY; STANLEY HERRMANN; PAUL W. HILL; ELISA M. RODRIGUEZ PORCEL; DANIEL SEYEDEBRAHIMI; RUDY SITHIRATH

(85) 17/12/2024

(86) PCT US2023/026063 de 23/06/2023

(87) WO 2023/250129 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026385-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/06/2023

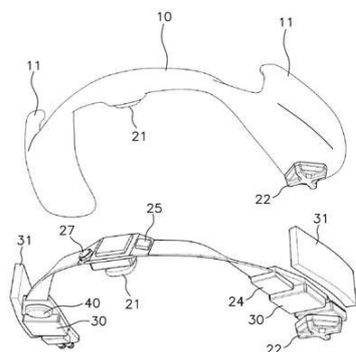
(30) 20/06/2022 ES U202231037

(51) A61F 4/00 (2006.01), H01H 3/14 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE OPERADO PELA BOCA

(71) XPND TECHNOLOGIES, SL. (ES)

(72) CODINA CANDEL, NARCÍS

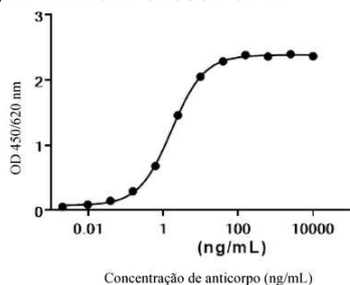


(85) 17/12/2024
 (86) PCT ES2023/070400 de 19/06/2023
 (87) WO 2023/247811 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026390-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/06/2023
 (30) 21/06/2022 IN 202211035526; 20/12/2022 EP 22215128.4; 27/12/2022 IN 202211075969
 (51) C07D 403/14 (2006.01), A01N 43/00 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS HETEROAROMÁTICOS BICÍCLICOS FUNDIDOS ATIVOS EM TERMOS PESTICIDAS
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
 (72) JAGADEESH PRATHAP KILARU; SIMONE BERARDOZZI; ANDRÉ JEANGUENAT; MICHEL MUEHLEBACH; THOMAS PITTERNA; MATTHIAS WEISS; CHRISTOPHER CHARLES SCARBOROUGH; ANDRE STOLLER
 (85) 17/12/2024
 (86) PCT EP2023/066278 de 16/06/2023
 (87) WO 2023/247360 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026391-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 05/06/2023
 (30) 17/06/2022 CN 202210685961.5
 (51) C07K 16/38 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61P 7/04 (2006.01)
 (54) ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, MÉTODO DE PREPARO E SEU USO, MOLÉCULA DE DNA, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (71) AMPSOURCE BIOPHARMA SHANGHAI INC. (CN)
 (72) LI, QIANG; WU, CUI; DONG, ZHAO; ZHOU, LI; ZHOU, CHI
 (85) 17/12/2024
 (86) PCT CN2023/098242 de 05/06/2023
 (87) WO 2023/241389 de 21/12/2023

(21) BR 11 2024 026392-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/04/2023
 (30) 22/06/2022 CN 202210712836.9
 (51) C07K 16/46 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 5/20 (2006.01), C07K

16/28 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DA MESMA

(71) AKESO BIOPHARMA, INC. (CN)

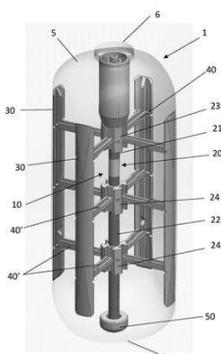
(72) BAIYONG LI; YU XIA; ZHONGMIN WANG

(85) 17/12/2024

(86) PCT CN2023/087998 de 13/04/2023

(87) WO 2023/246247 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026395-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/07/2023

(30) 29/07/2022 IT 10202200016122

(51) F17C 1/06 (2006.01), B29C 53/60 (2006.01), B29C 53/80 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ESPALHAMENTO PARA MANUTENÇÃO DA FORMA DO REVESTIMENTO PLÁSTICO EM CILINDROS DE SEÇÃO TRANSVERSAL NÃO CIRCULAR DURANTE O ENROLAMENTO COM MATERIAL COMPÓSITO E MÉTODO DE USO DE TAL DISPOSITIVO

(71) CARBON CYLINDER S.R.L. (IT)

(72) GIOVANNI ARTUSI

(85) 17/12/2024

(86) PCT EP2023/069359 de 12/07/2023

(87) WO 2024/022826 de 01/02/2024

(21) BR 11 2024 026397-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 20/06/2023

(30) 20/06/2022 DK PA202200588

(51) A23L 29/00 (2016.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), C12N 1/04 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12P 19/00 (2006.01), C12P 19/18 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01)

(54) MISTURA DE HMOS FUCOSILADOS

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

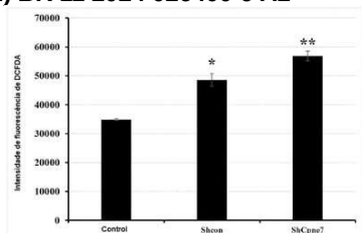
(72) MARTIN MATWIEJUK; NICOLE SEIFERT

(85) 17/12/2024

(86) PCT EP2023/066550 de 20/06/2023

(87) WO 2023/247483 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026400-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/06/2023

(30) 24/06/2022 KR 10-2022-0077822; 17/04/2023 KR 10-2023-0050379

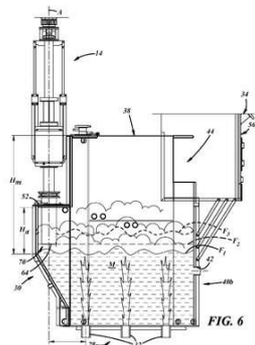
(51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01), A61K 47/55 (2017.01), A61P 39/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), A23L 33/18 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA NEUTRALIZAR ESPÉCIE DE OXIGÊNIO REATIVO

INTRACELULAR QUE COMPREENDE PROTEÍNA CPNE7 OU PEPTÍDEO DERIVADO DE PROTEÍNA CPNE7

(71) HYSENSBIO CO., LTD (KR)
 (72) JOO HWANG PARK; YEOUNG HYUN PARK
 (85) 17/12/2024
 (86) PCT KR2023/008779 de 23/06/2023
 (87) WO 2023/249458 de 28/12/2023

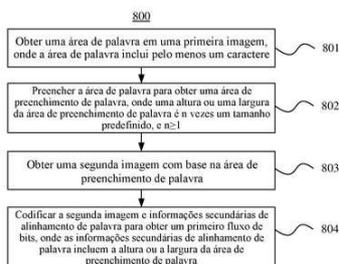
(21) BR 11 2024 026405-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/07/2023
 (30) 11/07/2022 US 17/861,993
 (51) C03B 3/00 (2006.01), C03B 5/235 (2006.01)
 (54) FORNOS DE FUSÃO E CARREGAMENTO DE FORNOS DE FUSÃO
 (71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
 (72) STEVEN WILL; KIRK HOLMES; KARIN GABRIELA BASTARRACHEA; VICTOR A. PLUMBO
 (85) 17/12/2024
 (86) PCT US2023/027420 de 11/07/2023
 (87) WO 2024/015398 de 18/01/2024

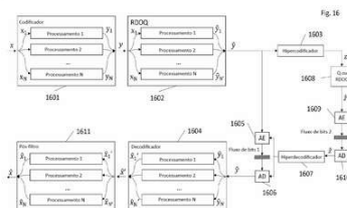
(21) BR 11 2024 026407-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/06/2023
 (30) 15/07/2022 CN 202210829379.1
 (51) H04N 19/154 (2014.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM INCLUINDO PALAVRA, E MÉTODO E APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM INCLUINDO PALAVRA
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) HUANBANG CHEN; CHEN ZHU; YIN ZHAO; LI SONG
 (85) 17/12/2024
 (86) PCT CN2023/104494 de 30/06/2023
 (87) WO 2024/012249 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026411-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/07/2022
 (51) H04N 19/127 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/156 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01)
 (54) PROCESSAMENTO PARALELO DE REGIÕES DE IMAGEM COM REDES NEURAIS ? DECODIFICAÇÃO, PÓS-FILTRAGEM, E RDOQ
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) JOHANNES SAUER; PANQI JIA; ELENA ALEXANDROVNA ALSHINA;

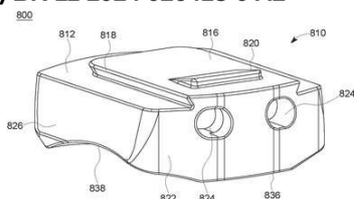
ATANAS BOEV

(85) 17/12/2024

(86) PCT EP2022/068294 de 01/07/2022

(87) WO 2024/002496 de 04/01/2024

(21) BR 11 2024 026413-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/06/2023

(30) 22/06/2022 US 63/366,817

(51) A61F 2/42 (2006.01), A61F 2/30 (2006.01), A61F 2/76 (2006.01)

(54) IMPLANTES E INSTRUMENTOS ORTOPÉDICOS

(71) PARAGON 28, INC. (US)

(72) DARBY MACLEISH; DANIEL J. LEE; JOSEPH DOGUÉ; MARK RAY DALTON

(85) 17/12/2024

(86) PCT US2023/068893 de 22/06/2023

(87) WO 2023/250428 de 28/12/2023

(21) BR 11 2024 026417-3 A2

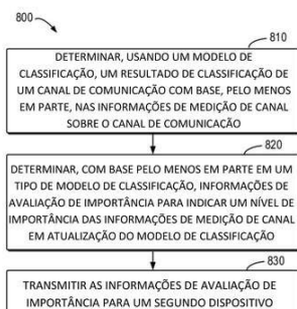


FIG. 8

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/07/2022

(51) H04W 64/00 (2009.01)

(54) ROTULAGEM SOB DEMANDA PARA TREINAMENTO DE CLASSIFICAÇÃO DE CANAL

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(72) CHENHUI YE; SHUANG YAO; HENG PAN; MUHAMMAD IKRAM ASHRAF; ATHUL PRASAD; ISTVÁN ZSOLT KOVÁCS

(85) 17/12/2024

(86) PCT CN2022/105916 de 15/07/2022

(87) WO 2024/011565 de 18/01/2024

(21) BR 11 2024 026423-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 20/06/2023

(30) 21/06/2022 US 63/366,700

(51) C07D 401/12 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO

(71) ASTRAZENECA AB (SE)

(72) JONAS BRÅNALT; MARIA JOHANSSON; ANNELI NORDQVIST; MARIANNE SWANSON; GAVIN O'MAHONY

(85) 17/12/2024

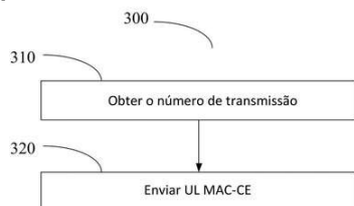
(86) PCT EP2023/066560 de 20/06/2023

(87) WO 2023/247488 de 28/12/2023

Código 1.3.1 - Retificação

O INPI retifica a notificação de entrada na fase nacional brasileira do PCT por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deverá verificar o complemento de despacho. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2024 016094-7 A8



Código 1.3.1 - Retificação

(22) 08/04/2022

(51) H04W 72/12 (2023.01)

(54) DISPOSITIVOS, MÉTODOS, APARELHOS E MEIOS LEGÍVEIS POR COMPUTADOR PARA TRANSMISSÃO DE ELEMENTO DE CONTROLE DE CONTROLE DE ACESSO AO MEIO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(72) PINGPING WEN; PING YUAN; CHUNLI WU

(85) 06/08/2024

(86) PCT CN2022/085768 de 08/04/2022

(87) WO 2023/193228 de 12/10/2023

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2829 de 25/03/2025 em relação ao item 57 da mesma.

Código 1.5 - Exigências Diversas

O INPI suspende o andamento da entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional depositado via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O objetivo é abrir o prazo para atendimento de exigências. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. O prazo para cumprir às exigências é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico, com a guia de recolhimento da união (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência).

(21) BR 11 2023 021628-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 30/06/2023 (71) ADMEDE AB (SE) (86) PCT EP2023/068024 de 30/06/2023 (87) WO 2024/056229 de 21/03/2024 Regularizar o documento de procuração apresentado, uma vez que o mesmo não tem a devida data de assinatura.
(21) BR 11 2024 011374-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 07/12/2022 (71) IMMORNA (HANGZHOU) BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2022/137326 de 07/12/2022 (87) WO 2023/104114 de 15/06/2023 Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido, quadro reivindicatório, figuras e resumo sem marcações estranhas ao pedido no cabeçalho das páginas e de acordo com a Portaria INPI 14/2024, no que se refere à numeração das páginas.
(21) BR 11 2024 017830-7	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 28/02/2023 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (86) PCT US2023/014102 de 28/02/2023 (87) WO 2023/167852 de 07/09/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 37 da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250006651 de 28/01/2025 encontra-se fora da norma, ainda contendo numeração das tabelas incorretas. 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 2024 017849-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 28/02/2023

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(86) PCT US2023/014113 de 28/02/2023

(87) WO 2023/167855 de 07/09/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 37 da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010602 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma, continuando com a numeração das tabelas incorretas. 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 2024 018939-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/03/2023

(71) KIRILL DIDENKO (US)

(86) PCT IB2023/052993 de 27/03/2023

(87) WO 2023/187599 de 05/10/2023

Apresente novas folhas de reivindicações adaptadas à Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o conteúdo enviado na petição encontra-se fora da norma no que se refere à numeração das páginas.

(21) BR 11 2024 020299-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/04/2023

(71) PRAXIS PRECISION MEDICINES, INC. (US)

(86) PCT US2023/017329 de 03/04/2023

(87) WO 2023/192675 de 05/10/2023

Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 28 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que as apresentadas na petição nº 870250020450 de 14/03/2025 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 2024 022862-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/09/2022

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(86) PCT CN2022/123437 de 30/09/2022

(87) WO 2024/065741 de 04/04/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240093750 encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 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 2024 023627-7	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 12/05/2023 (71) ARJUNA NATURAL PRIVATE LIMITED (IN) (86) PCT IB2023/054917 de 12/05/2023 (87) WO 2023/218415 de 16/11/2023 Apresente novo relatório descritivo com todas as e Tabelas (primeira tabela da pág 20 do relatório descritivo da petição 870250017128) identificadas e de forma sequencial de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. 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 2024 023711-7	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/04/2023 (71) KEITH LOUIS DE SANTO (US) (86) PCT US2023/020501 de 29/04/2023 (87) WO 2023/224791 de 23/11/2023 - Apresentar os documentos das prioridades reivindicadas no formulário de entrada na fase nacional, uma vez que não constam da biblioteca da OMPI e não foi possível recuperar os mesmos por código DAS; - Apresentar novas folhas referentes ao quadro reivindicatório traduzido, uma vez que o conjunto apresentado não tem em cada item a expressão "caracterizado por?", conforme Art. 28 da Portaria INPI 14/2024. 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 2024 024210-2	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 11/05/2023 (71) THE UAB RESEARCH FOUNDATION (US) (86) PCT US2023/066884 de 11/05/2023 (87) WO 2023/225457 de 23/11/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e das reivindicações adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250000213 de 02/01/2025 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, conteúdo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 024330-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 04/08/2023 (71) REEMOON TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2023/111288 de 04/08/2023 (87) WO 2024/055771 de 21/03/2024

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os seus dados identificadores, conforme Art. 15 da Portaria INPI 39/2021.

(21) BR 11 2024 024761-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/07/2024

(71) IRON ORE COMPANY OF CANADA (CA)

(86) PCT CA2024/050958 de 19/07/2024

(87) WO WO2025/019935 de 30/01/2025

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 025003-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/05/2023

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

(86) PCT IB2023/055579 de 31/05/2023

(87) WO 2023/233322 de 07/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 26 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: o documento deve ser iniciado pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo ?, Patente de invenção...). Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (não há tabela1 no relatório descritivo) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. Apresente novas folhas de relatório descritivo e resumo com título adaptado a Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título não está centralizado na página. 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 2024 025132-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/07/2023

(71) TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)

(86) PCT CN2023/106374 de 07/07/2023

(87) WO 2024/066649 de 04/04/2024

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240102372 encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240102372 encontra-se fora da norma pois

as fórmulas não foram identificadas/numeradas. 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 2024 025233-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) PALFINGER AG (AT)

(86) PCT AT2023/060186 de 13/06/2023

(87) WO WO2023240302 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 025523-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) PRINCIPIA BIOPHARMA INC. (US)

(86) PCT US2023/025124 de 13/06/2023

(87) WO 2023/244562 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025530-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/06/2023

(71) GENZYME CORPORATION (US)

(86) PCT US2023/068137 de 08/06/2023

(87) WO 2023/240193 de 14/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025548-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(86) PCT US2023/025531 de 16/06/2023

(87) WO 2023/244783 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025631-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/07/2023

(71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)

(86) PCT US2023/028400 de 21/07/2023

(87) WO 2024/020218 de 25/01/2024

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 39 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240104502 de 06/12/2024 encontra-se fora da norma (falta a numeração da página 8

(21) BR 11 2024 025732-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/06/2023

(71) UMOJA BIOPHARMA, INC. (US)

(86) PCT US2023/068261 de 10/06/2023

(87) WO 2023/240282 de 14/12/2023

1) Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, no nome do inventor constante no pedido internacional como DAVID T. VEREIDE e o constante no formulário da petição nº 870240105037 de 09/12/2024 como DAVID T. VERIEDE. 2) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105037 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 3) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105037 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. 4) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105037 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 5) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105037 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 025734-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/06/2023

(71) SHANDONG LUYE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/099369 de 09/06/2023

(87) WO 2023/237097 de 14/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105054 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105054 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. Nas fórmulas Markush, cada conjunto de estruturas químicas deve ser identificado sequencialmente, não necessitando a identificação individual de cada uma. 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 2024 025736-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/06/2023

(71) ADVENCHEN PHARMACEUTICALS, LLC (US)

(86) PCT US2023/024993 de 09/06/2023

(87) WO 2023/239945 de 14/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas e reivindicações ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105069 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 2) Apresente novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 38 inciso III da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105069 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos desenhos. 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 2024 025749-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/06/2023

(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(86) PCT EP2023/067208 de 23/06/2023

(87) WO 2024/002916 de 04/01/2024

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº

870240105135 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105135 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 025755-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 26/07/2023

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(86) PCT CN2023/109323 de 26/07/2023

(87) WO 2024/022385 de 01/02/2024

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105149 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105149 de 09/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 025756-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/08/2023

(71) REFRACTORY INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO. KG (AT)

(86) PCT EP2023/072508 de 16/08/2023

(87) WO 2024/041935 de 29/02/2024

1) Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, no número da prioridade constante no pedido internacional como EP22191951 e o constante no formulário da petição nº 870240105159 de 10/12/2024 como 22191951. 2) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105159 de 10/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 3) Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão "caracterizado por", conforme Art. 28 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que as apresentadas na petição nº 870240105159 de 10/12/2024 não possuem a expressão citada. 4) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240105159 de 10/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 025779-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/06/2023

(71) HORIZON THERAPEUTICS IRELAND DAC (IE)

(86) PCT IB2023/000335 de 08/06/2023

(87) WO 2023/237928 de 14/12/2023

Apresente novas folhas de Reivindicações com os termos "Reivindicação" centralizado na parte superior da página, acima do início do texto da primeira página conforme Portaria/INPI/nº 14/2024, Art.18. Apresente o novo quadro reivindicatório ajustando a reivindicação 21 e 22, conforme Art. 28 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que a apresentada na petição nº 870240105257 possui mais de uma expressão "caracterizado por". 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 2024 025783-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/05/2023

(71) CROP.ZONE GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/062819 de 12/05/2023

(87) WO 2023/237290 de 14/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 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 2024 025786-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/07/2023

(71) ALZCHEM TROSTBERG GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/069945 de 18/07/2023

(87) WO 2024/022901 de 01/02/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 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 2024 025789-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 24/07/2023

(71) GELITA AG (DE)

(86) PCT EP2023/070477 de 24/07/2023

(87) WO 2024/023033 de 01/02/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 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 2024 025794-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 26/06/2023

(71) HEMPEL A/S (DK)

(86) PCT EP2023/067341 de 26/06/2023

(87) WO 2024/002979 de 04/01/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as estruturas químicas e fórmulas matemáticas identificadas e de forma sequencial de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de?, Patente de invenção...). 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 2024 025836-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 26/06/2023

(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(86) PCT US2023/069074 de 26/06/2023

(87) WO 2024/006698 de 04/01/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 025840-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) TOPSOE A/S (DK)

(86) PCT EP2023/066153 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242360 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora

da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 025848-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) DESIGN THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2023/025323 de 14/06/2023

(87) WO 2023/244678 de 21/12/2023

Apresente: - Novas folhas do resumo e relatório descritivo adaptadas ao Art. 26. I da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título enviado nas petições nº 870240105568 e 870250001207 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado.- Novas páginas das reivindicações adaptadas ao Art. 16 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que conteúdo enviado na petição nº 870240105568 encontra-se fora da norma. 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 2024 025874-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/06/2023

(71) TREELINE BIOSCIENCES, INC. (US)

(86) PCT US2023/067919 de 05/06/2023

(87) WO 2023/244918 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 025876-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) ABLYNX NV (BE) ; SANOFI (FR)

(86) PCT EP2023/065925 de 14/06/2023

(87) WO 2023/242247 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 025905-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/06/2023 (71) ANGLO AMERICAN TECHNICAL & SUSTAINABILITY SERVICES LTD (GB) ; ANGLO CORPORATE SERVICES SOUTH AFRICA (PTY) LTD (ZA) (86) PCT IB2023/056209 de 15/06/2023 (87) WO 2023/248068 de 28/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025917-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/06/2023 (71) EVER NEURO PHARMA GMBH (AT) (86) PCT EP2023/066146 de 15/06/2023 (87) WO 2023/242355 de 21/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025957-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 13/06/2023 (71) AHLSTROM OYJ (FI) (86) PCT FI2023/050349 de 13/06/2023 (87) WO 2023/242478 de 21/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025959-5	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/06/2023 (71) PT QMB NEW ENERGY MATERIALS (ID) ; PT ESG NEW ENERGY MATERIAL (ID) ; GEM CO., LTD. (CN) ; PT GEM INDONESIA NEW ENERGY MATERIALS (ID) (86) PCT CN2023/103825 de 29/06/2023

(87) WO 2025/000339 de 02/01/2025

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025966-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) LEAR CORPORATION (US)

(86) PCT US2023/025473 de 15/06/2023

(87) WO 2023/244758 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025977-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

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

(86) PCT EP2023/066057 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242317 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e adaptadas ao Art. 26 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025993-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

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

(86) PCT EP2023/066062 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242319 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 025999-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/06/2023 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2023/101778 de 21/06/2023 (87) WO 2023/246885 de 28/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 026004-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 12/06/2023 (71) HITACHI ENERGY LTD (CH) (86) PCT EP2023/065639 de 12/06/2023 (87) WO 2023/242115 de 21/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma: os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de Patente de invenção...). 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 2024 026021-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 13/06/2023 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) (86) PCT BR2023/050194 de 13/06/2023 (87) WO 2023/240328 de 21/12/2023 1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 e 26, I da Portaria nº 14/2024 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106159 encontra-se fora da norma: o termo "Relatório Descritivo" não pode anteceder o título do pedido; existem equações não identificadas. 2) Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade PCT/BR2022/050217 de 13/06/2022 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o parágrafo único do Art. 15 da Portaria/INPI/nº 39/2021. 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 2024 026034-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 22/06/2023

(71) SWIMC LLC (US)

(86) PCT US2023/025945 de 22/06/2023

(87) WO 2023/250065 de 28/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106201 encontra-se fora da norma pois as fórmulas não foram identificadas/numeradas e a tabela da página 51 também não. 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 2024 026035-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 04/07/2023

(71) ALIBABA (CHINA) CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/105671 de 04/07/2023

(87) WO 2024/008063 de 11/01/2024

Apresente o documento de país de origem original da prioridade US 63/358,208 de 04/07/2022 conforme o parágrafo único do Art. 16 da Portaria/INPI/nº 39/2021. Cabe salientar que não foi possível recuperar o documento com o código DAS informado. 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 2024 026036-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/06/2023

(71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)

(86) PCT US2023/025690 de 20/06/2023

(87) WO 2024/006106 de 04/01/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106220 encontra-se fora da norma pois a tabela da página 25 não está numerada. 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 2024 026039-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/06/2023

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(86) PCT EP2023/065241 de 07/06/2023

(87) WO 2024/002645 de 04/01/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações alteradas durante a fase internacional (Págs. 96 a 129) adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106224 encontra-se fora da norma pois as fórmulas não foram identificadas/numeradas. 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 2024 026055-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) AKESO BIOPHARMA, INC. (CN)

(86) PCT CN2023/100452 de 15/06/2023

(87) WO 2023/241656 de 21/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106275 encontra-se fora da norma pois os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106275 encontra-se fora da norma: as fórmulas não foram identificadas/numeradas; a tabela da página 47 não se encontra com numeração consecutiva ao resto do documento. 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 2024 026061-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/09/2023

(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(86) PCT EP2023/076355 de 25/09/2023

(87) WO 2024/068524 de 04/04/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106286 encontra-se fora da norma pois as fórmulas não foram identificadas/numeradas. 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 2024 026066-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) PRELUDE THERAPEUTICS INCORPORATED (US)

(86) PCT US2023/068408 de 14/06/2023

(87) WO 2023/245037 de 21/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250001913 encontra-se fora da norma pois algumas fórmulas não foram identificadas/numeradas. 2) 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 870250001913 de 09/01/2025

apresenta documentos referentes a 2 serviços diversos (Complementação da tradução e modificações no pedido) 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.

(21) BR 11 2024 026071-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) ABBVIE BIOTHERAPEUTICS INC. (US)

(86) PCT US2023/068496 de 15/06/2023

(87) WO 2023/245106 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações adaptadas aos Arts. 20 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250021505 encontra-se fora da norma pois algumas fórmulas não foram identificadas/numeradas. 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 2024 026072-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(86) PCT EP2023/065824 de 13/06/2023

(87) WO 2024/002682 de 04/01/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Arts. 20, 26, I e III da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106324 encontra-se fora da norma: as fórmulas não foram identificadas/numeradas; não possui relação de figuras; o termo "Relatório Descritivo" não pode anteceder o título do pedido. 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 2024 026079-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) WEST VIRGINIA UNIVERSITY BOARD OF GOVERNORS ON BEHALF OF WEST VIRGINIA UNIVERSITY (US)

(86) PCT US2023/025623 de 16/06/2023

(87) WO 2023/244839 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250011253 de 11/02/2025 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, conteúdo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 026080-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) PRELUDE THERAPEUTICS INCORPORATED (US)

(86) PCT US2023/068555 de 16/06/2023

(87) WO 2023/245150 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010860 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010860 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 129. 3) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010860 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contento estruturas sem identificação sequencial das mesmas. Nas fórmulas Markush, cada conjunto de estruturas químicas deve ser identificado sequencialmente, não necessitando a identificação individual de cada uma. 4) Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 28 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010860 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração das reivindicações, faltam reivindicações 60, 61. 5) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010860 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 6) 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 870250010860 de 10/02/2025 apresenta documentos referentes a 2 serviços diversos (complementação e modificação do pedido) 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. 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 2024 026086-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

(86) PCT US2023/025489 de 16/06/2023

(87) WO 2023/244767 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da

Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106375 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106375 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. 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 2024 026087-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/06/2023

(71) MOOTRAL INNOVATIONS LIMITED (GB)

(86) PCT GB2023/051607 de 20/06/2023

(87) WO 2023/247942 de 28/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106377 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma, estando a numeração das tabelas incorretas contendo numeração repetida. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106377 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas matemáticas, sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 026088-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)

(86) PCT EP2023/025283 de 13/06/2023

(87) WO 2023/241826 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240108594 de 19/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106379 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 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 2024 026090-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/06/2023

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(86) PCT EP2023/065242 de 07/06/2023

(87) WO 2024/002646 de 04/01/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106386 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo fórmulas sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 026094-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 06/06/2023

(71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(86) PCT US2023/024527 de 06/06/2023

(87) WO 2023/249811 de 28/12/2023

Apresente novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 38 inciso III da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106405 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos desenhos. 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 2024 026096-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/07/2023

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(86) PCT EP2023/068582 de 05/07/2023

(87) WO 2024/008807 de 11/01/2024

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 3) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas aos Art.26 III da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma não contendo a lista de figuras apresentadas no documento de desenhos. 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 2024 026100-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) L'OREAL (FR)

(86) PCT JP2023/023442 de 16/06/2023

(87) WO 2023/249121 de 28/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106426 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial e tabelas com numeração repetida das mesmas. 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 2024 026101-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) ENSEM THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2023/025368 de 15/06/2023

(87) WO 2023/244710 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106429 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106429 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. Nas fórmulas Markush, cada conjunto de estruturas químicas deve ser identificado sequencialmente, não necessitando a identificação individual de cada uma. 3) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106429 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026107-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) LEAR CORPORATION (US)

(86) PCT US2023/025483 de 15/06/2023

(87) WO 2023/244763 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106453 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106453 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a

página. 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 2024 026110-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/06/2023

(71) ACTUATE THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2023/069158 de 27/06/2023

(87) WO 2024/006750 de 04/01/2024

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106483 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. Nas fórmulas Markush, cada conjunto de estruturas químicas deve ser identificado sequencialmente, não necessitando a identificação individual de cada uma. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 690. 3) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106483 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 026115-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)

(86) PCT US2023/025105 de 13/06/2023

(87) WO 2023/244554 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e reivindicações adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106505 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. Nas fórmulas Markush, cada conjunto de estruturas químicas deve ser identificado sequencialmente, não necessitando a identificação individual de cada uma. 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 2024 026120-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/06/2023

(71) ROCKFEEL GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/064950 de 05/06/2023

(87) WO 2023/241973 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106528 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. O documento também não deve conter a expressão RELATÓRIO DESCRITIVO antes do título. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106528 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. 3) Apresente novas reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106528 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma não apresentando a identificação centralizada. 4) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 18 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106528 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma não apresentando a identificação centralizada. 5) Apresente novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 38 inciso III da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106528 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos desenhos. 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 2024 026121-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE) ; FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT EP2023/065967 de 14/06/2023

(87) WO 2023/242271 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106532 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106532 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 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 2024 026123-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) MARSHALL FRYMAN (US)

(86) PCT US2023/068467 de 14/06/2023

(87) WO 2024/163019 de 08/08/2024

1) Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, no nome do depositante e inventor constante no pedido internacional como FRYMAN MARSHALL.e o constante no requerimento de entrada na fase nacional como MARSHALL FRYMAN. 2) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 3) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106410 de 10/02/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 031. 4) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106532 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026127-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR)

(86) PCT EP2023/066027 de 14/06/2023

(87) WO 2023/242305 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106546 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106546 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, não apresentando o título centralizado. 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 2024 026130-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/06/2023

(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

(86) PCT US2023/024350 de 02/06/2023

(87) WO 2023/244454 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106565 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o

conteúdo enviado na petição nº 870240106565 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026134-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) BOREALIS AG (AT)

(86) PCT EP2023/065872 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242232 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106569 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106569 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página e não centralizado. 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 2024 026137-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/06/2023

(71) BIOCONSORTIA, INC. (US)

(86) PCT US2023/068914 de 22/06/2023

(87) WO 2023/250442 de 28/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106575 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106575 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026141-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) UNIVERSITY OF SURREY (GB) ; NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US)

(86) PCT GB2023/051538 de 13/06/2023

(87) WO 2023/242557 de 21/12/2023

1) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106593 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma, estando a numeração das tabelas incorretas contendo numeração repetida. 2) Apresente novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 38 inciso III da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106593 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos desenhos. Não existe a figura 7, apesar de ter uma figura numerada como 7 (cont). 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 2024 026143-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) ARGEX BV (BE)

(86) PCT EP2023/066180 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242372 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250007817 de 30/01/2025 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250007817 de 30/01/2025 encontra-se fora da norma, estando a numeração das tabelas incorretas misturando letras e números na identificação das mesmas. A numeração deve ser sequencial, do mesmo tipo, para todas as tabelas apresentadas. 3) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106598 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026144-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) ARGEX BV (BE)

(86) PCT EP2023/066163 de 15/06/2023

(87) WO 2023/242362 de 21/12/2023

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250007837 de 30/01/2025 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250007837 de 30/01/2025

encontra-se fora da norma, estando a numeração das tabelas incorretas misturando letras e números na identificação das mesmas. A numeração deve ser sequencial, do mesmo tipo, para todas as tabelas apresentadas. 3) Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 28 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que nem todas as reivindicações apresentadas na petição nº 870240106604 de 13/12/2024 possuem a expressão citada. 4) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106604 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026147-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) BEAM THERAPEUTICS INC. (US)

(86) PCT US2023/068543 de 15/06/2023

(87) WO 2023/245141 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250011232 de 11/02/2025 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas químicas, contendo estruturas sem identificação sequencial das mesmas. 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 2024 026149-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/07/2023

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

(86) PCT EP2023/068176 de 03/07/2023

(87) WO 2024/008621 de 11/01/2024

1) Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106615 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 2) Apresente novo resumo adaptado ao Art. 40 inciso I da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870240106615 de 13/12/2024 encontra-se fora da norma em relação ao título, contendo texto diferente do título iniciando a página. 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 2024 026151-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/06/2023

(71) TAU MOTORS, INC. (US) ; THE TRUSTEES OF COLUMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW YORK (US)

(86) PCT US2023/025300 de 14/06/2023

(87) WO 2023/244663 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250010010 de 06/02/2025 encontra-se fora da norma com relação à identificação de fórmulas matemáticas, sem identificação sequencial das mesmas e não estão em língua vernácula. 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 2024 026354-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/07/2023

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(86) PCT US2023/069838 de 07/07/2023

(87) WO 2024/011251 de 11/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026369-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 28/06/2023

(71) UNIVERSITY OF PITTSBURGH - OF THE COMMONWEALTH SYSTEM OF HIGHER EDUCATION (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(86) PCT US2023/069282 de 28/06/2023

(87) WO 2024/006849 de 04/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026371-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/07/2023

(71) E-THERAPEUTICS PLC (GB)

(86) PCT EP2023/070910 de 27/07/2023

(87) WO 2024/023256 de 01/02/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez

que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026372-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/06/2023

(71) HALEON UK IP LIMITED (GB)

(86) PCT EP2023/066791 de 21/06/2023

(87) WO 2023/247623 de 28/12/2023

- Apresentar esclarecimentos a respeito de divergência verificada nos nomes dos inventores no formulário de entrada na fase nacional em relação à publicação internacional (nomes e sobrenomes invertidos); - Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026375-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/06/2023

(71) BAUER LEAN-ENGINEERING GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/064999 de 05/06/2023

(87) WO 2024/002627 de 04/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026380-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/06/2023

(71) FONTERRA CO-OPERATIVE GROUP LIMITED (NZ)

(86) PCT IB2023/056396 de 21/06/2023

(87) WO 2023/248144 de 28/12/2023

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026382-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/06/2022

(71) PHAGELAB CHILE SPA (CL)

(86) PCT IB2022/055659 de 17/06/2022

(87) WO 2023/242621 de 21/12/2023

- Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e quadro reivindicatório traduzido, uma vez que os conjuntos apresentados têm incorreção na numeração de suas páginas; - Apresentar novo resumo do pedido, uma vez que o mesmo não atende ao disposto no Art. 40 da Portaria INPI 14/2024.

(21) BR 11 2024 026388-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 04/07/2023

(71) UNIVERSITY OF FREIBURG (DE)

(86) PCT IB2023/000407 de 04/07/2023

(87) WO 2024/009146 de 11/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026399-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/06/2023

(71) HILTI AKTIENGESELLSCHAFT (LI)

(86) PCT EP2023/065797 de 13/06/2023

(87) WO 2024/002674 de 04/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026402-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/06/2023

(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(86) PCT EP2023/068000 de 30/06/2023

(87) WO 2024/008576 de 11/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026406-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/06/2023

(71) ANGLO AMERICAN TECHNICAL & SUSTAINABILITY SERVICES LTD
(GB) ; ANGLO CORPORATE SERVICES SOUTH AFRICA (PTY) LTD (ZA)
(86) PCT IB2023/056213 de 15/06/2023
(87) WO 2023/248070 de 28/12/2023

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026409-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/06/2023

(71) NITTO DENKO CORPORATION (JP)

(86) PCT JP2023/023239 de 22/06/2023

(87) WO 2024/004838 de 04/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026415-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/04/2023

(71) YOSHINO GYPSUM CO., LTD. (JP)

(86) PCT JP2023/015904 de 21/04/2023

(87) WO 2024/024189 de 01/02/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026416-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/06/2023

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

(86) PCT EP2023/068116 de 30/06/2023

(87) WO 2024/003397 de 04/01/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.

(21) BR 11 2024 026419-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 25/07/2023 (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SINOPEC ENGINEERING INCORPORATION (CN) (86) PCT CN2023/109009 de 25/07/2023 (87) WO 2024/022308 de 01/02/2024 Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido e ao resumo do pedido, adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria INPI nº14/2024, uma vez que o conteúdo encaminhado encontra-se fora da norma (uso de expressão adicional antes do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação por meio de petição código de serviço 207.
(21) BR 11 2024 026444-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 27/07/2023 (71) E-THERAPEUTICS PLC (GB) (86) PCT EP2023/070908 de 27/07/2023 (87) WO 2024/023254 de 01/02/2024 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 026448-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 17/05/2023 (71) KOCH TECHNOLOGY SOLUTIONS UK LIMITED (GB) (86) PCT IB2023/055077 de 17/05/2023 (87) WO 2024/003626 de 04/01/2024 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas ao Art. 26. I da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título enviado na petição nº 870240107648 de 17/12/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado. 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 2024 026472-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 22/06/2023 (71) EURENCO FRANCE SAS (FR) (86) PCT FR2023/050938 de 22/06/2023 (87) WO 2023/247902 de 28/12/2023 Apresente novas folhas do relatório descritivo, reivindicações e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo

título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 026491-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/06/2023

(71) CAREFUSION 2200, INC. (US)

(86) PCT US2023/025545 de 16/06/2023

(87) WO 2023/244791 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas ao Art. 26. I da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título enviado nas petições nº 870240107776 e 870250002937 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado. 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 2024 026497-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/06/2022

(71) 41 ELACOPTER AIRCOMPANY MAD, S.L. (ES)

(86) PCT ES2022/070382 de 17/06/2022

(87) WO 2023/242448 de 21/12/2023

Apresente novas folhas do (relatório descritivo) adaptadas ao Art. 26. I da Portaria/INPI/nº14/2024, uma vez que o título enviado na petição nº 870250004373 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado. 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 2024 026498-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/06/2023

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

(86) PCT EP2023/065318 de 08/06/2023

(87) WO 2023/247193 de 28/12/2023

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas ao Art. 26. I da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título enviado na petição nº 870240107810 de 14/11/2024 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado. 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 2024 026509-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/05/2023

(71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/062977 de 15/05/2023

(87) WO 2024/022636 de 01/02/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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 2024 026515-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/11/2023

(71) BOE TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; BEIJING BOE TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/130160 de 07/11/2023

(87) WO 2024/099309 de 16/05/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). 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.

Código Depósito**Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado**

O INPI considera depositado o pedido de Patente de Invenção, Modelo de Utilidade ou Certificado de Adição de Invenção, após ter concluído seu exame formal. O parecer está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O conteúdo do pedido será publicado na Revista da Propriedade Industrial (RPI) após 18 (dezoito) meses em sigilo, contados a partir da data do depósito ou da prioridade mais antiga. O depositante poderá solicitar que essa publicação seja antecipada. No caso do pedido de Certificado de Adição, este será divulgado após a publicação do pedido principal. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento aos prazos e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2024 011502-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/06/2024 (71) MARCOS ROBERTO TENÓRIO DE SOUZA FILHO (BR/PE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 011700-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/06/2024 (71) LUCAS DOS SANTOS DE JESUS (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 012518-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/06/2024 (71) GIL FREIRE DE CARVALHO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 016184-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/08/2024 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 016508-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/08/2024 (71) HARPIA HARPYJA SOLUCOES TECNOLOGICAS LTDA (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 016514-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/08/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)
(21) BR 10 2024 016546-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/08/2024 (71) LINDSAY CORPORATION (US)
(21) BR 10 2024 017316-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/08/2024 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 017743-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 28/08/2024 (71) BILLAPP INSTITUICAO DE PAGAMENTOS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 017759-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2024 (71) ANHUI HONGYU WUZHOU MEDICAL MANUFACTURER CO.,LTD (CN)
(21) BR 10 2024 017790-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2024 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 10 2024 017821-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2024 (71) HENG YUE (CN) ; FEI DAI (CN)
(21) BR 10 2024 018097-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/09/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(21) BR 10 2024 018740-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 11/09/2024 (71) MARCIO ALMEIDA FISIO LTDA (BR/SP)
--	---

(21) BR 10 2024 018757-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/09/2024 (71) 56.056.479. JOSIMAR APARECIDO PEREIRA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 019229-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/09/2024 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 019276-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/09/2024 (61) BR 10 2024 019276-1 18/09/2024 (71) WEVERTON DE SOUZA PIMENTA 99954028234 (BR/RO) ; WEVERTON DE SOUZA PIMENTA (BR/RO)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 019538-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/09/2024 (71) MAURÍCIO MAIA (BR/SP) ; CARLOS AUGUSTO MOREIRA NETO (BR/PR) ; LUIZ HENRIQUE SOARES GONÇALVES DE LIMA (BR/SP) ; MICHEL EID FARAH NETO (BR/SP) ; ACÁCIO ALVES DE SOUZA LIMA FILHO (BR/SP) ; LUCA BONGIOVANNI DE MIRANDA GONÇALVES (BR/SP) ; GABRIEL NUNES DE FIGUEIREDO CAVALCANTI (BR/SP) ; JOSEPH SERAFIN PULIDO (US)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 019720-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/09/2024 (71) STAY TECHNOLOGIES LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 020556-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/10/2024 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 020674-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado
---------------------------------	---

	(22) 04/10/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2024 020864-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/10/2024 (71) FUNDAÇÃO ANTONIO PRUDENTE (BR/SP)
(21) BR 10 2024 021015-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/10/2024 (71) DYNAMIC AIR LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 021534-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/10/2024 (71) THAVMA GESTÃO DE MARCAS E PATENTES LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 022098-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/10/2024 (71) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO (BR/SP)
(21) BR 10 2024 022387-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 28/10/2024 (71) EVANDRO LOPES DE QUEIROZ (BR/SP)
(21) BR 10 2024 022744-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/10/2024 (71) MACKSEN FULVIO SEMOTO ANTONIETTI FERNANDES (BR/MT)
(21) BR 10 2024 023032-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2024 023040-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) LOCCUS DO BRASIL LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2024 023060-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 023064-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) DYNAMOX S/A (BR/SC)
(21) BR 10 2024 023073-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 023075-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) TRINA SOLAR CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2024 023096-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 023144-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/11/2024 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2024 023164-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/11/2024 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; DATHA PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E NUTRICIONAIS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 023171-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/11/2024 (71) ANGELICA MACHADO MEY (BR/SP)

(21) BR 10 2024 023244-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) ARTUR MOREIRA RODRIGUES (BR/ES)
(21) BR 10 2024 023251-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO ? UFRJ (BR/RJ)
(21) BR 10 2024 023267-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2024 023278-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) AIRTON DOS SANTOS GRECCO (BR/SP)
(21) BR 10 2024 023295-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP)
(21) BR 10 2024 023312-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; GRACILIS DEFENDER INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/PB)
(21) BR 10 2024 023318-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/11/2024 (71) INSTITUTO PRESBITERIANO MACKENZIE (BR/SP)
(21) BR 10 2024 023357-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2024 023508-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 11/11/2024 (71) PETROS SEALS VEDAÇÕES TÉCNICAS E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 023615-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/11/2024 (71) RUDIMAR ANTONIO CHIES (BR/RS)
(21) BR 10 2024 023771-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2024 023887-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/11/2024 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ)
(21) BR 10 2024 023897-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2024 023926-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/11/2024 (71) ROTO FORMATTO COMERCIO DE PLASTICO E DERIVADOS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2024 023939-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/SC)
(21) BR 10 2024 023951-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/11/2024 (71) FERNANDO LEANDRO CARETTI (BR/SC)
(21) BR 10 2024 023965-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 18/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
--	---

(21) BR 10 2024 024029-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; VET SOLUTIONS PESQUISA E CONSULTORIA LTDA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 024030-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) ALMIR MOOJEN NÁCUL (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 024066-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) GABRIEL DE SOUZA JERÔNIMO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 024086-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) OSVALDO DALLA COLETTA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 024121-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/11/2024 (71) SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA (BR/GO)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 024123-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/11/2024 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2024 024132-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO-HCFMUSP (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2024 024162-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - FUERN (BR/RN)
(21) BR 10 2024 024227-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2024 024245-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2024 024246-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2024 024274-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/11/2024 (71) KIZZI STIGERT ORLANDO (BR/MG)
(21) BR 10 2024 024511-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2024 024775-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/11/2024 (71) ERNESTO JOSÉ THANS (BR/SP)
(21) BR 10 2024 025097-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/11/2024 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
(21) BR 10 2024 025104-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 29/11/2024 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
(21) BR 10 2024 025111-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/11/2024 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
(21) BR 10 2024 025116-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/11/2024 (71) UNIPAR -UNIVERSIDADE PARANAENSE (BR/PR)
(21) BR 10 2024 025117-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/11/2024 (71) UNIPAR -UNIVERSIDADE PARANAENSE (BR/PR)
(21) BR 10 2024 025118-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/11/2024 (71) UNIPAR -UNIVERSIDADE PARANAENSE (BR/PR)
(21) BR 10 2024 025119-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/11/2024 (71) LEONARDO TEIXEIRA CUSATIS (BR/PR)
(21) BR 10 2024 025124-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/12/2024 (71) HENRIQUE NOTHEN (BR/RS) ; JOSIMAR ANDRÉ ZIEBERT (BR/RS)
(21) BR 10 2024 025173-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/12/2024 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2024 025174-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/12/2024

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)

(21) BR 10 2024 025177-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 02/12/2024
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2024 025196-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 02/12/2024
 (71) OURO FINO SAÚDE ANIMAL LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2024 026574-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 18/12/2024
 (71) ALLKAZ EQUIPAMENTOS EIRELI (BR/SC)

(21) BR 10 2025 000922-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 17/01/2025
 (66) BR 10 2024 001028-0 18/01/2024
 (71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)

(21) BR 10 2025 003300-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 19/02/2025
 (71) OURIFRIO REFRIGERAÇÃO LTDA (BR/SP)

(21) BR 20 2024 015212-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 24/07/2024
 (71) JOÃO DINES FILHO (BR/ES)

(21) BR 20 2024 017654-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 28/08/2024
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 20 2024 020591-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 03/10/2024
 (71) ANDRE LUIZ LACERDA (BR/MG)

(21) BR 20 2024 023209-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) ANTONIO JOÃO ROMAGNA (BR/ES)
(21) BR 20 2024 023245-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/11/2024 (71) MARCELO ALVES (BR/PR)
(21) BR 20 2024 023376-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/11/2024 (71) FERNANDO RODRIGUES GUIMARAES (BR/MG)
(21) BR 20 2024 023583-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/11/2024 (71) DAVIGUE IMPLEMENTOS RODOVIARIOS LTDA - EPP (BR/RS)
(21) BR 20 2024 023624-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/11/2024 (71) DIVIAVES EQUIPAMENTOS PARA AVIÁRIOS LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2024 023990-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/11/2024 (71) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE (BR/SP)
(21) BR 20 2024 024027-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) INDÚSTRIA AGRO-MECÂNICA PINHEIRO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2024 024061-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/11/2024 (71) ARAMART INDÚSTRIA DE ARAMADOS LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2024 024130-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 21/11/2024 (71) JOAO ILGENFRITZ JUNIOR (BR/MS)
(21) BR 20 2024 024133-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) E.S.S.A. EMPRESA DE SANEAMENTO E SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2024 024149-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) LUCAS DA SILVA (BR/SC)
(21) BR 20 2024 024225-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/11/2024 (71) ECCO FIBRAS OPTICAS E DISPOSITIVOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2024 024266-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/11/2024 (71) WISA INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2024 024396-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 20 2024 024407-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/11/2024 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado

O INPI considera depositada a divisão do pedido de patente anteriormente depositado e após ter concluído seu exame formal preliminar, de acordo com o Art. 26 inciso I da Lei nº 9.279/96. O parecer está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O pedido dividido tem a mesma data de depósito do original e, se for o caso, a mesma prioridade reivindicada. Além disso, o pedido dividido estará na mesma fase processual do original. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento aos prazos e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 12 2024 022420-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/10/2019 (62) BR 11 2021 008323-5 29/10/2019 (71) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)
(21) BR 12 2025 001131-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 19/05/2021 (62) BR 11 2022 023410-4 19/05/2021 (71) IXAKA FRANCE (FR)
(21) BR 12 2025 001918-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 03/05/2018 (62) BR 11 2019 023076-9 03/05/2018 (71) KING`S COLLEGE LONDON (GB) ; GAMMADELTA THERAPEUTICS LTD (GB)
(21) BR 12 2025 001931-3 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 31/01/2020 (62) BR 11 2022 013559-9 31/01/2020 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 12 2025 002141-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 24/09/2019 (62) BR 11 2021 005467-7 24/09/2019 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 12 2025 003077-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 17/08/2021 (62) BR 11 2023 002665-2 17/08/2021 (71) OMNICELL, INC (US)

(21) BR 12 2025 004307-9 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 25/03/2020 (62) BR 11 2021 002290-2 25/03/2020 (71) REMEGEN CO., LTD. (CN)
(21) BR 12 2025 004312-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 28/07/2017 (62) BR 11 2019 001439-0 28/07/2017 (71) SUNOVION PHARMACEUTICALS INC. (US) ; PGI DRUG DISCOVERY LLC (US)
(21) BR 12 2025 004350-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 20/02/2024 (62) BR 10 2024 003259-4 20/02/2024 (71) LEAR CORPORATION (US)
(21) BR 12 2025 004404-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 22/03/2022 (62) BR 11 2023 020512-3 22/03/2022 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 12 2025 004445-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 08/03/2022 (62) BR 11 2023 018220-4 08/03/2022 (71) BRUIN BIOMETRICS, LLC (US)
(21) BR 12 2025 004533-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 19/12/2019 (62) BR 11 2022 007521-9 19/12/2019 (71) SAFE MARINE TRANSFER, LLC (US)
(21) BR 12 2025 004534-9 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 11/03/2022 (62) BR 11 2023 017735-9 11/03/2022 (71) CGG SERVICES SAS (FR)
(21) BR 12 2025 004535-7 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 19/12/2019 (62) BR 11 2022 007521-9 19/12/2019 (71) SAFE MARINE TRANSFER, LLC (US)

(21) BR 12 2025 004672-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 07/11/2019 (62) BR 10 2019 023444-0 07/11/2019 (71) WINFIELD SOLUTIONS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 004802-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 17/11/2016 (62) BR 11 2018 009986-4 17/11/2016 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005087-3 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 30/09/2021 (62) BR 11 2023 007259-0 30/09/2021 (71) SK MICROWORKS CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005198-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 15/02/2023 (62) BR 11 2024 017218-0 15/02/2023 (71) SCANDINAVIAN BATTERY TECHNOLOGY AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005318-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 22/03/2022 (62) BR 11 2023 017549-6 22/03/2022 (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005454-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 10/02/2017 (62) BR 11 2018 015912-3 10/02/2017 (71) ELANCO US INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005487-9 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 11/10/2021 (62) BR 11 2023 006708-1 11/10/2021 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005494-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 11/10/2021 (62) BR 11 2023 006708-1 11/10/2021 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 005498-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 11/10/2021 (62) BR 11 2023 006708-1 11/10/2021

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

(21) BR 12 2025 005501-8 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 11/10/2021
(62) BR 11 2023 006708-1 11/10/2021
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 12 2025 005591-3 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 24/03/2022
(62) BR 11 2023 019496-2 24/03/2022
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2025 005633-2 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 22/05/2018
(62) BR 11 2019 022780-6 22/05/2018
(71) ALCON INC. (CH)

(21) BR 12 2025 005641-3 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 06/03/2020
(62) BR 11 2021 017714-0 06/03/2020
(71) KPR U.S., LLC (US)

(21) BR 12 2025 005653-7 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 06/03/2020
(62) BR 11 2021 017714-0 06/03/2020
(71) KPR U.S., LLC (US)

(21) BR 12 2025 005674-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 15/05/2020
(62) BR 11 2022 021983-0 15/05/2020
(71) APPLE INC. (US)

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

O INPI realizou o exame formal preliminar e verificou que o pedido não atendeu integralmente às condições estabelecidas para o depósito. Por isso, o Instituto publica uma exigência. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para saber o que precisa ajustar no pedido. O prazo para atender à exigência é de 30 dias (trinta) corridos, a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos corrigidos, conforme solicitado no parecer. Para isso, deve utilizar o sistema de peticionamento eletrônico, com uma guia de recolhimento da união (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência decorrente de exame formal). Se o depositante não responder à exigência no prazo, o pedido de patente não será aceito como depositado, a documentação será arquivada e sua numeração será anulada. Atenção! Não confunda o prazo de 30 dias com um mês, nem com 31 dias, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2023 022329-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/10/2023

(71) PAULO CESAR SOARES (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 008877-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/05/2024

(71) VALMIR DALAGNOL (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 009122-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 08/05/2024

(71) VALMIR DALAGNOL (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 009487-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/05/2024

(71) CRISTIANE NOTOLINI RACCA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 009572-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/05/2024

(71) LUCIANO REIS CARVALHO (BR/TO)

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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 009684-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/05/2024

(71) CARF AMBIENTAL 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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 010682-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/05/2024

(71) FIBER TECIDOS TÉCNICOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 013016-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2024

(71) JOSMAR ALMEIDA JUNIOR (BR/PR) ; EDMAR PAULIQUI PELUSO (BR/PR) ; BRUNO SHIGUEO IWAMOTO (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 015030-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/07/2024

(71) FABER-CASTELL AG (DE)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 017674-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2024

(71) LUIS FERNANDO PORTO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 018029-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2024

(71) ANTONIO ROBERTO PEREIRA LEITE DE ALBUQUERQUE (BR/SP) ;
FERNANDO FASTI DE SOUZA (BR/SP) ; VANDER BRUNO DOS SANTOS
(BR/SP) ; WAGNER CHAKIB CAMIS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 018758-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/09/2024

(71) EVALDIR XISTEL (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 018960-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/09/2024

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 019629-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/09/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 019729-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/09/2024

(71) SANTIAGO FERMIN WIRSCH (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 021003-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 09/10/2024

(71) MCC DE ALBUQUERQUE SIMBIOSE SOLUCOES EM EVENTOS E ENGENHARIA AMBIENTAL (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 021157-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/10/2024

(71) OPUS GREEN CHEM 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 022390-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/10/2024

(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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023043-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/11/2024

(71) IMPLACIL DE BORTOLI MATERIAL ODONTOLÓGICO 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023055-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/11/2024

(71) ANTÔNIO CARLOS STRINGHINI (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023066-3	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 05/11/2024 (71) HABITUE ARQUITETURA & EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023068-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 05/11/2024 (71) PROJETO ALUMÍNIO 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023090-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 05/11/2024 (71) JOÃO PEDRO DA SILVA MENDES (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023098-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 05/11/2024 (71) RAFAEL REDOAN CECÍLIO CAMPOS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023100-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) EDUARDO GONÇALVES DAVID (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023105-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023108-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) RENATO BARCELLOS DA SILVA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023146-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023159-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) FRANCISLEI SANTA ANNA SANTOS (BR/BA)

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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023183-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023199-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) CHEMISTONE SOLUÇÕES QUÍMICAS LTDA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023223-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/11/2024

(71) ROSE SIMONI RIBEIR ARAÚJO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023269-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/11/2024

(71) VIACEL SISTEMAS 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023286-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/11/2024

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL)

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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023297-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/11/2024

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023327-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 08/11/2024

(71) FREDERICO TEODORO DE ASSIS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023465-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023599-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023791-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) O.C.I. ORGANIZAÇÃO, CIDADANIA E INTEGRAÇÃO (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023881-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023906-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(71) ALEX ESTEVÃO DE SOUSA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023909-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(71) FELIPE DE MELLO MENDES (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023913-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023914-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023922-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/11/2024

(71) JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO (BR/AP) ; SAVEBIOTECH LTDA (BR/AP)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023923-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) AMAZON INDUSTRIA E COMERCIO EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023928-8	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) INTELICOFFEE SISTEMAS TECNOLÓGICOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023929-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) KOMLOG IMPORTAÇÃO LTDA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 023950-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) VICTOR DE AMORIM D´ÁVILA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023956-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/11/2024

(71) DUPERRON MARANGON RIBEIRO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023960-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES) ;
INSTITUTO CAPIXABA DE PESQUISA, ASSISTÊNCIA TÉCNICA E
EXTENSÃO RURAL (INCAPER) (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023966-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/11/2024

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 023972-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) SAMARA OHANNE GUIMARAES VIEIRA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024002-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - AGÊNCIA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (BR/PA) ; MEIRELES & TORRES (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024006-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) COMPANHIA DE FIAÇÃO E TECIDOS CEDRO E CACHOEIRA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024050-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/11/2024 (71) CLAUDIO TRUCHLAEFF (BR/CE) ; ANDRÉ CARDOSO TRUCHLAEFF (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024078-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024122-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/11/2024

(71) FABIO LUIS REZLER (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024124-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/11/2024

(71) JUAN RAUL BARBOSA DE LA JARA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024204-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) JOSE RICARDO PATRIOTA DO REGO BARRETO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024232-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) E. S. DE SOUSA MONTE LTDA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024250-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) INSTITUTO AVANÇADO DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (BR/PE) ; INSTITUTO DE TECNOLOGIA EDSON MORORÓ MOURA ? ITEM (BR/PE) ; LAJEADO ENERGIA S.A. (BR/SP) ; PORTO DO PECÉM GERAÇÃO DE ENERGIA S.A. (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2024 024251-3	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) RODRIGO MERLIN (BR/SP) ; BÁRBARA DELMONDES ULIANI COELHO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024255-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) TRIFECTA LIFESCIENCES 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024256-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) RODRIGO MERLIN (BR/SP) ; BÁRBARA DELMONDES ULIANI COELHO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024267-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024385-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/11/2024

(71) TIAGO ANTÔNIO TEODORO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024398-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) WELLINGTON CARLOS FICK (BR/SP) ; WILLIAN PEREIRA GONÇALVES DA SILVA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024401-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) DAIANY APARECIDA VIEIRA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024403-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) 57.270.818 ALFREDO MAIA REGGIO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024416-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) JOANA LÍVIA AMORIM DE LACERDA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024419-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) 53.593.800 MARCOS ANTONIO LIMA DE MEDEIROS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024424-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) WANDERLEI GONÇALVES DE SOUZA (BR/PE) ; ADRIANA DA SILVA CABRAL GONÇALVES DE SOUZA (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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024428-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) DEJAIR SILVA DE SOUSA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024429-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) QUESADA CONSULTORIA E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024431-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) WANDERLEI GONÇALVES DE SOUZA (BR/PE) ; ADRIANA DA SILVA CABRAL GONÇALVES DE SOUZA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024437-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) WANDERLEI GONÇALVES DE SOUZA (BR/PE) ; ADRIANA DA SILVA

CABRAL GONÇALVES DE SOUZA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024479-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024488-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) FELIPE CARDOSO GAMBONI (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024504-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024512-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS

FERROVIÁRIOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024514-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) AXITAN LTD. (GB)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024519-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) MATEUS CAVALCANTE DE ALMEIDA (BR/MS)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024523-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 024678-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/11/2024

(71) ROBERTO CORREA DE MENDONÇA (BR/SP) ; CLAUDIO GABALDI FILHO (BR/SP) ; JOSÉ MORENO PAREDES (BR/SP) ; RITA DE CASSIA SOUZA BARATELA THURLER (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025115-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/11/2024

(71) UNIPAR -UNIVERSIDADE PARANAENSE (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025120-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/11/2024

(71) WELLINGTON JOSÉ MISQUITA (BR/SP) ; WAGNER VICENTE PEREIRA JUNIOR (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025122-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/12/2024

(71) GILBERTO SANDRINI SAIOTTI (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025123-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/12/2024

(71) DIEGO SILVA ANDRADE (BR/BA)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025145-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/12/2024

(71) VALMIR DALAGNOL (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 025146-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/12/2024

(71) TRANSMISSORA ALIANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA S.A. - TAESA

(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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 027489-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/12/2024

(71) TOTALENERGIES EP BRASIL LTDA. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 002349-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/02/2025

(71) VICTOR DE AMORIM D´ÁVILA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 003246-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/02/2025

(71) MICHEL MOREIRA MORANDINI FONTES (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 12 2024 024494-2 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 29/05/2018

(71) INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE (INSERM) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR) ; UNIVERSITÉ PARIS CITÉ (FR) ; GAMAMABS PHARMA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2019 025352-1 (4ª exig.)

(21) BR 12 2024 024812-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/11/2024

(71) ELIAS FORNAZARI GARCIA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 12 2025 001603-9 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/09/2020

(71) CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY CO., LIMITED (CN)

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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2022 014657-4 (2ª exig.)

(21) BR 12 2025 004286-2 A2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 02/03/2022 (71) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC. (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2023 017776-6
(21) BR 12 2025 004743-0 A2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 12/07/2018 (71) ASTRAZENECA AB (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 12 2025 005065-2 A2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 05/05/2016 (71) BIOMARIN PHARMACEUTICAL INC. (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2017 023805-5
(21) BR 13 2024 022310-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/10/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 13 2024 023261-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/11/2024

(71) MOREMAIS TECH LTDA-ME (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 13 2024 024350-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) FUNGI BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 001871-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/01/2024

(71) METANOX 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 005269-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/03/2024

(71) MARCOS VINICIUS DE PINA BUENO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 010911-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/05/2024

(71) ROBSON DONIZETE SATO (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 012370-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/06/2024

(71) ROSEMBERG MAFORTE LEITE (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 012580-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/06/2024

(71) CMAX EMPREENDIMENTOS, CONCRETO E CONSTRUCAO 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 017871-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/08/2024

(71) 42.487.699 JOCELY KLERING (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 021162-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/10/2024

(71) ROBSON DE AGUIAR VIDAL (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 021269-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/10/2024

(71) DALTRO INACIO LINCK ENGSTER (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023152-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/11/2024

(71) LUX TELHAS POLÍMEROS 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023522-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/11/2024

(71) PAULO ROBERTO DE SOUZA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023572-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023631-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) CELSO JÚLIO FRANCISCO (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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023632-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) SALATIEL SIQUEIRA DE MELO JUNIOR (BR/RS) ; LUIZ ARTHUR DIEL SCHENKEL (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023640-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) RICARDO JOSE ARGENTON (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023646-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/11/2024

(71) ALDO RESENDE NAVES (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023773-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) FRANCISCO VALDEVAN ALVES DIAS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023779-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) GISELLY SANTOS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023785-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023797-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) FILIPPE MULLER FERREIRA DA SILVA (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 terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023846-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) NELSON RODRIGUES DA SILVA (BR/PR) ; ORLANDO FRANSOZIO (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023890-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/11/2024

(71) BR SMARTTOOLS EQUIPAMENTOS INTELIGENTES 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023908-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(71) RAFAELA MARCOTTI (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023915-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2024

(71) R. FONTANA JUNIOR ENGENHARIA DA MOBILIDADE 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023917-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/11/2024

(71) FLÁVIA SCHMIDT DE ANDRADE LIMA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023943-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/11/2024

(71) ZEFERINO & CIA LTDA (BR/MT)

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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023946-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/11/2024

(71) FRANCISCO VALDEVAN ALVES DIAS (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 023959-3	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) VENTUROSO VALENTINI CIA 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2024 023974-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/11/2024 (71) ANTON HICKS (GB) 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2024 024202-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) GUILHERME MARÃO DE SOUZA FURLAN FILIPPO (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2024 024235-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 21/11/2024 (71) PERFILETTO 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024252-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/11/2024

(71) THIAGO FERNANDES FERRAZ DE ANDRADE (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024253-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) JOSUÉ RODRIGUES DE OLIVEIRA (BR/SP) ; RAMON EBURNEO NOGUEIRA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024254-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) PERFILETTO 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024261-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) ATEX DO BRASIL LOCACAO DE EQUIPAMENTOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024264-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) MERCIDIO DE SOUZA GIVISIEZ (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024268-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) 34.310.148 GABRIEL MARQUES FERREIRA DOS 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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024304-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) CARLOS PEREZ RAMOS CAMPOS (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024307-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) INOVAISO FABRICA DE ISOPOR LTDA (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024327-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) CARLOS CESAR PIO MARTINS (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024338-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/11/2024

(71) KATCHREIN BERNEIRA BERGER (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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024409-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) METAL ADM LTDA (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024423-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) DIEGO FREIRE ABADE (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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024489-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) PRONTOFAR 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024496-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/11/2024

(71) PRONTOFAR 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2024 024505-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/11/2024 (71) M.MATIAS & FERNANDES SOCIEDADE DE ADVOGADOS (BR/SP) ; EDUARDO CESAR DA CRUZ (BR/SP) ; LORRAYNNE RODRIGUES STATHOPOLOS (BR/SP)</p> <p>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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.</p>
(21) BR 20 2024 024507-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/11/2024 (71) LUIZ CARLOS BERTON (BR/PR)</p> <p>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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.</p>
(21) BR 20 2024 024517-8	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/11/2024 (71) WOLMAR DE CARVALHO (BR/MG)</p> <p>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).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.</p>
(21) BR 20 2024 025693-5	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 09/12/2024 (71) BERNARDO SIQUEIRA DE OLIVEIRA (BR/PE)</p> <p>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</p>

após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo 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 terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

O INPI confirma o recebimento de pedido de Patente de Invenção, Modelo de Utilidade ou Certificado de Adição de Invenção. Não é necessário responder a este despacho. O INPI fará, em seguida, o exame formal preliminar para verificar se o depositante atendeu às condições estabelecidas no Art. 19 da Lei 9.279/1996 e nas normas em vigor no Instituto. Se o depósito foi efetuado por procurador, este deverá apresentar a procuração no prazo de até 60 (sessenta) dias, a contar da data do depósito. Isso deve ser feito mesmo sem o INPI emitir notificação ou exigência, conforme o Art. 216 da Lei 9.279/1996. O pedido será arquivado definitivamente caso a procuração não seja apresentada no prazo previsto. As solicitações de entrada em fase nacional no Brasil via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT, na sigla em inglês) são notificadas pelo despacho 1.1. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2025 005703-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2025
(71) MARCELO J AYRES FH (BR/BA)
Número de Protocolo '870250023247' em 24/03/2025 22:33 (WB)

(21) BR 10 2025 005705-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2025
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870250023249' em 24/03/2025 22:41 (WB)

(21) BR 10 2025 005706-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2025
(71) AG3 DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870250023251' em 25/03/2025 07:58 (WB)

(21) BR 10 2025 005711-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2025
(71) ROBERTO LUIZ DA VEIGA (BR/SC)
Número de Protocolo '870250023271' em 25/03/2025 09:37 (WB)

(21) BR 10 2025 005712-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) ARNOLD JÄGER HOLDING GMBH (DE) Número de Protocolo '870250023281' em 25/03/2025 10:14 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005714-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) Número de Protocolo '870250023287' em 25/03/2025 10:37 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005717-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) DENSO THERMAL SYSTEMS S.P.A. (IT) Número de Protocolo '870250023295' em 25/03/2025 10:59 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005719-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) LENOVO (UNITED STATES) INC. (US) Número de Protocolo '870250023302' em 25/03/2025 11:17 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005721-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) ZHEJIANG HANMINGBO NEW ENERGY CO., LTD (CN) Número de Protocolo '870250023309' em 25/03/2025 11:34 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005726-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870250023323' em 25/03/2025 11:56 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005729-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR) Número de Protocolo '870250023339' em 25/03/2025 12:22 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 005731-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado</p>

de adição

(22) 25/03/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES) ;
PETROLEO BRASILEIRO S A PETROBRAS (BR/RJ)

Número de Protocolo '870250023349' em 25/03/2025 12:39 (WB)

(21) BR 10 2025 005734-4

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

Número de Protocolo '870250023357' em 25/03/2025 13:05 (WB)

(21) BR 10 2025 005735-2

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)

Número de Protocolo '870250023358' em 25/03/2025 13:06 (WB)

(21) BR 10 2025 005740-9

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) RICARDO LUIZ FERREIRA (BR/SP)

Número de Protocolo '870250023368' em 25/03/2025 13:25 (WB)

(21) BR 10 2025 005743-3

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

Número de Protocolo '870250023375' em 25/03/2025 13:37 (WB)

(21) BR 10 2025 005747-6

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) VEGA GRIESHABER KG (DE)

Número de Protocolo '870250023382' em 25/03/2025 13:51 (WB)

(21) BR 10 2025 005766-2

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
de adição

(22) 25/03/2025

(71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)

Número de Protocolo '870250023439' em 25/03/2025 14:55 (WB)

(21) BR 10 2025 005772-7

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 25/03/2025 (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR) Número de Protocolo '870250023451' em 25/03/2025 15:07 (WB)
(21) BR 10 2025 005776-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) GIOVANI GUIMARAES PONCE (BR/SP) Número de Protocolo '870250023461' em 25/03/2025 15:16 (WB)
(21) BR 10 2025 005777-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA) ; PETROGAL BRASIL S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA (BR/BA) ; MOSAICO FLUIDO PESQUISA E INOVAÇÃO LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870250023465' em 25/03/2025 15:18 (WB)
(21) BR 10 2025 005780-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) JOAQUIM DIMAS SARAIVA GONÇALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870250023475' em 25/03/2025 15:34 (WB)
(21) BR 10 2025 005782-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023479' em 25/03/2025 15:36 (WB)
(21) BR 10 2025 005783-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870250023481' em 25/03/2025 15:37 (WB)
(21) BR 10 2025 005784-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR) Número de Protocolo '870250023487' em 25/03/2025 15:41 (WB)

(21) BR 10 2025 005786-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870250023491' em 25/03/2025 15:42 (WB)
(21) BR 10 2025 005789-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW) Número de Protocolo '870250023500' em 25/03/2025 15:46 (WB)
(21) BR 10 2025 005793-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR) Número de Protocolo '870250023518' em 25/03/2025 16:06 (WB)
(21) BR 10 2025 005798-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) THÉO DE ARAÚJO SANTOS (BR/BA) ; KAREN MARTINS DORIA DOS SANTOS (BR/BA) Número de Protocolo '870250023537' em 25/03/2025 16:28 (WB)
(21) BR 10 2025 005799-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) TEC TOY S.A. (BR/AM) Número de Protocolo '870250023541' em 25/03/2025 16:36 (WB)
(21) BR 10 2025 005801-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) 31.809.532 ERNANDES DE BARROS SILVA (BR/PE) Número de Protocolo '870250023550' em 25/03/2025 16:52 (WB)
(21) BR 10 2025 005807-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Número de Protocolo '870250023567' em 25/03/2025 17:24 (WB)

(21) BR 10 2025 005811-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) ADRIANA AMARO ALVES DE CARVALHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023573' em 25/03/2025 17:32 (WB)
(21) BR 10 2025 005812-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) BRUNO CUNHA ARAUJO (BR/BA) Número de Protocolo '870250023576' em 25/03/2025 17:39 (WB)
(21) BR 10 2025 005816-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) CENTRO DE TREINAMENTO E INOVACAO EM BIOFABRICACAO 3D LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870250023585' em 25/03/2025 18:00 (WB)
(21) BR 10 2025 005832-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) PFX LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870250023669' em 26/03/2025 08:49 (WB)
(21) BR 10 2025 005833-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR) Número de Protocolo '870250023683' em 26/03/2025 09:50 (WB)
(21) BR 10 2025 005838-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) ; IINSTITUTO FEDERAL DO SERTÃO PERNAMBUCANO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE DO PORTO (PT) ; REQUIMTE ? REDE DE QUÍMICA E TECNOLOGIA ? ASSOCIAÇÃO (PT) Número de Protocolo '870250023713' em 26/03/2025 10:47 (WB)
(21) BR 10 2025 005840-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 26/03/2025 (71) FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BR/MG) ; EASELABS LABORATÓRIO FARMACÊUTICO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870250023719' em 26/03/2025 10:54 (WB)
(21) BR 10 2025 005841-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) PIPE SOLUTION REPAROS EM TUBOS LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870250023727' em 26/03/2025 11:05 (WB)
(21) BR 10 2025 005843-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023743' em 26/03/2025 11:27 (WB)
(21) BR 10 2025 005848-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) MARCOS ROGÉRIO VITIELLO (BR/SP) Número de Protocolo '870250023769' em 26/03/2025 12:18 (WB)
(21) BR 10 2025 005849-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Número de Protocolo '870250023770' em 26/03/2025 12:20 (WB)
(21) BR 10 2025 005856-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) AUTO ADESIVOS PARANÁ S.A. (BR/PR) Número de Protocolo '870250023791' em 26/03/2025 13:03 (WB)
(21) BR 10 2025 005858-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) ADRIANA AMARO ALVES DE CARVALHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023803' em 26/03/2025 13:23 (WB)
(21) BR 10 2025 005859-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 26/03/2025 (71) ADRIANA AMARO ALVES DE CARVALHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023806' em 26/03/2025 13:24 (WB)
(21) BR 10 2025 005863-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) BRUNO OLIVEIRA DE ORNELLAS PINHEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023819' em 26/03/2025 13:41 (WB)
(21) BR 10 2025 005866-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) CPFL TRANSMISSÃO S.A. (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS - UFPEL (BR/RS) Número de Protocolo '870250023832' em 26/03/2025 13:58 (WB)
(21) BR 10 2025 005886-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) CAPUA EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA - ME (BR/SP) Número de Protocolo '870250023904' em 26/03/2025 15:20 (WB)
(21) BR 10 2025 005887-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) DAVI DOS SANTOS ROMAO ALVES DA MOTA (BR/PB) Número de Protocolo '870250023907' em 26/03/2025 15:23 (WB)
(21) BR 10 2025 005890-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870250023921' em 26/03/2025 15:35 (WB)
(21) BR 10 2025 005894-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870250023926' em 26/03/2025 15:36 (WB)
(21) BR 10 2025 005901-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 26/03/2025 (71) EXPRO AMERICAS, LLC (US) Número de Protocolo '870250023946' em 26/03/2025 16:02 (WB)
(21) BR 10 2025 005906-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) CLEXTRAL (FR) Número de Protocolo '870250023958' em 26/03/2025 16:09 (WB)
(21) BR 10 2025 005920-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) WEBERT CESAR VIEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870250023992' em 26/03/2025 16:36 (WB)
(21) BR 10 2025 005924-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) WEG DRIVES & CONTROLS AUTOMAÇÃO LTDA. (BR/SC) Número de Protocolo '870250024001' em 26/03/2025 16:39 (WB)
(21) BR 10 2025 005936-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870250024038' em 26/03/2025 17:28 (WB)
(21) BR 10 2025 005941-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870250024051' em 26/03/2025 17:40 (WB)
(21) BR 10 2025 005947-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) ADEMIR BARBOSA (BR/PR) Número de Protocolo '870250024063' em 26/03/2025 17:54 (WB)
(21) BR 10 2025 005948-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 26/03/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) ; ACQUABIOS - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FILTROS PURIFICADORES LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870250024064' em 26/03/2025 17:57 (WB)
(21) BR 10 2025 005951-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870250024075' em 26/03/2025 18:18 (WB)
(21) BR 10 2025 005957-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) BEIJING YOU CARE KE CHUANG PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870250024084' em 26/03/2025 18:35 (WB)
(21) BR 10 2025 005959-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870250024086' em 26/03/2025 18:37 (WB)
(21) BR 10 2025 005962-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870250024091' em 26/03/2025 18:51 (WB)
(21) BR 10 2025 005968-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) B. BRAUN MELSUNGEN AG (DE) Número de Protocolo '870250024097' em 26/03/2025 19:20 (WB)
(21) BR 10 2025 005970-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) INSTITUTO SOCIO CULTURAL E ESPORTIVO MANDU LADINO (BR/PI) Número de Protocolo '870250024105' em 26/03/2025 20:12 (WB)

(21) BR 10 2025 005975-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ; UNIVERSITAT JAUME I (ES) Número de Protocolo '870250024123' em 26/03/2025 23:05 (WB)
(21) BR 10 2025 005979-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAI (BR/GO) Número de Protocolo '870250024136' em 27/03/2025 08:41 (WB)
(21) BR 10 2025 005984-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; SUPERGRAFENO LTDA (BR/SC) ; KRÖTEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870250024158' em 27/03/2025 09:29 (WB)
(21) BR 10 2025 005986-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) MORITOMIZU GIKEN CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870250024162' em 27/03/2025 09:37 (WB)
(21) BR 10 2025 006001-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) EDUARDO JOSE PERONI (BR/SP) Número de Protocolo '870250024224' em 27/03/2025 11:28 (WB)
(21) BR 10 2025 006020-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) JOEL IGNACIO (BR/SC) Número de Protocolo '870250024285' em 27/03/2025 12:52 (WB)
(21) BR 10 2025 006021-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025

	(71) DAVIDSON MARCIO OLIVEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870250024287' em 27/03/2025 12:57 (WB)
(21) BR 10 2025 006022-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; ACEF S.A UNIVERSIDADE DE FRANCA - UNIFRAN (BR/SP) Número de Protocolo '870250024288' em 27/03/2025 13:01 (WB)
(21) BR 10 2025 006028-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) CELSO FEHR (BR/SP) Número de Protocolo '870250024298' em 27/03/2025 13:27 (WB)
(21) BR 10 2025 006034-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) MICROTECNICA S.R.L. (IT) Número de Protocolo '870250024322' em 27/03/2025 14:00 (WB)
(21) BR 10 2025 006038-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) JDR CABLE SYSTEMS LTD (GB) Número de Protocolo '870250024334' em 27/03/2025 14:16 (WB)
(21) BR 10 2025 006040-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) RAFAEL DE BONI DA SILVA (BR/SC) Número de Protocolo '870250024344' em 27/03/2025 14:31 (WB)
(21) BR 10 2025 006049-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) ECAI (FR) Número de Protocolo '870250024367' em 27/03/2025 14:54 (WB)
(21) BR 10 2025 006051-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025

(71) SARA FONSECA DE MORAES (BR/PA)
 Número de Protocolo '870250024374' em 27/03/2025 15:00 (WB)

(21) BR 10 2025 006052-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE)
 ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAÚ (BR/CE)
 Número de Protocolo '870250024378' em 27/03/2025 15:05 (WB)

(21) BR 10 2025 006056-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) CLAUDIO SOARES DE SANTANA (BR/SP) ; CSANMEK TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870250024393' em 27/03/2025 15:14 (WB)

(21) BR 10 2025 006057-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ - AGÊNCIA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (BR/PA) ; FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB (BR/DF)
 Número de Protocolo '870250024395' em 27/03/2025 15:16 (WB)

(21) BR 10 2025 006062-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) BELLA VITA HOLDING CAPITAL LTDA ME (BR/SP)
 Número de Protocolo '870250024404' em 27/03/2025 15:24 (WB)

(21) BR 10 2025 006070-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)
 Número de Protocolo '870250024427' em 27/03/2025 15:43 (WB)

(21) BR 10 2025 006075-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2025
 (71) TSUKASA NAGAO (JP) ; KOKI NAGAO (JP)
 Número de Protocolo '870250024439' em 27/03/2025 15:56 (WB)

(21) BR 10 2025 006081-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) VALLOUREC TUBULAR SOLUTIONS LTDA. (BR/ES) Número de Protocolo '870250024471' em 27/03/2025 16:29 (WB)
(21) BR 10 2025 006094-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS SAS (FR) Número de Protocolo '870250024509' em 27/03/2025 17:08 (WB)
(21) BR 10 2025 006098-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) MARCUS PAULO FOURNIER LESSA (BR/RJ) ; HEITOR DE VASCONCELOS GOUVEIA (BR/MG) Número de Protocolo '870250024519' em 27/03/2025 17:21 (WB)
(21) BR 10 2025 006099-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870250024523' em 27/03/2025 17:27 (WB)
(21) BR 10 2025 006107-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) LUIZ AMERICO ROSA (BR/SP) Número de Protocolo '870250024544' em 27/03/2025 17:47 (WB)
(21) BR 10 2025 006109-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) VERT SOLUCOES AMBIENTAIS LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870250024552' em 27/03/2025 17:58 (WB)
(21) BR 10 2025 006118-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) CATION CONSULTORIA E PROJETOS LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870250024574' em 27/03/2025 18:51 (WB)

(21) BR 10 2025 006123-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) VALDEMIR ALEXANDRE DOS SANTOS (BR/PE) ; PADRÃO GYPSUM INDÚSTRIAS E TRANSPORTE LTDA (BR/PE) Número de Protocolo '870250024581' em 27/03/2025 19:54 (WB)</p>
(21) BR 10 2025 006129-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870250024637' em 27/03/2025 21:47 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 005716-9 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2011 (62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) Número de Protocolo '870250023293' em 25/03/2025 10:51 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 005718-5 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2011 (62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) Número de Protocolo '870250023297' em 25/03/2025 11:04 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 005720-7 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2011 (62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) Número de Protocolo '870250023305' em 25/03/2025 11:22 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 005722-3 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2011 (62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)</p>

Número de Protocolo '870250023314' em 25/03/2025 11:39 (WB)

(21) BR 12 2025 005725-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 23/03/2011
(62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
Número de Protocolo '870250023322' em 25/03/2025 11:54 (WB)

(21) BR 12 2025 005728-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 23/03/2011
(62) BR 11 2012 025828-1 23/03/2011
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
Número de Protocolo '870250023333' em 25/03/2025 12:06 (WB)

(21) BR 12 2025 005821-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/06/2022
(62) BR 11 2023 026901-6 20/06/2022
(71) CUTISS AG (CH)
Número de Protocolo '870250023615' em 25/03/2025 19:27 (WB)

(21) BR 12 2025 005914-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/12/2022
(62) BR 11 2024 011832-0 12/12/2022
(71) NOVARTIS AG (CH)
Número de Protocolo '870250023976' em 26/03/2025 16:25 (WB)

(21) BR 12 2025 005925-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/07/2023
(62) BR 11 2025 003266-6 05/07/2023
(71) DERRICK CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870250024003' em 26/03/2025 16:41 (WB)

(21) BR 12 2025 005927-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/07/2023
(62) BR 11 2025 003266-6 05/07/2023

(71) DERRICK CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870250024015' em 26/03/2025 16:58 (WB)

(21) BR 12 2025 005931-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 05/07/2023
 (62) BR 11 2025 003266-6 05/07/2023
 (71) DERRICK CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870250024023' em 26/03/2025 17:13 (WB)

(21) BR 12 2025 005932-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 05/07/2023
 (62) BR 11 2025 003266-6 05/07/2023
 (71) DERRICK CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870250024030' em 26/03/2025 17:22 (WB)

(21) BR 12 2025 005949-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2019
 (62) BR 11 2020 020087-5 02/04/2019
 (71) SOUTHCO, INC. (US)
 Número de Protocolo '870250024066' em 26/03/2025 18:00 (WB)

(21) BR 12 2025 005950-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2019
 (62) BR 11 2020 020087-5 02/04/2019
 (71) SOUTHCO, INC. (US)
 Número de Protocolo '870250024067' em 26/03/2025 18:03 (WB)

(21) BR 12 2025 006013-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/02/2022
 (62) BR 11 2023 014310-1 01/02/2022
 (71) VALENT BIOSCIENCES LLC (US)
 Número de Protocolo '870250024268' em 27/03/2025 12:17 (WB)

(21) BR 12 2025 006023-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/05/2021
 (62) BR 10 2021 010482-1 28/05/2021
 (71) PRISCILLA ISABELE ARAUJO BRAGA (BR/SP)

Número de Protocolo '870250024290' em 27/03/2025 13:06 (WB)

(21) BR 12 2025 006036-4 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 19/02/2020
(62) BR 11 2021 016416-2 19/02/2020
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
Número de Protocolo '870250024325' em 27/03/2025 14:05 (WB)

(21) BR 12 2025 006047-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/05/2021
(62) BR 10 2021 010482-1 28/05/2021
(71) PRISCILLA ISABELE ARAUJO BRAGA (BR/SP)
Número de Protocolo '870250024363' em 27/03/2025 14:49 (WB)

(21) BR 12 2025 006054-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/05/2021
(62) BR 10 2021 010482-1 28/05/2021
(71) PRISCILLA ISABELE ARAUJO BRAGA (BR/SP)
Número de Protocolo '870250024381' em 27/03/2025 15:06 (WB)

(21) BR 12 2025 006082-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 29/04/2019
(62) BR 11 2020 021978-9 29/04/2019
(71) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Número de Protocolo '870250024474' em 27/03/2025 16:34 (WB)

(21) BR 12 2025 006087-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 31/03/2022
(62) BR 11 2023 019792-9 31/03/2022
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Número de Protocolo '870250024489' em 27/03/2025 16:48 (WB)

(21) BR 12 2025 006090-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 31/03/2022
(62) BR 11 2023 019792-9 31/03/2022
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Número de Protocolo '870250024495' em 27/03/2025 16:52 (WB)

(21) BR 12 2025 006110-7 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2022 (62) BR 11 2023 014838-3 24/01/2022 (71) NOVARTIS AG (CH) Número de Protocolo '870250024554' em 27/03/2025 17:59 (WB)
(21) BR 13 2025 006012-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (61) BR 10 2023 008819-8 09/05/2023 (71) JOSÉ CARLOS RODRIGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870250024264' em 27/03/2025 12:11 (WB)
(21) BR 13 2025 006080-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (61) BR 10 2024 016611-6 14/08/2024 (71) JOSÉ CARLOS RODRIGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870250024469' em 27/03/2025 16:27 (WB)
(21) BR 20 2025 005702-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2025 (71) MARCOS ERNICA (BR/SP) Número de Protocolo '870250023246' em 24/03/2025 22:23 (WB)
(21) BR 20 2025 005704-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2025 (71) MARCOS ERNICA (BR/SP) Número de Protocolo '870250023248' em 24/03/2025 22:39 (WB)
(21) BR 20 2025 005708-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) MARCOS ERNICA (BR/SP) Número de Protocolo '870250023255' em 25/03/2025 08:24 (WB)
(21) BR 20 2025 005709-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025

	(71) RAFAEL NASCIMENTO ERNICA (BR/SP) Número de Protocolo '870250023256' em 25/03/2025 08:28 (WB)
(21) BR 20 2025 005713-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) JOSÉ GOMES DOS SANTOS NETO (BR/CE) Número de Protocolo '870250023286' em 25/03/2025 10:30 (WB)
(21) BR 20 2025 005737-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) ANGELA FLORES (BR/SP) Número de Protocolo '870250023361' em 25/03/2025 13:17 (WB)
(21) BR 20 2025 005742-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) DIOGO BORGES CAIXETA (BR/DF) ; BALTAZAR GEOVANE CAIXETA (BR/BA) ; ABDIAS PONTES DE AGUIAR NETO (BR/DF) ; THIAGO BORGES CAIXETA (BR/DF) Número de Protocolo '870250023371' em 25/03/2025 13:29 (WB)
(21) BR 20 2025 005745-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) ELIO SERGIO PEREIRA (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023379' em 25/03/2025 13:47 (WB)
(21) BR 20 2025 005768-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) DIOGO BORGES CAIXETA (BR/DF) Número de Protocolo '870250023443' em 25/03/2025 14:59 (WB)
(21) BR 20 2025 005822-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2025 (71) JAMIL AUGUSTO AUDI (BR/PR) Número de Protocolo '870250023623' em 25/03/2025 19:38 (WB)
(21) BR 20 2025 005845-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 26/03/2025 (71) DANIEL LEITÃO SERRANO (BR/CE) Número de Protocolo '870250023763' em 26/03/2025 12:00 (WB)
(21) BR 20 2025 005853-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) QUELI FERNANDES DE SOUZA (BR/RJ) ; JOSE ANDRE ALMEIDA DE SOUZA (BR/RJ) Número de Protocolo '870250023778' em 26/03/2025 12:41 (WB)
(21) BR 20 2025 005864-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) MARCOS ROGÉRIO VITIELLO (BR/SP) Número de Protocolo '870250023827' em 26/03/2025 13:55 (WB)
(21) BR 20 2025 005953-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) IMPACTA AMBIENTAL (BR/RN) Número de Protocolo '870250024077' em 26/03/2025 18:21 (WB)
(21) BR 20 2025 005973-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2025 (71) VANESSA OLIVEIRA RAMOS (BR/DF) Número de Protocolo '870250024117' em 26/03/2025 21:15 (WB)
(21) BR 20 2025 005976-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) GESIEL DE ARAUJO SOUZA (BR/DF) Número de Protocolo '870250024128' em 27/03/2025 01:39 (WB)
(21) BR 20 2025 005977-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) PABLO MOBELLAN CUQUEJO SILVA (BR/RJ) Número de Protocolo '870250024129' em 27/03/2025 05:05 (WB)
(21) BR 20 2025 005981-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 27/03/2025 (71) SOW VALUE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS LTDA (BR/CE) Número de Protocolo '870250024145' em 27/03/2025 08:54 (WB)
(21) BR 20 2025 005982-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) MÁRCIO XAVIER GONTIJO JÚNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870250024151' em 27/03/2025 09:13 (WB)
(21) BR 20 2025 005988-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) SOUZA ASSESSORIA CONTABIL (BR/PE) Número de Protocolo '870250024169' em 27/03/2025 09:53 (WB)
(21) BR 20 2025 006006-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) CARLOS JUSTINO DOBNER (BR/SC) Número de Protocolo '870250024239' em 27/03/2025 11:40 (WB)
(21) BR 20 2025 006016-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) TRACKTUM TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870250024272' em 27/03/2025 12:24 (WB)
(21) BR 20 2025 006043-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) ANTONIO SANTOS DEVESA (BR/BA) Número de Protocolo '870250024354' em 27/03/2025 14:40 (WB)
(21) BR 20 2025 006086-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025 (71) EIXO M ENGENHARIA LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870250024485' em 27/03/2025 16:45 (WB)
(21) BR 20 2025 006105-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2025

(71) JONAS LUIS BRUZZO (BR/SC)

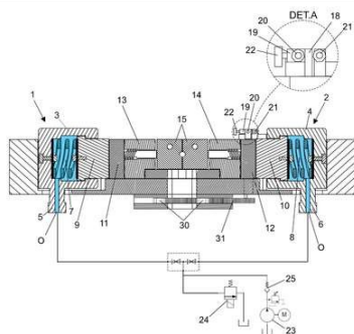
Número de Protocolo '870250024537' em 27/03/2025 17:39 (WB)

Código Publicação do Pedido**Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado**

Quando o período de sigilo (18 meses do depósito) é finalizado, o INPI publica o pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção, conforme previsto no Art. 30 da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O depositante ou qualquer interessado pode solicitar o exame do pedido de patente, caso isso ainda não tenha sido feito. O prazo é de 36 (trinta e seis) meses, contados da data do depósito. Para tal, o usuário deverá pagar a guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção), 204 (Modelo de Utilidade) ou 205 (Certificado de Adição de Invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional PCT como ISA/IPEA, o código é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O pedido será arquivado se o pagamento não for feito no prazo previsto, conforme o Art.33 da Lei nº 9.279/96. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias contatos a partir da data do arquivamento para pagar a GRU de código 209 (Desarquivamento). O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não comprovar, no referido prazo, o pagamento dos dois serviços (desarquivamento e pedido de exame).

(21) BR 10 2022 026422-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 22/12/2022
(51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61Q 90/00 (2009.01)
(52) A61K 8/64, A61K 8/02, A61K 8/86, A61K 8/922, A61K 8/9789, A61Q 5/00, A61Q 19/08, A61Q 90/00
(54) COMPOSIÇÃO ATIVADORA DA MELANOGÊNESE CONSISTINDO DE NANO-ESFERAS BIOCOMPATÍVEIS DIRECIONADAS PARA A ENTREGA DE PEPTÍDEO BIOMIMÉTICO ANÁLOGO À MELANOCORTINA
(71) NANOCEUTICALS (BR/GO) ; PLATEINNOVE BIOTECHNOLOGY PESQUISAS LTDA (BR/MG)
(72) SHEILA SIQUEIRA ANDRADE; GUILHERME ALVES FERREIRA; JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO; NICHOLLAS SERAFIM CAMARGO; LINO ALVES FERREIRA

(21) BR 10 2023 019369-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 22/09/2023
(51) B23K 20/02 (2006.01)



(52) B23K 20/02

(54) MÁQUINA COMPACTA DE SOLDA A FRIO POR PRESSÃO, COM CONTROLE ELETROELETÔNICO DE SOLDAGEM E RECUO DE MATRIZ POR FORÇA ELÁSTICA

(71) MRW MÁQUINAS LTDA - ME (BR/MG)

(72) ISMAEL DE PAULA VIANA

(21) BR 10 2023 019382-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023

(51) F24F 11/46 (2018.01), G05D 21/02 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01), F24F 11/63 (2018.01), G08B 21/22 (2006.01)

(52) F24F 11/46, G05D 21/02, G01N 33/004, F24F 11/63, G08B 21/22

(54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO PARA CONTROLE DA RENOVAÇÃO DE AR EM AMBIENTES FECHADOS E CONTROLE DE FUNCIONAMENTO DE APARELHOS CONDICIONADORES DE AR

(71) NIVALDO DALL POGETTO NETO. (BR/MS) ; JAIRO DE SOUSA ROSA (BR/MS) ; KLEYBER PADOVANI DE SOUZA (BR/MS)

(72) NIVALDO DALL POGETTO NETO; JAIRO DE SOUSA ROSA; KLEYBER PADOVANI DE SOUZA

(21) BR 10 2023 019386-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023

(51) H02G 1/02 (2006.01)

(52) H02G 1/02

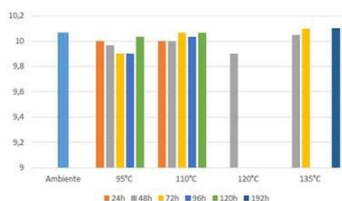
(54) SISTEMA ROBÓTICO DE INSPEÇÃO E DETECÇÃO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ALTA TENSÃO E UM MÉTODO DE CONTROLE DO ROBÔ

(71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA) ; RIO PARANÁ ENERGIA S.A. (BR/MS) ; HAHNTEL LTDA (BR/SC)

(72) REBECA TOURINHO LIMA; MATEUS SANTOS DE CERQUEIRA; ANA CAROLINA BARRETO DE JESUS; LEONE DA SILVA DE JESUS; NESTOR DIAS PEREIRA NETO; LUCAS LINS SOUZA; MATHEUS HENRIQUE NUNES FRANÇA; AUGUSTO CÉSAR TEIXEIRA DA SILVA FILHO; BRENDA SILVA DE ALENCAR; OBERDAN ROCHA PINHEIRO; DAVI COSTA CARNEIRO DE OLIVEIRA; TIAGO PEREIRA DE SOUZA; LEONARDO MENDES DE SOUZA LIMA; MIGUEL BARBOSA DE ARGOLO; RENATO JOSE BACCILI CASTILHO; MAURILIO FARIA MORAIS; MARCEL CHUMA CERBANTES; SORAIA TAMIE QUICU; GABRIELA MATHEUS MONTEIRO LOBATO

(21) BR 10 2023 019391-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



Publicado

(22) 22/09/2023

(51) C09K 8/50 (2006.01), E21B 33/126 (2006.01)

(52) C09K 8/50, E21B 33/126

(54) MÉTODO PARA O DESENVOLVIMENTO DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO E COMPLETAÇÃO, FLUIDOS DE PERFURAÇÃO E COMPLETAÇÃO E SEU USO

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - UFCG (BR/PB)

(72) ELESSANDRE ALVES DE SOUZA; GABRIELA MARCIA RIBEIRO MENEZES; MARCELO VICTOR TOMAZ DE MATOS; LUCIANA VIANA AMORIM; ELIS REGINA DA SILVA DE PAIVA; RENALLE CRISTINA ALVES DE MEDEIROS NASCIMENTO; TIAGO ALMEIDA DE OLIVEIRA; MICHELLI KARINNE BARROS DA SILVA; ANNA CAROLINA AMORIM COSTA; KARINE CASTRO NÓBREGA; ANGELO MARINHO VIANNA; WALESKA RODRIGUES PONTES DA COSTA

(21) BR 10 2023 019408-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A01N 47/40 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 25/12 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

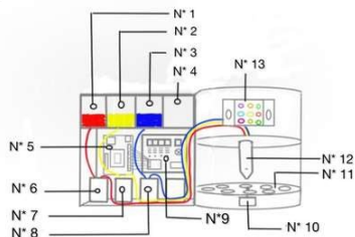
(52) A01N 47/40, A01N 53/00, A01N 25/12

(54) FORMULAÇÃO INSETICIDA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE DITA FORMULAÇÃO, SEUS USOS E MÉTODOS DE TRATAMENTOS DE PRAGAS

(71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)

(72) JOSE MARTIN AVILA TORRES; SALLY DANIELA SILVERO DÍAZ; GLADYS NATHALIA QUIÑONEZ DOMINGUEZ

(21) BR 10 2023 019424-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A61M 37/00 (2006.01)

(54) IMPRESSORA PORTÁTIL PARA TINTAS E TONALIDADES DE TATUAGENS E MAQUIAGENS DEFINITIVAS

(71) HECTOR PINHEIRO RUIZ (BR/BA)

(72) HECTOR PINHEIRO RUIZ

(21) BR 10 2023 019425-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 22/09/2023

(51) G01N 30/72 (2006.01), G01N 30/10 (2006.01)

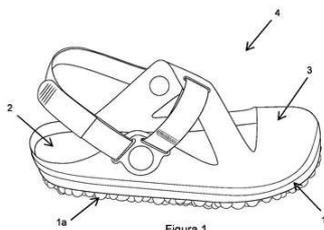
(52) G01N 30/7266, G01N 30/10

(54) DESSORÇÃO E IONIZAÇÃO POR SPRAY A PARTIR DE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS EM ESPECTROMETRIA DE MASSAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG (BR/MG)

(72) EDUARDO COSTA DE FIGUEIREDO; TÁSSIA VENGA MENDES

(21) BR 10 2023 019426-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A43B 9/00 (2006.01), A43B 13/16 (2006.01), A43B 9/12 (2006.01), A43B 3/26 (2006.01), A43B 13/32 (2006.01), A43B 17/14 (2006.01)

(54) CALÇADO MODULAR E PROCESSO PARA MONTAGEM DE CALÇADO MODULAR

(71) ANA PAULA PEREIRA LAGE (BR/MG)

(72) ANA PAULA PEREIRA LAGE

(21) BR 10 2023 019443-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023

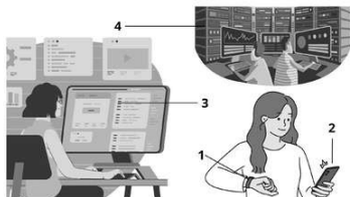
(51) C12P 1/04 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01), C12R 1/41 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE BIOPOLÍMEROS MICROBIANOS E SEU USO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) ATHAYDE NEVES JUNIOR; ALANE BEATRIZ VERMELHO; JACQUELINE ELIS DE SOUZA; MATEUS GOMES DE GODOY

(21) BR 10 2023 019449-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/103 (2006.01), G16H 10/60 (2018.01), G06F 17/40 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01), G16Y 20/00 (2020.01), G06N 5/00 (2023.01)

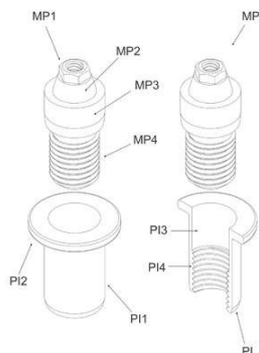
(52) A61B 5/6801, A61B 5/02438, A61B 5/103, G16H 10/60, G06F 17/40, A61B 5/02, G16Y 20/00, G06N 5/00

(54) DISPOSITIVO VESTÍVEL PARA MEDIR SINAIS VITAIS DE UM USUÁRIO, APLICADO AO MONITORAMENTO INDIVIDUAL OU COLETIVO

(71) STAKECARE TELEMETRIA NA SAUDE LTDA (BR/RS)

(72) RODRIGO DE OLIVEIRA PIRES; DELMONTE NUNES FIEDRICH; DILMAR FERNANDES ISIDORO; FÁBIO MATOS BOCK; ROGÉRIO DALFOLLO PIRES; VICTOR MARCELO DE MAGALHAES

(21) BR 10 2023 019525-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A61C 8/00 (2006.01)

(52) A61C 8/0009

(54) IMPLANTE RETRÁTIL ÓSSEO COMPRESSIVO

(71) JOÃO JORGE ABI RACHID JUNIOR (BR/SP)

(72) JOAO JORGE ABI RACHID JUNIOR

(21) BR 10 2023 019528-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 23/09/2023

(51) C10L 1/32 (2006.01), C07C 9/00 (2006.01), C07C 9/22 (2006.01), B01J 19/08 (2006.01), B01J 19/10 (2006.01)

(52) C10L 1/328, C07C 9/00, C07C 9/22, B01J 19/08, B01J 19/10

(54) METODOLOGIA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUAS OLEOSAS ESTÁVEIS A PARTIR DE SISTEMAS DISPERSOS PADRÃO ÓLEO EM ÁGUA

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(72) MARCO ANTONIO GOMES TEIXEIRA; ALINE MACHADO DE AZEVEDO NOVAES; RAFAELLA MAGLIANO BALBI DE FARIA; SUZANNY PAIVA DE CARVALHO; CLAUDIA REGINA ELIAS MANSUR; AGNIS FERREIRA POLICARPO; ANA MEHL; BRUNO DUARTE DA SILVA; ROGERIO MESQUITA DE CARVALHO

(21) BR 10 2023 019543-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) C08H 8/00 (2010.01), C08B 37/00 (2006.01)

(52) C08H 8/00, C08B 37/0003

(54) OBTENÇÃO DA POLPA DE SISAL (AGAVE SISALANA PERRINE) EM PÓ

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

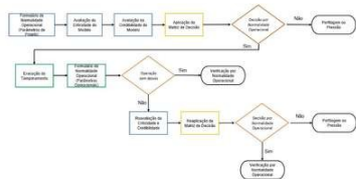
(72) ANA CAROLINA NÓBREGA LEITE; JOSIVANDA PALMEIRA GOMES; FLÁVIO LUIZ HONORATO DA SILVA; JOSILENE DE ASSIS CAVALCANTE; VITTORYAN MIKHAEL DOS SANTOS FIGUEIRÊDO

(21) BR 10 2023 019547-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) E21B 33/13 (2006.01), E21B 33/00 (2006.01), E21B 47/005 (2012.01),



G06Q 50/08 (2012.01), C04B 7/24 (2006.01)

(52) E21B 33/13, E21B 33/00, E21B 47/005, G06Q 50/08, C04B 7/24

(54) MÉTODO BASEADO EM RISCO PARA VERIFICAÇÃO DE CIMENTO EM ANULAR PARA INTERVENÇÕES DE ABANDONO PERMANENTE

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) RAFAEL PERALTA MUNIZ MOREIRA; MARCELO VICTOR TOMAZ DE MATOS; THIAGO DA SILVA PIEDADE

(21) BR 10 2023 019551-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 25/09/2023

(51) C01B 32/19 (2017.01), B04B 5/10 (2006.01), C25B 1/135 (2021.01)

(52) C01B 32/19, B04B 5/10, C25B 1/135

(54) SISTEMA ESFOLIADOR ELETROQUIMICO PARA PRODUÇÃO DE GRAFENO

(71) ITAMAR KUCZKOVSKI (BR/RS) ; MARCOS ANTONIO KUCZKOWSKI (BR/RS)

(72) ITAMAR KUCZKOVSKI; MARCOS ANTONIO KUCZKOWSKI

(21) BR 10 2023 019560-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A22C 17/00 (2006.01), B26D 1/04 (2006.01)

(52) A22C 17/0033, B26D 1/04

(54) MÁQUINA FATIADORA DE CARNES E MÉTODO DE CORTE DE CARNES

(71) SOFFINOX ARTE E SOFISTICAÇÃO EM METAIS LTDA (BR/RS)

(72) EZEQUIEL JOSUÉ RIZZARDO

(21) BR 10 2023 019569-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A21D 8/02 (2006.01)

(52) A21D 8/02

(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE BOLO TIPO VELUDO VERMELHO ("RED VELVET") EM ESCALA INDUSTRIAL E O PRODUTO OBTIDO A PARTIR DO MESMO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) MONICA RIBEIRO PIROZI; LUIZ GUSTAVO DOS SANTOS; VALERIA PAULA RODRIGUES MINIM

(21) BR 10 2023 019618-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A01N 63/22 (2020.01), A01N 63/38 (2020.01), A01N 63/27 (2020.01), A01N 63/36 (2020.01), A01N 63/00 (2020.01), A01N 25/08 (2006.01)

(52) A01N 63/22, A01N 63/38, A01N 63/27, A01N 63/36, A01N 63/00, A01N 25/08

(54) COMPOSIÇÕES AGRÍCOLAS, COMPOSIÇÕES DE FERTILIZANTES E USOS

(71) SUPERBAC BIOTECHNOLOGY SOLUTIONS S.A. (BR/SP)

(72) LUIZ AUGUSTO CHACON DE FREITAS FILHO; GIULIANO PAULI; ANDERSON HUSS PAGANINI; ANA PAULA LEONARDI; CAMILA BRAGA MARTINS

(21) BR 10 2023 019630-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

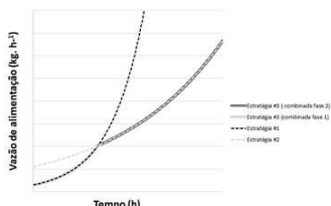
(51) F02M 37/32 (2019.01)

(54) APERFEIÇOAMENTO EM FORMULAÇÃO DE FILTRO QUÍMICO APLICADO NA OTIMIZAÇÃO DE COMBUSTÍVEIS

(71) FQ4 INDÚSTRIA QUÍMICA DE PRODUTOS AGRO AUTOMOTIVO LTDA (BR/SP)

(72) CARLOS ANSELMO ROEL

(21) BR 10 2023 019641-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

(51) C12N 1/16 (2006.01), C12N 1/22 (2006.01), C12P 1/02 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01), C12P 7/14 (2006.01)

(52) C12N 1/16, C12N 1/22, C12P 1/02, C12P 7/06, C12P 7/14

(54) MÉTODO DE PROPAGAÇÃO DE LEVEDURA EM CORRENTE DE PROCESSO DE BAIXO CUSTO E EM DUAS FASES

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (CNPEM) (BR/SP)

(72) DANUZA NOGUEIRA MOYSES; VIVIANE MARCOS NASCIMENTO VICENTE; ALINE MACHADO DE CASTRO; CÍNTIA REGINA SARGO; FELIPE DE OLIVEIRA BRITO; ABSAI DA CONCEICAO GOMES; LUIZ FERNANDO MARTINS BANDEIRA; CARLOS EDUARDO DRIEMEIER; CHRISTIAN ALEJANDRO QUEIPO; ANA PAULA RODRIGUES TORRES

(21) BR 10 2023 019674-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

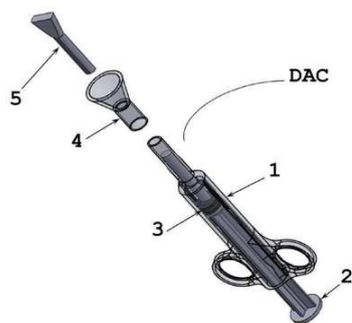
(51) E21B 41/00 (2006.01), G06F 30/27 (2020.01), G06N 5/00 (2023.01), G01V

20/00 (2024.01), G06N 20/00 (2019.01), G06N 7/01 (2023.01)
 (52) E21B 41/0092, G06F 30/27, G06N 5/00, G01V 20/00, G06N 20/00, G06N 7/01
 (54) MÉTODO DE TRANSFERÊNCIA DE ESCALA DE MODELOS DE RESERVATÓRIO PARA SIMULAÇÃO NUMÉRICA
 (71) REPSOL SINOPEC BRASIL S.A. (BR/RJ) ; SOLPE – SOLUÇÕES EM CIÊNCIAS E ENGENHARIA DE PETRÓLEO LTDA (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
 (72) CARLOS EDUARDO ANDRADE GOMES BARRETO; ANDERSON CARLOS SOUZA E SANTOS; HÉLIO PEDRINI; DENIS JOSÉ SCHIOZER; FERNANDO PERIN MUNERATO; LEONILDES SOARES DE MELO FILHO

(21) BR 10 2023 019676-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 25/09/2023
 (51) G06Q 50/02 (2024.01), G06Q 30/018 (2023.01), G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 50/18 (2012.01)
 (52) G06Q 50/02, G06Q 30/0185, G06Q 10/00, G06Q 50/18
 (54) PROCESSO TECNOLÓGICO PARA IMPLANTAR ECOEFICÁCIA NA ATIVIDADE ECONÔMICA AGRÁRIA SUSTENTÁVEL
 (71) BLUEBELL INDEX S/A (BR/SP)
 (72) PHELIPE DE CARVALHO E MELLO SPIELMANN

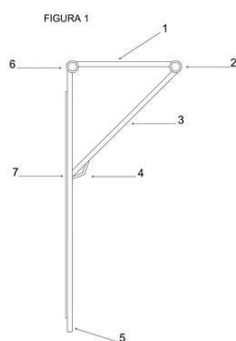
(21) BR 10 2023 019687-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 25/09/2023
 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)
 (52) A61M 5/20, A61M 5/32
 (54) DISPOSITIVO INJETOR ARTROSCÓPICO DE MEMBRANA DE COLÁGENO E SUPORTE VERTICAL PARA O MESMO
 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ)
 (72) ADAURI SILVEIRA RODRIGUES JÚNIOR; LARISSA ALEXSANDRA DA SILVA NETO TRAJANO; PAULO CESAR BRASIL JUNIOR

(21) BR 10 2023 019697-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 25/09/2023
 (51) E05B 17/20 (2006.01)
 (52) E05B 17/20
 (54) TRAVA DE SEGURANÇA TIPO BÂSCULO PARA MAÇANETA DE PORTA
 (71) GUSTAVO WATTENBERG GOBBO (BR/SP)
 (72) GUSTAVO WATTENBERG GOBBO



(21) BR 10 2023 019704-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A23L 25/00 (2016.01), A23B 7/02 (2006.01), A23L 19/00 (2016.01)

(52) A23L 25/00, A23B 7/0205, A23L 19/01

(54) FARINHA DE MESOCARPO DE BABAÇU (ATTALEA SPECIOSA), CASCA DE BANANA (MUSA SP.) E SEMENTE DE ABÓBORA (CURCUBITASP.) E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(72) VIRGÍNIA KELLY GONÇALVES ABREU; TATIANA DE OLIVEIRA LEMOS; ANA LÚCIA FERNANDES PEREIRA; MILKA VITOR SOARES

(21) BR 10 2023 019708-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A61L 15/12 (2006.01), A61L 15/18 (2006.01), A61L 15/22 (2006.01), A61L 15/40 (2006.01)

(52) A61L 15/12, A61L 15/18, A61L 15/22, A61L 15/40, A61L 2300/404, A61L 2300/104, A61L 2300/232, A61L 2300/30

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE MEMBRANAS A BASE DE QUITOSANA E EXTRATO DE BABOSA INCORPORANDO NANOPARTÍCULAS DE PRATA PARA TRATAMENTO DE LESÕES CUTÂNEAS

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)

(72) PATRÍCIA SEVERINO; VENÂNCIO ALVES AMARAL; ELIANA MARIA BARBOSA SOUTO; JULIANA CORDEIRO CARDOSO,

(21) BR 10 2023 019711-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A61B 6/00 (2024.01), G16H 10/20 (2018.01), G16H 50/00 (2018.01), G06N 20/00 (2019.01)

(52) A61B 6/5217, G16H 10/20, G16H 50/00, G06N 20/00

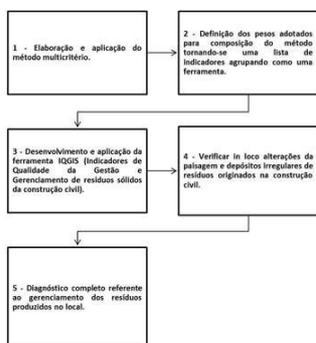
(54) MÉTODO CLASSIFICADOR BASEADO EM INTELIGÊNCIA

COMPUTACIONAL PARA TRIAGEM DE PACIENTES COM RISCO DE OSTEOPOROSE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) AGNALDO SOUZA CRUZ; DIONÍSIO DIAS AIRES DE CARVALHO; RICARDO ALEXSANDRO DE MEDEIROS VALENTIM; JOÃO PAULO QUEIROZ DOS SANTOS; ANTONIO HIGOR FREIRE DE MORAIS; BRUNO DE MELO PINHEIRO; GABRIELA DE ARAÚJO ALBUQUERQUE; ANTONIO LUIZ PEREIRA DE SIQUEIRA CAMPOS; MIKAEL MARCOS RODRIGUES COSTA DA SILVA; AMANDA DA COSTA MARQUES; DENISE DA SILVA MEDEIROS

(21) BR 10 2023 019719-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) G06Q 10/063 (2023.01), B09B 3/00 (2022.01)

(52) G06Q 10/063, B09B 3/00

(54) MÉTODO DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS ORIUNDOS DAS OBRAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (BR/MT)

(72) ALDECY DE ALMEIDA SANTOS; JONATHAN LIMA BARBOSA

(21) BR 10 2023 019732-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) G06Q 50/00 (2024.01), G06Q 20/30 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01)

(52) G06Q 50/01, G06Q 20/30, G06Q 20/384

(54) PLATAFORMA DE REDE SOCIAL COM CÓDIGO DE CONTATO E USO DE MOEDAS

(71) RENATO NUNES DA SILVA (BR/SP)

(72) RENATO NUNES DA SILVA

(21) BR 10 2023 019733-7 A2

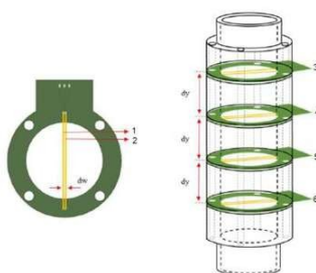


Figura 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) G01N 27/06 (2006.01), G01F 1/56 (2006.01), G01R 27/22 (2006.01), H03K 17/00 (2006.01), G01F 1/74 (2006.01), G01R 27/02 (2006.01)

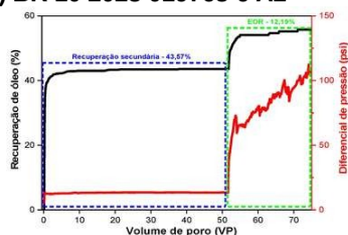
(52) G01N 27/06, G01F 1/56, G01R 27/22, H03K 17/002, G01F 1/74, G01R 27/02

(54) SISTEMA DE MEDIÇÃO DE CARACTERÍSTICAS DE ESCOAMENTOS MULTIFÁSICOS, MÉTODO DE DEMODULAÇÃO PARA UM SISTEMA DE MEDIÇÃO DE CARACTERÍSTICAS DE ESCOAMENTOS MULTIFÁSICOS E

CIRCUITO ELETRÔNICO

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) DANIELY AMORIM DAS NEVES; SAON CRISPIM VIEIRA; JULIANA RANGEL CENZI; BRUNA RODRIGUES BARBOSA; BERNARDO PEREIRA FORESTI; MARCELO SOUZA DE CASTRO; ADRIANO TODOROVIC FABRO

(21) BR 10 2023 019763-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

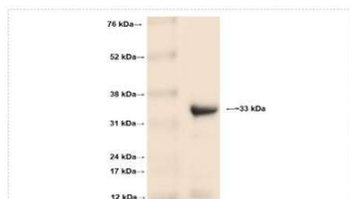
(51) C08L 3/02 (2006.01)

(52) C08L 3/02, C08L 2207/04

(54) FORMULAÇÃO BIOPOLIMÉRICA, SEU MÉTODO DE PREPARO E SEU USO NA RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO (EOR)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) CLAUDIA REGINA ELIAS MANSUR; LUIZ CARLOS MAGALHAES PALERMO; KELLY LÚCIA NAZARETH PINHO DE AGUIAR; MATHEUS FERREIRA DA SILVA LICHT; KAREN DE SÁ GOMES

(21) BR 10 2023 019796-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A61K 36/48 (2006.01), A61K 31/685 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)

(54) UTILIZAÇÃO DA LECTINA NATIVA DE BAUHINIA VARIEGATA ASSOCIADA A CARBOPOL® (CARBOLEC) PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(72) LUCIANO DA SILVA PINTO; GUILHERME FEIJÓ DE SOUSA; AMILTON CLAIR PINTO SEIXAS NETO; ISABEL LOPES VIGHI; ROSANGELA FERREIRA RODRIGUES; MARIA TERESA BICCA DODE

(21) BR 10 2023 019803-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) H04L 41/122 (2022.01), H04L 25/04 (2006.01)

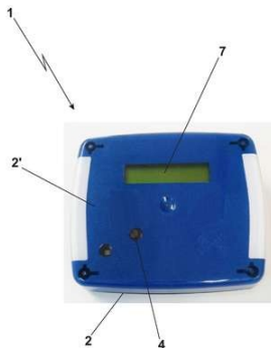
(52) H04L 41/122

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA CRIAÇÃO E MANUTENÇÃO DE INFRAESTRUTURA VIRTUALIZADA DE REDE DE ACESSO ÓPTICA.

(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)

(72) CARINE MINETO; FUAD MOUSSE ABINADER JÚNIOR; LUCIANO MARTINS; LUÍS GUSTAVO MACIEL RIVEROS

(21) BR 10 2023 019808-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) G07F 17/32 (2006.01), G07F 7/12 (2006.01), G07F 7/02 (2006.01), G06Q 20/04 (2012.01)

(52) G07F 17/3297, G07F 7/122, G07F 7/025, G06Q 20/045

(54) LEITORA PARA SISTEMA DE AUTOMATIZAÇÃO DE LOJAS E PARQUES DE DIVERSÕES ELETRÔNICAS

(71) IO ELETRONICA LTDA EPP (BR/SP)

(72) ITAMAR HERMES DA SILVA JÚNIOR

(21) BR 10 2023 019833-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A01N 65/18 (2009.01), A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/22 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

(52) A01N 65/18, A01N 25/04, A01N 25/22

(54) NANOEMULSÃO À BASE DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE CROTON COM ATIVIDADE INSETICIDA E SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA - IFPB (BR/PB)

(72) RÔMULO CARLOS DANTAS DA CRUZ; IVONE ANTONIA DE SOUZA; LIDIANE QUÉROLIN MACENA DA SILVA; ALEX MICHEL SILVA ARAÚJO; KARINE DA SILVA CARVALHO; LUIZ ALBERTO LIRA SOARES; MAGDA RHAYANNY ASSUNÇÃO FERREIRA

(21) BR 10 2023 019835-0 A2

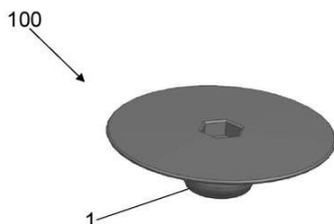


Fig. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023

(51) G05G 1/30 (2008.04)

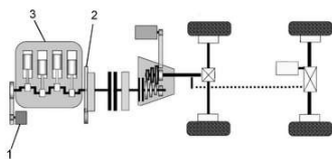
(54) BATENTE PARA PEDAL DO ACELERADOR E VEÍCULO

(71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) FLAVIO GUIMARÃES DE FREITAS; BRUNO MIRANDA MATTIA; ANDRÉ LUIZ BASSETTI CAVALCANTE; MARIANA MACEDO RODRIGUES DA CUNHA

(21) BR 10 2023 019844-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado



(22) 26/09/2023
 (51) B60K 6/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE VEÍCULO HÍBRIDO LEVE, MÉTODO DE SELEÇÃO DE ASSISTÊNCIA ELÉTRICA E VEÍCULO HÍBRIDO LEVE
 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) TOSHIZAEMON NOCE; RAFAEL GERMANI GARCIA; MARQUES VICENTE DE OLIVIERA; ERLON CASTRO RODRIGUES; CRISTIANO NORONHA DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2023 019850-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

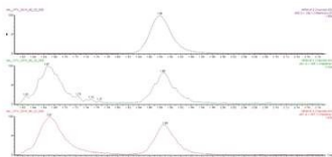
(22) 26/09/2023
 (51) B60W 50/02 (2012.01), G01C 25/00 (2006.01), B60Q 9/00 (2006.01), B60W 30/06 (2006.01), G08G 1/16 (2006.01)
 (52) B60W 50/02, G01C 25/00, B60Q 9/007, B60W 30/06, G08G 1/168
 (54) MÉTODO DE VERIFICAÇÃO DE DISTÂNCIA PARA SENSOR DE ESTACIONAMENTO E VEÍCULO
 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) TOSHIZAEMON NOCE

(21) BR 10 2023 019863-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 26/09/2023
 (51) C05D 9/02 (2006.01), C01B 32/15 (2017.01)
 (52) C05D 9/02, C01B 32/15
 (54) ATIVADOR FISIOLÓGICO PARA PLANTAS BASEADO EM NANOPARTÍCULAS DE CARBONO FUNCIONALIZADAS, SEU MÉTODO DE OBTENÇÃO E SEU USO EM CULTIVOS AGRÍCOLAS
 (71) NANOAGRI TECNOLOGIA AGRICOLA INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/SP)
 (72) EMANUEL JOSÉ NASCIMENTO MARQUES

(21) BR 10 2023 019873-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/09/2023
 (51) G01N 30/04 (2006.01), A61B 5/15 (2006.01)
 (52) G01N 30/04, A61B 5/150755
 (54) PROCEDIMENTO ANALÍTICO PARA DETERMINAÇÃO DE FILOQUINONA (VITAMINA K1) EM AMOSTRAS DE SANGUE POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSAS EM TANDEM
 (71) INSTITUTO HERMES PARDINI S.A (BR/MG)
 (72) BRENO FREDERICO PEREIRA PAULO; NATHAN LAMAS DIAS; LILIAN ROSA DA SILVA

(21) BR 10 2023 019886-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 27/09/2023
(51) A01K 41/04 (2006.01), A01K 41/02 (2006.01), A01K 45/00 (2006.01), G05D 27/02 (2006.01), G05D 22/02 (2006.01)
(52) A01K 41/04, A01K 41/023, A01K 45/007, G05D 27/02, G05D 22/02
(54) SONDA DE MEDIÇÃO E CONTROLE DE TEMPERATURA E UMIDADE, PROGRAMÁVEL ATRAVÉS DA CONEXÃO USB/SERIAL COM UM COMPUTADOR
(71) FELIPE JOSÉ DA COSTA PADILHA (BR/RJ)
(72) FELIPE JOSÉ DA COSTA PADILHA

(21) BR 10 2023 019901-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 27/09/2023
(51) A21D 2/26 (2006.01), A23L 19/00 (2016.01)
(52) A21D 2/264, A23L 19/01
(54) PROCESSOS DE PRODUÇÃO DE FARINHA À BASE DE BANANA VERDE, FARINHAS OBTIDAS E USO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
(72) FREDERICO AUGUSTO RIBEIRO DE BARROS; LEONARA MARTINS VIANA; HÉRCIA STAMPINI DUARTE MARTINO; MÁRIA HERMINIA FERRARI FELISBERTO



(21) BR 10 2023 019911-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 27/09/2023
(51) B01J 29/03 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 5/01 (2006.01)
(52) B01J 29/0308, C03C 2214/32, C03C 2203/20, C08K 3/042, C08K 5/01
(54) PROCESSO PARA SÍNTESE DE SÍLICAS MESOPOROSAS, SÍLICAS MESOPOROSAS E USO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(72) MANUEL NOEL PAUL GEORGES HOUMARD; JORDANA SILVA ABREU; RAQUEL LUIZA MAGESTE FONSECA; EDUARDO HENRIQUE MARTINS NUNES

(21) BR 10 2023 019926-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 27/09/2023
(51) A61K 47/38 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01), A61K 36/06 (2006.01), A61K

31/40 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

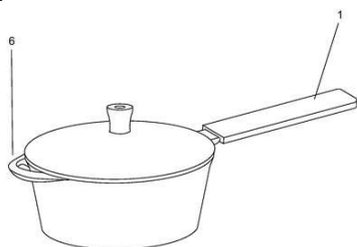
(52) A61K 47/38, A61K 47/69, A61K 36/06, A61K 31/40, A61P 29/00

(54) COMPOSIÇÃO DE FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO POLISSACARÍDEOS DO COGUMELO *Agaricus brasiliensis* E/OU ATORVASTATINA CÁLCICA ADSORVIDOS EM ÓXIDO DE GRAFENO, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DA COMPOSIÇÃO E SEUS USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(72) MARIA ELENIR NOBRE PINHO RIBEIRO; VANESSA COSTA DE SOUSA; GEORGE DE ALMEIDA SILVA; MATHEUS DA SILVA CAMPELO; PAULA GOES PINHEIRO DUTRA; ANA BEATRIZ NOGUEIRA LIMA

(21) BR 10 2023 019941-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 27/09/2023

(51) A47J 45/07 (2006.01), A47J 45/08 (2006.01)

(52) A47J 45/071, A47J 45/085

(54) CONJUNTO ADAPTADOR PARA CABOS DE PANEAS

(71) EDSON CARLOS DE ANDRADE (BR/MG)

(72) EDSON CARLOS DE ANDRADE

(21) BR 10 2023 019952-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 27/09/2023

(51) A24B 15/32 (2006.01), A24F 25/02 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01)

(52) A24B 15/32, A24F 25/02, C07C 31/205

(54) COMPOSIÇÃO DE UMIDIFICADOR PARA FUMOS, ERVAS E CHARUTOS

(71) PRISMALITE IMP. EXP. E INDÚSTRIA DE FILMES ÓPTICOS LTDA (BR/SP)

(72) JAYME ALÍPIO DE BARROS FILHO

(21) BR 10 2023 019957-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 27/09/2023

(51) A61K 31/47 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

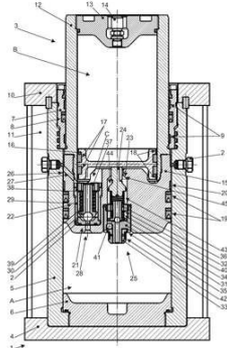
(52) A61K 31/47, A61P 3/10

(54) COLÍRIO CONTENDO SISTEMA DE LIBERAÇÃO CONTROLADA DE CILOSTAZOL

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

(72) DIEGO JOSÉ SCHEBELSKI; ROSANA LETÍCIA ROSA; PAULO VITOR FARAGO

(21) BR 10 2023 019958-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/09/2023

(51) B61G 9/08 (2006.01)

(54) AMORTECEDOR DE GÁS-HIDRÁULICO

(71) ANDREEV ALEKSANDR ALEKSANDROVICH (RU)

(72) ANDREEV ALEKSANDR ALEKSANDROVICH

(21) BR 10 2023 019993-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/09/2023

(51) A61K 31/295 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)

(52) A61K 31/295, A61P 31/04

(54) COMPOSTOS DE COORDENAÇÃO COM ATIVIDADE ANTIBACTERIANA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN (BR/RN)

(72) RODRIGO LUIZ FABRI; MATHEUS TORRES BRANCA; DANIEL DE LIMA

PONTES; ARI SERGIO DE OLIVEIRA LEMOS; ANA CAROLINA MORAIS

APOLÔNIO; VERÔNICA DA SILVA OLIVEIRA; ANA CRISTINA FACUNDO DE

BRITO PONTES; FRANCISCO ORDELEI NASCIMENTO DA SILVA; THAYNÁ

GOMES FERREIRA; LARA MELO CAMPOS; ELAINE SOARES COIMBRA

(21) BR 10 2023 020028-1 A2

A Figura 1 ilustra como é o funcionamento da plataforma de forma simplificada:



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/09/2023

(51) G06Q 50/02 (2024.01), G06Q 30/018 (2023.01), A01G 23/00 (2006.01)

(52) G06Q 50/02, G06Q 30/018, A01G 23/00

(54) UNIDADE DE CARBONO FLORESTAL

(71) PATRICIA DE LUCA LIMA GREFF (BR/SC)

(72) PATRÍCIA DE LUCA LIMA GREFF

(21) BR 10 2023 020040-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/09/2023

(51) C08L 63/00 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C09D 5/03 (2006.01)

(52) C08L 63/00, C08K 3/013, C08K 5/00, C08K 3/34, C09D 5/03

(54) COMPÓSITO REFORÇADO POR CHAMOTE COM MATRIZ EPÓXI PARA REVESTIMENTO DE TUBULAÇÕES INDUSTRIAIS

(71) DAVID COVERDALE RANGEL VELASCO (BR/RJ)

(72) DAVID COVERDALE RANGEL VELASCO; FELIPE PERISSÉ DUARTE LOPES; NOAN TONINI SIMONASSI; CARLOS MAURÍCIO FONTES VIEIRA

(21) BR 10 2023 020045-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/09/2023

(51) G01N 3/42 (2006.01)

(52) G01N 3/42

(54) PROCESSO PARA DETECTAR AS PROPRIEDADES FÍSICO-MECÂNICAS DE MATERIAIS UTILIZANDO PARÂMETROS DO ENSAIO DE ENDENTAÇÃO DINÂMICA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; EUCATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO (BR/SP)

(72) ADRIANO WAGNER BALLARIN; ALBERT AUGUSTO DE ASSIS; ROGÉRIO PINTO ALEXANDRE

(21) BR 10 2023 020894-0 A2

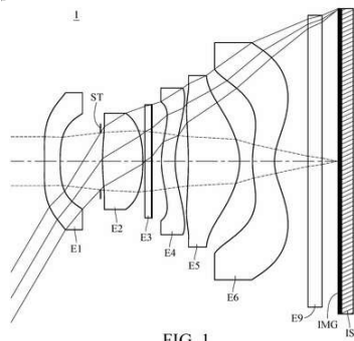


FIG. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2023

(30) 07/11/2022 TW 111142440; 18/11/2022 TW 111144183

(51) G02B 1/00 (2006.01), G02B 1/118 (2015.01), B29D 11/00 (2006.01)

(52) G02B 1/002, G02B 1/118, B29D 11/00

(54) MONTAGEM DE LENTES DE FOTOGRAFIA, UNIDADE DE CAPTURA DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO

(71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)

(72) GUAN-BO LIN; HSIANG-CHI TANG; CHUN-CHE HSUEH; I-HSUAN CHEN

(21) BR 10 2023 021052-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2023

(30) 09/11/2022 TW 111142853

(51) G02B 13/00 (2006.01), G03B 30/00 (2021.01)

(52) G02B 13/002, G03B 30/00

(54) MONTAGEM DE LENTE DE IMAGEAMENTO, UNIDADE DE CAPTURA DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO

(71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)

(72) YU JUI LIN; TZU-CHIEH KUO

(21) BR 10 2023 021057-0 A2

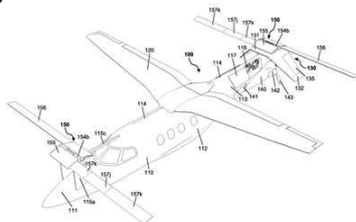
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2023
 (30) 20/10/2022 US 63/418,002
 (51) G02B 26/08 (2006.01)
 (52) G02B 26/0883, G02B 26/0816, G02B 26/0875
 (54) ELEMENTO DE DOBRAMENTO DE CAMINHO ÓPTICO, MÓDULO DE LENTES DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
 (72) SSU-HSIN LIU; CHEN WEI FAN; CHIEN-HSUN WU; WEN-YU TSAI; MING-TA CHOU

(21) BR 10 2023 026840-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 19/12/2023
 (51) E01F 9/524 (2016.01), G08G 1/017 (2006.01), G08G 1/056 (2006.01)
 (52) E01F 9/524, G08G 1/017, G08G 1/056
 (54) COMPONENTE PASSIVO PARA INTERAÇÃO COM UM VEÍCULO, MÉTODO DE INTERAÇÃO ENTRE VEÍCULO E O COMPONENTE PASSIVO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO VEICULAR
 (66) BR 10 2022 025984-4 19/12/2022
 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
 (72) JOEL BOARETTO; MAICON MOLON; RICARDO AMARAL REMER; CAÍQUE BUENO PASSOLONGO; JORGE GABRIEL DE CARVALHO

(21) BR 10 2023 027804-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 29/12/2023
 (51) B64C 29/00 (2006.01)
 (54) AVIÃO CONVERSÍVEL DE ROTORES EM TANDEM QUE SÃO INTERROMPIDOS NA TRANSIÇÃO DO VOO PARA O MODO AVIÃO E REINICIADOS NA CONVERSÃO DE VOLTA AO MODO HELICÓPTERO
 (66) BR 10 2023 019879-1 27/09/2023
 (71) PLINIO FERNANDES DE CASTRO (BR/DF)
 (72) PLINIO FERNANDES DE CASTRO

(21) BR 10 2024 006895-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/04/2024
 (30) 14/04/2023 FR 2303758
 (51) H04B 3/54 (2006.01)
 (52) H04B 3/544, H04B 3/54
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA COMUNICAÇÃO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO QUE COMPREENDE NÓS DOTADOS DE MEIOS DE COMUNICAÇÃO POR RÁDIO E PLC E NÓS DOTADOS APENAS DE MEIOS

DE COMUNICAÇÃO POR RÁDIO

(71) SAGEMCOM ENERGY & TELECOM SAS (FR)

(72) KAVEH RAZAZIAN

(21) BR 10 2024 008706-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 02/05/2024

(30) 07/06/2023 US 18/330,463

(51) F16J 15/3232 (2016.01), F16J 15/3244 (2016.01)

(52) F16J 15/3232, F16J 15/3244

(54) PROJETO DE VEDAÇÃO PARA EXCLUSÃO DE CONTAMINANTES

(71) FREUDENBERG-NOK GENERAL PARTNERSHIP (US)

(72) LLOYD WYLIE

(21) BR 10 2024 012979-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 24/06/2024

(30) 28/09/2023 US 18/476,572

(51) H02K 9/19 (2006.01), H02K 1/00 (2006.01), H02K 1/06 (2006.01), H02K 9/00 (2006.01), B60K 1/00 (2006.01), H02K 5/20 (2006.01)

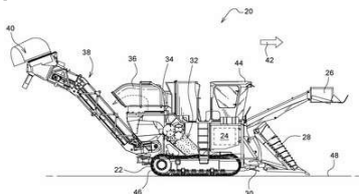
(52) H02K 9/19, H02K 1/00, H02K 1/06, H02K 9/00, B60K 2001/006, B60L 2200/40, H02K 5/203

(54) ARRANJO DE RESFRIAMENTO DE ROTOR, E, MÁQUINA ELÉTRICA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) RANDALL L. LONG; STACY K. WORLEY

(21) BR 10 2024 013328-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 28/06/2024

(30) 27/09/2023 US 18/475,282

(51) A01D 45/10 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01)

(52) A01D 45/10, A01B 63/008

(54) CONJUNTO DE CORTADOR DE BASE PARA UMA COLHEITADEIRA DE CANA-DE-AÇÚCAR, E, MÉTODO PARA CONTROLAR UMA COLHEITADEIRA DE CANA-DE-AÇÚCAR

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) BRYAN E. DUGAS; PETER A. JOHNSON

(21) BR 10 2024 014194-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 10/07/2024

(30) 18/08/2023 US 63/533,448

(51) G02B 7/04 (2021.01)
 (52) G02B 7/04
 (54) MÓDULO DE ABERTURA AJUSTÁVEL, MÓDULO DE LENTE DE FORMAÇÃO DE IMAGEM, MÓDULO DE CÂMERA E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
 (72) TE-SHENG TSENG; CHIA-CHENG TSAI; HENG YI SU; MING-TA CHOU

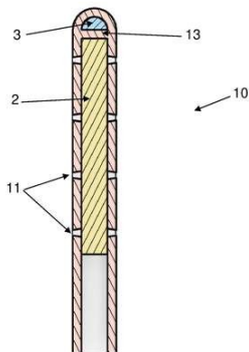
(21) BR 10 2024 014283-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 11/07/2024
 (30) 28/09/2023 US 18/476,576
 (51) A01D 41/06 (2006.01), A01D 41/14 (2006.01)
 (52) A01D 41/06, A01D 41/14
 (54) CABEÇA AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA CABEÇA AGRÍCOLA MÓVEL ENTRE UMA CONFIGURAÇÃO DOBRADA E UMA CONFIGURAÇÃO DESDOBRADA E ARTICULÁVEL NA CONFIGURAÇÃO DESDOBRADA
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) DANIEL M. HEIM; MATTHEW R. WHITE

(21) BR 10 2024 014443-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 15/07/2024
 (30) 28/09/2023 US 18/476,805
 (51) A01D 34/13 (2006.01)
 (52) A01D 34/13
 (54) PLATAFORMA DE CORTE AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA PLATAFORMA DE CORTE AGRÍCOLA
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) MATTHEW R. WHITE; DANIEL M. HEIM; ERIC D. WINDSOR

(21) BR 10 2024 014510-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 15/07/2024
 (51) A61M 1/00 (2006.01), A61M 27/00 (2006.01), A61F 13/05 (2024.01)
 (52) A61M 1/90, A61M 27/00, A61M 1/784, A61M 1/916, A61M 2210/1042, A61M 1/87, A61M 1/88, A61M 1/915, A61F 13/05
 (54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE FÍSTULAS COM PRESSÃO NEGATIVA, E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO MESMO
 (66) BR 10 2023 014245-1 14/07/2023
 (71) BLUE HANDS SERVIÇOS MÉDICOS S/S (BR/SP)
 (72) DENIS OKSMAN; RODRIGO GARCIA DE ARRUDA; EDUARDO GRECCO

(21) BR 10 2024 014513-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 15/07/2024

(51) A61M 25/00 (2006.01), A61B 17/12 (2006.01), A61B 17/42 (2006.01),
A61M 25/04 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01), A61M 25/10 (2013.01)

(52) A61M 25/00, A61B 17/12136, A61B 17/42, A61B 17/12022, A61M 25/04,
A61M 25/01, A61M 25/10, A61M 2025/1052, A61M 2025/0025

(54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE FÍSTULAS E/OU
SANGRAMENTOS USANDO PRESSÃO NEGATIVA, PROCESSO DE
FABRICAÇÃO DO DISPOSITIVO E MÉTODO DE TRATAMENTO

(66) BR 10 2023 014233-8 14/07/2023

(71) BLUE HANDS SERVIÇOS MÉDICOS S/S (BR/SP)

(72) DENIS OKSMAN; RODRIGO GARCIA DE ARRUDA; MARCELO LANGER
WROCLAWSKI

(21) BR 10 2024 014785-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 18/07/2024

(30) 25/09/2023 US 18/473,626

(51) A01D 41/127 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01)

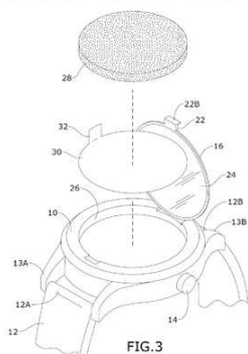
(52) A01D 41/127, A01B 79/005

(54) COLHEITADEIRA, E, MÉTODO PARA CONTROLAR CONFIGURAÇÕES
DE MÁQUINA A SEREM AJUSTADAS AUTOMATICAMENTE POR UMA
COLHEITADEIRA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) MARIO L. DONINI; MATTHEW T. WOLD; JEREMIAH K. JOHNSON; ADAM
J. DONOHOE

(21) BR 10 2024 016189-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/08/2024

(30) 27/09/2023 US 18/373,386

(51) A44C 5/00 (2006.01)

(52) A44C 5/003

(54) ACESSÓRIO DE CONTENÇÃO DE PROTETOR SOLAR VESTÍVEL

(71) DAVID EDWARD MARTIN (PT)

(72) DAVID EDWARD MARTIN

(21) BR 10 2024 016279-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/08/2024

(30) 27/09/2023 US 63/585626

(51) A01G 25/09 (2006.01)

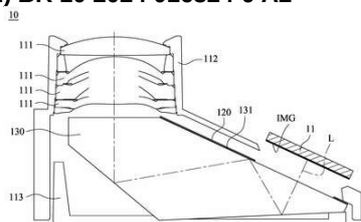
(52) A01G 25/092

(54) VEÍCULOS PULVERIZADORES, SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE LÍQUIDOS PARA VEÍCULOS PULVERIZADORES COMPREENDENDO UM SENSOR DE QUALIDADE DE ÁGUA E MÉTODOS RELACIONADOS

(71) AGCO CORPORATION (US)

(72) JUSTIN THOMAS BAK; TODD BRANDON SNYDER

(21) BR 10 2024 016324-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/08/2024

(30) 11/08/2023 US 63/518,986; 30/05/2024 TW 113120109

(51) H04N 23/57 (2023.01), H04N 23/16 (2023.01), H04N 23/55 (2023.01)

(52) H04N 23/57, H04N 23/16, H04N 23/55

(54) CONJUNTO DE LENTES DE IMAGEM, MÓDULO DE CONJUNTO DE LENTES DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO

(71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)

(72) WEI-CHE TUNG; CHIH-WEI CHENG; CHEN-WEI FAN

(21) BR 10 2024 018787-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 12/09/2024

(30) 22/09/2023 EM 23 199 249.6

(51) E05D 11/10 (2006.01)

(52) E05D 11/10

(54) DISPOSITIVO DE RETENÇÃO

(71) EDSCHA ENGINEERING GMBH (DE)

(72) LUIS LOPEZ; MANUEL MORENO; CARLOS VENTURA

(21) BR 10 2024 018981-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 16/09/2024

(30) 28/09/2023 EP 23200465.5

(51) F17C 5/06 (2006.01)

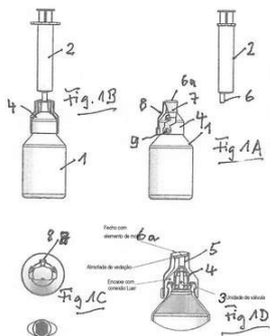
(52) F17C 5/06

(54) UNIDADE DE DOSAGEM DE GÁS PARA SUPRIMENTO DE GÁS A UM CRIOINSTRUMENTO

(71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)

(72) JUERGEN HILLER; KAI GUENDISCH

(21) BR 10 2024 019323-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/09/2024

(30) 27/09/2023 DE 10 2023 126 352.8

(51) A61J 1/06 (2006.01), A61J 1/05 (2006.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M 5/178 (2006.01), A61J 1/14 (2023.01), A61M 39/00 (2006.01)

(52) A61J 1/06, A61J 1/05, A61J 1/2037, A61J 1/2096, A61M 5/1782, A61J 1/1468, A61J 1/2051, A61M 39/00

(54) SISTEMA PARA ARMAZENAGEM E DISTRIBUIÇÃO DE UMA SOLUÇÃO MEDICINAL PARA DENTRO/PARA FORA DE UM RECIPIENTE DE MÚLTIPLAS DOSES

(71) GAPLAST GMBH (DE)

(72) STEPHAN KNEER; ALEXANDER KELLER

(21) BR 10 2024 019396-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 20/09/2024

(30) 22/09/2023 EP 23199042.5

(51) B60T 13/26 (2006.01)

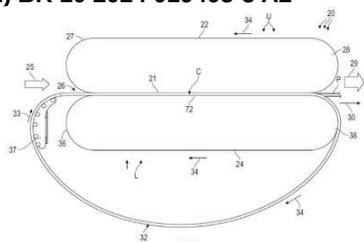
(52) B60T 13/26

(54) DISPOSIÇÃO DE FREIO PNEUMÁTICO, VEÍCULO QUE COMPREENDE TAL DISPOSIÇÃO E MÉTODO PARA ESTACIONAR E MANOBRAR TAL VEÍCULO

(71) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE)

(72) LIONEL FARRÉS; CARLOS ABILIO TRAVAGLIA

(21) BR 10 2024 019405-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 20/09/2024

(30) 22/09/2023 US 63/539,851

(51) B22D 11/06 (2006.01)

(52) B22D 11/06

(54) FUNDIÇÃO CONTÍNUA DE METAL FUNDIDO COM CONTENÇÃO DE BORDA VERTICALMENTE FLEXÍVEL

(71) HAZELETT STRIP-CASTING CORPORATION (US)

(72) GEORGE DESORCIE; REESE KINCAID

(21) BR 10 2024 019557-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 23/09/2024

(51) B22F 9/04 (2006.01), B22F 9/20 (2006.01), B22F 9/22 (2006.01), C01G 49/00 (2006.01)

(52) B22F 9/04, B22F 9/20, B22F 9/22, C01G 49/00
 (54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE PÓ METÁLICO DE ALTA PUREZA
 (66) BR 10 2023 019253-0 21/09/2023
 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
 (72) JOEL BOARETTO; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ

(21) BR 10 2024 019774-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

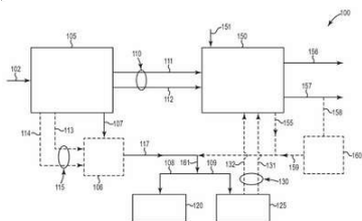
(22) 25/09/2024
 (30) 27/09/2023 US 63/540,741; 28/08/2024 US 18/817,456
 (51) H01L 23/38 (2006.01)
 (52) H01L 23/38
 (54) MONTAGEM DE AERONAVE, ESTRUTURA DE AERONAVE, AERONAVE, MÉTODO DE COLETA DE ENERGIA RESIDUAL EM UMA AERONAVE, E, COMPONENTE ALIMENTADO ELETRICAMENTE
 (71) THE BOEING COMPANY (US) ; UNIVERSITY OF WASHINGTON (US)
 (72) MOHAMMAD MALAKOOTI; GWEN MARIE LANPHERE GROSS; JEAN NICOLAS GENET; STEVEN JOHN SLOAN; HALIL TETIK; YOUNGSHANG HAN

(21) BR 10 2024 019822-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 25/09/2024
 (30) 25/09/2023 US 63/585,051
 (51) C10B 41/00 (2006.01)
 (52) C10B 41/00
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO E MODULAÇÃO PARA UMA BATERIA DE FORNO DE COQUE
 (71) VANOCUR REFRACTORIES, LLC (US)
 (72) CHARLES VINCENT LAURICELLA

(21) BR 10 2024 019861-1 A2



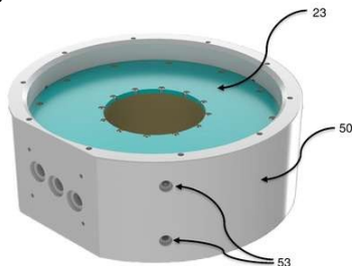
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 26/09/2024
 (30) 27/09/2023 US 63/540,849
 (51) C12F 3/04 (2006.01)
 (52) C12F 3/04
 (54) MÉTODO DE CAPTURA DE GÁS DIÓXIDO DE CARBONO ATMOSFÉRICO E INSTALAÇÃO ADAPTADA PARA CAPTURAR GÁS DIÓXIDO DE CARBONO ATMOSFÉRICO
 (71) POET RESEARCH, INC. (US)
 (72) DAVID CHARLES CARLSON; CHRIS DICKMAN

(21) BR 10 2024 019911-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 26/09/2024
 (30) 27/09/2023 US US 18/373,644
 (51) H02K 11/33 (2016.01), H02K 1/2793 (2022.01), H02K 21/24 (2006.01)
 (52) H02K 11/33, H02K 1/2793, H02K 21/24
 (54) DISPOSITIVO DE ENERGIA ROTATIVA DE CAMPO AXIAL MODULAR COM ESTATOR DE PCB E SISTEMA ACIONADOR DE FREQUÊNCIA VARIÁVEL APRIMORADO
 (71) INFINITUM ELECTRIC, INC. (US)
 (72) ZACHARY THOMAS RADKEY-PECHACEK; JOHN MITCHELL WILSON; GEORGE WILLIAM VOGEL JR.; SHRIRAM PUSHPARAJ PATIL; RANDAL A. LEE; PAULO GUEDES-PINTO

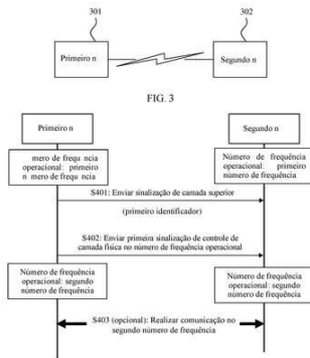
(21) BR 10 2024 019918-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 26/09/2024
 (30) 27/09/2023 US 18/373,578
 (51) H02K 3/26 (2006.01), H02K 1/18 (2006.01), H02K 1/2793 (2022.01), H02K 1/2796 (2022.01)
 (52) H02K 3/26, H02K 1/182, H02K 1/2793, H02K 1/2796
 (54) DISPOSITIVO DE ENERGIA ROTATIVA DE CAMPO AXIAL MODULAR COM ESTATOR DE PCB E SISTEMA ACIONADOR DE FREQUÊNCIA VARIÁVEL
 (71) INFINITUM ELECTRIC, INC. (US)
 (72) PAULO GUEDES-PINTO; SHRIRAM PUSHPARAJ PATIL; JOHN MITCHELL WILSON; RANDAL A. LEE; ZACHARY THOMAS RADKEY-PECHACEK; LUKE ROBERT WILKIN

(21) BR 10 2024 020106-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 27/09/2024
 (51) H02K 21/12 (2006.01), H02K 21/24 (2006.01), H02K 1/27 (2022.01), H02K 3/24 (2006.01), H02K 3/18 (2006.01), H02K 9/19 (2006.01)
 (52) H02K 21/12, H02K 21/24, H02K 1/27, H02K 3/24, H02K 3/18, H02K 9/19
 (54) MÁQUINA ELÉTRICA DE FLUXO AXIAL E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO
 (66) BR 10 2023 019961-5 27/09/2023
 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
 (72) JOEL BOARETTO; PAULO HENRIQUE CONRADO; MAICON MOLON; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ; HENRIQUE SOAREZ PAZ; EDUARDO ENDEL REOLON

(21) BR 12 2024 024846-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/07/2022

(51) H04W 36/06 (2009.01)

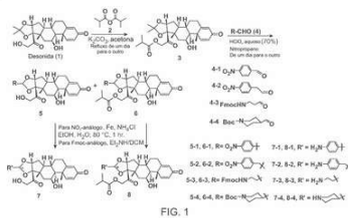
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO E APARELHO RELACIONADO

(62) BR 11 2024 023975-6 14/07/2022

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) LEI GAO; JIAN WANG; XINGQING CHENG

(21) BR 12 2025 000191-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/11/2017

(30) 08/11/2016 US 62/419,365; 18/05/2017 US 62/508,317

(51) A61K 31/566 (2006.01), C07J 71/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07J 41/00 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 47/61 (2017.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

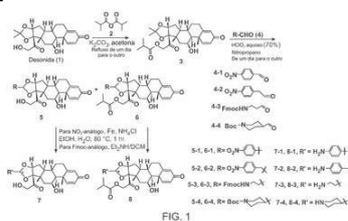
(54) COMPOSTOS DE ESTEROIDES E CONJUGADOS DE PROTEÍNAS DOS MESMOS, SEUS USOS E MÉTODO DE DISTRIBUIÇÃO DOS MESMOS

(62) BR 11 2019 009019-3 07/11/2017

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) AMY HAN; WILLIAM OLSON; ANDREW MURPHY J.

(21) BR 12 2025 000198-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/11/2017

(30) 08/11/2016 US 62/419,365; 18/05/2017 US 62/508,317

(51) A61K 31/566 (2006.01), C07J 71/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07J 41/00 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 47/61 (2017.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) CARGA ÚTIL DE LIGANTE E SEUS USOS

(62) BR 11 2019 009019-3 07/11/2017

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) AMY HAN; WILLIAM OLSON; ANDREW MURPHY J.

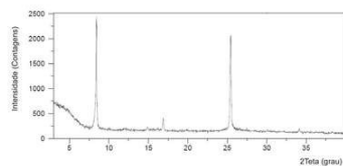
(21) BR 12 2025 000503-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/11/2017

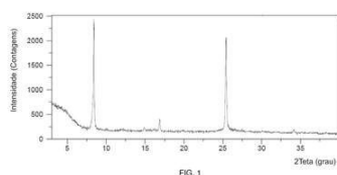
(30) 29/11/2016 US 62/427,686; 16/08/2017 US 62/546,390

(51) C07D 475/04 (2006.01), C07D 491/052 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01),



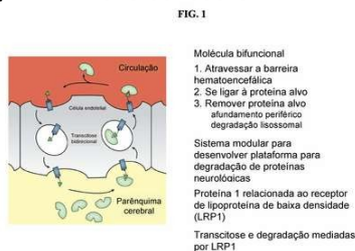
C07D 401/10 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)
 (54) FORMA CRISTALINA DE BASE LIVRE DE SEPIAPTERINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE A COMPREENDE, USO DA MESMA E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA FORMULAÇÃO LÍQUIDA
 (62) BR 11 2019 010222-1 28/11/2017
 (71) PTC THERAPEUTICS MP, INC. (US)
 (72) DANIEL E. LEVY

(21) BR 12 2025 000511-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 28/11/2017
 (30) 29/11/2016 US 62/427,686; 16/08/2017 US 62/546,390
 (51) C07D 475/04 (2006.01), C07D 491/052 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)
 (54) FORMA CRISTALINA DE BASE LIVRE DE SEPIAPTERINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE A COMPREENDE, USO DA MESMA E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA FORMULAÇÃO LÍQUIDA
 (62) BR 11 2019 010222-1 28/11/2017
 (71) PTC THERAPEUTICS MP, INC. (US)
 (72) DANIEL E. LEVY

(21) BR 12 2025 002050-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 22/02/2022
 (30) 22/02/2021 US 63/152,110
 (51) A61K 31/428 (2006.01), C07D 277/82 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01)
 (54) COMPOSTO DEGRADADOR BIFUNCIONAL DIRECIONADO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O MESMO E USO TERAPÊUTICO DOS MESMOS
 (62) BR 11 2023 016690-0 22/02/2022
 (71) YALE UNIVERSITY (US)
 (72) DAVID SPIEGEL; REBECCA HOWELL; DAVID MCDONALD

(21) BR 12 2025 002169-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 18/01/2017
 (30) 19/01/2016 EP 16151975.6
 (51) A61K 35/747 (2015.01), A61P 1/02 (2006.01)
 (54) USO DE LACTOBACILLUS PARACASEI COMO AGENTE

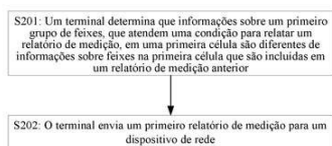


FIG. 2

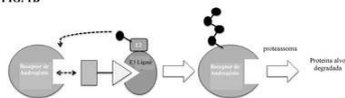
(51) H04W 24/10 (2009.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO
 (62) BR 11 2019 019850-4 24/03/2018
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) TINGTING GENG; HONGPING ZHANG; QINGHAI ZENG

(21) BR 12 2025 003995-0 A2

FIG. 1A



FIG. 1B



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2017
 (30) 11/10/2016 US 62/406,888; 03/07/2017 US 62/528,385
 (51) C07D 233/86 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS QUE COMPREENDEM UMA FRAÇÃO QUE SE LIGA AO RECEPTOR DE ANDROGÊNIO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS QUE COMPREENDEM OS COMPOSTOS E USOS TERAPEUTICOS DOS MESMOS
 (62) BR 11 2019 007220-9 11/10/2017
 (71) ARVINAS OPERATIONS, INC. (US)
 (72) ANDREW P. CREW; KEITH R. HORNBERGER; LAWRENCE B. SNYDER; KURT ZIMMERMANN; JING WANG; MICHAEL BERLIN; CRAIG M. CREWS; HANQING DONG

(21) BR 12 2025 004246-3 A2

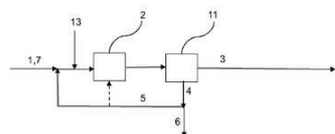


Fig. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/06/2017
 (30) 03/06/2016 FI 20165466
 (51) C12P 19/00 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12M 1/40 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA UMA HIDRÓLISE ENZIMÁTICA
 (62) BR 11 2018 074724-6 01/06/2017
 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
 (72) JUHA TAMPER; SAMI TURUNEN

(21) BR 20 2023 019436-8 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 22/09/2023
 (51) A01D 46/06 (2006.01)
 (52) A01D 46/06
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM MECANISMO DE TRANSMISSÃO, MOVIMENTADOR DAS PÁS DE UMA DERRIÇADEIRA DE CAFÉ
 (71) MASSANORI OHARA (BR/SP)

(72) MASSANORI OHARA

(21) BR 20 2023 019472-4 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 22/09/2023

(51) B65H 23/022 (2006.01)

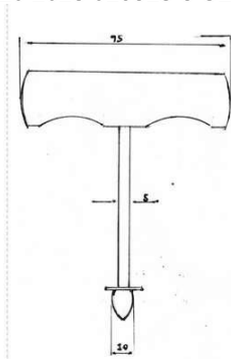
(52) B65H 23/022

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUIDA EM PINO CATRACA PARA ESTICADOR DE FIOS E CORDOALHAS DE AÇO

(71) LUIS CARLOS GALBES (BR/SP)

(72) LUIS CARLOS GALBES

(21) BR 20 2023 019513-5 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 22/09/2023

(51) A47J 43/26 (2006.01)

(52) A47J 43/26

(54) ABRE-NOZES

(71) WARNEI DUARTE (BR/SP)

(72) WARNEI DUARTE

(21) BR 20 2023 019527-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 22/09/2023

(51) E04B 1/24 (2006.01)

(52) E04B 1/24

(54) TRELIÇAS REFORÇADA PARA MAXIMIZAR A RESISTÊNCIA E A ESTABILIDADE DA ESTRUTURA

(71) JOEL PEREIRA DA SILVA ME (BR/PB)

(72) JOSELITO PEREIRA DA SILVA

(21) BR 20 2023 019550-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A61M 5/32 (2006.01)

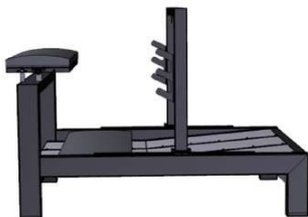
(52) A61M 5/32

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUIDA EM CÂNULA ANGULAR PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE ANESTÉSICO NO ESPAÇO PERIBULBAR E INTRACONAL

(71) HUGO CAMARA TINOCO DE SIQUEIRA (BR/RJ)

(72) HUGO CAMARA TINOCO DE SIQUEIRA

(21) BR 20 2023 019594-1 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A63B 21/055 (2006.01)

(52) A63B 21/055

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM APARELHO DE MUSCULAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE ELEVAÇÃO PÉLVICA

(71) EZEQUIEL LEITE (BR/PR)

(72) EZEQUIEL LEITE

(21) BR 20 2023 019596-8 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A63B 23/02 (2006.01)

(52) A63B 23/02

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM APARELHO DE MUSCULAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE ELEVAÇÃO PÉLVICA

(71) EZEQUIEL LEITE (BR/PR)

(72) EZEQUIEL LEITE

(21) BR 20 2023 019598-4 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) B65H 29/04 (2006.01)

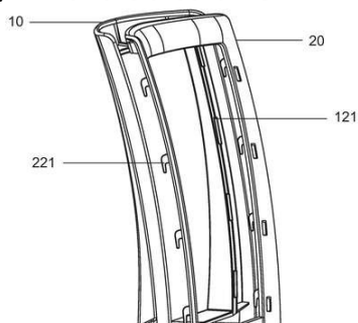
(52) B65H 29/04

(54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM EQUIPAMENTO PARA O DESEMPILHAMENTO AUTOMÁTICO DE GAIOLAS E CAIXAS

(71) MARCO ANTONIO GUDOSKI (BR/PR)

(72) MARCO ANTONIO GUDOSKI

(21) BR 20 2023 019620-4 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A47C 7/40 (2006.01)

(52) A47C 7/40

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM ENCOSTO DE CADEIRA

(71) PLAXMETAL S/A - INDÚSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS. (BR/RS)

(72) EZÍDIO FRANCISCO ZORZI

(21) BR 20 2023 019636-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A47C 4/02 (2006.01)

(52) A47C 4/02

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BANQUETA DESMONTÁVEL.

(71) ITAGOLD INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS DE AÇO LTDA (BR/SP)

(72) RONALDO ANTONIO LANZONI

(21) BR 20 2023 019671-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 25/09/2023

(51) A41B 9/04 (2006.01)

(52) A41B 9/04

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUIDO EM CALCINHA

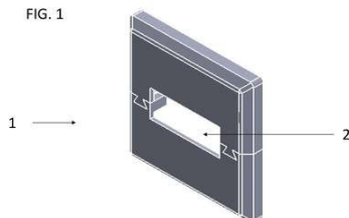
(71) LUNNI & MAR LTDA ME (BR/SP)

(72) WALDENICE OLIVEIRA PECILE,

(21) BR 20 2023 019683-2 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

FIG. 1



Publicado

(22) 25/09/2023

(51) E04F 11/18 (2006.01)

(52) E04F 11/18

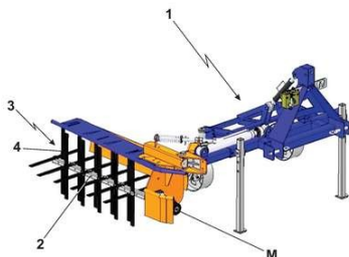
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CANOPLA PARA GUARDA-CORPOS E GRADIS

(71) GILSON MIGUEL DA SILVA (BR/SP)

(72) GILSON MIGUEL DA SILVA

(21) BR 20 2023 019705-7 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



Publicado

(22) 26/09/2023

(51) A01D 46/06 (2006.01)

(52) A01D 46/06

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUIDA EM ESCOVA PARA DESBROTA DE CAFÉ

(71) ALEXANDRE PIMENTA ZUMERLE (BR/MG)

(72) ALEXANDRE PIMENTA ZUMERLE

(21) BR 20 2023 019723-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

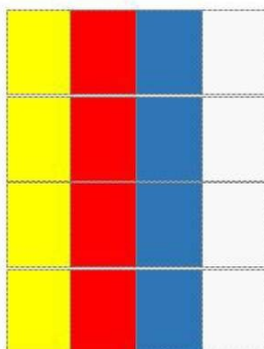
(22) 26/09/2023

(51) A47G 19/12 (2006.01)
 (52) A47G 19/12
 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM POTE PARA VINAGRETE E MOLHOS DIVERSOS COM UMA COLHER COMUM E UMA COLHER VAZADA COM FUROS SIMÉTRICAMENTE POSICIONADOS
 (71) MARCIO LEMES AVELINO (BR/SP) ; RENATO PEREIRA (BR/SP)
 (72) RENATO PEREIRA

(21) BR 20 2023 019920-3 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 27/09/2023
 (51) E03D 9/03 (2006.01)
 (52) E03D 9/03
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO HIGIENIZADOR AUTOMÁTICO PARA CAIXA DE DESCARGA EM VASO SANITÁRIO
 (71) LUCAS RONIERI HELFER BERNARDES (BR/RS)
 (72) LUCAS RONIERI HELFER BERNARDES

(21) BR 20 2023 019944-0 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 27/09/2023
 (51) A61K 8/96 (2006.01)
 (52) A61K 8/96
 (54) SABONETE EM PELÍCULA FOSCA
 (71) VIVIAN DA SILVA SANTOS (BR/SP)
 (72) VIVIAN DA SILVA SANTOS

(21) BR 20 2023 019969-6 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 27/09/2023
 (51) B23K 5/22 (2006.01)
 (52) B23K 5/22
 (54) APARATO PORTÁTIL PARA AQUECIMENTO E COALESCÊNCIA DE MATERIAIS
 (71) LEONARDO MARCELINO GIAROLA (BR/MG)
 (72) LEONARDO MARCELINO GIAROLA

(21) BR 20 2023 019972-6 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 27/09/2023
 (51) A62B 35/00 (2006.01)

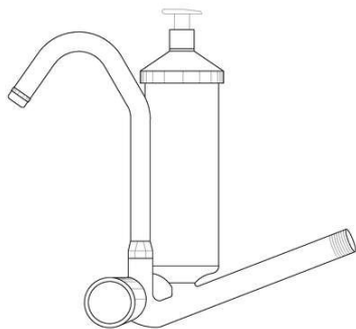
(52) A62B 35/0006

(54) APARATO TIPO CADEIRINHA PARA SUPORTE E RESGATE DE INDIVÍDUOS POR MEIO DE CINTOS MULTIFUNCIONAIS

(71) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO (BR/MG)

(72) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO

(21) BR 20 2023 020014-7 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/09/2023

(51) A47K 5/12 (2006.01)

(52) A47K 5/12

(54) TORNEIRA ACOPLADA COM RECIPIENTE PARA DETERGENTE E SABÃO LÍQUIDO PARA FACILITAR A LAVAGEM DOS UTENSÍLIOS DE COZINHA

(71) NILDON JOSÉ VIANA (BR/MG)

(72) NILDON JOSÉ VIANA

(21) BR 20 2023 020032-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/09/2023

(51) F16L 23/00 (2006.01)

(52) F16L 23/003

(54) DISPOSITIVO PARA CONTENÇÃO DE VAZAMENTO

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) VINICIUS SANTOS LIMA; THIAGO RAFAEL DE OLIVEIRA; WAGNER HENRIQUE SALDANHA; ELBERT FERNANDO MARTINS COELHO

(21) BR 20 2024 019027-6 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 16/09/2024

(30) 25/09/2023 JP 2023-176298; 18/01/2024 JP 2024-006385; 02/05/2024 JP 2024-074812

(51) B29B 7/28 (2006.01)

(52) B29B 7/28

(54) LAMINADO E COURO SINTÉTICO

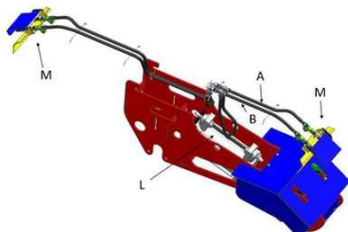
(71) MIDORI AUTO LEATHER CO., LTD. (JP)

(72) JUNKO SUZUKI; TOMOHIKO YAGUCHI

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

Caso seja solicitado pelo depositante, o INPI publicará o pedido de patente antes do término do prazo de sigilo (18 meses do depósito). Este procedimento está previsto no Art. 30, parágrafo primeiro, da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O depositante ou qualquer interessado pode solicitar o exame do pedido de patente, caso isso ainda não tenha sido feito. O prazo é de 36 (trinta e seis) meses, contados da data do depósito. Para tal, o usuário deverá pagar a guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção), 204 (Modelo de Utilidade) ou 205 (Certificado de Adição de Invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional PCT como ISA/IPEA, o código é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O pedido será arquivado se o pagamento não for feito no prazo previsto, conforme o Art.33 da Lei nº 9.279/96. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias contatos a partir da data do arquivamento para pagar a GRU de código 209 (Desarquivamento). O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não comprovar, no referido prazo, o pagamento dos dois serviços (desarquivamento e pedido de exame).

(21) BR 10 2024 004420-7 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 06/03/2024

(51) B61D 19/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ATUADOR PNEUMÁTICO, SISTEMA DE DESCARGA E VAGÃO FERROVIÁRIO

(71) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP)

(72) DENILSON LUZ E SILVA; EDUARDO RODRIGUES XAVIER

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente

O INPI arquivava definitivamente o pedido de patente, conforme previsto no parágrafo segundo do Art. 216 ou no Art. 17 da Lei nº 9.279/96. A decisão se deve à falta do documento de procuração ou à apresentação de um pedido posterior que reivindique a prioridade interna. Com isso, o processo encerra sua tramitação na instância administrativa e o INPI publica o pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção, conforme previsto no Art. 30 da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2023 016021-2 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 09/08/2023 (51) B23K 26/36 (2014.01), B23K 26/38 (2014.01) (52) B23K 26/36, B23K 26/38 (54) MÁQUINA E PROCESSO DE DESTACAMENTO DE PEÇAS, E PEÇA OBTIDA POR CORTE A LASER (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS) (72) PÉRICLES RICARDO DA SILVA; LUCIANO RICARDO RESNER
(21) BR 10 2023 019494-0 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 22/09/2023 (51) G16H 10/00 (2018.01), G16H 15/00 (2018.01), G16H 30/00 (2018.01), A61B 8/00 (2006.01) (52) G16H 10/00, G16H 15/00, G16H 30/00, A61B 8/00 (54) PRODUTOS PARA TRATAMENTO DE ENDOMETRIOSE PROFUNDA (71) ANA PAULA KLAUTAU LEITE (BR/SP) (72) ANA PAULA KLAUTAU LEITE
(21) BR 10 2023 019879-1 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 27/09/2023 (51) B64U 10/20 (2023.01) (54) UMA AERONAVE, UM SISTEMA DE VETORIZAÇÃO DE IMPULSO PARA MOTORES DE TURBINA, O BOCAL DE VETORIZAÇÃO DE IMPULSO, UMA PRANCHA LONGITUDINALMENTE ALONGADA E UM MÉTODO PARA CONVERTER UM BORDO DE ATAQUE EM BORDO DE FUGA E VICE-VERSA (71) PLINIO FERNANDES DE CASTRO (BR/DF) (72) PLINIO FERNANDES DE CASTRO
(21) BR 10 2023 019961-5 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 27/09/2023

(51) H02K 1/06 (2006.01), H02K 1/20 (2006.01), H02K 15/02 (2025.01), B60L 50/10 (2019.01)

(52) H02K 1/06, H02K 1/20, H02K 15/02, B60L 50/10

(54) MÁQUINA ELÉTRICA DE FLUXO AXIAL E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)

(72) JOEL BOARETTO; PAULO HENRIQUE CONRADO; MAICON MOLON; JÔNATAS LEMUEL BISPO ZOTTIS; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ; HENRIQUE SOAREZ PAZ

Código 3.8 - Retificação

O INPI retifica a publicação do pedido por ter sido efetuada com incorreção. A retificação não altera a data de publicação do pedido, nem os prazos decorrentes dessa publicação. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2020 019029-6 A8	<p>Código 3.8 - Retificação (22) 23/09/2020 (51) C22C 37/10 (2006.01) (52) C22C 37/10 (54) LIGA DE FERRO FUNDIDO VERMICULAR, BLOCO E CABEÇOTE DE MOTOR DE COMBUSTÃO (71) TUPY S.A. (BR/SC) (72) CARLOS DE SOUZA CABEZAS; EITAN MELLERAS; MARINA FURBINO MARTINS Referente ao código 3.1 publicado na RPI2673 de 29/03/2022 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.</p>
(21) BR 10 2021 012878-0 A8	<p>Código 3.8 - Retificação (22) 29/06/2021 (51) G02B 6/44 (2006.01) (52) G02B 6/44 (54) DISPOSITIVO DE INTERLIGAÇÃO ÓPTICA E CONDUTIVIDADE ELÉTRICA (71) CEMIG DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/MG) ; FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP) ; INDÚSTRIA ELETROMECÂNICA BALESTRO LTDA (BR/SP) (72) BRUNO NOGUEIRA AIRES; CLAUDIO ANTONIO HORTENCIO; EDUARDO FERREIRA DA COSTA; JOÃO GUILHERME DIAS DE AGUIAR; RODRIGO PERES; RODRIGO PEREIRA; CARLOS ALEXANDRE MEIRELES DO NASCIMENTO Referente ao código 3.1 publicado na RPI2714 de 10/01/2023 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.</p>
(21) BR 10 2023 018687-4 A8	<p>Código 3.8 - Retificação (22) 14/09/2023 (51) G01D 4/00 (2006.01), G16Y 20/30 (2020.01), G06Q 50/06 (2024.01), G01F 1/10 (2006.01), G08C 17/02 (2006.01), G06F 17/40 (2006.01) (52) G01D 4/002, G16Y 20/30, G06Q 50/06, G01F 1/10, G08C 17/02, G06F 17/40 (54) MEDIDOR INDIVIDUAL DE ÁGUA NÃO INVASIVO NO PONTO DE USO (71) DANIEL GUADAGNINI (BR/SP) (72) DANIEL GUADAGNINI</p>

Referente à RPI 2829, de 25/03/2025, quanto ao item (54).

(21) BR 10 2024 004817-2 A8 Código 3.8 - Retificação
(22) 12/03/2024
(30) 13/03/2023 DE 102023106238.7
(51) A61C 13/00 (2006.01)
(52) A61C 13/0019
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA GERAÇÃO DE UM MODELO PARA USO EM UM PROCEDIMENTO DE EXTRAÇÃO VIRTUAL DE UM OBJETO DE EXTRAÇÃO ALVEJADO EM UM PACIENTE
(71) INSTITUT STRAUMANN AG (CH)
(72) ALBRECHT SCHNAPPAUF; BENJAMIN JAEHN; THEO UWIMANA PERROD
Referente à RPI 2827, de 11/03/2025, quanto ao item (30).

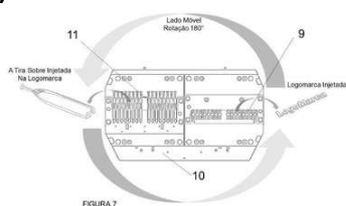
(21) BR 10 2024 018601-0 A8 Código 3.8 - Retificação
(22) 10/09/2024
(30) 11/09/2023 DE 102023124410.8
(51) B04B 7/12 (2006.01)
(52) B04B 7/12
(54) RODA SEPARADORA COM ALETAS DE RODA SEPARADORA HÍBRIDAS PARA FINS DE PROTEÇÃO CONTRA DESGASTE
(71) NETZSCH-FEINMAHLTECHNIK GMBH (DE)
(72) SERGI ALEGRE
Referente à RPI 2829, de 25/03/2025, quanto ao item (30).

(21) BR 12 2025 003245-0 A8 Código 3.8 - Retificação
(22) 12/12/2019
(30) 13/12/2018 CN PCT/CN2018/120821; 13/12/2018 EP 18212188.9
(51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 213/64 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR COMPOSTO INTERMEDIÁRIO DE 1-[(3R,4S)-4-CIANOTETRAHIDROPIRAN-3-IL]-3-[(2-FLUORO-6-METOXI-4-PIRIDIL)AMINO]PIRAZOL-4-CARBOXAMIDA
(62) BR 11 2021 011084-4 12/12/2019
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) CHRISTOPHE PIERRE ALAIN CHASSAING; JINGJUN YIN; LICHENG SONG; WENSONG XIAO; EDWARD CLEATOR; THOMAS DAHMEN; DANIEL SALANTA; CLAUDIA SCHEIPERS; HARALD SCHMITT
Referente ao código 3.1 publicado na RPI2830 de 01/04/2025 relativo ao campo INID (57) Resumo. Considerem-se os dados atuais.

(21) BR 20 2022 016834-8 U8 Código 3.8 - Retificação
(22) 23/08/2022

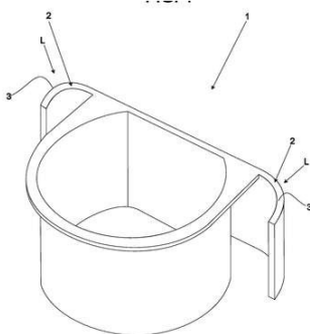
(51) B29C 65/48 (2006.01)
 (52) B29C 65/48
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CÂMARA QUENTE VALVULADA PARA SOLADO
 (71) POLIMOLD INDUSTRIAL S/A (BR/SP)
 (72) ALEXANDRE GUEDES CRUZ; AGENOR GUALBERTO; MAX ALEX INACIO; MAX CLAY VIDAL DE SOUZA
 Referente ao código 3.1 publicado na RPI2774 de 05/03/2024 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.

(21) BR 20 2022 021069-7 U8



Código 3.8 - Retificação
 (22) 17/10/2022
 (51) B22D 17/08 (2006.01), B29C 45/16 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CÂMARA QUENTE VALVULADA ROTATIVA DE TIRAS COM LOGOMARCA PARA SANDÁLIAS
 (71) POLIMOLD INDUSTRIAL S/A (BR/SP)
 (72) ALEXANDRE GUEDES CRUZ; AGENOR GUALBERTO; MAX ALEX INACIO; MAX CLAY VIDAL DE SOUZA
 Referente ao código 3.1 publicado na RPI2782 de 30/04/2024 relativo ao campo INID (72) Inventor. Considerem-se os dados atuais.

(21) BR 20 2023 018337-4 U8



Código 3.8 - Retificação
 (22) 11/09/2023
 (51) A01K 1/10 (2006.01)
 (52) A01K 1/10
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA NA ABA DE TRAVAMENTO DO COMEDOURO DE PÁSSAROS
 (71) GABRIELA COSTANTINI GOMES (BR/SP) ; LEONARDO COSTANTINI GOMES (BR/SP)
 (72) LEONARDO COSTANTINI GOMES; GABRIELA COSTANTINI GOMES
 Referente à RPI 2829, de 25/03/2025, quanto ao item (54).

Código Pedido de Exame**Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI**

O INPI desarquiva o pedido e retoma a sua tramitação. O processo tinha sido arquivado devido à falta de pagamento da retribuição de pedido de exame (despacho 11.1), requisito exigido no Art. 33, da Lei nº 9.279/96 (LPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 10 2022 000642-3 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 13/01/2022 (71) GUSTAVO BARBOSA OLIVEIRA (BR/MA)
(21) BR 10 2022 003073-1 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 18/02/2022 (71) EDGE OF SPACE INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2022 003774-4 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 25/02/2022 (71) GAETANO VACCARI (BR/SP)
(21) BR 10 2022 004091-5 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 04/03/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 20 2022 000935-5 U2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 18/01/2022 (71) GERSON LUÍS PRATES AMARO (BR/SC)
(21) BR 20 2022 003042-7 U2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI (22) 17/02/2022 (71) UNICONEXÕES INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS EIRELI (BR/SP)

Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI**

O INPI suspende o andamento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O objetivo é abrir prazo para atendimento ou contestação de exigências. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos corrigidos, conforme solicitado no parecer. Além disso, precisa complementar o pagamento da retribuição de pedido de exame caso o número de reivindicações aumente quando cumprir a exigência. A complementação deverá estar de acordo com o valor estabelecido na tabela de retribuições para a natureza e a quantidade de reivindicações do pedido. O pagamento deverá ser feito por meio da Guia de Recolhimento da União (GRU) da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). Em seguida, a pessoa deverá pagar a GRU de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar via peticionamento eletrônico toda a documentação solicitada, incluindo o comprovante de pagamento da GRU de código 800. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2016 016742-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/07/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2016 017567-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/07/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2017 000511-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/01/2017 (71) CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 011628-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (BR)
(21) BR 10 2017 017751-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 18/08/2017 (71) SOLARWINDS WORLDWIDE, LLC (US)
(21) BR 10 2017 024578-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 027417-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/12/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2018 001634-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/01/2018 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 010002-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2018 (71) ARTUR EDUARDO MONASSI (BR/SP)
(21) BR 10 2018 013509-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2018 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2018 015617-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/07/2018 (71) CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2019 004266-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/02/2019 (71) DVA AGRO GMBH (DE)
(21) BR 10 2019 006913-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/04/2019 (71) DIRETORIA-GERAL DE DESENVOLVIMENTO NUCLEAR E TECNOLÓGICO DA MARINHA (BR/DF) ; INSTITUTO DE PESQUISAS DA MARINHA (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 009881-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/05/2019 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA) ; QUEIJOS FINOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO

E SERVIÇOS EIRELLI- ME (BR/BA)

(21) BR 10 2019 010953-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 28/05/2019
(71) MELQUISEDEC FRANCISQUINI (BR/SP)

(21) BR 10 2019 011474-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 03/06/2019
(71) SUZANO S.A. (BR/BA)

(21) BR 10 2019 013304-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 26/06/2019
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2019 016267-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 06/08/2019
(71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)

(21) BR 10 2019 017254-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 19/08/2019
(71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2019 018826-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 11/09/2019
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; EMBRAPA MANDIOCA E FRUTICULTURA (BR/BA)

(21) BR 10 2019 022393-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 25/10/2019
(71) RENATO MARCHESI COMERCIO DE ALIMENTOS (BR/PR)

(21) BR 10 2019 023553-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 08/11/2019
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; MICROONDAS DESENVOLVIMENTO E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 000462-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 09/01/2020
(71) GOODRICH CORPORATION (US)

(21) BR 10 2020 002897-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 11/02/2020

(71) OTTO BAUMGART INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A (BR/SP) ; BRUNO ROUSSENQ BICHELS (BR/SC)

(21) BR 10 2020 008854-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 04/05/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(21) BR 10 2020 009288-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 11/05/2020
(66) BR 10 2019 009522-9 10/05/2019
(71) GRX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE AÇO LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 009658-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 14/05/2020
(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 011947-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 15/06/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(21) BR 10 2020 012103-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 16/06/2020
(71) WEIKU DO BRASIL LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 013081-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 26/06/2020
(71) VALE S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 013639-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 02/07/2020
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB) ; FACENE-FAMENE (BR/PB)

(21) BR 10 2020 016212-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 10/08/2020
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE)

(21) BR 10 2020 024701-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 03/12/2020
(71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO _ UFRJ (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 025469-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (BR/SP)
(21) BR 10 2021 007481-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/04/2021 (71) CHANNELL COMMERCIAL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2021 022709-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/11/2021 (71) GAPLAST GMBH (DE)
(21) BR 10 2021 025932-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2021 (71) RICARDO LEITE PASSOS (BR/SP) ; ANTON SKYRDA VERISSIMO (BR/SP)
(21) BR 10 2022 008320-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/04/2022 (71) FELICIO TADEU BRAGANTE (BR/SP)
(21) BR 10 2023 015245-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/07/2023 (71) LAURO FASSINI (BR/RS)
(21) BR 10 2023 026989-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2023 (71) METALÚRGICA MARINI LTDA (BR/RS) ; LUIZ TELMO LIMA MARINI (BR/RS)
(21) BR 11 2017 018030-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2016 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
(21) BR 11 2017 022658-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/04/2016 (71) BIOGEN MA INC. (US)
(21) BR 11 2017 027006-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2016

(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 000027-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2016
(71) UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA (PT)

(21) BR 11 2018 004454-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 06/09/2016
(71) CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE NANTES (FR) ; INSERM
(INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE)
(FR) ; NANTES UNIVERSITÉ (FR)

(21) BR 11 2018 006218-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 30/09/2016
(71) JULIUS-MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT WÜRZBURG (DE)

(21) BR 11 2018 008731-9 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 27/10/2016
(71) SYNCONA IP HOLDCO LIMITED (GB)

(21) BR 11 2018 013246-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 28/12/2016
(71) IDEMITSU KOSAN CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 013430-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 30/12/2016
(71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)

(21) BR 11 2018 014902-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 19/01/2017
(71) THE STATE OF ISRAEL, MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL
DEVELOPMENT, AGRICULTURAL RESEARCH ORGANIZATION (ARO)
(VOLCANI CENTER) (IL)

(21) BR 11 2018 016561-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 15/02/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 017194-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 23/02/2017
(71) PROVECS MEDICAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 069806-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/03/2017 (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 069980-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/03/2017 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 070189-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/03/2017 (71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072915-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/05/2017 (71) SORBONNE UNIVERSITE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
(21) BR 11 2018 073562-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2017 (71) ALY EL-SHAFEI (US)
(21) BR 11 2018 074573-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/06/2017 (71) FUNGIALERT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 077468-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/07/2017 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 001105-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/07/2017 (71) LM WIND POWER INTERNATIONAL TECHNOLOGY II APS (DK)
(21) BR 11 2019 008542-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2017 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2019 010131-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/09/2017 (71) EIRION THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 012017-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 06/01/2017 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) BR 11 2019 016932-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2018 (71) EPISHINE AB (SE)
(21) BR 11 2019 019209-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/03/2018 (71) PLANMECA OY (FI)
(21) BR 11 2019 022320-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2018 (71) TESARO, INC. (US)
(21) BR 11 2019 022686-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/05/2018 (71) HUVEPHARMA (BE)
(21) BR 11 2019 023176-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/05/2018 (71) CRIME SCIENCE TECHNOLOGY (FR)
(21) BR 11 2019 024132-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/05/2018 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 024877-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/05/2018 (71) CARDURION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 025987-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2018 (71) EYE THERAPIES, LLC (US)
(21) BR 11 2019 027259-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2018 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 027292-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/06/2018

	(71) CSTONE PHARMACEUTICALS (KY) ; CSTONE PHARMACEUTICALS (SUZHOU) CO., LTD. (CN) ; CSTONE PHARMACEUTICALS (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)
--	--

(21) BR 11 2019 027857-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2018 (71) HORTON DO BRASIL TECNOLOGIA OFFSHORE LTDA. (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 003247-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/08/2018 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 004670-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/09/2018 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE) ; NEW JERSEY INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 006381-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/09/2018 (71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 007879-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2018 (71) EVRYS BIO, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 010419-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/12/2018 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 010613-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/11/2018 (71) NOVAMONT S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012940-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/01/2018 (71) DE GROOT EN SLOT B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 015726-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/01/2019 (71) DIZAL (JIANGSU) PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 015822-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/01/2019 (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2020 017017-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/01/2019 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2020 018416-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/02/2019 (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION OY (FI)
(21) BR 11 2020 018817-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/03/2019 (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
(21) BR 11 2020 019157-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/04/2019 (71) C.R. BARD, INC. (US)
(21) BR 11 2020 021473-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/05/2019 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 021895-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/04/2018 (71) SHENZHEN SHOKZ CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 023532-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2018 (71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 024263-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2019 (71) RIDLEY USA INC. (US)
(21) BR 11 2020 024997-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2020 025699-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 20/06/2019 (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2020 025845-8 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/06/2019 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2020 026578-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2019 (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 026826-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2019 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 000126-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/06/2019 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(21) BR 11 2021 000328-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/07/2019 (71) IVECO S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 000516-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/07/2019 (71) R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 001672-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/08/2019 (71) BIOREM ENGINEERING SA (CH)
(21) BR 11 2021 001872-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/07/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 002601-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2019 (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2021 003298-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/08/2019 (71) OSCOTEC INC. (KR)

(21) BR 11 2021 003827-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/08/2019 (71) KOCH AGRONOMIC SERVICES, LLC (US)
(21) BR 11 2021 004866-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/09/2019 (71) TECHHOLD, LLC (US)
(21) BR 11 2021 004940-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/09/2019 (71) COMAS - COSTRUZIONI MACCHINE SPECIALI - S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 004967-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/09/2019 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2021 005726-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2019 (71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 006343-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/10/2019 (71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)
(21) BR 11 2021 006621-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/10/2019 (71) RUBISCO BIOTECHNOLOGY (CL) ; FUNDACIÓN COPEC - UNIVERSIDAD CATÓLICA (CL)
(21) BR 11 2021 006738-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2019 (71) HORTAU INC. (CA)
(21) BR 11 2021 007011-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/10/2019 (71) TOKAMAK ENERGY LTD (GB)
(21) BR 11 2021 007230-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2019 (71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

(21) BR 11 2021 007388-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 18/10/2019
 (71) ORALDENT LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 007666-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 28/10/2019
 (71) CHAMPIONX USA INC. (US)

(21) BR 11 2021 007704-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 22/10/2019
 (71) WATTSUP POWER A/S (DK)

(21) BR 11 2021 008893-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 03/12/2018
 (71) SYMRISE AG (DE)

(21) BR 11 2021 009035-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 26/11/2019
 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2021 009237-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 30/04/2019
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) BR 11 2021 009546-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 14/01/2020
 (71) PRECISION PLANTING LLC (US)

(21) BR 11 2021 009603-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 21/11/2019
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 009892-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 18/12/2019
 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2021 009986-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 09/12/2019
 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 010112-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 18/11/2019

(71) OWENS CORNING INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)

(21) BR 11 2021 012111-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 18/12/2019
(71) SAIPEM S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 012123-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 20/12/2019
(71) UNIVERSITE DE LIMOGES (FR)

(21) BR 11 2021 012526-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 11/02/2020
(71) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)

(21) BR 11 2021 012827-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 25/11/2019
(71) BLENDJET, INC. (US)

(21) BR 11 2021 014146-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 31/01/2020
(71) SERGIO ANTONIO TREVIÑO QUINTANILLA (MX) ; GUILLERMO GERARDO RODARTE HERRERA (MX)

(21) BR 11 2021 016211-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 28/02/2020
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2021 016839-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 19/09/2019
(71) RETRACTABLE TECHNOLOGIES, INC. (US) ; THOMAS J. SHAW (US)

(21) BR 11 2021 016891-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 28/02/2020
(71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 018000-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 24/04/2020
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2021 018001-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 11/03/2020
(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2021 018399-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/03/2020 (71) BLUE SEA NORWAY AS (NO)
(21) BR 11 2021 018494-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/03/2020 (71) ENERGY SOLUTIONS (US) LLC (US)
(21) BR 11 2021 018795-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/04/2020 (71) GLASSFLAKE LTD (GB)
(21) BR 11 2021 018886-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2020 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 019165-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/04/2020 (71) ALPLA WERKE ALWIN LEHNER GMBH & CO. KG (AT)
(21) BR 11 2021 021805-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2020 (71) VICAT (FR)
(21) BR 11 2021 025339-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2019 (71) OIL STATES ENERGY SERVICES, L.L.C. (US)
(21) BR 11 2021 025532-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2020 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2022 002023-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/08/2020 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2022 003000-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2019 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 003202-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 21/08/2020 (71) PENN COLOR, INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2022 003845-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/09/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 005491-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/09/2020 (71) SINOMA WIND POWER BLADE CO LTD (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 006224-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/07/2020 (71) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 007048-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2019 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 008031-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/10/2020 (71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 008793-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/11/2019 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 008958-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/11/2020 (71) CERTAINTEED GYPSUM, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 009572-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/09/2021 (71) HARIHARAN KRISHNAN NAIR (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 011197-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2020 (71) THREE SMITH GROUP LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 011514-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/12/2020 (71) IMS TRADING, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 012250-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2019 (71) ECOLAB USA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 012741-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/12/2019 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 014982-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/02/2021 (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 019058-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/03/2020 (71) AMCOR RIGID PACKAGING USA, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 019166-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2021 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 020839-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/04/2021 (71) HEMOCEPT INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022312-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2021 (71) HYUNDAI STEEL COMPANY (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 023195-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/04/2021 (71) WOO HEE CHOI (KR) ; NAN KYUNG HWANG (KR) ; HYUNG JU YOO (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 025681-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/06/2021 (71) SHANDONG UNITED PESTICIDE INDUSTRY CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 026492-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2022 (71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2023 003480-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 08/09/2021
 (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2023 003504-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 26/08/2021
 (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

(21) BR 11 2023 008693-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 05/11/2021
 (71) CORRIDOOR LIMITED (GB)

(21) BR 11 2023 009804-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 24/11/2021
 (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2023 010573-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 21/12/2021
 (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2023 016562-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 10/02/2022
 (71) HIGHWAY EQUIPMENT COMPANY (US)

(21) BR 11 2023 026256-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 15/06/2022
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2023 026687-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 17/06/2022
 (71) JSP CORPORATION. (JP)

(21) BR 11 2024 001392-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 05/08/2022
 (71) LANZATECH, INC. (US)

(21) BR 11 2024 002853-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 09/06/2023
 (71) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)

(21) BR 11 2024 007155-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
 (22) 17/11/2022

	(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
--	-------------------------------

(21) BR 11 2024 010553-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2022 (71) TRINSEO EUROPE GMBH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 016017-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2023 (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 011728-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/12/2016 (62) BR 11 2018 013430-9 30/12/2016 (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 019995-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2019 (62) BR 11 2020 021771-9 24/04/2019 (71) THOMAS W. MELCHER (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 020221-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2017 (62) BR 11 2019 011720-2 11/12/2017 (71) LOCUS OIL IP COMPANY, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 024024-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/11/2020 (62) BR 11 2022 009616-0 17/11/2020 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2024 016307-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2018 (62) BR 11 2020 011072-8 29/11/2018 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 002916-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2020 (62) BR 11 2021 025532-0 11/06/2020 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2019 005818-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
------------------------------------	---

	(22) 25/03/2019 (71) FEELTECH ENG LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2019 009171-7 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/05/2019 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
(21) BR 20 2019 013142-5 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/06/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO (BR/MT) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
(21) BR 20 2019 026975-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (71) DIVIAVES EQUIPAMENTOS PARA AVIÁRIO LTDA ME (BR/PR)
(21) BR 20 2020 010719-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2020 (71) INDUSTRIAS MECÂNICAS ROCHFELT LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2020 014747-7 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/07/2020 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS)
(21) BR 20 2020 023388-8 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/11/2020 (71) RYOSUKE SUGAYE JUNIOR (BR/SP) ; MARCO ANTÔNIO FERREIRA DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2021 002858-6 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/02/2021 (71) EDUARDO SILVA DA MATA (BR/GO)
(21) BR 20 2022 004300-6 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2022 (71) ALCINO DE OLIVEIRA NETO (BR/RS)
(21) BR 20 2024 015092-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2024 (71) MARIA JOSE MARTINS RIBEIRO DOIA (BR/SP)

**Código 6.6.2 - Exigência formal - Acesso ao patrimônio genético - Art. 38 (I)
da Lei 13.123/2015 e Art. 34 da LPI**

O INPI suspende o andamento do pedido de patente. O objetivo abrir prazo para o depositante atender à exigência. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para atender à exigência é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá informar se acessou o patrimônio genético nacional (PG) e/ou o conhecimento tradicional associado (CTA) ou se não acessou o PG nem o CTA. Se houve acesso, o depositante deverá apresentar manifestação sobre cadastro ou autorização de acesso ao PG e/ou CTA junto ao Conselho de Gestão do Patrimônio Genético (CGen). Para isso, deverá usar o peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 264 (declaração positiva de acesso). Se não houve acesso ao PG ou ao CTA, o depositante deverá usar o peticionamento eletrônico com a GRU de código 273 (declaração negativa de acesso). O INPI arquivará o pedido se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 34 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2019 004137-4 A2

Código 6.6.2 - Exigência formal - Acesso ao patrimônio genético - Art. 38 (I) da
Lei 13.123/2015 e Art. 34 da LPI

(22) 28/02/2019

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção devido a pendências que impedem o exame. E abre prazo para o depositante contestar ou atender às exigências. Ele deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. O depositante deverá também anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição), se for devida a complementação de retribuição. Nesse caso também deverá informar o Nosso Número da GRU 800 paga conforme a tabela de retribuições vigente. O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar toda a documentação solicitada. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2019 005723-8 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2019 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
(21) BR 10 2022 004768-5 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 15/03/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; COMPANHIA ESTADUAL DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - CEEE-T (BR/RS) Vide Parecer
(21) BR 10 2022 009946-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2022 (71) WILSON EISSUM TAKAYASSU (BR/RJ) ; MARCOS FERREIRA DUARTE PINTO, (BR/RJ) ; ALEXANDRE FITZNER DO NASCIMENTO (BR/RJ) ; PAULO CÉSAR PELLANDA (BR/RJ) ; LEOSDAN FIGUEREDO NORIS (BR/RJ) Vide parecer
(21) BR 10 2023 018193-7 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 08/09/2023 (71) SEBASTIÃO GONÇALVES BRAZ (BR/GO) Vide parecer.
(21) BR 10 2023 018431-6 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

(22) 12/09/2023

(71) WADIH ANTÔNIO GARIOS (BR/MG) ; ARTHUR WADIH DALDEGAN GARIOS (BR/MG) ; ANNA CAROLYNA DALDEGAN GARIOS (BR/MG)

Vide parecer.

(21) BR 11 2018 004876-3 A2

Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

(22) 09/09/2016

(71) OXFORD UNIVERSITY INNOVATION LIMITED (GB)

(21) BR 11 2023 018948-9 A2

Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

(22) 18/03/2022

(71) METAGENOMI, INC. (US)

Vide parecer

(21) BR 12 2024 003787-4 A2

Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

(22) 10/08/2017

(62) BR 11 2019 002687-8 10/08/2017

(71) LEGEND BIOTECH IRELAND LIMITED (IE)

Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido. O objetivo é abrir prazo para o depositante atender ou contestar exigências. Para isso, deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. Também deverá apresentar novas vias do quadro reivindicatório adequado à legislação vigente e se manifestar sobre o diferencial e as melhorias técnicas da invenção requerida em comparação com os documentos citados no relatório de busca. Se o número de reivindicações aumentar, o depositante deverá complementar o pagamento da retribuição pedido de exame até o valor estabelecido na tabela de retribuições vigente. Nesse caso, deverá anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar toda a documentação solicitada. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2016 024822-1 A2

Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 24/10/2016

(51) C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12R 1/32 (2006.01), A61K 39/05 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(21) BR 10 2016 024833-7 A2

Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 24/10/2016

(51) C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12R 1/32 (2006.01), A61K 39/05 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido. O objetivo é abrir prazo para o depositante contestar ou atender a exigências. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. Também deverá reapresentar o relatório descritivo, o resumo e os desenho(s), além de apresentar novas vias do quadro reivindicatório adequado à legislação vigente. Deverá, ainda, se manifestar sobre o diferencial e as melhorias técnicas da invenção requerida quando comparada com os documentos citados no relatório de busca. Se o número de reivindicações aumentar, o depositante deverá complementar o pagamento da retribuição pedido de exame até o valor estabelecido na tabela de retribuições vigente. Nesse caso, deverá anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar toda a documentação solicitada. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI).

(21) BR 10 2018 069076-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/09/2018 (51) A61B 5/00 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01) (71) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)
(21) BR 10 2018 074851-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2018 (51) A61B 1/005 (2006.01), A61B 1/01 (2006.01) (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)
(21) BR 10 2020 000316-0 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/01/2020 (51) H02J 4/00 (2006.01), B64D 11/04 (2006.01) (71) DIEHL AEROSPACE GMBH (DE)
(21) BR 10 2020 008645-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/04/2020

	(51) E05D 15/50 (2006.01) (71) SCHOTT AG (DE) ; SCHOTT TERMOFROST S.R.O. (CZ)
(21) BR 10 2020 013088-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2020 (51) E05D 11/10 (2006.01), E05D 7/081 (2006.01) (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 014266-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/07/2020 (51) B60R 25/021 (2013.01), B60K 28/10 (2006.01), B60R 16/02 (2006.01), H01H 27/08 (2006.01) (71) BCS AUTOMOTIVE INTERFACE SOLUTIONS ITALY S.R.L. (IT) ; FCA ITALY S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2020 014373-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/07/2020 (51) E05D 7/00 (2006.01), E05D 11/00 (2006.01), E05D 3/06 (2006.01) (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 017830-0 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/09/2020 (51) E21B 43/36 (2006.01), B01D 17/02 (2006.01), B01D 17/12 (2006.01) (71) SAIPEM S.A. (FR)
(21) BR 10 2024 003200-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/02/2024 (51) C05G 3/70 (2020.01), C05G 5/30 (2020.01) (71) AQUA YIELD OPERATIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 014547-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/02/2018 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7088 (2006.01) (71) NISSAN CHEMICAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 015244-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 23/03/2018 (51) C12N 15/67 (2006.01) (71) CUREVAC AG (DE)
(21) BR 11 2019 015458-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/01/2018 (51) C12N 1/13 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C12N 9/04 (2006.01), C12N 9/02 (2006.01), C12N 9/18 (2006.01) (71) EPPEN EUROPE (FR)
(21) BR 11 2019 018869-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/03/2018 (51) C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/00 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01) (71) ILYTICA LLC (US)
(21) BR 11 2019 020394-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/03/2018 (51) C12N 9/52 (2006.01), A61K 38/48 (2006.01), C07K 14/33 (2006.01) (71) ENDO VENTURES LIMITED (IE)
(21) BR 11 2019 021953-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/04/2018 (51) C12N 5/0789 (2010.01), C12N 5/0786 (2010.01), C12N 5/10 (2006.01), A61K 31/405 (2006.01), A61K 35/15 (2025.01), A61K 38/21 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) OSPEDALE SAN RAFFAELE S.R.L. (IT) ; FONDAZIONE TELETHON (IT)
(21) BR 11 2019 022901-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/05/2018 (51) C12N 5/0775 (2010.01) (71) MESOBLAST INTERNATIONAL SÀRL (CH)
(21) BR 11 2019 023085-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/05/2018 (51) C12N 9/00 (2006.01), C12N 9/14 (2006.01), C12N 9/24 (2006.01) (71) CARGILL, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2019 023524-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2018 (51) G06Q 10/04 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01) (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 11 2019 023528-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2018 (51) G06Q 10/04 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01) (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 11 2019 023561-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2018 (51) G06Q 10/04 (2023.01), G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01) (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 11 2019 024004-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/05/2018 (51) H04N 21/234 (2011.01), H04N 21/44 (2011.01) (71) NETFLIX, INC. (US)
(21) BR 11 2019 024918-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2018 (51) A61K 35/761 (2015.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) AKAMIS BIO LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 025667-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2018 (51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 19/00 (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), C12N 5/0783 (2010.01) (71) MIE UNIVERSITY (JP)
(21) BR 11 2019 026830-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 14/06/2018 (51) G06K 9/00 (2006.01), G06F 3/043 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2020 000444-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/07/2018 (51) A61M 21/00 (2006.01), G06F 17/00 (2019.01), G06F 3/01 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01), A61B 5/00 (2006.01) (71) SMILEYSCOPE PTY. LTD. (AU)
(21) BR 11 2020 000944-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2018 (51) A61B 5/15 (2006.01), A61B 5/154 (2006.01) (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2020 001580-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/07/2018 (51) A61B 8/00 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01) (71) EAST END MEDICAL LLC. (US)
(21) BR 11 2020 001719-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/07/2018 (51) A61K 35/17 (2025.01), C12N 5/0783 (2010.01) (71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)
(21) BR 11 2020 002309-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/08/2018 (51) A61B 18/04 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01) (71) U.S. PATENT INNOVATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2020 002311-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/08/2018 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), G01D 5/248 (2006.01), G01R 19/255 (2006.01), G01R 27/02 (2006.01) (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 002459-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/08/2018 (51) A61F 2/24 (2006.01) (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 002746-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/08/2018 (51) A61B 5/00 (2006.01), G08B 23/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61F 13/42 (2006.01) (71) PARASOL MEDICAL, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 002987-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/08/2018 (51) A61N 5/06 (2006.01), A61B 18/20 (2006.01) (71) HAIR GROUP, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003332-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/08/2018 (51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/29 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) ETHICON LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003456-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/08/2018 (51) A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/05 (2021.01) (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003730-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/08/2018 (51) A61B 1/00 (2006.01), A61B 1/015 (2006.01), A61B 1/12 (2006.01) (71) ERBE-USA, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003921-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/08/2018 (51) A61N 5/06 (2006.01), A61F 7/02 (2006.01) (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(21) BR 11 2020 004065-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/08/2018 (51) A61B 18/20 (2006.01), A61B 18/08 (2006.01) (71) LITECURE, LLC (US)
(21) BR 11 2020 004205-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/08/2018 (51) A61B 5/02 (2006.01), A61K 31/04 (2006.01), A61K 33/08 (2006.01), A61M 1/10 (2006.01), A61M 16/06 (2006.01), A61M 16/10 (2006.01) (71) BELLEROPHON PULSE TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2020 004395-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/09/2018 (51) A61B 8/08 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01), A61B 8/00 (2006.01) (71) DE RAADT BEHEER B.V. (NL) ; ROBERT VAN SEVENTER (NL)
(21) BR 11 2020 004850-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/09/2018 (51) A61B 18/02 (2006.01), A61F 7/00 (2006.01), A61B 90/90 (2016.01), A61F 7/02 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01) (71) CLASSYS INC. (KR)
(21) BR 11 2020 004859-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/09/2018 (51) A61N 1/36 (2006.01) (71) ISL, LLC (US)
(21) BR 11 2020 005122-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2018 (51) A61M 1/10 (2006.01), A61M 1/12 (2006.01) (71) LIVEMETRIC (MEDICAL) S.A. (LU)
(21) BR 11 2020 005566-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/09/2018 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 5/113 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01)

(71) ART MEDICAL LTD. (IL)

(21) BR 11 2020 006256-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 28/09/2018
(51) C12N 15/88 (2006.01), A61K 38/46 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)
(71) INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 006969-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/05/2018
(51) H04N 19/57 (2014.01), H04N 19/56 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/533 (2014.01), H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/52 (2014.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 007494-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 26/10/2018
(51) A61K 35/763 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US) ; AMGEN INC. (US)

(21) BR 11 2020 008009-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 24/10/2018
(51) A61B 5/053 (2021.01), A61B 17/16 (2006.01), A61B 34/00 (2016.01)
(71) SPINEGUARD (FR) ; SORBONNE UNIVERSITE (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS (FR)

(21) BR 11 2020 009960-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/11/2018
(51) C12N 7/06 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
(71) TAKEDA VACCINES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 012849-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/07/2018
(51) A61B 1/00 (2006.01), G16H 30/00 (2018.01), G06F 13/00 (2006.01)
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2020 012949-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/12/2018 (51) C12N 15/81 (2006.01), C12N 9/42 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01) (71) SAMI LABS LIMITED (IN)
(21) BR 11 2020 012974-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/07/2018 (51) A61B 1/04 (2006.01), A61B 18/18 (2006.01) (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2020 013158-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/01/2019 (51) C12Q 1/6848 (2018.01) (71) LUMIRADX UK LTD (GB)
(21) BR 11 2020 020739-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2019 (51) A61K 47/65 (2017.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (71) INATHERYS (FR)
(21) BR 11 2020 024018-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/06/2019 (51) A61K 31/4745 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01) (71) NEUROCRINE BIOSCIENCES INC. (US)
(21) BR 11 2020 024125-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2019 (51) A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01) (71) HUA MEDICINE (SHANGHAI) LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 025692-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/07/2019 (51) A61N 1/32 (2006.01), A61N 1/40 (2006.01) (71) NOVOCURE GMBH (CH)

(21) BR 11 2020 026675-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/07/2019 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01) (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 000110-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/07/2018 (51) A61B 3/16 (2006.01) (71) SENSIMED SA (CH)</p>
(21) BR 11 2021 001473-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/07/2019 (51) C12N 15/10 (2006.01), C12Q 1/6844 (2018.01) (71) ORICIRO GENOMICS, INC. (JP)</p>
(21) BR 11 2021 006132-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/10/2019 (51) A61K 31/422 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) TRAVERE THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 006265-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/10/2019 (51) A61B 18/20 (2006.01), A61N 5/06 (2006.01) (71) QUANTA SYSTEM S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 007569-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/11/2019 (51) A61M 1/36 (2006.01) (71) NIPRO CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 008692-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/10/2019 (51) G03G 15/00 (2006.01), G03G 15/06 (2006.01), G03G 15/08 (2006.01) (71) LEXMARK INTERNATIONAL, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 008720-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2019 (51) H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01) (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 008731-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/11/2019 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/60 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01) (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 008833-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2019 (51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01) (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 008895-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) H02K 1/18 (2006.01), H01F 41/02 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 009648-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) H02K 1/18 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 009653-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/08/2019 (51) A61K 31/541 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01) (71) SPARROW PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 009834-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/11/2019 (51) H01G 11/32 (2013.01), H01G 11/36 (2013.01), H01G 11/66 (2013.01), H01G 11/68 (2013.01), C01B 32/00 (2017.01), C01B 32/182 (2017.01), B82Y 40/00 (2011.01), B82Y 30/00 (2011.01) (71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US) ; UNIVERSITY OF WOLLONGONG (AU)
(21) BR 11 2021 009915-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) H02K 1/18 (2006.01), H01F 27/24 (2006.01), H01F 27/245 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 010212-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/07/2020 (51) E02B 11/00 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01), E03F 1/00 (2006.01) (71) ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010376-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) H02K 1/18 (2006.01), H02K 15/02 (2025.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 011522-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) G01R 15/14 (2006.01), G01R 15/16 (2006.01), G01R 21/00 (2006.01), G01R 21/06 (2006.01) (71) G & W ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 011786-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/12/2019 (51) H02J 1/00 (2006.01), G06F 3/00 (2006.01), G06F 13/00 (2006.01) (71) ARRIS ENTERPRISES LLC (US)
(21) BR 11 2021 012093-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 20/12/2019
 (51) H02G 1/12 (2006.01)
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) ; CONNECTED INTELLIGENCE SYSTEMS, LTD. (IL)

(21) BR 11 2021 013116-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 02/01/2020
 (51) H02K 35/06 (2006.01), H02K 35/02 (2006.01), H02K 19/16 (2006.01), H02K 21/14 (2006.01)
 (71) A&I POWER GROUP INC. (US)

(21) BR 11 2021 013243-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 06/01/2020
 (51) H02H 3/02 (2006.01), G01R 25/00 (2006.01), G01R 27/00 (2006.01), G05B 23/02 (2006.01)
 (71) SMARTKABLE LLC (US)

(21) BR 11 2021 013704-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/01/2020
 (51) H04R 17/10 (2006.01), H04R 1/22 (2006.01), H04R 25/00 (2006.01)
 (71) HEMIDEINA PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2021 013782-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 16/01/2020
 (51) H02K 5/00 (2006.01), H02K 7/14 (2006.01), F02M 37/08 (2006.01), F02M 37/10 (2006.01), F04D 29/00 (2006.01)
 (71) MITSUBA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 013940-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 02/01/2020
 (51) H02J 50/12 (2016.01), H02J 50/80 (2016.01)
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2021 013957-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 17/01/2020
 (51) H02J 50/30 (2016.01), H04B 10/11 (2013.01), H04B 10/80 (2013.01), H02J 50/40 (2016.01), H02J 50/60 (2016.01)

(71) WI-CHARGE LTD (IL)

(21) BR 11 2021 014171-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 03/02/2020
 (51) H01H 23/14 (2006.01), H01H 9/02 (2006.01), H01H 21/24 (2006.01), H01H 23/16 (2006.01)
 (71) BTICINO S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 014602-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 06/02/2020
 (51) H04R 9/02 (2006.01), H04R 9/04 (2006.01)
 (71) MICHEL OLTRAMARE (CH)

(21) BR 11 2021 015122-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 22/01/2020
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2021 015639-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 12/02/2020
 (51) A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01)
 (71) DENALI THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2021 015686-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 11/02/2020
 (51) A61K 31/498 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

(21) BR 11 2021 015951-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 12/02/2020
 (51) C07D 487/08 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
 (71) PFIZER INC. (US)

(21) BR 11 2021 015964-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 14/02/2020

	(51) A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/635 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2021 016400-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2020 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
(21) BR 11 2021 016650-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/02/2020 (51) A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2021 016672-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/04/2020 (51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07D 211/24 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01) (71) MODERN BIOSCIENCES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 016787-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2020 (51) C07D 213/81 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) BEIJING INNOCARE PHARMA TECH CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 016866-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/02/2020 (51) G07D 7/12 (2016.01) (71) SICPA HOLDING SA (CH)
(21) BR 11 2021 016924-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/03/2020 (51) A61K 31/702 (2006.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A61P 25/28 (2006.01) (71) GLYCOM A/S (DK)

(21) BR 11 2021 017413-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/02/2020 (51) B61L 27/00 (2022.01), E01B 2/00 (2006.01), E01B 3/28 (2006.01), E01B 35/00 (2006.01) (71) GETZNER WERKSTOFFE HOLDING GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 018224-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/03/2020 (51) H02J 7/02 (2016.01), B60L 53/66 (2019.01), H04L 29/06 (2006.01) (71) DCBEL INC. (CA)
(21) BR 11 2021 018521-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/03/2020 (51) C07D 205/04 (2006.01), C07C 271/24 (2006.01), C07C 311/07 (2006.01), C07C 211/40 (2006.01), C07C 233/62 (2006.01), C07D 265/30 (2006.01), C07D 207/09 (2006.01), C07D 213/61 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61K 31/132 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01) (71) SANIONA A/S (DK)
(21) BR 11 2021 018907-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2020 (51) H01F 27/14 (2006.01), H01F 27/40 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01) (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2021 018918-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/03/2020 (51) A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 233/24 (2006.01), C07D 249/06 (2006.01), C07D 249/08 (2006.01), C07D 261/08 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 271/06 (2006.01), C07D 275/02 (2006.01), C07D 277/28 (2006.01), C07D 295/033 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 491/052 (2006.01) (71) NEUROPORE THERAPIES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 020226-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 09/04/2020 (51) C07D 213/73 (2006.01), C07D 213/74 (2006.01), C07C 217/90 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 213/30 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01) (71) CELLESTIA BIOTECH AG (CH)
(21) BR 11 2021 020253-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2020 (51) A61K 31/336 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01) (71) QBIOTICS PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2021 020335-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/04/2020 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01) (71) QILU REGOR THERAPEUTICS INC. (CN)
(21) BR 11 2021 020399-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/04/2020 (51) C07D 213/65 (2006.01), C07D 233/60 (2006.01), C07D 249/04 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07C 1/00 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01) (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 021208-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2020 (51) H02J 9/06 (2006.01), H02M 7/04 (2006.01), B64D 11/06 (2006.01) (71) HYDRO-AIRE AEROSPACE CORP. (US)
(21) BR 11 2021 022768-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/04/2020 (51) A61K 31/352 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01) (71) NOVMETAPHARMA CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2021 022781-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/06/2020 (51) E06B 3/677 (2006.01), E06B 3/66 (2006.01)

(71) GUARDIAN GLASS, LLC (US)

(21) BR 11 2021 022796-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 15/05/2020
 (51) C07D 237/14 (2006.01), C07D 237/20 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 11 2021 023939-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 24/06/2020
 (51) E21B 33/127 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01)
 (71) WELLTEC MANUFACTURING CENTER COMPLETIONS APS (DK)

(21) BR 11 2021 024582-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 19/06/2020
 (51) E21B 33/127 (2006.01)
 (71) WELLTEC MANUFACTURING CENTER COMPLETIONS APS (DK)

(21) BR 11 2021 024616-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 06/06/2020
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61K 38/48 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01)
 (71) GALDERMA HOLDING SA (CH) ; IPSEN BIOPHARM LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 025092-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 19/06/2020
 (51) E21B 29/02 (2006.01), C06B 25/00 (2006.01), C06B 43/00 (2006.01)
 (71) SPEX OIL & GAS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 025115-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 15/06/2020
 (51) E21B 34/16 (2006.01), E21B 34/00 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), F16K 17/04 (2006.01), F16K 17/10 (2006.01), F16K 17/168 (2006.01)
 (71) THE E3 COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2021 025184-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2020 (51) E02F 9/28 (2006.01), E02F 9/24 (2006.01), E02F 9/26 (2006.01), G01K 3/08 (2006.01), G01K 3/10 (2006.01), G01K 7/00 (2006.01), G05B 19/4065 (2006.01), G05B 19/4068 (2006.01) (71) ESCO GROUP LLC (US)
(21) BR 11 2021 025358-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/07/2020 (51) E02D 27/52 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01), F16L 1/16 (2006.01), E02B 17/00 (2006.01) (71) SUBSEA 7 LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 025428-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/06/2020 (51) E21B 41/00 (2006.01), H02J 3/00 (2006.01), F04B 47/06 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01) (71) FSUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2021 025575-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2020 (51) E21B 17/042 (2006.01) (71) TENARIS CONNECTIONS B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 025671-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2020 (51) E02D 5/56 (2006.01), E02D 5/80 (2006.01), E02D 27/50 (2006.01), E02D 27/48 (2006.01) (71) OJJO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 025887-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2020 (51) E21B 43/12 (2006.01) (71) EXPRO NORTH SEA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 026148-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2020

	(51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 43/10 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01) (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 026450-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/06/2020 (51) B60R 1/06 (2006.01) (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
(21) BR 11 2021 026582-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2020 (51) E21B 34/02 (2006.01) (71) PETROLEUM TECHNOLOGY COMPANY AS (NO)
(21) BR 11 2021 026589-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2020 (51) E21B 34/02 (2006.01) (71) PETROLEUM TECHNOLOGY COMPANY AS (NO)
(21) BR 11 2021 026631-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/07/2020 (51) E21B 10/36 (2006.01) (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION TOOLS AB (SE)
(21) BR 11 2021 026689-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/07/2020 (51) E21B 17/10 (2006.01), E21B 17/01 (2006.01) (71) LANKHORST ENGINEERED PRODUCTS B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 000026-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/07/2020 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 1/22 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 000494-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/07/2020 (51) A61P 9/04 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01)

(71) CYTOKINETICS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 001525-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/06/2020
(51) E01B 29/46 (2006.01), E01B 11/46 (2006.01), B23K 11/04 (2006.01)
(71) PLASSER & THEURER EXPORT VON BAHNBAUMASCHINEN GESELLSCHAFT M. B. H. (AT)

(21) BR 11 2022 001851-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 13/08/2020
(51) A61K 31/337 (2006.01), A61K 31/4174 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01)
(71) MATINAS BIOPHARMA NANOTECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 002189-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 02/09/2020
(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(71) NOVO NORDISK A/S (DK)

(21) BR 11 2022 002218-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 05/08/2020
(51) C07D 401/12 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(71) THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL (US)

(21) BR 11 2022 003103-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/09/2020
(51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/648 (2006.01), B01J 35/00 (2024.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/12 (2006.01)
(71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(21) BR 11 2022 003316-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/09/2020
(51) B26B 21/22 (2006.01), B26B 21/40 (2006.01)
(71) BIC-VIOLEX S.A. (GR)

(21) BR 11 2022 003382-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 02/09/2020 (51) B60C 23/04 (2006.01), B60C 29/06 (2006.01) (71) JAMES ANDREW MCGHEE (AU)
(21) BR 11 2022 003532-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/08/2020 (51) A61K 31/352 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01), A23C 21/08 (2025.01), A61K 38/01 (2006.01) (71) IZUN PHARMACEUTICALS CORP. (US)
(21) BR 11 2022 003598-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/08/2020 (51) A61P 25/28 (2006.01), A61K 38/46 (2006.01) (71) BIOMARIN PHARMACEUTICAL INC. (US)
(21) BR 11 2022 003754-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2020 (51) E21B 47/14 (2006.01), E21B 47/0224 (2012.01), G01V 1/44 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 004173-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/08/2020 (51) E05B 17/22 (2006.01), E05B 65/02 (2006.01) (71) RITTAL GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2022 004204-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/09/2020 (51) A61K 9/20 (2006.01) (71) UNIVERSITÄT INNSBRUCK (AT)
(21) BR 11 2022 004620-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004631-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004636-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004656-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004660-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004681-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004687-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 004746-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2022 005352-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/09/2020

	(51) A61K 9/51 (2006.01), B01F 11/02 (2006.01), B01J 19/10 (2006.01), C08J 3/16 (2006.01) (71) EVONIK CORPORATION (US)
(21) BR 11 2022 005354-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/09/2020 (51) A61K 9/127 (2025.01), A61K 47/06 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/24 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/14 (2006.01), A61K 9/04 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (71) DDS RESEARCH INC. (CA)
(21) BR 11 2022 005670-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2020 (51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), G16H 10/00 (2018.01), G16H 20/17 (2018.01) (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 005755-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/10/2020 (51) A45D 40/24 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01) (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2022 005814-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2022 005818-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/09/2020 (51) A63H 3/00 (2006.01), A63H 3/50 (2006.01), A63H 3/38 (2006.01) (71) THE MARKETING STORE WORLDWIDE, L.P. (US)
(21) BR 11 2022 005827-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)

(21) BR 11 2022 005836-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (51) A61M 5/28 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2022 005839-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2020 (51) A41D 13/02 (2006.01), A41D 13/12 (2006.01), A41D 13/00 (2006.01), A41D 27/20 (2006.01), B65D 85/18 (2006.01) (71) BEMICRON (BE)
(21) BR 11 2022 005850-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2022 005905-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/10/2020 (51) A61F 2/16 (2006.01), A61F 2/14 (2006.01), G02B 3/12 (2006.01), G02B 3/14 (2006.01) (71) ALCON INC. (CH)
(21) BR 11 2022 005962-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (51) A61M 5/28 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2022 005965-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2020 (51) A61M 31/00 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01) (71) RANI THERAPEUTICS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 005996-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020

	(51) A61M 5/20 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2022 006092-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/11/2020 (51) A61M 15/00 (2006.01) (71) VECTURA DELIVERY DEVICES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 006103-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/10/2020 (51) A61B 17/34 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01) (71) EAST END MEDICAL, LLC (US)
(21) BR 11 2022 006122-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/11/2020 (51) A61M 15/00 (2006.01) (71) VECTURA DELIVERY DEVICES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 006171-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2020 (51) A61F 13/02 (2024.01), A61F 13/00 (2024.01) (71) AATRU MEDICAL, LLC (US)
(21) BR 11 2022 006454-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/08/2020 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), A61F 13/514 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01) (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 006487-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/10/2020 (51) A61B 17/17 (2006.01) (71) TRAVIS SIMPSON (US)
(21) BR 11 2022 006524-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/10/2020

	(51) A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01), A61M 29/00 (2006.01), A61M 5/00 (2006.01) (71) BARD ACCESS SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 006600-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2020 (51) A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/535 (2006.01), A61F 13/536 (2006.01) (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 006645-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/11/2020 (51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01) (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 006704-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/10/2020 (51) A61F 13/49 (2006.01), D01F 6/70 (2006.01), D06M 13/02 (2006.01), D06M 15/227 (2006.01), D06M 15/233 (2006.01), D01F 6/94 (2006.01) (71) TORAY OPELONTEX CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 006712-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/10/2020 (51) A61B 10/00 (2006.01) (71) NOVOSANIS NV (BE)
(21) BR 11 2022 006751-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/10/2020 (51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/35 (2016.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01) (71) CMR SURGICAL LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 006780-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/11/2020 (51) A61M 15/00 (2006.01), A24F 42/20 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 006938-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/10/2020 (51) A61M 5/14 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01) (71) BARD ACCESS SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 006959-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2020 (51) A61F 13/511 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/535 (2006.01), A61F 13/536 (2006.01), A61F 13/539 (2006.01) (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 006972-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/10/2020 (51) A61M 15/00 (2006.01) (71) ASTRAZENECA AB (SE)
(21) BR 11 2022 007078-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/09/2020 (51) A45B 25/24 (2006.01), A45B 25/28 (2006.01) (71) SANJAY PATEL (GB) ; RACHEL GRIMALDI (GB)
(21) BR 11 2022 007103-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/10/2020 (51) A61M 25/01 (2006.01), A61M 5/00 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/02 (2006.01), A61M 25/08 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01) (71) BARD ACCESS SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 007124-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/09/2020 (51) A47L 19/02 (2006.01), A47L 19/04 (2006.01) (71) TECNOINOX S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2022 007146-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/10/2020 (51) A61F 2/07 (2013.01), A61F 2/856 (2013.01), A61F 2/24 (2006.01), A61F 2/06 (2013.01)

(71) MERIT MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007330-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 19/06/2020
 (51) E21B 41/00 (2006.01), G01V 99/00 (2024.01), G06N 20/00 (2019.01)
 (71) QUANTICO ENERGY SOLUTIONS LLC (US)

(21) BR 11 2022 007358-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 14/10/2020
 (51) A63H 33/26 (2006.01), A63H 33/00 (2006.01), A63H 17/26 (2006.01)
 (71) LOVEVERY, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007364-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 09/10/2020
 (51) A61M 25/06 (2006.01)
 (71) ANESTEASY AB (SE)

(21) BR 11 2022 007377-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 23/10/2020
 (51) A61M 25/09 (2006.01), A61B 50/00 (2016.01), A61B 50/30 (2016.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01)
 (71) BARD ACCESS SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007406-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 16/10/2020
 (51) A61M 5/34 (2006.01), A61M 5/46 (2006.01)
 (71) NOVOSANIS NV (BE)

(21) BR 11 2022 007436-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 12/06/2020
 (51) E21B 47/06 (2012.01), E21B 37/04 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01)
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007450-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 31/08/2020
 (51) A61F 2/966 (2013.01), A61B 17/221 (2006.01)

(71) MICROPORT NEUROTECH (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 007463-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 21/10/2020
 (51) A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/35 (2016.01)
 (71) CMR SURGICAL LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 007471-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 30/10/2020
 (51) A61M 31/00 (2006.01), A61B 5/07 (2006.01)
 (71) DARE MB INC. (US)

(21) BR 11 2022 007478-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 22/10/2020
 (51) A61H 23/02 (2006.01), A61H 1/00 (2006.01), A61H 11/00 (2006.01), A61H 11/02 (2006.01), A61H 23/00 (2006.01)
 (71) BONE HEALTH TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007518-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 14/07/2020
 (51) A63B 21/072 (2006.01), A63B 21/06 (2006.01), A63B 23/12 (2006.01)
 (71) BARXBELL, INC. DBA GRIPBELL (US)

(21) BR 11 2022 007543-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 30/10/2020
 (51) C07D 333/70 (2006.01), C07D 333/62 (2006.01), C07D 307/84 (2006.01), C07D 307/82 (2006.01), C07D 409/04 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61P 19/06 (2006.01)
 (71) DONGBAO PURPLE STAR (HANGZHOU) BIOPHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 007558-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 26/10/2020
 (51) A46B 13/00 (2006.01), A46B 5/00 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01), A61C 17/00 (2006.01)
 (71) QUIP NYC INC. (US)

(21) BR 11 2022 007666-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/11/2020 (51) A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01) (71) LLC "NEXT BIO" (RU)</p>
(21) BR 11 2022 007668-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/11/2020 (51) A61M 5/178 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01) (71) LLC "NEXT BIO" (RU)</p>
(21) BR 11 2022 007679-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (51) A61B 17/04 (2006.01) (71) TAUTONA GROUP IP HOLDING COMPANY, L.L.C. (US)</p>
(21) BR 11 2022 007740-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (51) A61M 35/00 (2006.01), A61M 5/30 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01) (71) JANINE HOPKINS (US)</p>
(21) BR 11 2022 007744-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 11 2022 007786-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (51) A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/35 (2016.01), A61B 34/37 (2016.01), A61B 34/00 (2016.01) (71) CMR SURGICAL LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2022 007992-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/11/2020 (51) A41D 13/11 (2006.01), A41D 13/12 (2006.01) (71) THI TOTAL HEALTHCARE INNOVATION GMBH (AT)</p>

(21) BR 11 2022 008009-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2020 (51) A61F 5/00 (2006.01) (71) STANDARD BARIATRICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 008101-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2020 (51) A61F 2/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01) (71) GALDERMA HOLDING SA (CH)</p>
(21) BR 11 2022 008108-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/10/2020 (51) A61M 5/158 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) RAUMEDIC AG (DE)</p>
(21) BR 11 2022 008110-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2020 (51) B42D 25/328 (2014.01), B42D 25/351 (2014.01), B42D 25/36 (2014.01), B42D 25/373 (2014.01), B42D 25/387 (2014.01), B42D 25/445 (2014.01), B42D 25/455 (2014.01), B42D 25/47 (2014.01), B42D 25/364 (2014.01) (71) FASE S.R.L. (IT)</p>
(21) BR 11 2022 008113-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/10/2020 (51) C07D 498/04 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/424 (2006.01) (71) ESCAPE BIO, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 008118-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/10/2020 (51) A61F 13/20 (2006.01), A61F 13/32 (2006.01), A61K 9/02 (2006.01) (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2022 008210-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2020 (51) A61B 17/80 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01), A61B 17/58 (2006.01), A61F</p>

	2/28 (2006.01), A61F 2/30 (2006.01) (71) TRAVIS SIMPSON (US) ; TIRTH PATEL (US)
(21) BR 11 2022 008212-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/11/2020 (51) A61M 11/00 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A61M 15/08 (2006.01) (71) APTAR FRANCE SAS (FR)
(21) BR 11 2022 008263-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/11/2020 (51) A61M 25/01 (2006.01), A61M 25/09 (2006.01) (71) BARD ACCESS SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008298-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2020 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/515 (2006.01) (71) BOSTIK, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008310-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/10/2020 (51) A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), A61K 31/196 (2006.01) (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2022 008337-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/11/2020 (51) A61F 5/455 (2006.01), G01N 1/10 (2006.01) (71) THE UAB RESEARCH FOUNDATION (US) ; THE CHILDREN'S HOSPITAL OF ALABAMA (US)
(21) BR 11 2022 008357-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/11/2020 (51) A61K 31/01 (2006.01), A61K 31/015 (2006.01), A61K 31/045 (2006.01) (71) AMYRIS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008488-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 11/06/2020 (51) A63F 13/285 (2014.01), A63F 13/50 (2014.01), A63F 13/24 (2014.01), A61N 1/00 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01) (71) BOREAL TECHNOLOGY & INVESTMENT S.L. (ES)
(21) BR 11 2022 008527-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2020 (51) A61B 17/16 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/02 (2006.01) (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008566-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/11/2020 (51) A41B 11/00 (2006.01) (71) THE LYCRA COMPANY UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 008612-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2020 (51) A61B 17/72 (2006.01), A61B 17/68 (2006.01), A61B 17/74 (2006.01), A61B 17/86 (2006.01) (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008636-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/11/2020 (51) A61M 5/142 (2006.01), A61J 15/00 (2006.01) (71) FRESENIUS KABI (NANCHANG) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 008640-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/11/2020 (51) A42B 3/04 (2006.01), A42C 1/02 (2006.01), A42C 2/00 (2006.01), A42B 3/00 (2006.01) (71) MAT PRODUCT & TECHNOLOGY, SL (ES)
(21) BR 11 2022 008739-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/11/2020 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), A61F 13/512 (2006.01) (71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2022 009371-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/11/2020 (51) C07D 499/00 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), G01N 33/94 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2022 009479-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/11/2020 (51) A01N 25/12 (2006.01), A01N 25/08 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01) (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2022 009942-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2020 (51) A61P 27/00 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2022 009974-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/11/2020 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 010100-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/11/2020 (51) E04B 9/16 (2006.01), E04B 9/18 (2006.01) (71) YOSHINO GYPSUM CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 010333-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2020 (51) C07D 413/04 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01) (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2022 010520-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/12/2020 (51) C07D 239/38 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01)

(71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 010522-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 04/12/2020
 (51) C07D 403/14 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01)
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2022 010626-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 01/12/2020
 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01)
 (71) ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 11 2022 010696-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 02/12/2020
 (51) C05D 1/00 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01N 65/00 (2009.01), A01N 25/00 (2006.01)
 (71) METABOLIC INSIGHTS LTD. (IL)

(21) BR 11 2022 010985-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 04/12/2020
 (51) A61K 9/68 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 31/185 (2006.01), A61K 31/197 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/375 (2006.01), A61K 31/522 (2006.01), A61K 36/258 (2006.01), A61K 36/53 (2006.01)
 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 011149-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 28/10/2020
 (51) H01F 27/38 (2006.01), H01F 37/00 (2006.01)
 (71) HITACHI ENERGY LTD (CH)

(21) BR 11 2022 011245-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 03/12/2020
 (51) C07D 213/81 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01)

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2022 011658-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 27/11/2020
(51) A01N 1/02 (2006.01)
(71) SHANGHAI HORIZON MEDICAL SCIENCE CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 012269-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 17/12/2020
(51) C07D 261/08 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01)
(71) ELANCO TIERGESUNDHEIT AG (CH)

(21) BR 11 2022 012614-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 24/12/2019
(51) B60W 30/188 (2012.01), B60W 10/04 (2006.01), B60W 10/18 (2012.01), F02D 11/10 (2006.01), F02D 29/00 (2006.01)
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 012645-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/01/2021
(51) C07C 29/12 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01), C07C 29/76 (2006.01), B01D 3/20 (2006.01)
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2022 013500-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 17/12/2020
(51) C07D 413/10 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
(71) QINGDAO KINGAGROOT CHEMICAL COMPOUND CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 013599-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 06/01/2021
(51) C07C 219/04 (2006.01), C07C 219/22 (2006.01), C07C 271/20 (2006.01), C07C 229/12 (2006.01), C07D 295/13 (2006.01), C07D 295/088 (2006.01), C07D 295/096 (2006.01), C07D 295/108 (2006.01), C07D 211/22 (2006.01), C07D 211/32 (2006.01), C07D 211/58 (2006.01), C07D 207/14 (2006.01), C07D

207/16 (2006.01), C07D 207/08 (2006.01), C07D 207/12 (2006.01), C07D 207/09 (2006.01), C07D 205/04 (2006.01), C07D 241/04 (2006.01), C07D 451/06 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 455/02 (2006.01), C07D 243/08 (2006.01), C07D 213/38 (2006.01), C07D 319/06 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/28 (2006.01)
(71) GUIDE THERAPEUTICS, LLC (US)

(21) BR 11 2022 013609-9 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 16/01/2020
(51) B60W 40/02 (2006.01), G08G 1/16 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), H04W 4/46 (2018.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2022 013754-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 14/01/2020
(51) H02K 17/00 (2006.01), H02K 17/02 (2006.01), H02K 17/08 (2006.01), H02K 17/12 (2006.01), H02P 1/00 (2006.01), H02P 1/44 (2006.01)
(71) ADVENTECH, LLC (US)

(21) BR 11 2022 013968-3 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 13/01/2021
(51) H02K 1/12 (2006.01), H02K 1/27 (2022.01), H02K 9/02 (2006.01), H02K 9/12 (2006.01), H02K 11/33 (2016.01), H02K 11/30 (2016.01)
(71) INFINITUM ELECTRIC INC. (US)

(21) BR 11 2022 014489-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 23/01/2021
(51) C07D 417/06 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01)
(71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 014672-8 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 25/01/2021
(51) B01J 37/00 (2006.01), B01D 21/26 (2006.01), B01J 27/26 (2006.01)
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2022 014746-5 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 31/01/2020

(51) H02K 3/51 (2006.01), H02K 3/24 (2006.01)

(71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)

(21) BR 11 2022 015358-9 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 16/12/2020

(51) B62H 1/02 (2006.01)

(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 015468-2 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 16/12/2020

(51) B62J 35/00 (2006.01)

(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 015724-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 14/06/2021

(51) C08J 9/00 (2006.01), D21H 21/24 (2006.01), D21H 21/14 (2006.01), B31D 5/00 (2017.01), B32B 5/18 (2006.01), B32B 27/06 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01)

(71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2022 016192-1 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 08/02/2021

(51) C07C 29/00 (2006.01), C07C 29/132 (2006.01), C07C 29/141 (2006.01)

(71) AVANTIUM KNOWLEDGE CENTRE B.V. (NL)

(21) BR 11 2022 016195-6 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 08/02/2021

(51) C07C 29/132 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01)

(71) AVANTIUM KNOWLEDGE CENTRE B.V. (NL)

(21) BR 11 2022 016556-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 19/02/2021

(51) B01J 35/02 (2006.01), B01J 37/06 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), B01J 23/10 (2006.01), B01J 23/63 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01D 53/34 (2006.01)

(71) NEO PERFORMANCE MATERIALS (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2022 017015-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 11/03/2021
(51) C07H 17/08 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
(71) ZOETIS SERVICES LLC (US)

(21) BR 11 2022 019200-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 03/06/2020
(51) E21B 43/26 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), C09K 8/62 (2006.01)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 019222-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 01/04/2021
(51) H02M 1/00 (2007.01), H05K 1/18 (2006.01), H05K 7/14 (2006.01)
(71) ATLAS COPCO (WUXI) COMPRESSOR CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 019235-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 01/04/2021
(51) H02M 1/00 (2007.01), H05K 1/18 (2006.01), H05K 7/14 (2006.01)
(71) ATLAS COPCO (WUXI) COMPRESSOR CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 020218-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 02/06/2021
(51) B01D 35/00 (2006.01), F16H 57/04 (2010.01), B01D 29/00 (2006.01), B01D 29/01 (2006.01), B01D 39/18 (2006.01), B01D 17/02 (2006.01), B01D 17/04 (2006.01)
(71) SKF RECONDOIL AB (SE)

(21) BR 11 2022 020235-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 20/10/2020
(51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01N 37/48 (2006.01), A01N 39/04 (2006.01), A01N 41/06 (2006.01)
(71) RED SURCOS COLOMBIA S.A.S. (CO)

(21) BR 11 2022 020519-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/05/2021 (51) A24B 15/20 (2006.01), A24B 3/12 (2006.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 021233-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/05/2021 (51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01) (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 021526-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/05/2021 (51) A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 021798-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2021 (51) C01B 25/238 (2006.01), C01G 3/00 (2006.01), C01G 9/00 (2006.01), C01G 11/00 (2006.01), C01G 13/00 (2006.01), C01G 21/00 (2006.01), C01G 28/00 (2006.01), C01G 37/00 (2006.01), C01G 39/00 (2006.01), C22B 3/44 (2006.01), C02F 1/54 (2023.01), C02F 1/56 (2023.01), C02F 1/66 (2023.01), C22B 3/38 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01) (71) YARA INTERNATIONAL ASA (NO)
(21) BR 11 2022 021888-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/04/2021 (51) H02K 1/14 (2006.01) (71) BOSCH POWER TOOLS (CHINA) CO., LTD., (CN)
(21) BR 11 2022 022831-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/09/2020 (51) H02K 9/193 (2006.01), H02K 5/18 (2006.01) (71) BEIJING GOLDWIND SCIENCE & CREATION WINDPOWER EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 023032-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2021

	(51) H02K 3/32 (2006.01) (71) FLENDER GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 023138-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/05/2021 (51) A24D 1/02 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 023206-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/05/2021 (51) B01L 3/00 (2006.01), G01N 35/04 (2006.01) (71) QUIDEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2022 023398-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/05/2021 (51) C01C 1/04 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01) (71) TOPSOE A/S (DK)
(21) BR 11 2022 023558-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2021 (51) B01D 53/32 (2006.01), B01D 53/75 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF DELAWARE (US)
(21) BR 11 2022 023582-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/05/2021 (51) H01M 8/18 (2006.01), H01M 8/20 (2006.01), H01M 8/0273 (2016.01) (71) RUTGERS, THE STATE UNIVERSITY OF NEW JERSEY (US)
(21) BR 11 2022 023607-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/07/2020 (51) E21B 47/005 (2012.01), E21B 43/26 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), C09K 8/42 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 023613-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/05/2021

	(51) A24B 1/02 (2006.01), A24B 3/12 (2006.01) (71) ALTRIA CLIENT SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2022 023626-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2021 (51) C05F 11/08 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01) (71) ALGAENERGY N.A. INC. (US)
(21) BR 11 2022 023919-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/07/2020 (51) E21B 43/013 (2006.01), E21B 33/076 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 023938-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2020 (51) E21B 43/10 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 024145-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/05/2021 (51) A62D 1/00 (2006.01) (71) FIREXO COTM LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 024182-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2021 (51) C05F 3/00 (2006.01), C05F 5/00 (2006.01), C05F 7/00 (2006.01), C05F 11/00 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01), C05F 11/10 (2006.01) (71) STRING BIO PRIVATE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2022 024520-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/05/2021 (51) C02F 1/26 (2023.01), C02F 1/469 (2023.01) (71) MIS IP HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 024682-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 02/07/2020 (51) E21B 43/12 (2006.01), F04D 13/10 (2006.01), F04D 29/08 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2022 024758-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2021 (51) B01D 67/00 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01), B01D 69/08 (2006.01), B01D 69/14 (2006.01) (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 024811-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/06/2021 (51) A24D 3/02 (2006.01), A24D 3/08 (2006.01), A24D 3/10 (2006.01) (71) R. J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 024989-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/06/2021 (51) C08L 33/12 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01) (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 025269-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/08/2021 (51) H02J 3/18 (2006.01), H02J 3/06 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01) (71) NR ELECTRIC CO., LTD (CN) ; NR ENGINEERING CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 025846-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2021 (51) C08K 5/00 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01), C08K 5/02 (2006.01), C08K 5/03 (2006.01), C08K 5/06 (2006.01), C08K 5/13 (2006.01), C08K 5/136 (2006.01), C08K 5/3492 (2006.01), C08K 5/5317 (2006.01), C08K 7/14 (2006.01) (71) LANXESS CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 026014-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/07/2021 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01), B01D 61/42 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01), C01B 32/50 (2017.01)
------------------------------------	---

(71) ULRICH DIETZ (DE)

(21) BR 11 2022 026518-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 23/06/2021
(51) C08J 3/24 (2006.01), C08K 5/14 (2006.01), C08L 43/04 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01)
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2022 026522-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 23/06/2021
(51) C08K 3/011 (2018.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/55 (2006.01), C08K 5/56 (2006.01), C08L 43/04 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01)
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 026596-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2021
(51) C08L 23/08 (2025.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 37/00 (2006.01), B29C 48/08 (2019.01), B29C 48/10 (2019.01), B29D 7/01 (2006.01), B29C 48/36 (2019.01), B29C 48/40 (2019.01)
(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2022 026851-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2020
(51) E21B 17/042 (2006.01)
(71) PAO "TMK" (RU)

(21) BR 11 2022 026892-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2020
(51) E21B 17/042 (2006.01)
(71) PAO "TMK" (RU)

(21) BR 11 2022 027025-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 27/12/2021
(51) H02M 3/335 (2006.01)
(71) HEFEI MIDEA REFRIGERATOR CO., LTD. (CN) ; HEFEI HUALING CO., LTD. (CN) ; MIDEA GROUP CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 000247-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 24/08/2021
 (51) H05K 7/20 (2006.01), F24F 11/89 (2018.01)
 (71) MIDEA GROUP CO., LTD. (CN) ; GD MIDEA HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 000332-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 24/08/2021
 (51) H05K 7/20 (2006.01), H05K 5/06 (2006.01)
 (71) MIDEA GROUP CO., LTD. (CN) ; GD MIDEA HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 000414-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 25/08/2021
 (51) H05K 5/02 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01), F24F 11/89 (2018.01), F24F 1/22 (2011.01), F24F 1/24 (2011.01), F24F 1/16 (2011.01)
 (71) MIDEA GROUP CO., LTD. (CN) ; GD MIDEA HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 000421-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 28/05/2021
 (51) B01D 29/13 (2006.01), B01D 29/88 (2006.01), B01D 29/21 (2006.01), B01D 29/90 (2006.01), B01D 29/92 (2006.01), B01D 29/96 (2006.01), B01D 35/147 (2006.01), B01D 35/153 (2006.01), B01D 35/16 (2006.01)
 (71) HYDAC FILTERTECHNIK GMBH (DE)

(21) BR 11 2023 000539-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 18/12/2020
 (51) H04R 9/06 (2006.01)
 (71) SHENZHEN SHOKZ CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 000562-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 15/07/2021
 (51) A24D 3/02 (2006.01)
 (71) INTERNATIONAL TOBACCO MACHINERY POLAND SP. Z O.O. (PL)

(21) BR 11 2023 000579-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 14/07/2021</p> <p>(51) B01D 3/10 (2006.01), B01D 3/14 (2006.01), C10G 21/00 (2006.01)</p> <p>(71) ENERGY INTEGRATION, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 000587-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 13/08/2021</p> <p>(51) H01M 50/502 (2021.01), H01M 50/583 (2021.01)</p> <p>(71) CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY (HONG KONG) LIMITED (CN)</p>
(21) BR 11 2023 001612-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 27/07/2021</p> <p>(51) A24D 3/04 (2006.01), A24D 3/06 (2006.01), A24D 3/10 (2006.01), A24D 3/14 (2006.01)</p> <p>(71) ACETATE INTERNATIONAL LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 001661-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 21/06/2021</p> <p>(51) C08G 18/73 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/50 (2006.01), C09J 175/12 (2006.01)</p> <p>(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2023 002376-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/08/2021</p> <p>(51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 29/88 (2006.01), B01D 29/90 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01), B01D 50/00 (2022.01)</p> <p>(71) VAYU GLOBAL HEALTH INNOVATIONS, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 003274-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 24/08/2020</p> <p>(51) A01N 37/46 (2006.01), A01N 25/14 (2006.01), C07K 14/195 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), C12R 1/08 (2006.01)</p> <p>(71) ECOLIBRIUM BIOLOGICALS HOLDINGS LIMITED (NZ)</p>
(21) BR 11 2023 003832-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/09/2021 (51) C07D 413/10 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01) (71) CHONG KUN DANG PHARMACEUTICAL CORP. (KR)
(21) BR 11 2023 003991-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/09/2021 (51) C04B 2/12 (2006.01) (71) TECFORLIME SA (BE) ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC) (ES)
(21) BR 11 2023 004425-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/09/2020 (51) C07D 307/79 (2006.01) (71) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2023 005130-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2021 (51) C08K 5/12 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01) (71) LG CHEM, LTD (KR)
(21) BR 11 2023 005183-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2021 (51) E21B 34/14 (2006.01), E21B 23/04 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 005583-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/09/2021 (51) H02J 3/18 (2006.01), F25B 49/02 (2006.01), H02J 3/01 (2006.01), H02J 3/16 (2006.01), H02J 3/46 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01) (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 005743-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2021 (51) C08B 37/00 (2006.01) (71) HERBSTREITH & FOX GMBH & CO. KG PEKTIN-FABRIKEN (DE)

(21) BR 11 2023 005856-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2020 (51) C07D 417/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/08 (2006.01), C07D 491/10 (2006.01), C07D 498/08 (2006.01) (71) ASAHI KASEI PHARMA CORPORATION (JP) ; VERNALIS (R&D) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 005997-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/10/2021 (51) C02F 3/12 (2023.01), B01D 21/24 (2006.01) (71) SUEZ INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2023 006007-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/10/2021 (51) C02F 3/00 (2023.01), C02F 3/12 (2023.01), C02F 3/04 (2023.01), C02F 3/08 (2023.01), C02F 3/10 (2023.01) (71) SUEZ INTERNATIONAL (FR) ; NEWPORT GMBH (AT)
(21) BR 11 2023 009382-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/01/2021 (51) B01L 3/00 (2006.01), B04B 7/08 (2006.01) (71) MIRACELL CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2023 009600-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/11/2021 (51) B65H 45/24 (2006.01), B65H 29/56 (2006.01) (71) KÖRBER TISSUE FOLD S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2023 009663-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/10/2021 (51) B65D 65/40 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B65D 75/36 (2006.01) (71) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2023 009767-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/10/2021

	(51) B65D 65/40 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B65D 75/36 (2006.01) (71) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2023 009838-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/12/2021 (51) B65G 47/51 (2006.01), A23L 3/00 (2006.01), A23L 3/04 (2006.01), B65G 47/68 (2006.01), B65G 47/71 (2006.01), B65G 47/76 (2006.01) (71) KRONES AG (DE)
(21) BR 11 2023 009881-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2021 (51) A47J 43/07 (2006.01), A47J 43/08 (2006.01), A47J 43/044 (2006.01) (71) SEB S.A. (FR)
(21) BR 11 2023 010055-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/11/2021 (51) F16B 21/18 (2006.01), F16L 17/02 (2006.01), F16L 21/03 (2006.01), F16L 17/00 (2006.01), F16L 21/02 (2006.01), F16L 37/084 (2006.01) (71) S&B TECHNICAL PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 010136-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2021 (51) B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01) (71) BRAIN CORP S.A. (LU)
(21) BR 11 2023 010137-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/11/2021 (51) B65D 65/40 (2006.01), B31F 1/22 (2006.01), B31F 5/04 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B32B 29/08 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01) (71) GREGORY SIMMONS (AU)
(21) BR 11 2023 010159-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/11/2021 (51) B65G 15/60 (2006.01), B03C 1/247 (2006.01), B03C 1/30 (2006.01) (71) SUEZ GROUPE (FR)

(21) BR 11 2023 010230-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/02/2022 (51) B65D 3/20 (2006.01), B65D 3/28 (2006.01), B65D 5/42 (2006.01), B65D 35/10 (2006.01), B65D 35/12 (2006.01) (71) AISAPACK HOLDING SA (CH)
(21) BR 11 2023 010257-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2021 (51) B65D 55/16 (2006.01) (71) BETAPACK, S.A.U. (ES)
(21) BR 11 2023 010265-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2021 (51) B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01) (71) BRAIN CORP S.A. (LU)
(21) BR 11 2023 010327-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2021 (51) C08J 11/14 (2006.01), C08K 5/21 (2006.01), C07C 209/62 (2006.01) (71) NEVEON GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 010341-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2021 (51) A47J 43/14 (2006.01), A23J 1/09 (2006.01) (71) MOBA GROUP B.V. (NL)
(21) BR 11 2023 010383-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2021 (51) B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01) (71) BRAIN CORP S.A. (LU)
(21) BR 11 2023 010416-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2021 (51) B31B 50/74 (2017.01), B65D 5/02 (2006.01) (71) GRAPHIC PACKAGING INTERNATIONAL, LLC (US)

(21) BR 11 2023 010512-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 02/12/2021</p> <p>(51) A24F 40/465 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01), A24F 40/44 (2020.01), A24D 1/20 (2020.01)</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2023 010534-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/12/2021</p> <p>(51) B65G 47/08 (2006.01)</p> <p>(71) GRAPHIC PACKAGING INTERNATIONAL, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 010538-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 29/11/2021</p> <p>(51) A24F 40/10 (2020.01), A24F 40/48 (2020.01), A24F 40/485 (2020.01), A61M 11/00 (2006.01), A61M 15/06 (2006.01)</p> <p>(71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 010557-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 30/11/2021</p> <p>(51) F16K 27/00 (2006.01), F16K 31/02 (2006.01)</p> <p>(71) SATAKE CORPORATION (JP) ; MECHANO TRANSFORMER CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2023 010563-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 02/12/2021</p> <p>(51) A24F 40/40 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01), A24F 40/465 (2020.01), A24F 40/44 (2020.01), A24D 1/20 (2020.01)</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2023 010591-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/12/2021</p> <p>(51) B65D 75/32 (2006.01), B65D 75/52 (2006.01), B65D 77/00 (2006.01)</p> <p>(71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2023 010593-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 03/12/2021</p>

	(51) B65G 15/30 (2006.01), B65G 15/32 (2006.01), B65G 23/14 (2006.01) (71) AFC SPECIALTY COATINGS GROUP, INC. (US)
(21) BR 11 2023 010728-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2021 (51) A47J 43/07 (2006.01), A47J 43/08 (2006.01), A47J 43/044 (2006.01) (71) SEB S.A. (FR)
(21) BR 11 2023 010849-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/04/2021 (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) (71) ZHENGZHOU TOBACCO RESEARCH INSTITUTE OF CNTC (CN) ; CHINA TOBACCO YUNNAN INDUSTRIAL CO.LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 010880-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/10/2021 (51) B65H 75/24 (2006.01), B65H 18/04 (2006.01) (71) SONOCO DEVELOPMENT, INC. (US)
(21) BR 11 2023 010896-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2021 (51) B67D 7/80 (2010.01), B29B 7/22 (2006.01), B67D 1/04 (2006.01) (71) AUTOMATIC BAR CONTROLS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 011098-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2021 (51) B65G 1/04 (2006.01), B65G 1/137 (2006.01), B65G 1/14 (2006.01) (71) DAIFUKU CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 011290-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2021 (51) B65D 55/16 (2006.01), B65D 75/58 (2006.01) (71) GUALA PACK S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2023 011383-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2021 (51) B65D 51/16 (2006.01) (71) XOLUTION GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 011468-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2021 (51) B65H 29/04 (2006.01), B26D 7/18 (2006.01) (71) BOBST MEX SA (CH)
(21) BR 11 2023 011480-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2021 (51) B65B 5/06 (2006.01), B65B 5/00 (2006.01), B65B 5/08 (2006.01), B65B 5/10 (2006.01), B65B 21/02 (2006.01), B65B 21/04 (2006.01), B65B 21/06 (2006.01) (71) ANHEUSER-BUSCH, LLC (US)
(21) BR 11 2023 016448-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2022 (51) C07J 71/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01) (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2023 017021-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/02/2022 (51) C07D 235/22 (2006.01), C07D 235/04 (2006.01), C07D 235/02 (2006.01), C07D 235/00 (2006.01), A01N 43/52 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01) (71) QINGDAO KANGQIAO PESTICIDES AND CHEMICALS GROUP CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 021879-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/09/2021 (51) C01B 32/19 (2017.01) (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY, SINOPEC (CN)
(21) BR 11 2023 022353-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 27/04/2022 (51) C07C 39/06 (2006.01), C07C 255/08 (2006.01), C08F 2/44 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01) (71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 023507-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/05/2022 (51) C10L 1/232 (2006.01) (71) TUNAP GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2023 024302-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/05/2022 (51) D07B 1/06 (2006.01), B60C 9/00 (2006.01) (71) HONGDUK INDUSTRIAL CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2023 025118-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/05/2022 (51) B01J 23/96 (2006.01), B01J 38/12 (2006.01), B01J 38/06 (2006.01), B01J 23/62 (2006.01), B01J 23/89 (2006.01), C07C 5/333 (2006.01) (71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)
(21) BR 11 2023 025740-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2021 (51) C08F 8/42 (2006.01), C08L 23/26 (2025.01) (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2023 027683-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2022 (51) B01J 20/04 (2006.01), B01J 20/08 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01) (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2024 002413-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/07/2022 (51) C01F 5/08 (2006.01), C01F 5/22 (2006.01), C30B 7/10 (2006.01), C30B 29/16 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY KAUSTIK (RU)

(21) BR 11 2024 005180-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/09/2022 (51) H01M 10/0567 (2010.01), H01M 10/0525 (2010.01) (71) NINGDE AMPEREX TECHNOLOGY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2024 005995-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/09/2022 (51) A24D 3/10 (2006.01), A24D 3/06 (2006.01) (71) CERDIA INTERNATIONAL GMBH (CH)
(21) BR 11 2024 007582-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/10/2022 (51) B01D 24/00 (2006.01), B01D 39/16 (2006.01), B01D 39/20 (2006.01) (71) ENTEGRIS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008506-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2022 (51) C25B 1/04 (2021.01), C25B 15/02 (2021.01) (71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(21) BR 11 2024 011855-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2022 (51) C08F 2/00 (2006.01), C08F 2/01 (2006.01), C08F 2/14 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01) (71) BASELL POLYOLEFINE GMBH (DE)
(21) BR 12 2022 014220-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/10/2017 (51) H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 21/235 (2011.01), H04N 21/84 (2011.01) (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 12 2023 027451-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2019 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA

(US)

(21) BR 12 2023 027474-1 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 09/05/2019

(51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA
(US)

(21) BR 12 2024 022249-3 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 12/03/2018

(51) H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/102 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01),
H04N 19/46 (2014.01)

(71) ORANGE (FR)

Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI**

O INPI suspende o andamento do pedido para o depositante se manifestar sobre parecer técnico de ciência. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para a manifestação é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar argumentações sobre melhorias e diferenças em relação ao estado da técnica. Também deverá apresentar correções no pedido em resposta ao posicionamento técnico do parecer. Para isso, deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 281 (manifestação sobre invenção, modelo de utilidade, certificado de adição de invenção em 1ª instância). O INPI indeferirá (negará) o pedido se o depositante não se manifestar no prazo do Art. 36 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2016 010178-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/05/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 016971-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/07/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 018203-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/08/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 001406-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/01/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 014449-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/06/2017 (71) INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO SANTA CECÍLIA ISESC (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 017733-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/08/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 018185-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/08/2017 (71) INTELLIATEC SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 022295-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2017 (71) CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRASIL S/A (BR/DF)
(21) BR 10 2017 022429-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/10/2017 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2017 026510-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/12/2017 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG)
(21) BR 10 2018 004998-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2018 (71) ISAC PEREIRA SOARES MARTINS (BR/MG) ; GUSTAVO MARTINS DE MATTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2018 007788-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/04/2018 (71) DONATO PEÇAS ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2018 008696-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/04/2018 (71) ANDRÉ LUIS PIROTELLO (BR/SP)
(21) BR 10 2018 008917-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/05/2018 (71) UNIMED DE SANTA CATARINA - FEDERAÇÃO ESTADUAL DAS COOPERATIVAS MÉDICAS (BR/SC)
(21) BR 10 2018 016081-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/08/2018 (71) CISABRASILE LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2018 016260-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2018

(71) APPLE INC. (US)

(21) BR 10 2018 016709-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/08/2018
(71) INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE (BR/RS)

(21) BR 10 2018 071426-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/10/2018
(71) STARA S/A. INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)

(21) BR 10 2018 071790-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/10/2018
(71) TMSA - TECNOLOGIA EM MOVIMENTAÇÃO S.A. (BR/RS)

(21) BR 10 2018 072219-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/10/2018
(71) OMAR FLAVIO SECCHI (BR/RS) ; RUDI TOMIELO (BR/RS)

(21) BR 10 2018 073804-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 20/11/2018
(71) SPARK AG SOFTWARE E AUTOMAÇÃO EIRELI-ME (BR/RS)

(21) BR 10 2018 075301-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 06/12/2018
(71) ON-HIGHWAY BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 10 2018 075495-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 07/12/2018
(71) ELIZEU BARBOSA DE ALMEIDA SANTOS (BR/DF)

(21) BR 10 2018 075757-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 11/12/2018
(71) FLAVIO PADILHA DE MORAES (BR/PR)

(21) BR 10 2018 077455-7 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 28/12/2018
(71) BRINGEL MEDICAL DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA
(BR/AM)

(21) BR 10 2019 001328-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/01/2019
(71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)

(21) BR 10 2019 003002-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/02/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2019 005720-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2019 (71) PROGRESS RAIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS DO BRASIL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2019 006673-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/04/2019 (71) ELAINE FERNANDES (BR/SP)
(21) BR 10 2019 007156-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO Á PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2019 008179-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2019 (71) BELMIRO MÜLLER (BR/RS)
(21) BR 10 2019 009345-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/05/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2019 010850-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2019 (71) VENAX ELETRODOMÉSTICOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2019 011176-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/05/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2019 011429-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/06/2019

	(71) EXATRON INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. (BR/RS)
--	---

(21) BR 10 2019 011591-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/06/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 017189-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/08/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 017761-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/08/2019 (71) ETHICON LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 017932-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/08/2019 (71) DRÄGERWERK AG & CO. KGAA (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 018077-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/08/2019 (71) INSTITUTO CULTURAL NEWTON PAIVA FERREIRA LTDA (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 018427-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/09/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 018721-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/09/2019 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 018724-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/09/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 019082-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/09/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 019249-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; UNIVERSIDADE
------------------------------------	--

FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (BR/PA)

-
- (21) BR 10 2019 019515-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/09/2019
(71) OPTO ELETRÔNICA S/A. (BR/SP)
-
- (21) BR 10 2019 020936-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 04/10/2019
(71) JOSÉ OSCAR CHINI (BR/RS) ; EUDES ROMANO MARCHETTI (BR/RS)
-
- (21) BR 10 2019 022487-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 25/10/2019
(71) AGÊNCIA PAULISTA DE TECNOLOGIA DOS AGRONEGÓCIOS (BR/SP)
-
- (21) BR 10 2019 022925-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 31/10/2019
(71) IGOR ALOISIO DE OLIVEIRA (BR/MG)
-
- (21) BR 10 2019 025624-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 04/12/2019
(71) MAICO GEIZON BELLINI DOS SANTOS (BR/SC)
-
- (21) BR 10 2019 025961-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/12/2019
(71) JOÃO PAULO DOS SANTOS (BR/MG)
-
- (21) BR 10 2019 026079-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/12/2019
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
ESPIRITO SANTO (BR/ES) ; INSTITUTO CAPIXABA DE PESQUISA,
ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL - INCAPER (BR/ES) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
-
- (21) BR 10 2019 026084-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/12/2019
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
-
- (21) BR 10 2019 026862-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 16/12/2019
(71) JOEL CAPONI PARISE (BR/RS)
-
- (21) BR 10 2019 027530-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 20/12/2019 (66) BR 10 2018 076984-7 21/12/2018 (71) NICE BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRÔNICOS E AUTOMAÇÃO LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 000210-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/01/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE (BR/RS)
(21) BR 10 2020 002535-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/02/2020 (71) MDX AGRONEGÓCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 004876-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/03/2020 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 004995-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/03/2020 (71) RESTAURA ASFALTO LTDA - EPP (BR/GO)
(21) BR 10 2020 005697-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/03/2020 (71) JOSÉ ROBERTO DE MADUREIRA FILHO (BR/SP) ; MARCIA BARRETTO DE SÁ MADUREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 006095-3 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/03/2020 (71) BRITISH INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007819-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(21) BR 10 2020 009942-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2020 013906-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/07/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)

(21) BR 10 2020 016887-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/08/2020 (71) AMERICANLIMP PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 018372-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 021703-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/10/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 021816-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 022366-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 024867-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (BR/PA)
(21) BR 10 2020 025440-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2021 001701-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/01/2021 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2021 002982-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/02/2021 (71) ADEVARLEY DA SILVA BORGES (BR/MT)
(21) BR 10 2021 003503-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2021 (71) RUSTECH INTERNATIONAL HOLDING LLC (US)

(21) BR 10 2021 007738-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2021 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 008008-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/04/2021 (71) SOLOS SOLUTION COMÉRCIO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2021 012721-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/06/2021 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 024435-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/12/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; PENN STATE RESEARCH FOUNDATION (US)
(21) BR 10 2022 002645-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/02/2022 (71) AMBRA TREINAMENTOS LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2022 006968-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/04/2022 (71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) BR 10 2022 009324-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/05/2022 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM (BR/RS)
(21) BR 10 2022 011248-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/06/2022 (71) CH BIOTECH R&D CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2022 016594-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/08/2022 (71) RAIC - RAPID ARTIFICIAL INTELLIGENCE CONSTRUCTION LTDA (BR/PA)
(21) BR 10 2022 018749-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/09/2022

	(71) HAVER & BOECKER LATINOAMERICANA MÁQUINAS LIMITADA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 006664-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/04/2023 (71) AMBFLEX SISTEMAS DE CONTENÇÃO AMBIENTAL LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2023 013335-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/07/2023 (71) CARLOS MANUEL LAIA DE SOUSA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 015974-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/08/2023 (71) MARIO CEZAR DE AGUIAR (BR/SC)
(21) BR 10 2023 016419-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/08/2023 (71) AMBFLEX SISTEMAS DE CONTENÇÃO AMBIENTAL LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2023 016423-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/08/2023 (71) AMBFLEX SISTEMAS DE CONTENÇÃO AMBIENTAL LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2023 021572-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2023 (71) SOLOS SOLUTION COMERCIO DE PRODUTOS AGRICOLAS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 024962-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2023 (71) MPM LOCAÇÕES IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/CE)
(21) BR 10 2024 004081-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/02/2024 (71) JEFERSON RODRIGUES PEREIRA (BR/MG)
(21) BR 11 2015 030237-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/06/2014 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 031608-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2014

(71) THE BROAD INSTITUTE INC. (US) ; MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)

(21) BR 11 2017 021040-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 01/04/2016
(71) ANAPTYSBIO, INC. (US)

(21) BR 11 2017 026649-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/06/2016
(71) BAVARIAN NORDIC A/S (DK)

(21) BR 11 2017 027582-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 06/07/2016
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 028012-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 06/07/2016
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 003967-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 07/09/2016
(71) UNIVERSITÄT ZÜRICH (CH)

(21) BR 11 2018 005862-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/09/2016
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 008613-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 28/10/2016
(71) HIROFUMI TAKEUCHI (JP) ; TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(21) BR 11 2018 015590-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/01/2017
(71) ONCOCEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2018 072636-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 02/05/2017
(71) INSTITUT FÜR RUNDFUNKTECHNIK GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 073282-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/05/2017

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 076323-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 16/06/2017
 (71) NUSEED NUTRITIONAL AUSTRALIA PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2019 003114-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 17/08/2017
 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 11 2019 004221-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 28/08/2017
 (71) ALLSTATE INSURANCE COMPANY (US)

(21) BR 11 2019 008032-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 18/10/2017
 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2019 011817-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 15/12/2017
 (71) SOFAR S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 012678-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 04/12/2017
 (71) CAMBRIDGE MOBILE TELEMATICS, INC. (US)

(21) BR 11 2019 012878-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 22/12/2017
 (71) ARVINAS OPERATIONS, INC. (US) ; YALE UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2019 013604-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 24/01/2018
 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 014082-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 09/01/2018
 (71) AMERICAN GENE TECHNOLOGIES INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2019 014567-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
 (22) 14/03/2018
 (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) BR 11 2019 014732-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/01/2018 (71) AFYX THERAPEUTICS A/S (DK)
(21) BR 11 2019 016910-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/02/2017 (71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2019 018966-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/03/2018 (71) AUSPEX PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 020164-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/08/2018 (71) CRYSTAL LAGOONS (CURACAO) B.V. (AN)
(21) BR 11 2019 020491-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/03/2018 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 11 2019 020554-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/03/2018 (71) OJAI ENERGETICS PBC (US)
(21) BR 11 2019 024881-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2018 (71) FUJIFILM TOYAMA CHEMICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 025740-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2018 (71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 025881-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2018 (71) THE UNIVERSITY OF MELBOURNE (AU)
(21) BR 11 2019 026435-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/06/2018 (71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR)
(21) BR 11 2019 026486-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 13/06/2018 (71) EURO-CELTIQUE S.A. (LU)
--	---

(21) BR 11 2020 001411-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2018 (71) PHARMOSA BIOPHARM INC. (TW) ; PHARMOSA THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 001714-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2018 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 003161-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/08/2018 (71) HENDRICKSON USA, L.L.C. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 007173-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 008315-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/11/2018 (71) BASF CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 012465-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2018 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 014491-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2019 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 016070-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/02/2019 (71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 018061-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/03/2019 (71) GIVAUDAN SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 020751-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/04/2019
------------------------------------	--

(71) CRODA INTERNATIONAL PLC (GB)

(21) BR 11 2020 022516-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 06/05/2019
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 023083-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/05/2019
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2020 023788-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 11/02/2019
(71) CREATRIX AG (CH)

(21) BR 11 2020 023905-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 31/05/2019
(71) PIZZATO ELETTRICA S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2020 024645-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 03/06/2019
(71) RHEINFELDEN CARBON GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 026491-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 28/06/2019
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2020 026641-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 26/06/2019
(71) OSCOTEC INC. (KR)

(21) BR 11 2020 026704-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 26/06/2019
(71) ARLA FOODS AMBA (DK)

(21) BR 11 2021 002238-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/07/2019
(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 002403-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 07/08/2019
(71) TESSENDERLO GROUP NV (BE)

(21) BR 11 2021 002462-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 02/08/2019
(71) ETHICON, INC. (US)

(21) BR 11 2021 002701-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 12/08/2019
(71) DANIMER IPCO, LLC (US)

(21) BR 11 2021 002935-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/08/2019
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2021 002957-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 28/08/2019
(71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 003049-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 21/08/2019
(71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)

(21) BR 11 2021 003227-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 27/08/2019
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2021 003391-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 27/08/2019
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2021 003404-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/08/2019
(71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)

(21) BR 11 2021 003527-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/08/2019
(71) SHENZHEN SHOKZ CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2021 003603-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/08/2019
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2021 003740-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/08/2019

(71) GCP APPLIED TECHNOLOGIES INC. (US)

(21) BR 11 2021 004227-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 26/08/2019
(71) KILT, LLC (US)

(21) BR 11 2021 004895-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 12/09/2019
(71) HANITA LENSES LTD. (IL)

(21) BR 11 2021 005900-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 26/09/2019
(71) TDBT IP INC. (US)

(21) BR 11 2021 006837-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 12/10/2019
(71) TRUEBIRD, INC. (US)

(21) BR 11 2021 008144-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/11/2019
(71) XPYRO OY (FI)

(21) BR 11 2021 009196-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/10/2019
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2021 009249-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/11/2019
(71) SPECIALTY OPERATIONS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2021 009335-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/11/2019
(71) SPECIALTY OPERATIONS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2021 009400-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/11/2019
(71) SPECIALTY OPERATIONS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2021 009772-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/12/2019
(71) PENNAKEM EUROPA (FR)

(21) BR 11 2021 010298-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/01/2020 (71) VISURI EQUIPAMENTOS E SERVICOS S.A. (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 010303-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/06/2019 (71) SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 011978-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (71) SPATZ FGIA, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 012447-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (71) QINGDAO KINGAGROOT CHEMICAL COMPOUND CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 012504-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/12/2019 (71) KEMIRA OYJ (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 014084-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/01/2020 (71) SHELTERED WINGS D/B/A VORTEX OPTICS (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 014315-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/01/2020 (71) ECOLAB USA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 015269-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/04/2020 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 015523-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2020 (71) INTOCAST AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 016058-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2020 (71) INTOCAST AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018441-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/03/2020

	(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
--	---------------------------------

(21) BR 11 2021 019147-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/03/2020 (71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 021052-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/08/2019 (71) VENKATA SATYA SARVESWARA SAIRAM KUCHIMANCHI (IN) ; VAISHNAVI KUCHIMANCHI (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 021716-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/04/2020 (71) KUHNE ANLAGENBAU GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 021865-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/05/2020 (71) SPECIALTY MINERALS (MICHIGAN) INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 022118-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/05/2020 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 022804-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/05/2020 (71) XIAMEN FENGTAO CERAMICS CO., LTD (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 023866-2 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/05/2020 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 023937-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (71) EDITFORCE, INC. (JP) ; KYUSHU UNIVERSITY, NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024564-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/05/2020 (71) GLATFELTER GERNSBACH GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 026230-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2020
------------------------------------	--

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2021 026246-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/06/2020
(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2021 026742-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/06/2020
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2022 001317-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/07/2020
(71) MARINE TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2022 001384-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/07/2020
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2022 002733-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 05/12/2019
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 002906-3 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/07/2020
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 003390-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/08/2020
(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)

(21) BR 11 2022 003443-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/09/2020
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2022 003547-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 03/09/2020
(71) KEMIN INDUSTRIES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007314-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 16/10/2020
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2022 008338-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/11/2020 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 011370-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/11/2020 (71) AMOVA GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 011863-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/12/2019 (71) ENVISION ENERGY CO., LTD (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 012664-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/12/2020 (71) L'OREAL (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 013717-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2020 (71) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 014141-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/01/2021 (71) CERDIA INTERNATIONAL GMBH (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 017701-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2021 (71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 021717-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/05/2020 (71) ZHUHAI RUNNONG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO. LTD (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 025381-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2021 (71) PROVENTION BIO, INC. (US) ; BENAROYA RESEARCH INSTITUTE AT VIRGINIA MASON (US) ; YALE UNIVERSITY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 025423-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/06/2021 (71) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 000007-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 07/07/2021 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2023 001124-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/07/2021 (71) WINFIELD SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2023 002269-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2021 (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2023 002563-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/08/2021 (71) OMNICELL, INC (US)
(21) BR 11 2023 003045-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/08/2021 (71) INCYTE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2023 003378-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/08/2021 (71) RES POLYFLOW LLC (US)
(21) BR 11 2023 008204-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2021 (71) ZHUHAI YUFAN BIOTECHNOLOGIES CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2023 009387-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2021 (71) KURITA WATER INDUSTRIES LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 012165-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/01/2022 (71) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE)
(21) BR 11 2023 012190-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/02/2022 (71) ATTACHE HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2023 012775-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2021 (71) GRAYMONT WESTERN CANADA INC. (CA)

(21) BR 11 2023 013099-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/12/2021
(71) BIOLINERX LTD. (IL)

(21) BR 11 2023 014577-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/12/2021
(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2023 017544-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 02/03/2022
(71) COÖPERATIE KONINKLIJKE AVEBE U.A. (NL)

(21) BR 11 2023 018096-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 09/03/2021
(71) GEA PROCESS ENGINEERING A/S (DK)

(21) BR 11 2023 019778-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/03/2022
(71) VALENT BIOSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2023 023669-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 16/05/2022
(71) PROCARBON BIO AB (SE)

(21) BR 11 2023 027321-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 22/06/2022
(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2024 000724-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/07/2022
(71) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2024 001014-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/09/2022
(71) SPÜHL GMBH (CH)

(21) BR 11 2024 002792-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/08/2021
(71) PETER WERNER BRILL (BR/PR)

(21) BR 11 2024 009131-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 03/01/2023 (71) FIBERTEX PERSONAL CARE A/S (DK) ; REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)
(21) BR 11 2024 018142-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/03/2023 (71) BEIJING WEHAND-BIO PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN) ; GUANGXI WEHAND-BIO PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2024 023625-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/05/2023 (71) NESS THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 025063-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/05/2014 (62) BR 11 2015 029643-2 30/05/2014 (71) KINIKSA PHAMACEUTICALS, LTD. (BM)
(21) BR 12 2021 024205-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/01/2018 (62) BR 11 2019 014283-5 10/01/2018 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2021 024221-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/01/2018 (62) BR 11 2019 014283-5 10/01/2018 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2021 026500-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/09/2017 (62) BR 11 2019 010131-4 25/09/2017 (71) EIRION THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2022 008859-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/12/2017 (62) BR 11 2019 012878-6 22/12/2017 (71) ARVINAS OPERATIONS, INC. (US) ; YALE UNIVERSITY (US)
(21) BR 12 2022 026129-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2018 (62) BR 11 2019 025987-2 07/06/2018

(71) EYE THERAPIES, LLC (US)

(21) BR 12 2023 010113-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 07/03/2019
(62) BR 11 2020 018312-1 07/03/2019
(71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 12 2023 011823-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/08/2017
(62) BR 11 2019 003114-6 17/08/2017
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2023 011854-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/08/2017
(62) BR 11 2019 003114-6 17/08/2017
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2023 027041-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 21/12/2020
(62) BR 11 2022 012288-8 21/12/2020
(71) WILUS INSTITUTE OF STANDARDS AND TECHNOLOGY INC. (KR)

(21) BR 12 2023 027043-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 21/12/2020
(62) BR 11 2022 012288-8 21/12/2020
(71) WILUS INSTITUTE OF STANDARDS AND TECHNOLOGY INC. (KR)

(21) BR 12 2023 027281-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 23/03/2020
(62) BR 11 2021 019147-0 23/03/2020
(71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)

(21) BR 12 2024 006230-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/02/2016
(62) BR 11 2017 018030-8 24/02/2016
(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 12 2024 006235-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/02/2016
(62) BR 11 2017 018030-8 24/02/2016
(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 12 2024 006481-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 03/10/2017
(62) BR 11 2019 007760-0 03/10/2017
(71) PFIZER INC. (US)

(21) BR 12 2024 012283-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 09/03/2021
(62) BR 11 2022 017672-4 09/03/2021
(71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)

(21) BR 12 2024 012379-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 21/01/2021
(62) BR 11 2022 014803-8 21/01/2021
(71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)

(21) BR 12 2024 013129-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 09/03/2021
(62) BR 11 2022 017375-0 09/03/2021
(71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)

(21) BR 12 2024 016984-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 09/01/2020
(62) BR 11 2021 013521-9 09/01/2020
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2024 017498-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/07/2020
(62) BR 11 2022 001317-5 24/07/2020
(71) MARINE TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 12 2024 018509-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/11/2016
(62) BR 11 2018 009225-8 08/11/2016
(71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 12 2024 018825-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 25/09/2017
(62) BR 11 2019 005594-0 25/09/2017
(71) INCEPT, LLC (US)

(21) BR 12 2024 022974-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/12/2020
(62) BR 11 2022 013169-0 30/12/2020

(71) DECIPHERA PHARMACEUTICALS, LLC (US)

(21) BR 12 2024 025614-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 07/12/2021
(62) BR 11 2023 011272-9 07/12/2021
(71) RUMINANT BIOTECH CORP LIMITED (NZ)

(21) BR 13 2020 002485-9 E2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 05/02/2020
(61) BR 10 2014 025848-5 16/10/2014
(71) TRAMONTINA TEEC S.A. (BR/RS)

(21) BR 20 2019 008005-7 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 18/04/2019
(71) CLAUDIA REGINA MUNIZ (BR/PR)

(21) BR 20 2019 024327-4 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/11/2019
(71) CIBELE GRILLO ALVES (BR/SP) ; REGIANE CRISTINE SALMOIRAGHI (BR/SP)

(21) BR 20 2020 001336-5 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 22/01/2020
(71) JOSE MARCOS NABHAN (BR/PR) ; VINICIUS BATISTELA NICOLETTI (BR/PR)

(21) BR 20 2020 003087-1 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/02/2020
(71) LUCIANO MARQUES (BR/GO) ; NIVALDO INACIO DOS SANTOS (BR/GO)

(21) BR 20 2020 004863-0 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 11/03/2020
(71) FUNDAÇÃO DE AMPARO Á PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)

(21) BR 20 2020 007254-0 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/04/2020
(71) SANTA IZABEL AGRO INDÚSTRIA LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2020 008301-0 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 27/04/2020

	(71) REGINA OLIVARES DE ALBUQUERQUE COSTA (BR/SP)
--	---

(21) BR 20 2020 008845-4 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/05/2020 (71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A. (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 009860-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/05/2020 (71) TRIO ENGENHARIA LTDA ME (BR/SC)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 012189-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 019884-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2020 (71) VERTI TECNOLOGIA COMÉRCIO E LOCAÇÃO EQUIPAMENTOS LTDA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2021 003989-8 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/03/2021 (71) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2021 012254-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2021 (71) ARTUR HENRIQUE LIMA DE HOLANDA (BR/SP) ; PEDRO CAETANO SOUZA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2021 014174-9 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/07/2021 (71) CLODOALDO MARQUES DA SILVA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2021 016012-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/08/2021 (71) TORCISÃO COMERCIAL E INDUSTRIAL DE AÇOS LTDA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2021 024639-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2021 (71) JOCEMAR NICOLODI JUNIOR (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2021 024721-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2021
------------------------------------	--

(71) JOCEMAR NICOLODI JUNIOR (BR/RS)

(21) BR 20 2023 025389-5 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

(22) 04/12/2023

(71) DEOMIR RESTELLI (BR/PR) ; MARCELO RESTELLI (BR/PR) ; ROGERIO EXPEDITO RESTELLI (BR/PR)

(21) BR 20 2024 002566-6 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

(22) 07/02/2024

(71) METALÚRGICA MARINI LTDA (BR/RS) ; LUIZ TELMO LIMA MARINI (BR/RS)

(21) BR 20 2024 017269-3 U2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

(22) 22/08/2024

(71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)

Código 7.3 - Republicação por ter sido efetuada com incorreção

O INPI republica o despacho em referência por ter sido publicado com incorreção. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Caso o despacho exija alguma providência do depositante, o prazo começará a ser contado a partir da data da presente republicação. Se o despacho em referência for de código 7.1, o depositante terá 90 (noventa) dias corridos contados a partir da data desta republicação para protocolar manifestação e correções no pedido. Para isso, deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 281 (manifestação sobre invenção, modelo de utilidade, certificado de adição de invenção em 1ª instância).

(21) BR 10 2019 019090-6 A2

Código 7.3 - Republicação por ter sido efetuada com incorreção

(22) 13/09/2019

(66) BR 10 2018 068627-5 14/09/2018

(71) PAULA GEBE ABREU CABRAL (BR/RJ)

Republique-se para correção de erros de indicação de quadro reivindicatório no exame.

Código Anuidade do Pedido**Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI**

O INPI verificou divergência(s) em pagamento(s) de retribuição anual (anuidade) e/ou em requerimento de restauração do pedido. Por isso, o Instituto publica uma exigência para o depositante adequar o pedido. O depositante deve consultar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI), bem como a LPI e Portaria INPI PR nº 52/23 para obter mais informações. O prazo para cumprir a exigência é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. Os pagamentos das GRU(s) devem estar de acordo com o parecer, a tabela de retribuições vigente e o valor de anuidade no prazo extraordinário previsto no Art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante deverá utilizar a Guia de Recolhimento da União (GRU) da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição) para complementar pagamento(s) realizado(s) em valor menor ao devido. A seguir o depositante deverá pagar uma GRU de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar via peticionamento eletrônico toda a documentação especificada no parecer. O INPI arquivará o pedido se o depositante não cumprir a exigência no prazo. Esse arquivamento será em definitivo se a exigência não cumprida se referir a requerimento de restauração de pedido arquivado pelo despacho 8.6. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Acesse no Portal do INPI: A LPI, os normativos específicos, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs, o Sistema de Emissão de GRU e o de peticionamento eletrônico.

(21) BR 20 2021 004918-4 U2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 16/03/2021

(71) FEWTEC LTDA. (BR/MG)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição das 3ª e 4ª anuidades, de acordo com tabela vigente, referente às guias de recolhimento 29409162302483231 e 29409162317457967, uma vez que o depositante do pedido de patente não se enquadra no rol de beneficiários que fazem jus à redução de retribuição disposto na resolução 251, de 02/10/2019 (Vide parecer).

(21) BR 20 2021 004963-0 U2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 16/03/2021

(71) DIVIAVES EQUIPAMENTOS PARA AVIÁRIOS LTDA ME (BR/PR)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição das 3ª e 4ª anuidades, de acordo com tabela vigente, referente às guias de recolhimento 29409162305617603 e 29409162321559019, uma vez que o

depositante do pedido de patente não se enquadra no rol de beneficiários que fazem jus à redução de retribuição disposto na resolução 251, de 02/10/2019 (Vide parecer).

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

O INPI arquivou o pedido pela falta de pagamento(s) de retribuição anual (anuidade), por pagamento da retribuição anual fora do prazo ou pela falta de cumprimento de exigência de complementação de anuidade nos prazos estabelecidos na Lei nº 9.279/96 (LPI) e normativos específicos em vigor. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. O prazo para o depositante para requerer a restauração do pedido é de 3 (três) meses contados a partir da data desta publicação. Para isso, o depositante deverá pagar 1 (uma) Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 208 (restauração) e obedecer aos critérios estabelecidos nesta notificação, na tabela de retribuições e nos normativos vigentes. Além disso, o depositante deverá pagar GRU(s) de anuidade no prazo extraordinário previsto no Art. 84º § 2º da LPI e/ou de complementação de retribuição (código 800 da Administração Geral) conforme citadas nesta notificação. Se as GRUs forem pagas por intermédio de procurador, este deverá apresentar a procuração do depositante de acordo com os Arts. 216 e 217 da LPI em até 60 (sessenta) dias contados da data do pagamento da GRU 208. O INPI manterá o arquivamento do pedido de forma definitiva, se o requerimento de restauração não atender aos critérios estabelecidos no Art. 15 da Portaria INPI PR nº 52/23, ensejando a aplicação do disposto no art. 17, da mesma portaria. Acesse no Portal do INPI: A LPI, demais normativos em vigor, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs e o Sistema de Emissão de GRU.

(21) BR 10 2016 013681-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2016 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 10 2016 014086-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2016 (71) B Y M INGENIEROS S.L. (ES) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 10 2017 012943-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2017 (71) GABRIEL GONSALVES BERTHO (BR/SP) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 10 2018 011938-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2018 (71) MARCUS CEZAR KLAUTAU BONNA (BR/SP) Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 10 2018 012172-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2018 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2018 012242-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2018 (71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2018 012406-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2018 (71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2020 012167-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) ALLAN PANKE FORTES & CIA LTDA (BR/PR) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 011676-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2022 005323-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2022 (71) MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL (BR/DF) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2022 005416-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2022 (71) LUCIANO EDLER LIMA SUZARTE (BR/BA) ; DIRLENE DE SANTANA LIMA (BR/BA) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2022 005680-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/03/2022 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2012 007087-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2010
 (71) DR. REDDY'S LABORATOIRES LIMITED (IN)
 Referente à 15ª anuidade.

(21) BR 11 2013 033293-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/06/2012
 (71) L'OREAL (FR)
 Referente à 13ª anuidade.

(21) BR 11 2015 001697-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/06/2013
 (71) FMC CORPORATION (US)
 Referente à 12ª anuidade.

(21) BR 11 2015 031081-8 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/06/2014
 (71) UNIVERSITY OF SOUTH WALES COMMERCIAL SERVICES LTD. (GB)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2015 031127-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/06/2014
 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2015 031233-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/06/2014
 (71) GENOMATICA, INC. (US)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2015 032110-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/06/2014
 (71) PS THERAPIES LTD (BB)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2015 032751-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2014
 (71) MALAYSIAN PALM OIL BOARD (MY)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2018 002411-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2016 (71) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 025948-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2018 (71) BIOFERMIN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) ; PUBLIC UNIVERSITY CORPORATION YOKOHAMA CITY UNIVERSITY (JP) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 026361-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2018 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 026474-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2018 (71) EURO-CELTIQUE S.A. (LU) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 026498-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2018 (71) ADC THERAPEUTICS SA (CH) ; MEDIMMUNE LIMITED (GB) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 026622-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2018 (71) SANGAMO THERAPEUTICS, INC. (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 026864-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2018 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2020 023867-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2019 (71) EUROIMMUN MEDIZINISCHE LABORDIAGNOSTIKA AG (DE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2020 025054-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2019

(71) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 025296-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/06/2019
(71) ENTERIN, INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 025480-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/06/2019
(71) W. R. GRACE & CO.-CONN (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 025689-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/06/2019
(71) SUBCUJECT APS (DK)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 025718-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/06/2019
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 026021-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2019
(71) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES, LLC (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 026080-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2019
(71) 3D NANO BATTERIES, LLC (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 024131-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2020
(71) HAISCO PHARMACEUTICALS PTE. LTD. (SG)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 024419-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/06/2020
(71) CONVATEC LIMITED (GB)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 024738-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2020 (71) FOCHON PHARMACEUTICALS, LTD. (CN) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025132-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2020 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025191-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2020 (71) BIOINSECTIS S.L. (ES) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025341-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025390-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) ALLARITY THERAPEUTICS EUROPE APS (DK) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025401-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025436-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025443-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025462-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/06/2020
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025474-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) MIGAL GALILEE RESEARCH INSTITUTE LTD. (IL)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025500-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025781-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/06/2020
 (71) BIOMARIN PHARMACEUTICAL INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025788-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/06/2020
 (71) LOCUS IP COMPANY, LLC (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026181-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) VERSEAU THERAPEUTICS, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026195-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026279-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026411-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/06/2020
 (71) VERSEAU THERAPEUTICS, INC. (US)

Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026443-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2020
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2021 026513-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2020
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 011003-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/06/2020
(71) MICROPORT NAVIBOT (SUZHOU) CO., LTD. (CN)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 025627-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2020
(71) MAC JEE TECNOLOGIA LTDA. (BR/SP)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 025912-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2021
(71) NUREVELATION, LLC (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2022 027094-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/06/2021
(71) COVATION INC. (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2023 019947-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/03/2022
(71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM N.V. (BE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2023 020009-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/03/2022
(71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM N.V. (BE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2023 023913-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/05/2022 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2023 026562-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2024 009821-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/11/2021 (71) A. RAYMOND ET CIE (FR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 13 2023 010869-4 E2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/06/2023 (61) BR 10 2021 012003-7 18/06/2021 (71) AQUILA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. (BR/RS) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2020 012141-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2020 (71) COTIPLÁS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 20 2020 012187-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) EDSON MARTINS PEREIRA (BR/SP) ; LUCIANO MARTINS PEREIRA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 20 2020 012462-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2020 (71) ROTOPLAST INDÚSTRIA DE CLIMATIZADORES LTDA (BR/SC) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 20 2021 011456-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/06/2021 (71) MAICON STRAPAZOLI ALVES (BR/SC) Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2021 011668-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) EDNEA CRISTINA DE ABREU (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2021 011801-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2021 (71) METALÚRGICA CROÁCIA EIRELI EPP (BR/PR) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2021 011859-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2021 (71) ANISIO DA SILVA (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2022 005643-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/03/2022 (71) LEANDRO TEIXEIRA DE SOUZA (BR/PR) ; FABRICIO FERNANDES (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 0312839-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/07/2003 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 17ª e 18ª retribuição anual. Para fins de restauração conforme artigo 87, da LPI 9.279, e artigo 15, da portaria 52/2023, o depositante deverá, no prazo de 3 (três) meses, proceder com: Pagamento da GRU código 208, referente à taxa de restauração do pedido. Pagamento da anuidade em questão, no valor extraordinário e conforme tabela vigente, segundo o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. Caso não haja pagamento conjunto, dentro do prazo legal, das retribuições supracitadas, será mantido o arquivamento do pedido, através do despacho 8.11, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.
<hr/>	
(21) PI 1010095-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2010 (71) BASF SE (DE) Referente à 15ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

O INPI restaura o andamento do pedido. O Instituto deferiu a solicitação de restauração e/ou o cumprimento de exigência que o depositante apresentou dentro do prazo legal de acordo com a Lei nº 9.279/96 (LPI) e os normativos específicos em vigor. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. Não é necessário responder a este despacho. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 10 2016 030062-2 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 20/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2019 003323-1 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 19/02/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2019 003611-7 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 22/02/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES)
(21) BR 10 2019 008907-5 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 02/05/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE)
(21) BR 10 2019 009300-5 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 07/05/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2019 009701-9 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI (22) 13/05/2019 (71) MARCELO CAIRRAO ARAUJO RODRIGUES (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; IGOR TCHAIKOVSKY MELLO DE OLIVEIRA (BR/PE) ; GABRIEL HENRIQUE ALBUQUERQUE LINS (BR/PE) ; JENIFFER EMÍDIO DE ALMEIDA ALBUQUERQUE (BR/PE) ; MÁIRA ARAÚJO DE SANTANA (BR/PE) ; MARILIA MARINHO DE LUCENA (BR/PE) ; MARIA KAROLINE DA SILVA ANDRADE (BR/PE) ; MAURÍCIO DA SILVA JUNIOR (BR/PE) ; WELLINGTON PINHEIRO DOS SANTOS (BR/PE) ; WASHINGTON

WAGNER AZEVEDO DA SILVA (BR/PE)

- (21) BR 10 2020 006438-0 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 30/03/2020
(71) TAPETES SÃO CARLOS LTDA (BR/SP)
-
- (21) BR 10 2020 007026-6 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 08/04/2020
(71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)
-
- (21) BR 10 2020 014227-5 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 12/07/2020
(71) EDÉSIO AUGUSTO DE OLIVEIRA (BR/MG)
-
- (21) BR 10 2021 002908-0 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 17/02/2021
(71) JOSÉ RIBAMAR COSTA MENDONÇA (BR/MA)
-
- (21) BR 10 2021 022513-0 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 09/11/2021
(71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A. (BR/SP)
-
- (21) BR 11 2022 017416-0 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 03/03/2021
(71) VESTRE PLATÅ INVEST AS (NO)
-
- (21) BR 11 2023 010168-9 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 24/11/2021
(71) SHANGHAI HENLIUS BIOTECH, INC. (CN)
-
- (21) BR 12 2023 020419-0 A2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 15/11/2017
(62) BR 11 2019 009609-4 15/11/2017
(71) F'REAL FOODS, LLC (US)
-
- (21) BR 13 2019 024447-9 E2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(22) 20/11/2019
(61) BR 10 2017 006913-3 04/04/2017
(71) PRO-EFICIÊNCIA SOLUÇÃO AGRONEGÓCIOS S/A (BR/MG)
-
- (21) BR 13 2023 012080-5 E2 Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
(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) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(21) BR 20 2019 004564-2 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 08/03/2019

(71) JAMES RODRIGUES TORREIRO (BR/RJ)

(21) BR 20 2019 006931-2 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 04/04/2019

(71) LUIZ CARLOS BARBOSA VIANA (BR/SP)

(21) BR 20 2020 006529-2 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 31/03/2020

(71) LEISER FRANCO DE MORAES FILHO (BR/GO)

(21) BR 20 2020 006584-5 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 01/04/2020

(71) LEISER FRANCO DE MORAES FILHO (BR/GO)

(21) BR 20 2020 008651-6 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 30/04/2020

(71) ELISEU KOPP & CIA. LTDA. (BR/RS)

(21) BR 20 2022 000067-6 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 03/01/2022

(71) ANA FLÁVIA FERRO BERNARDO (BR/PE)

(21) BR 20 2022 001873-7 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 01/02/2022

(71) EZCONN CORPORATION (CN)

Código 8.8 - Despacho Anulado

O INPI anula despacho por ter sido indevido. O depositante deve acessar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI) para ver o despacho que foi anulado e para conhecer os motivos de sua anulação. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2014 015839-1 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 26/06/2014
(71) FLASHX CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA (BR/DF)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2424 de 20/06/2017 tendo em vista provimento do recurso publicado na RPI 2713 de 03/01/2023.

(21) BR 10 2017 013267-6 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 20/06/2017
(71) BRUDDEN EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2660 de 28/12/2021 em virtude de decisão judicial exarada no processo 1034134-84.2022.4.01.3400, intruído no INPI através do processo SEI 52402.007076/2022-51.

(21) BR 10 2022 001240-7 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 24/01/2022
(71) BRUNO ARAUJO PETRI HENRIQUE (BR/SP)
Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2830 de 01/04/2025 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2022 006390-7 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 01/04/2022
(71) LEANDRO WEBER (BR/RS)
Anulada a publicação código 8.5 na RPI nº 2827 de 11/03/2025 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2022 008443-2 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 02/05/2022
(71) LEANDRO BARRETO DE OLIVEIRA (BR/MG)
Anulada a publicação código 8.5 na RPI nº 2827 de 11/03/2025 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2022 010768-8 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 01/06/2022
(71) C.L.A - AUTOMAÇÃO PARA ÔNIBUS INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)
Anulada a publicação código 8.5 na RPI nº 2826 de 06/03/2025 por ter sido

indevida.

Código 8.10 - Republicação

O INPI republica qualquer um dos subitens. A publicação a qual esta republicação faz referência foi realizada com incorreção. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Caso o despacho exija alguma providência do depositante, o prazo começará a ser contado a partir da data da presente republicação e a manifestação deve ocorrer no mesmo prazo da publicação a que se refere.

(21) BR 10 2013 013974-2 A2

Código 8.10 - Republicação

(22) 06/06/2013

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

Referente ao despacho publicado na RPI 2830 de 01/04/2025, item 8.6, por não ter recolhido a 12ª retribuição anual.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013**

O INPI defere o pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O parecer técnico de decisão de deferimento do pedido está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). O depositante deverá pagar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 212 (expedição de carta-patente ou certificado de adição de invenção no prazo ordinário) dentro do prazo de até 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação ou uma GRU de código 213 (expedição de carta-patente ou certificado de adição de invenção no prazo extraordinário) nos 30 (trinta) dias corridos subsequentes. O INPI não concederá a patente e arquivará o pedido definitivamente se o depositante não realizar o pagamento de GRU de retribuição de expedição de carta-patente nos referidos prazos estabelecidos no Artigo 38 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Acesse no Portal do INPI: A LPI, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs e o Sistema de Emissão de GRU.

(21) BR 10 2015 025199-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 01/10/2015
(54) EQUIPAMENTO DE ENSAIO DE ABRASÃO ASTM G65
INSTRUMENTADO
(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2017 007888-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 17/04/2017
(54) MÉTODO PARA ENTREGA DE DISPOSITIVO DE LIMPEZA DE
SERPENTINA DE PESQUISA MARÍTIMA
(71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)

(21) BR 10 2017 008127-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 19/04/2017
(54) SISTEMA PARA UMA AERONAVE
(71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)

(21) BR 10 2017 008772-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 27/04/2017
(54) MUDANDO A RELAÇÃO DE ENGRENAGEM EM UMA CAIXA DE
ENGRENAGENS DE UM VEÍCULO
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 10 2017 010487-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 18/05/2017

	(54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO PARA CONVERTER MOVIMENTO ROTATIVO EM LINEAR POR POLIA E CORREIAS DENTADAS (71) INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2017 010503-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/05/2017 (54) SISTEMAS DE SUSPENSÃO MECÂNICA DE BALANCIM COM MÚLTIPLOS BRAÇOS (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2017 021154-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/10/2017 (54) SISTEMA DE CONTROLE DO FLUXO SEQUENCIAL DE ÁGUAS RESIDUAIS APLICADO EM ESTAÇÃO DE TRATAMENTO (61) BR 10 2015 018559-6 03/08/2015 (71) SANDRO IVAN ERZINGER (BR/SC)
(21) BR 10 2017 024529-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/11/2017 (54) SUSPENSÃO DE EIXOS EM TANDEM DE BALANCINS E MOLAS PNEUMÁTICAS (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2017 025394-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/11/2017 (54) CONJUNTO DE SUSTENTAÇÃO DE RODA E VEÍCULO RODOVIÁRIO (71) ON-HIGHWAY BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2017 026576-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/12/2017 (54) MÓDULO DE LATERAL DE CAIXA DE CARGA, CAIXA DE CARGA MODULAR E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE MÓDULO DE LATERAL DE CAIXA DE CARGA (66) BR 10 2016 029731-1 16/12/2016 (71) RANDON S.A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)
(21) BR 10 2017 027554-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2017 (54) APERFEIÇOAMENTO EM SISTEMA DE FIXAÇÃO PARA BRAÇO DE SUSPENSÃO PNEUMÁTICA (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2018 000281-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	(22) 05/01/2018 (54) SISTEMA DE SUSPENSÃO, E, VEÍCULO DE TRABALHO (71) DEERE & COMPANY (US)
--	---

(21) BR 10 2018 000484-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2018 (54) TRAVESSA DE PAINEL DE BORDO, VEÍCULO AUTOMOTIVO COMPREENDENDO REFERIDA TRAVESSA E MÉTODO DE MONTAGEM DA MESMA (71) STELLANTIS AUTO SAS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 004607-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/03/2018 (54) SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO DE COMPORTAS DE VAGÃO, MÉTODO DE ACIONAMENTO DE SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO DE COMPORTAS DE VAGÃO E VAGÃO HOPPER (66) BR 10 2017 004677-0 08/03/2017 (71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 004984-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/03/2018 (54) SISTEMA DE FREIO (71) DEERE & COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 005159-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/03/2018 (54) TRUQUE DE VAGÃO FERROVIÁRIO (71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 008329-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/04/2018 (54) GELADO PREBIÓTICO SEM LACTOSE A BASE DE BATATA-DOCE (IPOMEA BATATAS L.) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 010105-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/05/2018 (54) SISTEMA DE SUSPENSÃO REATIVA PARA CONJUNTO DE RODEIROS DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS, E MÉTODO DE CONTROLE DE UMA SUSPENSÃO REATIVA APLICADA A CONJUNTO DE RODEIROS PARA MÁQUINAS AGRÍCOLAS (71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 010925-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2018 (54) SÍNTESE DE SAL HÍBRIDO DERIVADO DE ARTESUNATO E MEFLOQUINA VIA MECANOQUÍMICA (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC- UFABC (BR/SP)
(21) BR 10 2018 013922-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/07/2018 (54) SUSPENSÃO PNEUMÁTICA DOIS EIXOS EM TANDEM DE OITO BRAÇOS (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2018 016640-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/08/2018 (54) DISPOSITIVO DE PENETRAÇÃO, MÉTODO DE TERMINAR O VOO DE UM VEÍCULO E VEÍCULO DE VOO (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 017030-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/08/2018 (54) CONJUNTO DE DETECÇÃO DE DESCARRILAMENTO DE RODEIRO DE VAGÕES (71) EQUINOX COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/ES)
(21) BR 10 2018 068115-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/09/2018 (54) SISTEMA DE DECOLAGEM SEGURA (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2018 068807-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/09/2018 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, E, SISTEMA PARA COMUNICAR INFORMAÇÃO (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 070553-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/10/2018 (54) PISTÃO PARA ALTERNÂNCIA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 071933-5 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/10/2018

	(54) MÉTODOS DE SOLUBILIZAÇÃO DE NANOTUBOS DE CARBONO DE MÚLTIPLAS PAREDES (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ)
--	--

(21) BR 10 2018 075117-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/12/2018 (54) DIAFRAGMA PARA VAGÃO GRANELEIRO DE PAREDES LATERAIS ABAULADAS E VAGÃO DE CARGA DE PAREDES LATERAIS ABAULADAS (71) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 000228-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/01/2019 (54) MÉTODO E APARATO DE RESFRIAMENTO À BASE DE GELO SECO (71) FERNANDO JÁCOME BRANDÃO (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 000408-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2019 (54) SISTEMA DE APOIO E CALÇAMENTO DE VEÍCULO DE CARGA ACOPLÁVEL A VEÍCULO MOVIMENTADOR (71) BOSCH REXROTH LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 000515-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/01/2019 (54) TRANSPORTADOR COM CORREIA DE TRANSPORTE DUPLA, MÓDULO DE ROTAÇÃO INCORPORANDO ESSE TRANSPORTADOR, E LINHA DE PRODUÇÃO DE PACOTE DOBRÁVEL INCORPORANDO ESSE TRANSPORTADOR (71) BOBST MEX SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 001167-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/01/2019 (54) PLATAFORMA PARA DESCARGA DE CAMINHÕES COM PAREDES LATERAIS ARTICULÁVEIS (71) SAUR EQUIPAMENTOS S/A (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 002533-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/02/2019 (54) MÉTODO DE BALANCEAMENTO DISSIPATIVO PASSIVO DE CÉLULAS DE LITIO-ÍON POR CONTROLE DE RECARGA E DETECÇÃO DE OUTLIERS PARA OTIMIZAÇÃO DE ENERGIA E REDUÇÃO DE CALOR (71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP) ; PHB ELETRÔNICA LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 003004-6 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/02/2019 (54) PORÇÃO DE AERONAVE E AERONAVE (71) DASSAULT AVIATION (FR)
(21) BR 10 2019 003682-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/02/2019 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE VEÍCULO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2019 006061-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/03/2019 (54) COMPUTADOR REMOVÍVEL PARA AERONAVES (71) THALES (FR)
(21) BR 10 2019 006458-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/03/2019 (54) MÁQUINA EXTRATORA DE SUCO DE CANA DE AÇÚCAR TOTALMENTE AUTOMATIZADA (71) ANDERSON CAZETTA FERRARETI (BR/SP)
(21) BR 10 2019 007488-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/04/2019 (54) SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS POR SENSORIAMENTO E APRENDIZADO DO PADRÃO COMPORTAMENTAL DE INDIVÍDUOS PARA MONITORAMENTO DE DOMICÍLIOS UNIPESSOAIS (71) SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA)
(21) BR 10 2019 007805-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/04/2019 (54) CONTROLE DE PASSO E IMPULSÃO PARA AERONAVES COMPOSTAS (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2019 009057-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/05/2019 (54) DISPOSITIVOS ELETRÓDICOS ADESIVOS PARA APLICAÇÕES ELETROQUÍMICAS E MÉTODO DE OBTENÇÃO (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ - UFPR (BR/PR)
(21) BR 10 2019 011697-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/06/2019

	(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ESPUMA VÍTREA ADITIVADA COM ÓXIDO DE FERRO E PRODUTO ESPUMA VÍTREA ADITIVADA COM ÓXIDO DE FERRO APLICÁVEL NA DEGRADAÇÃO DE POLUENTES EMERGENTES (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
--	--

(21) BR 10 2019 013236-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/06/2019 (54) SISTEMA DE FRENAGEM PARA UMA AERONAVE COM ENGRENAGEM DE ATERRAGEM DUAL (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 013500-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/06/2019 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS PARA USO EM DESORDENS CARDIOVASCULARES A PARTIR DO EXTRATO DE COCO ARIRI (SYAGRUS COCOIDES MARTIUS) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 013549-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/06/2019 (54) APERFEIÇOAMENTOS EM MEIO DE AQUECIMENTO INDIVIDUALIZADO APLICADO EM CAIXA E/OU BAÚ TÉRMICO PARA TRANSPORTE DE ALIMENTOS PRONTOS PARA CONSUMO (71) MARCELO GUIMARÃES (BR/SP) ; ARMANDO ZARA POMPEU (BR/SP) ; PRISCILA BONATI GRIMBERGS POMPEU (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 014033-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/07/2019 (54) CHURRASQUEIRA ELÉTRICA VERTICAL DESMONTÁVEL COM CONTROLE INDIVIDUAL DE VELOCIDADE DOS ESPETOS GIRATÓRIOS E PANELO ACOPLADO AO TOPO (71) PRACHEDES E ZIRR LTDA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 014817-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/07/2019 (54) DISPOSITIVO TIPO CHAVE SUPORTE PARA CONSTRUÇÃO CIVIL (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; ANTONIO CRISPIM NETO (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 014960-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/07/2019 (54) CONJUNTO BATENTE DESLIZANTE ANTICOLISÃO SUPERIOR E AMORTECEDOR DUPLO INFERIOR PARA PORTAS INTERNAS
------------------------------------	---

	COPLANARES DE ARMÁRIOS (71) FGVTVN BRASIL LTDA. (BR/PR)
--	--

(21) BR 10 2019 015764-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/07/2019 (54) CABEÇA DE EJEÇÃO DE LÍQUIDO, MÓDULO DE EJEÇÃO DE LÍQUIDO E APARELHO DE EJEÇÃO DE LÍQUIDO (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 016074-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/08/2019 (54) PERFIL INTERPÁ, PÁ DE ROTOR, ROTOR DE TURBINA, MÉTODOS PARA FABRICAR UMA PÁ DE ROTOR E PARA FABRICAR UM ROTOR DE TURBINA (71) GE RENEWABLE TECHNOLOGIES (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 016718-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/08/2019 (54) TERMOSTATO (71) EMICOL ELETRO ELETRÔNICA S.A. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 016789-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/08/2019 (54) MÉTODO PARA REALIZAR SUPERVISÃO E INSPEÇÃO AUTOMATIZADAS DE UM PROCESSO DE MONTAGEM, E, SISTEMA PARA SUPERVISÃO E INSPEÇÃO AUTOMATIZADAS DE UM PROCESSO DE MONTAGEM (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 017694-6 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/08/2019 (54) CABINE DE PASSAGEIROS, DISPOSIÇÃO DE ILUMINAÇÃO E MÉTODO DE OPERAÇÃO (71) DIEHL AEROSPACE GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 017861-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/08/2019 (54) DISPOSITIVO PARA EXTRAÇÃO, PRÉ-CONCENTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE ANALITOS COM APLICAÇÃO DE CAMPOS ELÉTRICOS E AGITAÇÃO MAGNÉTICA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 018333-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
------------------------------------	---

	<p>(22) 03/09/2019 (54) MÉTODO DE CONTROLE DO ESCOAMENTO TRANSVERSAL E DO ESTOL DE PONTA EM ASAS ENFLECHADAS BASEADO EM ATUADORES DE PLASMA (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2019 018805-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/09/2019 (54) AERONAVES DE POUSO E DECOLAGEM VERTICAIS (VTOL) COM CONTROLE DE POSICIONAMENTO DE ROTOR DE CRUZEIRO PARA ARRASTO MÍNIMO (71) EVE UAM, LLC (US)</p>
(21) BR 10 2019 018949-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/09/2019 (54) APARELHO E MÉTODO PARA MONITORAR A PRESSURIZAÇÃO DE UMA VÁLVULA DE CONTROLE PARA UM ATUADOR HIDRÁULICO, E, SISTEMA DE CONTROLE HIDRÁULICO PARA UM ATUADOR (71) RATIER-FIGEAC SAS (FR)</p>
(21) BR 10 2019 019976-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/09/2019 (54) ARRANJO DE VEDAÇÃO PARA JUNTAS DE DILATAÇÃO DE BARRAGENS (71) JEENE JUNTAS E IMPERMEABILIZAÇÕES EIRELI (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2019 020446-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/09/2019 (54) PRODUTO A BASE DE MANDACARU SUPLEMENTADA COM PREBIÓTICO E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)</p>
(21) BR 10 2019 020533-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/09/2019 (54) SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA GELO PARA UM COMPONENTE DE AERONAVE (71) GOODRICH CORPORATION (US)</p>
(21) BR 10 2019 020639-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/10/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE TONER, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE TONER E ARTIGO QUE COMPREENDE UMA IMAGEM IMPRESSA</p>

(71) XEROX CORPORATION (US)

(21) BR 10 2019 020843-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 03/10/2019
(54) DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO, E, MÉTODO PARA ALINHAR UMA AERONAVE A UMA LINHA CENTRAL DE UMA PISTA DURANTE A DECOLAGEM
(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2019 022124-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 22/10/2019
(54) SISTEMA DE ENCHIMENTO HIDRÁULICO E VEÍCULO DE TRABALHO
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(21) BR 10 2019 022397-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 25/10/2019
(54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA DE MIX DE FIBRAS E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA DITA COMPOSIÇÃO
(71) HYPERA S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2019 022405-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 25/10/2019
(54) COMPLEXO DE ATIVOS ANTIQUEDA, COMPOSIÇÃO CONTENDO O MESMO E USO DO COMPLEXO
(71) COSMED INDÚSTRIA DE COSMÉTICOS E MEDICAMENTOS S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2019 022927-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 31/10/2019
(54) SISTEMA E TRANSMISSÃO PARA UMA MÁQUINA DE COLHEITA, E, MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA PARA UMA MÁQUINA DE COLHEITA
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2019 023193-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/11/2019
(54) VEÍCULO PARA O TRANSPORTE DE CARGA
(71) ON-HIGHWAY BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 10 2019 023328-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 06/11/2019
(54) SISTEMA DE ANÁLISE DE TANQUE DE COMBUSTÍVEL
(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2019 023484-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/11/2019 (54) PAINEL DE ATENUAÇÃO SONORA MÉTODO PARA CONSTRUIR, E MÉTODO PARA INSTALAR O MESMO (71) THE BOEING COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 023715-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/11/2019 (54) MÉTODO PARA MODIFICAR A REOLOGIA DE UMA COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA QUE COMPREENDE O USO DE HIDROGEL (71) WINFIELD SOLUTIONS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 024294-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/11/2019 (54) EQUIPAMENTO PARA MANIPULAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO DE CORRENTES (71) FLUXO MÁQUINAS LTDA (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 025361-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/11/2019 (54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA CAMADA DE NITRETO DE ALUMÍNIO PADRONIZADA, E, DISPOSITIVO COM UMA CAMADA PADRONIZADA DE NITRETO DE ALUMÍNIO (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026146-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/12/2019 (54) CONJUNTO DE HÉLICE DE UMA AERONAVE, SISTEMA DE MUDANÇA DE PASSO DE PÁ DE HÉLICE, E, MÉTODO DE MUDANÇA DE PASSO DE UMA PÁ DE HÉLICE DE UMA HÉLICE (71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026326-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/12/2019 (54) PROCESSO E SISTEMA PARA GESTÃO DA AGRICULTURA DE PRECISÃO (71) CADISTA.INFO PROJETOS, CONSULTORIA E SOLUÇÕES EM BIM EIRELI - EPP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 026676-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2019 (54) SENSOR DE DADOS AÉREOS, E, MÉTODO (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(21) BR 10 2019 027158-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/12/2019 (54) APARATO GERADOR DE ESPUMAS DE PETRÓLEO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A.- PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 027305-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2019 (54) SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE PARA CONVERSOR MONOFÁSICO E CONVERSOR MONOFÁSICO (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA - UDESC (BR/SC) ; NIDEC GLOBAL APPLIANCE BRASIL LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2019 027759-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/12/2019 (54) MÉTODO PARA REPOR UMA JUNTA TUBULAR (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 10 2020 000354-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/01/2020 (54) SISTEMA PARA USO COM TREM DE POUSO, E, AERONAVE (71) GOODRICH CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 000476-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2020 (54) SISTEMA DE CONTROLE PARA UM COMPONENTE DE MISSÃO CRÍTICA DE UM GUINCHO DE RESGATE AFIXADO A UMA AERONAVE, SISTEMA DE RESGATE PARA UMA AERONAVE, E, MÉTODO PARA CONTROLAR UM COMPONENTE DE MISSÃO CRÍTICA DE UM GUINCHO DE RESGATE EM UMA AERONAVE (71) GOODRICH CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 000510-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2020 (54) PAINEL DE ESTOURO PARA USO EM UM SISTEMA DE EVACUAÇÃO DE AERONAVE, AERONAVE, E, MÉTODO PARA MONTAR UM CONJUNTO DE COMPARTIMENTO PARA UM SISTEMA DE EVACUAÇÃO DE AERONAVE (71) GOODRICH CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 000603-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/01/2020 (54) AERONAVE, E, MÉTODO PARA ACOPLAR UMA NERVURA

	ESTRUTURAL E UM ELEMENTO TERMOELÉTRICO A UMA BORDA DE ATAQUE DE UMA ASA (71) GOODRICH CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 003146-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/02/2020 (54) ESTRUTURA DO PEDAL DE FREIO PARA VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2020 003536-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/02/2020 (54) ESTRUTURA DE ESCAPE PARA VEÍCULO PARA MONTAR PROVIDO DE SELIM (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2020 005040-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/03/2020 (54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2020 005061-3 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/03/2020 (54) SISTEMA DE POUSO FORA DE SÍTIO PARA VEÍCULOS AÉREOS NÃO TRIPULADOS (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)
(21) BR 10 2020 005915-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/03/2020 (54) MONTAGEM DE ALTO-FALANTE MELHORADA E SISTEMA PARA VEÍCULOS (71) BLUEPRINT ACOUSTICS PTY LTD (AU)
(21) BR 10 2020 009063-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/05/2020 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM MÉTODO DE REVESTIMENTO PARA TORNEIRAS DE POLÍMEROS E PRODUTO RESULTANTE (71) NELSON ALVES DA SILVA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2020 011306-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/06/2020 (54) FÓRMULA PARA ENGOMAGEM DE PAPEL SEDA E PRODUTO OBTIDO

(71) THIAGO LUIZ DA SILVA BARBOSA (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 013836-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/07/2020
(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM MÉTODO DE MONTAGEM DE AMORTECEDOR COM SISTEMA DUPLO PARA ABERTURA DE PORTA-MALAS DE VEÍCULOS BLINDADOS
(71) MARCOS FRANCISCO DA ROCHA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 016702-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 17/08/2020
(54) DISPOSITIVO PARA ELEVAÇÃO E EXTRAÇÃO DE BOMBAS DE POÇO
(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 017281-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/08/2020
(54) CATALISADORES E PROCESSO SELETIVO PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS DE AVIAÇÃO RENOVÁVEIS
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 017298-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 25/08/2020
(54) APERFEIÇOAMENTOS EM CONTADOR DE HEMÁCIAS
(71) AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) BR 10 2020 020672-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 08/10/2020
(54) COMPOSTO MULTI-LAMINAR, USO E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2020 020822-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 09/10/2020
(54) DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA MANUTENÇÃO DE UM VIRADOR DE VAGÕES
(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 023101-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 12/11/2020
(54) EQUIPAMENTO PARA TESTES DE FUNCIONALIDADES DE CASSETES DE CAIXAS ELETRÔNICOS, MÉTODOS DE TESTE DE CORTINA, DA TRAVA DE INSERÇÃO E DAS MOLAS, E MÉTODOS DE VERIFICAÇÃO DA

	CONFIGURAÇÃO DO CASSETE E DAS ETIQUETAS ADESIVAS DE IDENTIFICAÇÃO (71) TECNOLOGIA BANCARIA S.A. (BR/SP)
--	--

(21) BR 10 2020 024824-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/12/2020 (54) COMPOSTO QUÍMICO DE DESIDRATAÇÃO E DESODORIZAÇÃO PARA RETIRADA DE DEJETOS DE ANIMAIS (71) FRANCISCO VICENTE BAPTISTA NETO (BR/SP) ; Nanci Checchia Baptista (BR/SP) ; Sergio Vicente Baptista Júnior (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 026321-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/12/2020 (54) MÉTODO DE QUANTIFICAÇÃO DE SUJIDADES OU RESÍDUOS PARA MONITORAMENTO, CONTROLE E ANÁLISE DO PROCESSO INDUSTRIAL DE PRODUÇÃO DE LAMINADOS OU CHAPAS A FRIO (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 002766-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/02/2021 (54) MATERIAL ATIVO, ELETRODO, BATERIA SECUNDÁRIA, E CONJUNTO DE BATERIAS (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 005878-1 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/03/2021 (54) USO DE UM MATERIAL ABSORVENTE E SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE CORRENTE RESFRIADO ATIVA E/OU PASSIVAMENTE (71) CARL FREUDENBERG KG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 008223-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/04/2021 (54) FILTRO DE AR, PRÉ-PURIFICADOR DE AR E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM FILTRO DE AR (71) THE SY-KLONE COMPANY, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 009059-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/05/2021 (54) BOMBA DE FUSO HELICOIDAL (71) LEISTRITZ PUMPEN GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 010907-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
------------------------------------	---

	(22) 04/06/2021 (54) MÉTODO DE PREPARO DE CATALISADORES DE DESLOCAMENTO DO GÁS D'ÁGUA, CATALISADORES E PROCESSO PARA REDUZIR O TEOR DE MONÓXIDO DE CARBONO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 018172-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/09/2021 (54) MÉTODO DE PREPARO DO CATALISADOR PARA PRODUÇÃO DE BUTADIENO A PARTIR DO ETANOL EM UMA ETAPA, CATALISADOR E USO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA - INT (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 020655-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/10/2021 (54) DISPOSITIVO SEPARADOR DE RAMAS (71) INDÚSTRIAS COLOMBO S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2021 020904-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/10/2021 (54) PROCESSO MICROBIOLÓGICO PREDITIVO DE ANÁLISE DE DURABILIDADE E ESTIMATIVA DO PERÍODO DE RETENÇÃO DAS PROPRIEDADES ORIGINAIS DE MATRIZES CÁRNEAS (71) BRC INGREDIENTES LTDA (BR/SP) ; CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLOGIA CELSO SUCKOW DA FONSECA RJ (BR/RJ) ; G2C COMERCIO DE ADITIVOS ALIMENTARES LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2021 026137-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2021 (54) MONTAGEM DE LENTE ÓTICA, APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2022 003251-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/02/2022 (54) APARELHO ORAL DE DESLOCAMENTO MANDIBULAR BIDIRECIONAL (71) APNEA SCIENCES CORPORATION (US)
(21) BR 10 2022 003342-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/02/2022 (54) ELEVADOR PARA LEVANTAMENTO DE TUBULAÇÃO DE CARGA PESADA; TUBULAÇÃO PARA TAL ELEVADOR E CONJUNTO MANUSEADOR DE TUBULAÇÃO COMPREENDENDO TAL ELEVADOR

(71) GRANT PRIDECO, INC. (US)

(21) BR 10 2022 004902-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 16/03/2022
(54) DISPOSITIVO PARA CRAVAÇÃO DE ESTACAS COM MECANISMO DE REAÇÃO UTILIZANDO O PISO DO PRÓPRIO LOCAL
(71) GILMAR WILIAN BARRETO (BR/SP)

(21) BR 10 2022 008554-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 03/05/2022
(54) ITEM DE EQUIPAMENTO ELÉTRICO, E, MÉTODO PARA IDENTIFICAR FALHAS EM UM ITEM DE EQUIPAMENTO ELÉTRICO
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 10 2022 010193-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 25/05/2022
(54) SÍNTESE E APLICAÇÃO ODONTOLÓGICA DE MONÔMEROS FUNCIONAIS METACRÍLICOS DERIVADOS DO LÍQUIDO DA CASCA DA CASTANHA DE CAJU
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2022 010809-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 02/06/2022
(54) SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE SINAIS DE COMUNICAÇÃO E POTÊNCIA EM REDES DE FIBRAS ÓPTICAS
(71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)

(21) BR 10 2022 019291-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 26/09/2022
(54) APERFEIÇOAMENTO EM PERFURATRIZ ADAPTÁVEL EM TRATOR
(71) BRISTOL INDÚSTRIA DE MÁQUINAS COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. (BR/RS)

(21) BR 10 2022 023850-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 23/11/2022
(54) BARRA ALIMENTÍCIA PREBIÓTICA, FUNCIONAL, CONTENDO ALTO TEOR DE FIBRAS E RESÍDUOS DA PRODUÇÃO VITIVINÍCOLA E DA ELABORAÇÃO DE SUCO DE MAÇÃ
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB (BR/BA) ; INSTITUTO FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2022 026078-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 20/12/2022

	(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA DE BANDA DE RODAGEM COM TEOR MAJORITÁRIO RENOVÁVEL (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
--	--

(21) BR 10 2023 001327-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/01/2023 (54) KIT DE LIMPEZA E MASSAGEM CAPILAR ACOPLADO A MÁQUINAS DE CORTE E EQUIPAMENTO DE SUÇÇÃO (71) JOÃO SOARES DE ALMEIDA JUNIOR (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2023 013728-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/07/2023 (54) TAPETINHO PARA PLANTAS (71) EDSON ANTONIO PEDRO (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2023 020586-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/10/2023 (54) COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA MULTIFÁSICA, PASTA, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE TRATAMENTO PREVENTIVO (71) ELICIT PLANT (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2024 003690-5 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/02/2024 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE EXTRATO SECO DAS BORRAS DE VINHO TINTO E BRANCO CONTENDO COMPOSTOS FENÓLICOS E FIBRAS BETA-GLUCANA E EXTRATO SECO OBTIDO (71) VERONESE & CIA LTDA (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2024 005164-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/03/2024 (54) REVESTIMENTO DE PAREDE E PROCESSO DE OBTENÇÃO DE REVESTIMENTO (71) TRISOFT TEXTIL LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2024 010038-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/05/2024 (54) BANDEJA PLÁSTICA RÍGIDA FLUTUANTE PARA PRODUÇÃO DE MUDAS (71) PÉRICLES ANTONIO DE CARVALHO (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2024 010149-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/05/2024
------------------------------------	--

(54) ENCAPSULADOR DE CABOS E LINHAS DE CONTROLE INFLAMÁVEL
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2024 015513-0 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 29/07/2024

(54) EQUIPAMENTO DE AQUECIMENTO DE VERNIZES DE BARREIRA BASE ÁGUA, PARA SISTEMA DE APLICAÇÃO E SECAGEM EM IMPRESSORAS DE ROTOGRAVURA, FLEXOGRÁFICAS, LAMINADORAS OU COATHER
(71) MIGUEL ASCOLI NETO (BR/SP)

(21) BR 11 2015 012385-6 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 28/11/2013

(54) CONSTRUCTO DE POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO ISOLADO, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO OU CONJUNTO DE POLINUCLEOTÍDEOS ISOLADOS, VETOR OU CONJUNTO DE VETORES, CÉLULA ISOLADA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DO CONSTRUCTO, MÉTODO PARA TRATAR UM SUJEITO TENDO UMA DOENÇA OU DISTÚRBIO OU CÂNCER OU DOENÇA VASCULAR, MÉTODO PARA INIBIR, REDUZIR OU BLOQUEAR UM SINAL DENTRO DE UMA CÉLULA, MÉTODO PARA OBTER O CONSTRUCTO, MÉTODO PARA PREPARAR O CONSTRUCTO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E MÉTODO PARA PRODUZIR UM CONSTRUCTO DE POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO BI-ESPECÍFICO
(71) ZYMEWORKS BC INC. (CA)

(21) BR 11 2016 009919-2 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 04/11/2014

(54) IMUNOGLOBULINA HETERO-DIMÉRICA OU FRAGMENTO DA MESMA E MÉTODO PARA PRODUZIR IN VITRO UMA IMUNOGLOBULINA HETERO-DIMÉRICA OU FRAGMENTO DA MESMA
(71) ICHNOS SCIENCES SA (CH)

(21) BR 11 2016 010271-1 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 04/11/2014

(54) ANTICORPO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE TRATAMENTO, USO DE UM ANTICORPO E COMBINAÇÃO
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) ; ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2017 016772-7 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 02/11/2015

(54) BACTÉRIAS PROBIÓTICAS RECOMBINANTES

(71) AUREALIS OY (FI)

(21) BR 11 2017 020491-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 25/03/2016
(54) Composição compreendendo partícula sHDL
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)

(21) BR 11 2017 021250-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 06/04/2016
(54) RESPOSTAS IMUNES MEDIADAS POR CÉLULAS T HUMANIZADAS EM ANIMAIS NÃO HUMANOS
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 021850-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 29/04/2016
(54) MÉTODOS PARA DETECTAR CLUSTERINA ESPECÍFICA DO RIM, DOENÇA RENAL, INSUFICIÊNCIA RENAL OU DANOS NOS RINS, PARA DISTINGUIR MAIS UMA ISOFORMA DE CLUSTERINA A PARTIR DE OUTROS TIPOS DE ISOFORMAS DELA E PARA MELHORAR A DETECÇÃO DE CLUSTERINA E DE ISOFORMAS DELA, KIT E COMPLEXO
(71) IDEXX LABORATORIES, INC. (US)

(21) BR 11 2017 023805-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 05/05/2016
(54) FORMULAÇÕES E COMPOSIÇÕES DE TPP1, BEM COMO USO NO TRATAMENTO DE DOENÇA LCN2
(71) BIOMARIN PHARMACEUTICAL INC. (US)

(21) BR 11 2017 024987-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 22/06/2016
(54) ARTIGO ABSORVENTE COM FIXAÇÃO MECÂNICA AO VESTUÁRIO
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2018 004987-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 14/09/2016
(54) DISPOSITIVO E SISTEMA PARA ANÁLISE DE UMA AMOSTRA, PARTICULARMENTE SANGUE, BEM COMO MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
(71) ESSENLIX CORP. (US)

(21) BR 11 2018 005602-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 20/09/2016
(54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAR DOR

(71) KOLON LIFE SCIENCE, INC. (KR)

(21) BR 11 2018 006091-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 12/08/2016
(54) MÉTODO EXECUTADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO COMPREENDENDO UMA ESTAÇÃO BASE E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 006567-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 14/09/2016
(54) VACINAS DE PARTÍCULAS SEMELHANTES A VÍRUS (VLP) DO PARVOVIRUS CANINO (CPV) E SEUS USOS
(71) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US)

(21) BR 11 2018 007551-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 15/10/2016
(54) MÉTODO PARA DETECTAR ANTICORPOS NEUTRALIZANTES CONTRA INSULINA HUMANA RECOMBINANTE EM SORO HUMANO
(71) BIOCON LIMITED (IN)

(21) BR 11 2018 009161-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/11/2016
(54) CÉLULA HOSPEDEIRA DE LEVEDURA RECOMBINANTE E MÉTODO PARA AUMENTAR A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO DURANTE UMA FERMENTAÇÃO
(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)

(21) BR 11 2018 009311-4 A8 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 09/11/2016
(54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UMA QUANTIDADE DE UM ANTICORPO INIBIDOR DE MASP-2
(71) OMEROS CORPORATION E UNIVERSITY OF LEICESTER (GB)

(21) BR 11 2018 009986-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 17/11/2016
(54) COMPOSIÇÕES DE INDUÇÃO HAPLOIDE E MÉTODOS PARA SUA UTILIZAÇÃO
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2018 012527-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 03/05/2016
(54) COMPOSIÇÃO PARA MELHORAR A MEMÓRIA, A CAPACIDADE DE

	APRENDIZADO, E A CAPACIDADE COGNITIVA (71) YONGKOO KANG (KR) ; BRAINON INC. (KR)
--	---

(21) BR 11 2018 012685-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/03/2017 (54) DISPLAY E DISPLAY DE DIODO DE EMISSÃO DE LUZ ORGÂNICO (71) APPLE INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 012851-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2016 (54) MÉTODOS PARA PRODUZIR UMA ALBUMINA A PARTIR DE UMA CÉLULA HOSPEDEIRA DE <i>Saccharomyces cerevisiae</i> E PARA AUMENTAR O RENDIMENTO DE UMA ALBUMINA (71) ALBUMEDIX LTD (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 013354-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/02/2017 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO RECEPTOR PARA CRIAR UM REGISTRO INSTANTÂNEO A PARTIR DE UM VÍDEO (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 014435-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/01/2017 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE DADOS DE VÍDEO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE DADOS DE VÍDEO, E, EQUIPAMENTOS CONFIGURADOS PARA DECODIFICAR DADOS DE VÍDEO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 015001-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/11/2017 (54) VÁLVULA PROTÉTICA COM PROPRIEDADES FLUOROSCÓPICAS (71) MERIL LIFE SCIENCES PVT. LTD. (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 017251-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/02/2017 (54) SISTEMA, MÉTODO IMPLANTADO POR PROCESSADOR E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR (71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 069225-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/03/2017 (54) MÉTODO, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA DE ENDEREÇAMENTO DE ALVO
------------------------------------	--

(71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2018 074003-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 17/05/2017
 (54) SISTEMAS DE FRENAGEM PARA UM VAGÃO FERROVIÁRIO
 (71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2018 074724-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 01/06/2017
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA UMA HIDRÓLISE ENZIMÁTICA
 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)

(21) BR 11 2018 074811-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 09/06/2017
 (54) MULTIPLEXAÇÃO DE SUBFLUXO PARA EXIBIR COMPRESSÃO DE FLUXO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 076243-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 15/06/2017
 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE DERIVADO DE DIFENIL METANO
 (71) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR) ; GREEN CROSS CORPORATION (KR)

(21) BR 11 2019 000009-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 07/07/2017
 (54) TÉCNICAS PARA SINALIZAR UM HEADROOM DE POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO EM UM CAMPO DE CONTROLE
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2019 001080-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 12/07/2017
 (54) LÂMINA DE TURBINA EÓLICA COM SEGMENTO DE RAIZ FLATBACK E MÉTODO RELACIONADO
 (71) LM WIND POWER INTERNATIONAL TECHNOLOGY II APS (DK)

(21) BR 11 2019 002418-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 01/06/2017
 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA ALOCAÇÃO DE POTÊNCIA ATRAVÉS DE MÚLTIPLAS PORTADORAS USANDO ESPECTRO DE RADIOFREQUÊNCIA COMPARTILHADO E DEDICADO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2019 003003-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/08/2017 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE ENZIMA MUTANTE E ÁLCOOL ACILTRANSFERASE MUTANTE (71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2019 003145-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/08/2017 (54) MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, MÉTODO E DISPOSITIVO DE REDE PARA COMPRESSÃO DE TABELAS DE ENCAMINHAMENTO (71) NETFLIX, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 003164-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/07/2017 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA CONTROLE DE POTÊNCIA PARA LINKS INDEPENDENTES (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2019 003423-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/08/2017 (54) TREINAMENTO DE FEIXE PARA MODO OPERACIONAL DE RECEPÇÃO DESCONTÍNUA (DRX) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2019 003817-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/04/2018 (54) BOMBA, TURBINA, ADAPTADOR SEM CAVIDADE E SISTEMA DE ARMAZENAMENTO BOMBEADO (71) BHE TURBOMACHINERY, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2019 004988-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/09/2017 (54) VARIANTES DE DECARBOXILASE DE ACETOLACTATO QUE TEM ATIVIDADE ESPECÍFICA APRIMORADA (71) INTERNATIONAL N&H DENMARK APS (DK)</p>
(21) BR 11 2019 005464-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/09/2017 (54) ANTAGONISTAS DE TRPV4 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2019 005733-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p>

	(22) 25/09/2017 (54) SISTEMA DE INTERFACE HOMEM-MÁQUINA E MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA CONTROLAR DE FORMA SEM FIO UM DISPOSITIVO (71) KORDTECH PTY LTD (AU)
--	--

(21) BR 11 2019 006557-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/08/2017 (54) GERENCIAMENTO DE TRANSMISSÃO DE EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA VARIAR DINAMICAMENTE AS EXIGÊNCIAS DE EMISSÃO DE TRANSMISSÃO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 007557-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/11/2017 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR DE MANIPULAÇÃO DE DADOS DE ELETROCARDIOGRAMA (71) ICENTIA INC. (CA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 007677-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/11/2017 (54) MÉTODOS PARA A AVALIAÇÃO DO ESTADO DO CABELO, PARA MEDIR OU DEMONSTRAR A EFICÁCIA DE CONDICIONAMENTO E PARA COMPARAR OU DEMONSTRAR A EFICÁCIA DE CONDICIONAMENTO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 007834-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/10/2017 (54) COMPOSTOS FARMACÊUTICOS (71) CELLCENTRIC LTD (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 007914-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/10/2017 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE INICIAÇÃO DE APLICATIVO E DISPOSITIVO DE COMPUTADOR, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO NÃO-TRANSITÓRIA, MÉTODO DE CONTROLE DE APLICATIVO, DISPOSITIVO DE COMPUTADOR E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO NÃO-TRANSITÓRIA (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 007919-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/10/2017 (54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO, E, USO DE UMA COMPOSIÇÃO.
------------------------------------	--

(71) S-BIOMEDIC NV (BE)

(21) BR 11 2019 009083-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 20/10/2017
(54) MÉTODO DE RETORNO DE INFORMAÇÃO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, DISPOSITIVO DE REDE, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2019 009318-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 30/10/2017
(54) APARELHO E MÉTODO PARA CODIFICAR OU DECODIFICAR UM SINAL MULTICANAL COM O USO DE UM GANHO LATERAL E UM GANHO RESIDUAL
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

(21) BR 11 2019 009944-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 16/11/2017
(54) APARELHO E MÉTODO PARA DECOMPOR UM SINAL DE ÁUDIO E PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 11 2019 010017-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/11/2017
(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE COMPOSTO DE TRIAZOLOPIRIDINA
(71) JAPAN TOBACCO, INC. (JP)

(21) BR 11 2019 010236-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 21/11/2017
(54) FORMULAÇÕES TAMPONADAS DE EXENDINA (9-39) E USO DAS MESMAS
(71) EIGER BIOPHARMACEUTICALS, INC (US) ; THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2019 011151-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 13/03/2018
(54) REGULADOR DE VAZÃO
(71) NEOPERL GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 011254-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 28/11/2017

	(54) MÉTODO PARA GERAR UMA IMAGEM DE INTENSIDADE DE LUZ E APARELHO PARA GERAR UMA IMAGEM DE INTENSIDADE DE LUZ (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2019 011966-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2017 (54) COMPOSIÇÃO APRIMORADA DE LANSOPRAZOL E SIMETICONA E PROCESSO PARA PREPARAÇÃO (71) SIEGFRIED RHEIN, S.A. DE C.V. (MX)
(21) BR 11 2019 012203-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/12/2017 (54) MARCADORES GENÉTICOS HUMANOS ASSOCIADOS À RESPOSTA PARA TRATAMENTOS QUE TÊM COMO ALVO A TOXINA B DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE (71) MERCK SHARP & DOHME CORP (US) ; BEIJING GENOMICS INSTITUTE AT SHENZHEN (CN)
(21) BR 11 2019 012763-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/12/2017 (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLÉICO PRODUZIDA DE MANEIRA RECOMBINANTE E/OU SINTÉTICA, CASSETE DE EXPRESSÃO, VETOR E POLIPEPTÍDEO DE PPO MUTADA RECOMBINANTE E/OU SINTETIZADO QUIMICAMENTE (71) BASF AGRO B.V. (NL)
(21) BR 11 2019 017398-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/02/2018 (54) SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE PARÂMETROS FISIOLÓGICOS EM CIRCULAÇÃO EXTRACORPÓREA (71) ZAMMI INSTRUMENTAL LTDA. (BR/RJ)
(21) BR 11 2019 018167-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/03/2018 (54) SEGMENTO DE FLANGE, SEGMENTO DE ANEL DE TORRE DE AÇO DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, PORÇÃO DE TORRE DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, TORRE DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, E, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM SEGMENTO DE ANEL DE TORRE DE AÇO DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA E UMA PORÇÃO DE TORRE DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA. (71) WOBBEN PROPERTIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 018748-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/03/2018 (54) Composições e seus usos no tratamento combinado com anti-inflamatórios e nanocarreadores sintéticos compreendendo um imunossupressor (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 018788-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/03/2018 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE PARALISIA E USO DO REFERIDO SISTEMA (71) ROBERT S. BRAY JR. (US)
(21) BR 11 2019 020357-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/03/2018 (54) APARELHO E MÉTODO PARA PROCESSAR UM SINAL DE ÁUDIO E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 11 2019 020515-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/03/2018 (54) APARELHO PARA PÓS-PROCESSAMENTO DE UM SINAL DE ÁUDIO USANDO UMA DETECÇÃO DE LOCALIZAÇÃO TRANSIENTE (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 11 2019 020578-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/03/2018 (54) APARELHO E MÉTODO PARA DETERMINAR UMA CARACTERÍSTICA PREDETERMINADA INDICANDO QUE UM SINAL DE ÁUDIO FOI SUBMETIDO A UM PROCESSAMENTO ARTIFICIAL DE LIMITAÇÃO DE LARGURA DE BANDA E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 11 2019 023130-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2018 (54) COMPOSTOS ANTIBACTERIANOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE, E USOS DOS MESMOS (71) ENTASIS THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 024341-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/05/2018

	(54) SISTEMA ELETROCIRÚRGICO E ULTRASSÔNICO COMBINADO TENDO UM CIRCUITO DE FILTRO DE GERADOR (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2019 025230-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2018 (54) ANÉIS 5- 5 FUNDIDOS COMO INIBIDORES DE C5A, SEUS USOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) CHEMOCENTRYX, INC. (US)
(21) BR 11 2019 025355-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2018 (54) MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE COMPOSTOS OTICAMENTE ATIVOS, COMPOSTO E FORMA OTICAMENTE ATIVA (71) DOT THERAPEUTICS-1, INC. (US)
(21) BR 11 2019 025745-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/07/2017 (54) MÉTODO DE ENTREGA E DISPOSITIVO DE REDE DE ACESSO (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 025875-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/01/2019 (54) SISTEMA DE CILINDRO COM ESTRUTURA DE OCUPAÇÃO DE MOVIMENTO RELATIVO (71) HANNA, IBRAHIM, MOUNIR (US)
(21) BR 11 2019 028093-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/06/2018 (54) COMPOSIÇÕES, MÉTODOS E USOS PARA LIMPEZA, DESINFECÇÃO E/OU ESTERILIZAÇÃO (71) COLLIDION, INC. (US)
(21) BR 11 2020 002210-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/08/2018 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA GERENCIAMENTO DE CONTRAFLUXOS E SEQUÊNCIA DE MOVIMENTO DE VÁLVULA NA FRENAGEM MELHORADA DO MOTOR (71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 002730-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/08/2017

	(54) MÉTODO DE PROTEÇÃO DE SOBREAQUECIMENTO E DISPOSITIVO DE EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E ESTAÇÃO BASE (71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 002786-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/08/2017 (54) SISTEMA E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVOS DE REDE EM BANHEIROS (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2020 003936-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/07/2018 (54) MÁQUINA DOTADA DE UMA BOMBA DE ÓLEO E UM MÉTODO PARA INICIAR TAL MÁQUINA (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)
(21) BR 11 2020 004398-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/09/2018 (54) ALTO-FALANTE E DISPOSITIVO DE MOLDAGEM DA FRENTE DE ONDA (71) ALCONS AUDIO B.V. (NL)
(21) BR 11 2020 005387-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/10/2019 (54) ARTIGO PARA FUMAR QUE COMPREENDE UM SEGMENTO BIODEGRADÁVEL (71) DELFORTGROUP AG (AT)
(21) BR 11 2020 005537-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/09/2018 (54) COMPOSIÇÃO, USO DO INOSITOL, KIT E PRODUTO ALIMENTÍCIO OU BEBIDA (71) LO.LI. PHARMA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2020 006630-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/10/2018 (54) AGULHA DE MICROBIÓPSIA (71) UNIVERSITÄT BASEL (CH) ; ARTIDIS AG (CH)
(21) BR 11 2020 007209-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/10/2018 (54) ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO RETRÁTIL (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2020 008280-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/11/2018 (54) COMPOSIÇÃO PARA MODIFICAÇÃO DE CARNE, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE CARNE PREPARADA, PRODUTO DE CARNE PREPARADA, E, MÉTODO PARA MODIFICAÇÃO DE CARNE (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
(21) BR 11 2020 008640-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/11/2018 (54) NOVOS ANÁLOGOS COMO MODULADORES DO RECEPTOR DE ANDROGÊNIO E RECEPTOR DE GLICOCORTICOIDE (71) ONCOSTELLAE, S.L. (ES)
(21) BR 11 2020 008658-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/11/2018 (54) DISPENSADOR DE COMBUSTÍVEL, E, APARELHO DE VÁLVULA DE DETECÇÃO DE FRAUDE (71) GILBARCO INC. (US)
(21) BR 11 2020 008973-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/11/2018 (54) Película de substância ativa oral de múltiplas camadas e seu método de produção (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2020 010175-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/12/2018 (54) PELÍCULA FINA ORAL, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO E SEU USO (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2020 011690-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/12/2018 (54) PROCESSO PARA ISOLAR XILOSE DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA (71) UNIVERSITY OF LOUISVILLE RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
(21) BR 11 2020 011737-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/12/2018 (54) USO DE FICOBILIPROTEÍNAS OU UM EXTRATO CONTENDO AS MESMAS COMO FERTILIZANTE (71) AGRO INNOVATION INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2020 011738-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	(22) 10/12/2018 (54) COMPOSTO 5-(2,5-BIS(4-COLORO-2-ISOPROPILFENIL)TIOFEN-3-IL)-1HTETRAZOL, MÉTODO PARA FABRICAR O MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O DITO COMPOSTO, USOS DA MESMA PARA ERRADICAR BACTÉRIAS PATOGÊNICAS EM ÚLCERA DIABÉTICA E PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÃO NO PÉ DIABÉTICO E CELULITE (71) DENOVMED INC. (CA)
(21) BR 11 2020 012526-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE VIDRO, FIBRA DE VIDRO E MÉTODO DE FORMAR A REFERIDA FIBRA E PRODUTO COMPÓSITO REFORÇADO (71) OCV INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)
(21) BR 11 2020 013186-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/12/2018 (54) PROCESSO DE LAMINAÇÃO SEMI-AUTOMATIZADO PARA FABRICAÇÃO DE PÁS DE TURBINA EÓLICA USANDO SISTEMA DE PROJEÇÃO A LASER (71) TPI COMPOSITES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 013841-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/01/2019 (54) SISTEMA, MÉTODO E KIT PARA DETECTAR DIFERENCIALMENTE A LUZ DE UMA AMOSTRA EM UMA CORRENTE DE FLUXO (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2020 014379-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/12/2018 (54) MÉTODOS DE GERENCIAMENTO DE ESTADOS DO CONTROLE DE RECURSO DE RÁDIO, E, DISPOSITIVO SEM FIO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2020 016190-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/02/2019 (54) DOMÍNIOS VARIÁVEIS DE ANTICORPOS DIRECIONANDO O RECEPTOR NKG2D (71) DRAGONFLY THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 016428-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/03/2019 (54) ARMAÇÃO DE ROLETES DE SUPORTE COM QUADRO GIRATÓRIO

PARA UM SISTEMA DE ESTEIRA TRANSPORTADORA
(71) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE) ; ARTUR KÜPPER
GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 016872-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 08/03/2019
(54) DISPOSITIVO PARA CONVERSÃO DE UM MOVIMENTO LINEAR EM UM SISTEMA ESTACIONÁRIO, EM UM MOVIMENTO ROTATIVO EM TORNO DE UM EIXO ARTICULÁVEL EM UM SISTEMA ROTATIVO EM TORNO DE UM EIXO ROTATIVO E DISPOSITIVO DE MISTURA COM RECIPIENTE GIRATÓRIO EM TORNO DE UM EIXO DE RECIPIENTE PARA ALOJAMENTO DE MATERIAL DE MISTURA
(71) MASCHINENFABRIK GUSTAV EIRICH GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 016980-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 28/02/2019
(54) MÉTODO PARA DISPENSAR CONFEITOS CONGELADOS
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2020 017599-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/03/2019
(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2020 017632-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/03/2019
(54) MÉTODO DE ENTREGA DE ENERGIA A UM DISPOSITIVO ULTRASSÔNICO, E INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO PARA DETECÇÃO DE VASO PARA HEMOSTASIA ADAPTATIVA AVANÇADA
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2020 017768-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/03/2019
(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2020 018386-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 21/03/2019
(54) COMPOSIÇÃO DE GORDURA NÃO HIDROGENADA, USO DA COMPOSIÇÃO DE GORDURA, E, PROCESSO PARA PRODUÇÃO DA COMPOSIÇÃO DE GORDURA.
(71) BUNGE LODERS CROKLAAN B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 018460-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/03/2019 (54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA (71) RENEW HEALTH LIMITED (IE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 018660-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/03/2019 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE COQUE (71) LUMMUS TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 019460-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/07/2018 (54) FORNECIMENTO DE TONER DE RECARGA A CARTUCHO DE TONER MONTADO (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 019580-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/03/2019 (54) CÁPSULA PROJETADA PARA RECEBER UMA SUBSTÂNCIA PARA O PREPARO DE UMA BEBIDA (71) BRAIN CORP S.A (LU)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 020071-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/06/2018 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PLANTA DE AÇO (71) TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 020654-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/05/2019 (54) ARRANJO DE MAÇANETA, E, USO DE UM ARRANJO DE MAÇANETA (71) INDUSTRILÅS I NÄSSJÖ AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 020712-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/04/2019 (54) COMPOSTOS DE HETEROARIL-TRIAZOL E HETEROARILTETRAZOL, SEUS USOS, FORMULAÇÃO, E MÉTODO PARA CONTROLE DE PESTES E PARA PROTEÇÃO DA SEMENTE OU UMA PLANTA EM GERMINAÇÃO CONTRA PESTES (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 021009-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2019

	(54) COMPOSIÇÃO PARA REVESTIMENTO DE PRODUTO DE CONFEITARIA CONGELADO E PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
--	---

(21) BR 11 2020 021208-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/04/2019 (54) SISTEMAS DE DECOLAGEM E ATERRISSAGEM VERTICAL DE VEÍCULO (71) MAGLEV AERO INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 021354-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/04/2019 (54) DISPOSITIVO DE COLETA DE FLUIDO E DISPOSITIVOS MASCULINOS DE COLETA DE URINA (71) ACOSTA MEDICAL GROUP, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 021955-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/04/2018 (54) MÉTODO DE CONTROLE PARA OPERAR UM CONVERSOR DE ENERGIA E SISTEMA DE CONVERSÃO DE ENERGIA (71) GENERAL ELECTRIC RENEWABLES ESPAÑA, S.L. (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022297-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/06/2019 (54) ELEMENTO DE FILTRO SECUNDÁRIO E DISPOSIÇÃO DE FILTROS (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 022321-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/05/2019 (54) AEROESTRUTURA COMPÓSITA, LAMINADO COMPÓSITO PARA USO EM UMA AEROESTRUTURA, E, MÉTODOS PARA FORMAR UMA CAIXA DE ASA COMPÓSITA E PARA FORMAR UM LAMINADO COMPÓSITO. (71) QARBON AEROSPACE (FOUNDATION), LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 023052-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/05/2019 (54) USO DE UMA LEVEDURA ATIVA ADAPTADA NA FABRICAÇÃO DE UM PROBIÓTICO, UMA RAÇÃO OU UMA MATRIZ DIETÉTICA PARA MELHORAR OS DESEMPENHOS DE CRESCIMENTO E GANHO DE PESO E O ÍNDICE DE CONSUMO DE AVES (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 023054-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
------------------------------------	---

	(22) 09/05/2019 (54) ESTAÇÃO DE FORMAÇÃO PARA MÁQUINA ESTRANGULADORA E MÁQUINA ESTRANGULADORA (71) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US)
--	---

(21) BR 11 2020 024454-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/06/2019 (54) MÉTODO PARA OPERAR UMA USINA DE ENERGIA
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 024463-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2019 (54) MÉTODO PARA A PURIFICAÇÃO DE UMA SIALIL-LACTOSE DE OUTROS CARBOIDRATOS COM BASE NO USO DE DUAS MEMBRANAS DIFERENTES (71) CHR. HANSEN HMO GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 024553-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/06/2019 (54) PEÇA DE REPOSIÇÃO DE CABELO (71) AUGUST GLANZER DA CONCEICAO (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 025259-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/07/2019 (54) COMPOSTO URACILA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO NÃO TERAPÊUTICO DE CONTROLE DE PESTE DE ARTRÓPODE NOCIVO CONTENDO O DITO COMPOSTO (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 025271-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/05/2019 (54) ROUPA ESPORTIVA COMPREENDENDO UM MEMBRO DE COMPRESSÃO AJUSTÁVEL (71) HYTRO LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 025518-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/05/2019 (54) VENTILADOR E DISPOSITIVO DE GUIA PARA UM VENTILADOR (71) ZIEHL -ABEGG SE (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 025837-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/06/2019 (54) LUVA DE RETENÇÃO PARA CARTUCHO DE ALTA PRÉ-CARGA (71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 026034-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/07/2019 (54) CARTUCHO PARA USO EM UM SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 026069-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS, USO DA MESMA COMPOSIÇÃO NUTRACÊUTICA, PRODUTO ALIMENTÍCIO PARA CONSUMO HUMANO OU ANIMAL, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS (71) NUSEED NUTRITIONAL US INC. (US)
(21) BR 11 2020 026087-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS, USO DA MESMA, TINTA OU VERNIZ, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO (71) NUSEED NUTRITIONAL US INC. (US)
(21) BR 11 2020 026235-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/06/2019 (54) MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE TURBINA EÓLICA (71) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND SE (NL)
(21) BR 11 2020 026688-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/06/2019 (54) PÓ PARA BEBIDA INSTANTÂNEA COM BASE EM BLG (71) ARLA FOODS AMBA (DK)
(21) BR 11 2020 026693-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/06/2019 (54) MÉTODO PARA PREPARAR COMPOSIÇÕES ENRIQUECIDAS COM ALFA-LACTALBUMINA, PRODUTOS RELACIONADOS E USOS, POR EXEMPLO, EM FÓRMULAS INFANTIS (71) ARLA FOODS AMBA (DK)
(21) BR 11 2020 026709-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/06/2019 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONVERTER ENERGIA TÉRMICA (71) HEVATECH (FR)

(21) BR 11 2020 027001-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/09/2019 (54) PISTÃO PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E VEÍCULO MOTORIZADO (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 027061-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/08/2019 (54) ARRANJO DE MATRIZ DE ANTENA DE MÚLTIPLAS TRANSMISSÕES E MÚLTIPLAS RECEPÇÕES ESPARSO, E, APARELHO DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA NO CORPO HUMANO (71) TSINGHUA UNIVERSITY (CN) ; NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2021 001141-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/09/2019 (54) CÁPSULA PARA USO EM UMA MÁQUINA DE PREPARAÇÃO DE BEBIDA PARA PREPARAR UMA BEBIDA COM UMA ESPUMA (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 001367-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/07/2019 (54) COMPRESSOR, E, MÉTODO PARA OPERAR UM COMPRESSOR (71) KOBELCO COMPRESSORS CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 001551-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/07/2019 (54) SUSPENSÕES DE CÁPSULA COM INGREDIENTES ATIVOS AGROQUÍMICOS, SEU USO E SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, FORMULAÇÃO AGROQUÍMICA E SEU USO (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2021 001790-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/08/2019 (54) RECIPIENTE DE COZIMENTO (71) INASTIR HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 002039-0 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/07/2019 (54) “Transporte de fraturamento, bomba alimentada por acionamento transmitido de um motor principal para bombear fluido e método para bombear fluido de fratura” (71) TYPHON TECHNOLOGY SOLUTIONS, LLC (US)

(21) BR 11 2021 002376-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/08/2019 (54) CÉLULA ELETROQUÍMICA DE FLUXO, SISTEMA ELETROQUÍMICO DE FLUXO, MÉTODOS PARA TRATAMENTO ELETROQUÍMICO E PARA SÍNTESE ELETROQUÍMICA (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU)</p>
(21) BR 11 2021 002536-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/02/2020 (54) BOMBA DE MEMBRANA DUPLA PARA USO EM UM APARELHO DE HOMOGENEIZAÇÃO DE UM PRODUTO FLUIDO, E MÉTODO PARA DETECTAR VAZAMENTOS NA REFERIDA BOMBA (71) GEA MECHANICAL EQUIPMENT ITALIA S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 004449-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/10/2019 (54) FORMULAÇÃO COSMÉTICA DE COR (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2021 004591-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/09/2019 (54) SISTEMA DE FLUIDO PARA CONTROLAR UMA OPERAÇÃO AGRÍCOLA (71) PRECISION PLANTING LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 004779-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/09/2019 (54) APARELHO PARA CONTROLAR UMA ESTAÇÃO DE SOLDAGEM, ESTAÇÃO DE SOLDAGEM E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA ESTAÇÃO DE SOLDAGEM (71) CROWN PACKAGING TECHNOLOGY, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 004913-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/09/2019 (54) APARELHO DE LIMPEZA MAGNÉTICA, MONTAGEM MAGNÉTICA PARA UTILIZAÇÃO NO APARELHO DE LIMPEZA DO FURO DE POÇO, E MÉTODO DE LIMPEZA DE DETRITOS FERROSOS DE UM FURO DE POÇO OU COMPONENTES NO FURO DE POÇO USANDO O APARELHO (71) SUB-DRILL SUPPLY LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 005424-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p>

	<p>(22) 17/10/2019 (54) COMPOSIÇÕES ALIMENTARES PARA ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO PARA CONTROLE DE PESO EM ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO COM REAÇÕES ADVERSAS A ALIMENTOS (71) MARS, INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2021 005859-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/09/2019 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA DETECTAR REFLEXÕES EM UMA LINHA DE ENERGIA (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p>
(21) BR 11 2021 005975-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/09/2019 (54) TREINADOR PARA DISPOSITIVO DE INJEÇÃO, DISPOSITIVO DE INJEÇÃO, KIT DE PEÇAS, E MÉTODO PARA TREINAR UM USUÁRIO NO USO DE UM DISPOSITIVO DE INJEÇÃO (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 006385-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/12/2019 (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM FILTRO TUBULAR OCO ESTREITO E SISTEMA (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 007016-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/10/2019 (54) DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO E MECANISMO AMORTECEDOR (71) AMGEN INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 007509-7 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/10/2019 (54) LISTA DE FUSÃO SEPARADA PARA CANDIDATOS DE FUSÃO DE SUB-BLOCO E HARMONIZAÇÃO DE TÉCNICAS INTRA-INTER PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2021 007650-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/10/2019 (54) Fluidos de furo de poço baseados em óleo de baixa densidade e método utilizando os mesmos (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)</p>

(21) BR 11 2021 007959-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/11/2019 (54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA AUMENTAR A DEPOSIÇÃO DE UM AGENTE DE BENEFÍCIO PARTICULADO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2021 008377-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/12/2019 (54) CONCENTRADOS LÍQUIDOS, SEUS USOS, PRODUTO NUTRICIONAL E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, E SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE UMA BEBIDA HOMOGÊNEA DE FASE ÚNICA (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 008432-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/10/2019 (54) AGAROSE IRRADIADA, COMPOSIÇÕES DA MESMA E MÉTODOS RELACIONADOS (71) ADVANCED AESTHETIC TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 008615-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/11/2019 (54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE ORAL COMPREENDENDO POLIFOSFATOS DE COMPRIMENTO MÉDIO (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 008744-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/11/2019 (54) PRODUTO DE LIGA DE ALUMÍNIO TRABALHADA FEITO DE UMA LIGA DE ALUMÍNIO 7XXX E LINGOTE OU TARUGO (71) ARCONIC TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2021 009142-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/10/2019 (54) TAXAS DE TURBINA EÓLICA SAVONIUS (71) DANIEL MARK FARB (IL)
(21) BR 11 2021 009315-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/11/2019 (54) DISPOSITIVO ELETROMAGNÉTICO PARA UM SISTEMA DE FREIO PARA UM VEÍCULO, PROCESSO E EQUIPAMENTO DE CONTROLE PARA OPERAR UM DISPOSITIVO ELETROMAGNÉTICO PARA UM SISTEMA DE FREIO PARA UM VEÍCULO E SISTEMA DE FREIO PARA UM VEÍCULO

(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 009449-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 16/08/2019
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA REMOÇÃO DE ÁGUA DA MAGNETITA E MÉTODO DE DRENAGEM DE CONCENTRADO DE MAGNETITA FINA
 (71) IB OPERATIONS PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2021 009538-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 05/12/2019
 (54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO CAPILAR, MÉTODO NÃO TERAPÊUTICO DE TRATAMENTO CAPILAR E USO NÃO TERAPÊUTICO DE DIÉSTER QUATERNÁRIO
 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2021 009696-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 20/11/2019
 (54) SISTEMA DE CRAVAÇÃO DE ESTACAS
 (71) IQIP HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 11 2021 009752-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 26/11/2019
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONTROLAR UM CILINDRO
 (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2021 009788-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 05/12/2019
 (54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO PARA PROJETAR UM ELEMENTO PROJETÁVEL NO FUNDO DO POÇO PARA QUE A FERRAMENTA REALIZE UMA OPERAÇÃO EM UM POÇO E CORDÃO DE FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO
 (71) WELLTEC A/S (DK)

(21) BR 11 2021 010029-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 29/09/2019
 (54) CONJUNTO DE CRUZETA E POSTE DE TRANSMISSÃO
 (71) JIANGSU SHEMAR ELECTRIC CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2021 010389-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 17/12/2019
 (54) MEMBRO DE DESGASTE
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(21) BR 11 2021 010843-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2019 (54) INTERCAMADA DE VIDRO LAMINADO, CORPO DE ROLO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE VIDRO LAMINADO (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2021 010878-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/12/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO ANTIMICROBIANA PARA EXTENSÃO DO PRAZO DE DURABILIDADE (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(21) BR 11 2021 010945-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/12/2019 (54) Compostos de mesogênio, composição de cristal líquido e elemento óptico (71) TRANSITIONS OPTICAL, LTD. (IE)
(21) BR 11 2021 010967-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2019 (54) MÉTODO E KIT PARA FABRICAÇÃO DE FUNDAÇÕES PARA ESTACAS POR UTILIZAÇÃO DE PLACAS DE METAL EMBUTIDAS POR VIBRAÇÃO OU POR PERCUSSÃO, E SISTEMA DE CENTRALIZAÇÃO PARA PLACAS (71) FONSIDER S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 011201-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/11/2019 (54) ANEXAÇÃO DE UM REVESTIMENTO INTERNO A UMA BORRACHA DE VEDAÇÃO DE COLUNA DE VEÍCULO AUTOMOTIVO (71) STELLANTIS AUTO SAS (FR)
(21) BR 11 2021 011447-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2019 (54) MOLA DE LÂMINA, PROCESSO DE FABRICAÇÃO E MOLDE PARA A FABRICAÇÃO DE UMA MOLA DE LÂMINA (71) MUELLES Y BALLESTAS HISPANO-ALEMANAS PROJECTS, S.L. (ES)
(21) BR 11 2021 011763-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/02/2020 (54) ESTRUTURA DE REFORÇO E MÉTODO PARA TORRE DE VÁLVULA (71) NR ENGINEERING CO., LTD. (CN) ; NR ELECTRIC CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 011793-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2019

	(54) MESA ROTATIVA DE ELEVAÇÃO VERTICAL (71) ENSCO INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2021 012140-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2019 (54) CURATIVO PARA FERIMENTOS (71) PAUL HARTMANN AG (DE)
(21) BR 11 2021 012202-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2019 (54) CURATIVO PARA FERIMENTOS (71) PAUL HARTMANN AG (DE)
(21) BR 11 2021 012208-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/12/2019 (54) MATRIZ DE CURATIVOS PARA FERIMENTOS PARA O TRATAMENTO DE FERIMENTOS (71) PAUL HARTMANN AG (DE)
(21) BR 11 2021 012432-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/12/2019 (54) DISPOSITIVO PARA REVESTIR UMA SUPERFÍCIE INTERNA DE UM ALOJAMENTO QUE DEFINE UM VOLUME (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012467-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/12/2019 (54) DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTO E SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTO (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP) ; HIROSAKI UNIVERSITY (JP)
(21) BR 11 2021 012547-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2019 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA AQUECER USANDO UM FEIXE DE ENERGIA (71) ETXE-TAR, S.A. (ES)
(21) BR 11 2021 012787-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/12/2019 (54) MÓDULO DE MEDIÇÃO POR LASER E RADAR DE LASER (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2021 012933-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/01/2020 (54) COMPOSIÇÕES RADICALMENTE POLIMERIZÁVEIS (71) POLYNT COMPOSITES USA, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 013126-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/12/2019 (54) AMORTECEDOR DE CHOQUE COM VELOCIDADE SIMULTÂNEA E REGULAÇÃO DE CARGA HIDRÁULICA DEPENDENTE DA FREQUÊNCIA (71) KYB EUROPE GMBH, SUCURSAL EN NAVARRA (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 013373-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/01/2020 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UM POLIÉSTER TEREFTALATO INTEGRANDO UM PROCESSO DE DESPOLIMERIZAÇÃO (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 013436-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2020 (54) CODIFICADOR DE VÍDEO, DECODIFICADOR DE VÍDEO E MÉTODOS CORRESPONDENTES (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 013786-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/01/2020 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETECTAR ANOMALIAS OU INDICAÇÕES PREMATURAS DE FALHA DE EQUIPAMENTO (71) BÜHLER AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 014332-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2020 (54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE DE LAVANDERIA, MÉTODO DOMÉSTICO PARA TRATAR UM TECIDO E CORANTE TONALIZANTE NÃO LEUCO AZUL OU VIOLETA (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 014443-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/01/2020 (54) ENROLADOR PARA ENROLAR UMA TIRA DE CALÇOS PARA CARGA PARA USO EM EMBALAGEM DE PROTEÇÃO, COMBINAÇÃO E MÉTODO DE ENROLAR UMA TIRA DE CALÇOS PARA CARGA (71) RANPAK CORP. (US)

(21) BR 11 2021 014448-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/01/2020 (54) PLACA DE COBERTURA DE FERROLHO PARA O FERROLHO DE UMA PISTOLA DISPARADA POR PERCUSSOR (71) ANDREAS STEINDL (HU)
(21) BR 11 2021 014626-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/01/2020 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO (71) LANZATECH, INC. (US)
(21) BR 11 2021 014741-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/01/2020 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ALFA-OLEFINAS (71) LINDE GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 014755-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/01/2020 (54) SISTEMA NÃO LUBRIFICADO COM ELEMENTO DE VEDAÇÃO ABRASIVO, ELEMENTO DE VEDAÇÃO CORRESPONDENTE E MÉTODO PARA MONTAR O SISTEMA (71) ATLAS COPCO AIRPOWER N.V. (BE)
(21) BR 11 2021 014913-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/01/2020 (54) INCRUSTAÇÃO PARA UM CARTÃO DE TRANSAÇÃO LAMINADO, CARTÃO DE TRANSAÇÃO LAMINADO, MÉTODO PARA PRODUZIR UM CARTÃO DE TRANSAÇÃO LAMINADO (71) CPI CARD GROUP - COLORADO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 015405-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/02/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL, MÉTODOS PARA MELHORAR A LUBRICIDADE DE UMA COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL, E, MÉTODO PARA MELHORAR O DESEMPENHO DE COMBUSTÍVEL DE UM MOTOR DE INJEÇÃO DIRETA (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 015491-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/02/2020 (54) FORMULAÇÃO DE TINTA PARA UTENSÍLIOS DE COZINHA (71) RIVER S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 015562-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/03/2020 (54) MATERIAL DE MODELAGEM TERMOPLÁSTICO, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE MATERIAL DE MODELAGEM, USO DO MATERIAL DE MODELAGEM, FILME OU ARTIGO MOLDADO E USO DE MISTURAS (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2021 015761-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/01/2020 (54) DISPOSITIVO MÓVEL PARA AQUECER UM TRILHO DE UMA VIA PERMANENTE COM O USO DE LÂMPADAS ELÉTRICAS DE RADIAÇÃO INFRAVERMELHA E MÉTODO DE AQUECIMENTO ASSOCIADO (71) MATISA MATERIEL INDUSTRIEL S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 015827-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/02/2020 (54) CONJUNTOS DE CONTROLE DE TEMPERATURA MÓVEL (71) CLEVA TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2021 016239-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/04/2020 (54) DISPOSITIVO DE RESFRIAMENTO DE MATERIAIS PARTICULADOS (71) EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN UND ANLAGEN GESELLSCHAFT M.B.H (AT)
(21) BR 11 2021 016482-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/02/2020 (54) DISPERSÕES CONTENDO CARBONO GRAFÊNICO NANOPARTÍCULAS E RESINAS DISPERSANTES (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC (US)
(21) BR 11 2021 016929-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/01/2020 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE COMPOSIÇÕES DE CUIDADOS ORAIS (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2021 017131-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/04/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE PESTICIDA, E MÉTODO PARA AUMENTAR A EFICÁCIA DE UMA COMPOSIÇÃO DE PESTICIDA (71) SPECIALTY OPERATIONS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2021 018146-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	<p>(22) 13/12/2019 (54) CONJUNTO COMPREENDENDO UM ELEMENTO DE ACOPLAMENTO, UM PRIMEIRO ELEMENTO DE CONSTRUÇÃO, E PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO E UM MÉTODO DE MONTAGEM DO DITO CONJUNTO (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)</p>
(21) BR 11 2021 018565-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/03/2020 (54) CONJUNTO DE SUSPENSÃO E MÉTODO DE PRODUZIR UM CONJUNTO DE SUSPENSÃO (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2021 018769-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/06/2019 (54) APARELHO, E, MÉTODO DE REGULAÇÃO DE CORRENTE (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 019420-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/03/2020 (54) DISPOSITIVO DE REVESTIMENTO PARA REVESTIMENTO DE COMPONENTES (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 019789-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/04/2020 (54) AGENTE ANTIMICROBIANO (71) THE UNIVERSITY OF SHEFFIELD (GB)</p>
(21) BR 11 2021 020332-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/06/2019 (54) MONTAGEM DE CONDENSAÇÃO DO MISTURADOR DE PASTA DE BATERIA E MÉTODO DE CONDENSAÇÃO DO GÁS DE SAÍDA EM UM MISTURADOR DE PASTA DE BATERIA (71) WIRTZ MANUFACTURING COMPANY, INC (US)</p>
(21) BR 11 2021 020534-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/06/2019 (54) VÁLVULA ELETRO/HIDRÁULICA PARA USO EM UM POÇO DE PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETO, VÁLVULA DE SEGURANÇA DE SUBSUPERFÍCIE ELETRICAMENTE CONTROLADA DA SUPERFÍCIE E MÉTODO PARA OPERAR UMA VÁLVULA DE SEGURANÇA DE SUBSUPERFÍCIE CONTROLADA ELETRICAMENTE DA SUPERFÍCIE (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2021 020549-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/04/2020 (54) MÉTODO DE MANUSEIO DE CINZAS DE COMBUSTÃO E PLANTA DE COMBUSTÃO DE COMBUSTÍVEL À BASE DE PETRÓLEO (71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 021059-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/10/2019 (54) INGREDIENTE ORGÂNICO NATURAL DE COAGULAÇÃO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DO MESMO (71) VENKATA SATYA SARVESWARA SAIRAM KUCHIMANCHI (IN) ; VAISHNAVI KUCHIMANCHI (IN)
(21) BR 11 2021 021083-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/04/2020 (54) MANTA NÃO TECIDA REVESTIDA POR EXTRUSÃO POR ABERTURA PARA ARTIGO ABSORVENTE, ARTIGO ABSORVENTE INCLUINDO A MESMA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA (71) FITESA FILM PRODUCTS LLC (US)
(21) BR 11 2021 021380-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/04/2020 (54) SISTEMAS DE REVESTIMENTO DE PESO E MÉTODO PARA PRODUZIR O SISTEMA DE REVESTIMENTO DE PESO (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2021 021432-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/07/2020 (54) LIGA À BASE DE NÍQUEL PARA PÓS, PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE UM PÓ DA REFERIDA LIGA, E USOS DO REFERIDO PÓ (71) VDM METALS INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 021877-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/04/2020 (54) TURBO-MÁQUINA, E, AERONAVE (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(21) BR 11 2021 021887-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/04/2020 (54) CASCATA PARA UM DISPOSITIVO DE INVERSÃO DE EMPUXO, DISPOSITIVO DE INVERSÃO DE EMPUXO DE CASCATA PARA UMA TURBOMÁQUINA DE UMA AERONAVE, TURBOMÁQUINA, E, AERONAVE

(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2021 021903-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 03/04/2020
(54) DISPOSITIVO INVERSOR DE EMPUXO TIPO GRELHA,
TURBOMÁQUINA, E, AERONAVE
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2021 022050-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 30/04/2020
(54) PROCESSO DE VALORIZAÇÃO DE BIOMASSA PARA PRODUZIR UM
PRODUTO COMBUSTÍVEL GRANULADO
(71) EUROPEENNE DE BIOMASSE (FR)

(21) BR 11 2021 022199-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/05/2020
(54) COMPONENTES CATALISADORES ATIVADOS PARA POLIMERIZAÇÃO
DE OLEFINAS
(71) W. R. GRACE & CO.-CONN (US)

(21) BR 11 2021 022362-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 29/05/2020
(54) FECHO PARA UM RECIPIENTE, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM
FECHO
(71) WEENER PLASTICS GROUP B.V. (NL)

(21) BR 11 2021 023066-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 05/06/2020
(54) SUBSTRATO DE AÇO PRÉ-REVESTIDO, MÉTODO PARA A
FABRICAÇÃO DO SUBSTRATO DE AÇO PRÉ-REVESTIDO, MÉTODO PARA
A FABRICAÇÃO DE UM CONJUNTO, CONJUNTO E USO DE UM CONJUNTO
(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2021 024681-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 08/06/2020
(54) UNIDADE DE IMPULSO PARA UM DISPOSITIVO DE PROPULSÃO E
DISPOSITIVO DE PROPULSÃO ASSOCIADO
(71) ZIPAIR (FR)

(21) BR 11 2021 025947-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 31/07/2020
(54) CARREGADOR PARA PROJÉTIL DE RIFLES E PISTOLA DE AR
COMPRIMIDO

(71) GAMO OUTDOOR S.L. (ES)

(21) BR 11 2021 025960-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 23/06/2020
 (54) SISTEMA DE CATALISADOR, E, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2021 026753-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 02/07/2020
 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA GERAR PULSOS DE PRESSÃO
 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(21) BR 11 2022 000535-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 15/07/2019
 (54) CONJUNTOS DE ENTRADA, SISTEMAS DE PÓS-TRATAMENTO E MÉTODOS
 (71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC (US)

(21) BR 11 2022 000833-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 22/07/2019
 (54) UNIDADE DE COMPRESSOR DE AR
 (71) ABAC ARIA COMPRESSA S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2022 001183-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 13/07/2020
 (54) PISTOLA
 (71) FORCE 10 LIMITED (AE) ; NICOLA BANDINI (IT)

(21) BR 11 2022 001211-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 20/08/2020
 (54) PARTÍCULAS CONTENDO AMIDO, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE AMIDO E PREPARAÇÃO DE COSMÉTICOS
 (71) JGC CATALYSTS AND CHEMICALS LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 001630-1 A8 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 31/07/2019
 (54) "Cabeça de corte para escavação de materiais de rocha dura em face de rocha, e aparelho de corte para criação de um túnel"
 (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION G.M.B.H. (AT)

(21) BR 11 2022 002137-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 29/09/2020
 (54) TRAVA DE CULATRA PARA UMA ARMA DE FOGO

(71) GLOCK TECHNOLOGY GMBH (AT)

(21) BR 11 2022 002347-2 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 16/07/2020

(54) SISTEMA E MÉTODO DE AMORTECIMENTO PARA UM CONJUNTO DE TRUQUES, E, CONJUNTO DE TRUQUES

(71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2022 002517-3 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 14/09/2020

(54) ELEMENTO DE PISO PARA FORMAR UM REVESTIMENTO DE PISO E REVESTIMENTO DE PISO

(71) DAL-TILE, LLC (US)

(21) BR 11 2022 003081-9 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 20/08/2019

(54) PAREDE EÓLICA

(71) ALFREDO RAÚL CALLE MADRID (PE)

(21) BR 11 2022 004523-9 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 02/09/2020

(54) ESTRUTURA MELHORADA DO INTERRUPTOR DE CIRCUITO DE FALHA DE ATERRAMENTO

(71) JIANGSU GENERAL PROTECHT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 004717-7 A8

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 02/09/2020

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA AMORTECIMENTO DE OSCILAÇÕES TORCIONAIS DE UM SISTEMA DE FUNDO DE POÇO

(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)

(21) BR 11 2022 004929-3 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 27/09/2020

(54) VEÍCULO FERROVIÁRIO

(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)

(21) BR 11 2022 005209-0 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 08/10/2020

(54) DISPOSITIVO GRANULADOR COM ACOPLAMENTO MAGNÉTICO

(71) ANDRITZ FEED & BIOFUEL A/S (DK)

(21) BR 11 2022 005775-0 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 17/12/2020

(54) CHAPA DE AÇO LAMINADA A QUENTE, MÉTODO PARA FABRICAR UMA CHAPA DE AÇO LAMINADA A QUENTE E SOLDA A PONTO POR RESISTÊNCIA DE DUAS PEÇAS DE AÇO DE UMA CHAPA DE AÇO LAMINADA A QUENTE
 (71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2022 006237-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 02/10/2019
 (54) ARTICULAÇÃO DE PORTA DE REFRIGERADOR, REFRIGERADOR E MÉTODO PARA AJUSTAR UMA ALTURA DE UMA PRIMEIRA PORTA DE REFRIGERADOR
 (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)

(21) BR 11 2022 007401-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 27/11/2019
 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR MILHO VOLUNTÁRIO NO CULTIVO DE CULTURAS DE DICOTILEDÔNEA
 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 11 2022 007798-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 05/03/2020
 (54) FIO PARA SOLDAGEM A ARCO BLINDADO A GÁS
 (71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)

(21) BR 11 2022 007936-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 13/11/2020
 (54) PRODUÇÃO DE PRODUTOS PARAFÍNICOS
 (71) NESTE OYJ (FI)

(21) BR 11 2022 009215-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 16/09/2020
 (54) MÁQUINA DÍNAMO-ELÉTRICA E SISTEMA DE MÁQUINA DÍNAMO-ELÉTRICA
 (71) MITSUBA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2022 009231-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 25/11/2020
 (54) ELETRODO DE TRABALHO PARA UM DISPOSITIVO FOTOVOLTAICO, E, DISPOSITIVO FOTOVOLTAICO
 (71) EXEGER OPERATIONS AB (SE)

(21) BR 11 2022 009369-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 11/11/2020

(54) FILMES E LAMINADOS PARA ARTIGOS ABSORVENTES
(71) FITESA FILM PRODUCTS LLC (US)

(21) BR 11 2022 009647-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 08/12/2020
(54) ESTRUTURA DE REFORÇO, CONJUNTO DE BATERIAS REFORÇADO E PROCESSO DE MONTAGEM DE CONJUNTOS DE BATERIAS REFORÇADOS
(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2022 009765-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 23/11/2020
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM DISSACARÍDEO DE ALULOSE, MÉTODOS DE SUPRESSÃO DA GERAÇÃO DE HIDROXIMETILFURFURAL (HMF), PREVENÇÃO DE ESCURECIMENTO E DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO QUE INCLUI UM AÇÚCAR E USO DE UM DISSACARÍDEO DE ALULOSE PARA SUPRESSÃO DA GERAÇÃO DE HMF
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(21) BR 11 2022 009806-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 09/11/2020
(54) MÉTODO DE EXPOSIÇÃO DE NÚCLEO DE CABO DE FIBRA ÓPTICA E CABO DE FIBRA ÓPTICA
(71) FUJIKURA LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 010413-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 28/11/2019
(54) NÚCLEO DE MATERIAL PARA PÁ DE TURBINA EÓLICA, PAINEL, PÁ DE TURBINA EÓLICA, TURBINA EÓLICA E MÉTODO PARA FABRICAR DITO NÚCLEO DE MATERIAL
(71) ENVISION ENERGY CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2022 010610-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 23/12/2020
(54) MÉTODO PARA TRATAR UMA PEÇA FEITA DE METAL FERROSO, E, PEÇA DE NITRETAÇÃO FEITA DE METAL FERROSO
(71) HYDROMECHANIQUE ET FROTTEMENT (FR)

(21) BR 11 2022 011146-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 13/10/2020
(54) GATILHO PARA UMA ARMA DE FOGO E UMA ARMA DE FOGO
(71) GLOCK TECHNOLOGY GMBH (AT)

(21) BR 11 2022 011598-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/12/2020 (54) Formulações para limpeza e para limpeza a seco (71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)</p>
(21) BR 11 2022 011719-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/12/2020 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE VÍDEO, APARELHO DE PROCESSAMENTO DE DADOS DE VÍDEO, E, MÍDIAS DE ARMAZENAMENTO E DE GRAVAÇÃO LEGÍVEIS POR COMPUTADOR (71) BYTEDANCE INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 014497-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/11/2020 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ALCOOLATOS DE METAL ALCALINO (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2022 016244-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/02/2021 (54) DISPOSITIVO DE SUPORTE E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UM DISPOSITIVO DE SUPORTE (71) AGRO AG (CH)</p>
(21) BR 11 2022 017057-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/04/2020 (54) PRODUTO PROTÉICO OBTIDO A PARTIR DE RESÍDUOS SÓLIDOS DE CERVEJARIA E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO (71) BIOBO GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2022 017582-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/12/2020 (54) USOS DE UMA MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO E DE UM POLIPEPTÍDEO QUE POSSUI ATIVIDADE CATALÍTICA DE REMOÇÃO DE GRUPO EPÓXI (71) SHANDONG AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)</p>
(21) BR 11 2022 017672-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/03/2021 (54) FORMULAÇÃO DE FLUIDO FIXADOR DE TINTA, FORMULAÇÃO DE PINTURA E FORMULAÇÃO DE ADESIVO (71) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)</p>

(21) BR 11 2022 018610-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/03/2020 (54) MÉTODO PARA TRATAR UM CATALISADOR USADO (71) ECO'RING (FR) ; EURECAT S.A. (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 018728-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2021 (54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM SUBSTRATO, DIVISOR PARA UMA CAIXA DE ENTRADA, E, CAIXA DE ENTRADA PARA FABRICAR UM SUBSTRATO (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 018737-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/03/2021 (54) MÉTODO PARA REMOVER DIÓXIDO DE CARBONO DE UMA SOLUÇÃO DE 1,4-DIAMINO BUTANO OU 1,5-DIAMINO PENTANO QUE CONTÉM CARBONATO (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 018747-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2020 (54) SISTEMA PARA FABRICAR UMA ESTRUTURA E MÉTODO PARA FABRICAR UMA ESTRUTURA (71) GENERAL ELECTRIC RENEWABLES ESPAÑA, S.L. (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 021224-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/04/2020 (54) MONTAGEM DE PENEIRAMENTO MÓVEL, UNIDADE MÓVEL DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL A GRANEL E MÉTODO PARA AJUSTAR A POSIÇÃO DE UMA CAIXA DE PENEIRA EM UMA UNIDADE MÓVEL DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL A GRANEL (71) SANDVIK LTD (GB) ; SANDVIK MINING AND ROCK TECHNOLOGY INDIA PRIVATE LIMITED (IN)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 023762-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2021 (54) TUBULAR PARA USO EM FUNDO DE POÇO (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 025371-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/06/2021 (54) COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA PARA QUEBRAR A DORMÊNCIA DE GEMAS DE PLANTAS PERENES LENHOSAS, E, MÉTODOS PARA PROMOVER

BROTAÇÃO EM PLANTAS PERENES LENHOSAS, PARA SINCRONIZAR
 BROTAÇÃO EM PLANTAS PERENES LENHOSAS E PARA PROMOVER
 CRESCIMENTO EM PLANTAS PERENES LENHOSAS
 (71) VALENT BIOSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2022 026716-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 13/07/2021
 (54) ELEMENTO DE CASCATA PARA UM SISTEMA REVERSOR DE EMPUXO
 DE UM MOTOR
 (71) FACC AG (AT)

(21) BR 11 2023 000474-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 18/06/2021
 (54) AMPLIFICADOR DE DETECÇÃO DE ALTA VELOCIDADE COM UM
 ESTÁGIO DE REGENERAÇÃO DE ACOPLAMENTO CRUZADO DINÂMICO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2023 000973-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 20/07/2021
 (54) APARELHO PARA AJUDAR EM UM TRATAMENTO COM CAMPOS
 ELÉTRICOS PULSADOS PARA A CICATRIZAÇÃO DE FERIMENTOS E/OU
 PARA A INATIVAÇÃO DE MICRORGANISMOS, E, MÉTODO PARA A
 INATIVAÇÃO DE MICRORGANISMOS
 (71) OLAF THEISEN (DE) ; JOHANNES MOGG (DE)

(21) BR 11 2023 003869-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 27/11/2020
 (54) MÉTODO DE LIMPEZA DE TUBOS DE TROCA DE CALOR DE
 GERADORES DE VAPOR DE UMA USINA NUCLEAR
 (71) JOINT-STOCK COMPANY "ROSENERGOATOM" (RU) ;
 ATOMENERGOREMONT JOINT-STOCK COMPANY (RU) ; LLC "KROK" (RU) ;
 SCIENCE AND INNOVATIONS - NUCLEAR INDUSTRY SCIENTIFIC
 DEVELOPMENT, PRIVATE ENTERPRISE (RU)

(21) BR 11 2023 004428-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 10/09/2021
 (54) ESTIMATIVA DE VELOCIDADES ACÚSTICAS PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA
 EM ROCHA
 (71) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(21) BR 11 2023 004721-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 17/09/2021
 (54) USINA DE REDUÇÃO DIRETA, E, MÉTODO PARA UM PROCESSO DE

REDUÇÃO DIRETA PARA FERRO REDUZIDO DIRETO
(71) MIDREX TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2023 005378-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 27/11/2020
(54) DISPOSITIVO DE LIMPEZA DE TUBOS DE TROCA DE CALOR DE GERADOR DE VAPOR DE UMA USINA NUCLEAR
(71) JOINT-STOCK COMPANY "ROSENERGOATOM" (RU) ;
ATOMENERGOREMONT JOINT-STOCK COMPANY (RU) ; LLC "KROK" (RU) ;
SCIENCE AND INNOVATIONS - NUCLEAR INDUSTRY SCIENTIFIC
DEVELOPMENT, PRIVATE ENTERPRISE (RU)

(21) BR 11 2023 009161-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 09/11/2021
(54) Filme de saco a vácuo em relevo multicamadas, sistema de ensaque a vácuo para uso durante um processo de cura de uma peça compósita, e método de fabricação de uma peça compósita
(71) AIRTECH INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 11 2023 011272-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/12/2021
(54) BOLUS, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, E USO DE UM INIBIDOR DE METANO E UM VEÍCULO
(71) RUMINANT BIOTECH CORP LIMITED (NZ)

(21) BR 11 2023 013046-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/12/2021
(54) REFINO DE CARBONETO PRIMÁRIO EM FERROS FUNDIDOS HIPEREUTÉTICOS COM ALTO TEOR DE CROMO
(71) WEIR MINERALS AUSTRALIA LTD (AU)

(21) BR 11 2023 014732-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/01/2022
(54) PROCESSO CONTÍNUO PARA OBTER ACRILATO DE 2-ETIL-HEXILA A PARTIR DE UMA MISTURA
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2023 017827-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/03/2022
(54) SISTEMA DE REDUÇÃO DE ATRITO IMPLANTÁVEL EM UM FURO DE POÇO
(71) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)

(21) BR 11 2023 021382-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/02/2022 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PEPTONAS QUE COMPREENDEM PROTEÍNAS E AMINOÁCIDOS DE MEMBRANAS MUCOSAS DE ANIMAIS A SEREM ABATIDOS (71) CREMER OLEO GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2023 021536-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/03/2022 (54) CABEÇA DE CORTE (71) ISCAR LTD. (IL)
(21) BR 11 2024 000755-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/09/2022 (54) MÉTODO E APARELHO DE CONTROLE DE EXIBIÇÃO E DISPOSITIVO E MEIO DE ARMAZENAMENTO (71) BEIJING ZITIAO NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 006644-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/10/2022 (54) COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA À BASE DE FITOSTEROL, KIT AGRÍCOLA, PASTA, MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DA REFERIDA COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE TRATAMENTO PREVENTIVO DE UMA PLANTA CULTIVADA (71) ELICIT PLANT (FR)
(21) BR 11 2024 006929-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/10/2022 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA CRIPTOGRAFAR DADOS DE IMAGEM, APARELHO, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR E PILHA DE IMAGENS COERENTES (71) ICEYE OY (FI)
(21) BR 11 2024 008195-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/10/2022 (54) FERMENTO VIVO ESTABILIZADO PRONTO PARA USO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO E USO DO MESMO (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
(21) BR 11 2024 014226-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/02/2023 (54) MÉTODO PARA COMBINAR UM REVESTIMENTO VEICULAR COMPREENDENDO UM REVESTIMENTO BASE E UM VERNIZ (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2024 014254-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2023 (54) MÉTODO E APARELHO DE SELEÇÃO DE TEMPLATE, E DISPOSITIVO ELETRÔNICO E MEIO DE ARMAZENAMENTO (71) BEIJING BYTEDANCE NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 015555-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/03/2023 (54) INSTALAÇÃO PARA CONFORMAR ARTIGOS DE VIDRO OCOS E MÉTODO PARA CONTROLAR TAL INSTALAÇÃO (71) VERALLIA PACKAGING (FR)
(21) BR 12 2021 004364-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/11/2013 (54) CONSTRUCTO DE POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO ISOLADO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO OU CONJUNTO DE POLINUCLEOTÍDEOS ISOLADOS, VETOR OU CONJUNTO DE VETORES, CÉLULA ISOLADA, MÉTODOS PARA OBTER O CONSTRUCTO, USO DO CONSTRUCTO (62) BR 11 2015 012385-6 28/11/2013 (71) ZYMEWORKS BC INC. (CA)
(21) BR 12 2021 004365-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/11/2013 (54) CONSTRUCTO DE POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO ISOLADO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO OU CONJUNTO DE POLINUCLEOTÍDEOS ISOLADOS, VETOR OU CONJUNTO DE VETORES, CÉLULA ISOLADA, MÉTODOS PARA OBTER O CONSTRUCTO, USO DO CONSTRUCTO (62) BR 11 2015 012385-6 28/11/2013 (71) ZYMEWORKS BC INC. (CA)
(21) BR 12 2021 021430-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/06/2019 (54) PLATAFORMA DE CULTURA DISPOSTA PARA CORTAR E TRANSPORTAR UMA CULTURA EM CONDIÇÕES DE COLHEITA (62) BR 10 2019 013440-2 27/06/2019 (71) MACDON INDUSTRIES LTD. (CA)
(21) BR 12 2021 024313-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/01/2018 (54) DECODIFICADOR DE ÁUDIO, CODIFICADOR DE ÁUDIO, MÉTODO

PARA FORNECER UM SINAL DE ÁUDIO DECODIFICADO, MÉTODO PARA FORNECER UM SINAL DE ÁUDIO CODIFICADO, FLUXO DE ÁUDIO, PROVEDOR DE FLUXO DE ÁUDIO E PROGRAMA DE COMPUTADOR QUE USA UM IDENTIFICADOR DE FLUXO

(62) BR 11 2019 014283-5 10/01/2018

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

(21) BR 12 2021 024427-8 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 10/01/2018

(54) DECODIFICADOR DE ÁUDIO, CODIFICADOR DE ÁUDIO, MÉTODO PARA FORNECER UM SINAL DE ÁUDIO DECODIFICADO, MÉTODO PARA FORNECER UM SINAL DE ÁUDIO CODIFICADO, FLUXO DE ÁUDIO, PROVEDOR DE FLUXO DE ÁUDIO E PROGRAMA DE COMPUTADOR QUE USA UM IDENTIFICADOR DE FLUXO

(62) BR 11 2019 014283-5 10/01/2018

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

(21) BR 12 2022 021335-9 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 28/10/2019

(54) MÉTODO E APARELHO DE PREDIÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2021 007865-7 28/10/2019

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 004346-4 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 28/01/2019

(54) COMPOSIÇÕES DE TENSOATIVO LÍQUIDO SOLIDIFICADO E DE LIMPEZA SÓLIDA, E, MÉTODO PARA LIMPAR UMA SUPERFÍCIE

(62) BR 11 2020 015147-5 28/01/2019

(71) ECOLAB USA INC. (US)

(21) BR 12 2023 004661-7 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 23/03/2020

(54) CODIFICADOR, DECODIFICADOR E MÉTODOS CORRESPONDENTES PARA PREDIÇÃO INTRA

(62) BR 11 2021 018535-6 23/03/2020

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 012857-5 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 19/03/2012

(54) POSICIONAMENTO DO ELEMENTO DE ESTRUTURA EM ESTRUTURAS DE UM FLUXO CONTÍNUO DE DADOS REPRESENTANDO O CONTEÚDO

DE ÁUDIO

(62) BR 11 2013 023945-0 19/03/2012

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) ; KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 12 2023 013708-6 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 10/07/2020

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA CONTROLE EM TEMPO REAL DE UMA CONFIGURAÇÃO DE UM DISPOSITIVO

(62) BR 11 2022 000356-0 10/07/2020

(71) DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP (US)

(21) BR 12 2023 025296-9 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 07/05/2019

(54) Composição de revestimento primário

(62) BR 11 2020 022590-8 07/05/2019

(71) SWIMC LLC (US)

(21) BR 12 2023 025309-4 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 14/02/2017

(54) APARELHO E MÉTODO PARA CARREGAMENTO ESTÉREO EM CONVERSÃO EM CÓDIGO MULTICANAL E SISTEMA

(62) BR 11 2018 016898-0 14/02/2017

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

(21) BR 12 2023 025807-0 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 04/11/2016

(54) CÉLULA HOSPEDEIRA DE LEVEDURA RECOMBINANTE E MÉTODO PARA AUMENTAR A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO DURANTE UMA FERMENTAÇÃO

(62) BR 11 2018 009161-8 04/11/2016

(71) LALLEMAND HUNGARY LIQUIDITY MANAGEMENT LLC (HU)

(21) BR 12 2023 025938-6 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 25/05/2017

(54) MÉTODO E APARELHO DE EXTRAÇÃO DE PARÂMETRO DE DIFERENÇA DE FASE INTERCANAL, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(62) BR 11 2018 074333-0 25/05/2017

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2024 000376-7 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	(22) 14/05/2019 (54) USO DE LEVEDURA ATIVA ADAPTADA NA FABRICAÇÃO DE UM PROBIÓTICO, RAÇÃO OU MATRIZ DIETÉTICA PARA PREVENÇÃO E/OU TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS DIGESTIVOS EM RUMINANTES (62) BR 11 2020 023052-9 14/05/2019 (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
(21) BR 12 2024 006501-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/04/2018 (54) APARELHOS E MÉTODOS PARA TRATAMENTO DE RESÍDUOS HÍDRICOS CONTENDO SAIS DE AMÔNIA (62) BR 10 2018 008273-6 24/04/2018 (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SINOPEC CATALYST CO., LTD. (CN)
(21) BR 12 2024 011002-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/10/2019 (54) MEMBRO ESTRUTURAL BITRAPEZOIDAL PARA UM REATOR DE LEITO FLUIDIZADO, REATOR DE LEITO FLUIDIZADO, E PROCESSO DE REAÇÃO DE HIDROGENAÇÃO DE COMPOSTO NITRO (62) BR 11 2021 007325-6 17/10/2019 (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY, SINOPEC (CN)
(21) BR 12 2024 012868-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/10/2018 (54) VIOLÃO (62) BR 11 2020 009266-5 09/10/2018 (71) TAYLOR-LISTUG, INC. D/B/A TAYLOR GUITARS (US)
(21) BR 12 2024 013391-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/03/2015 (54) MÉTODOS, COMPUTADOR, MEIO DE ARMAZENAMENTO E SISTEMAS RELACIONADOS AO DIAGNÓSTICO DO CÂNCER DE PRÓSTATA (62) BR 11 2016 022407-8 27/03/2015 (71) OPKO DIAGNOSTICS, LLC (US)
(21) BR 12 2024 017810-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/12/2017 (54) DERIVADO DEUTERADO DE UM COMPOSTO MODULADOR DO REGULADOR DE CONDUTÂNCIA TRANSMEMBRANA NA FIBROSE CÍSTICA, SEU USO, E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS

	(62) BR 11 2019 011626-5 08/12/2017 (71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)
(21) BR 12 2025 006444-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/11/2017 (54) FORMULAÇÕES TAMPONADAS DE EXENDINA (9-39) (62) BR 11 2019 010236-1 21/11/2017 (71) EIGER BIOPHARMACEUTICALS, INC (US) ; THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
(21) BR 13 2019 026159-4 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/12/2019 (54) ARRANJO ESTRUTURAL DE DIVISÓRIA ÚNICA INTERNA PARA RESERVATÓRIOS COM CÂMARAS DE CAPACIDADE VOLUMÉTRICA VARIÁVEL APLICÁVEIS EM MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS EM GERAL (61) BR 10 2019 011407-0 03/06/2019 (71) STARA S/A INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)
(21) BR 13 2020 002292-9 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/02/2020 (54) ARTICULAÇÃO PARA ÓRTESES TIPO ANEL OITO ARTICULADO E ÓRTESE COMPREENDENDO TAL ARTICULAÇÃO (61) PI 1100101-1 28/01/2011 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 13 2021 022232-7 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/11/2021 (54) APERFEIÇOAMENTO EM CHUTE DE TRANSFERÊNCIA DE MINÉRIO (61) PI 1107065-0 10/10/2011 (71) WEAR PARTS COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO, SERVIÇO DE PEÇAS PARA MINERAÇÃO E FERROVIA LTDA EPP. (BR/PE)
(21) BR 13 2021 022907-0 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/11/2021 (54) DISCOS COM DISPOSIÇÃO DE FURAÇÕES PARA FIXAÇÃO EM RODAS DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS TRANSFORMANDO ESTA EM RODA MULTIFUROS UNIVERSAL (61) BR 10 2015 003202-1 12/02/2015 (71) CLAUDIOMIRO VALENTIM SPIELMANN (BR/RS)
(21) BR 20 2018 070308-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/10/2018

	(54) MÉTODO CONSTRUTIVO MODULAR PENAL (71) HENRIQUE ADELINO DEBONI (BR/RS)
(21) BR 20 2018 072658-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/11/2018 (54) CAIXA DE TRANSMISSÃO DE UM VEÍCULO (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 20 2019 008259-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/04/2019 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM MÁQUINA PARA DESPALHE DE CANA-DE-AÇÚCAR (71) STA INDUSTRIA LTDA ME (BR/GO)
(21) BR 20 2019 011615-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2019 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM PALMILHA DE MONTAGEM PARA CALÇADOS (71) URIAS FRANCISCO CINTRA. (BR/SP)
(21) BR 20 2019 015101-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/07/2019 (54) SISTEMA PARA LOCALIZAR UM FIO DE URDIDURA PARTIDO EM UM TEAR DE TECELAGEM (71) EFFEDI MECCANOTEK S.R.L. (IT)
(21) BR 20 2019 021906-3 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/10/2019 (54) DISPOSITIVO DE SUSTENTAÇÃO PARA LOCAÇÃO TOPOGRÁFICA (71) VALE S.A. (BR/RJ)
(21) BR 20 2019 024049-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/11/2019 (54) CONSTRUÇÃO MODULAR APARAFUSADA DE ELEVADORES DE CARGA E PASSAGEIROS E PLATAFORMAS DE ACESSIBILIDADE SEM SOLDA (71) INDUSNOVA SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS S/A (BR/SC)
(21) BR 20 2020 003697-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/02/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CAPOTA MARÍTIMA RÍGIDA DOBRÁVEL PARA PICK-UPS (71) MARCIO ANTONIO CALDEIRA (BR/SP)

(21) BR 20 2020 009422-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/05/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM EQUIPAMENTO VIBRADOR MECÂNICO PARA PROVER MOVIMENTO LINEAR OU ELÍPTICO APLICADO EM PENEIRAS VIBRATÓRIAS (71) HAVER & BOECKER LATINOAMERICANA MÁQUINAS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 012813-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/06/2020 (54) BASE UNIVERSAL PARA PEDESTAL (71) ALLAN VICENTIN (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 012976-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/06/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM EQUIPAMENTO PARA MANUTENÇÃO DE TORRES EÓLICAS (71) TECH-END SERVIÇOS INDUSTRIAIS EIRELI (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 013172-4 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/06/2020 (54) DISPOSITIVO DE PEDAL E ACIONADOR DE BAQUETE PARA CAJÓN (71) NESTOR CUNHA LELLIS VERSIEUX (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 014385-4 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/07/2020 (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUZIDA EM KIT INOCULADOR (71) TARIKE YASUHIKO HOSHINO (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 017794-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/09/2021 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CHOPEIRA (71) GASBEER INDUSTRIA E COMERCIO DE REFRIGERACAO LTDA - EPP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 017840-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/09/2021 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO DE MOVIMENTAÇÃO ORBITAL PARA DESLIZAMENTO DE PAINÉIS DE FECHAMENTO DE VÃOS (71) TEC VIDRO IND. COM. SERV. TÉCNICOS LTDA. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 020341-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/10/2021

	(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ESTRUTURA PARA FIXAÇÃO DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS EM TELHAS DE FIBROCEMENTO (71) SOLAR GROUP DO BRASIL LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2021 022266-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/11/2021 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ABAJUR (71) FRANCISCO MARCHINI FORJAZ (BR/SP)
(21) BR 20 2021 024219-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/11/2021 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO PARA ACOPLAMENTO E SUSTENTAÇÃO DE ESCADAS EXTENSÍVEIS (71) HERCULES EQUIPAMENTOS DE PROTECAO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2022 007032-1 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/04/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PERFIL E CANTONEIRA DE GABINETE PARA ENERGIA, INFORMÁTICA E TELECOMUNICAÇÕES (71) NILKO TECNOLOGIA LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2022 009077-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/05/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM RALO PARA BANHEIROS (71) GENESIO MOIA GONÇALVES (BR/PR)
(21) BR 20 2022 009870-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/05/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PILAR PARA PRÓTESE SOBRE IMPLANTE (71) AYMANN NASSIF PEREIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2022 011682-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/06/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM DISPOSITIVO ELETRÔNICO PARA CONTROLE DE ÁGUA (71) EVO TECNOLOGIA E AUTOMAÇÃO LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2023 023202-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/11/2023 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CONEXÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE AR (71) METAL WORK PNEUMÁTICA DO BRASIL LTDA (BR/RS)

(21) BR 20 2023 023689-3 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/11/2023 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CHAPISCADOR DE ROLO DE MOENDA (71) 49.853.561 FLAVIO MIRANDA COSTA (BR/SP) ; VICTORIA MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 005108-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/03/2024 (54) PERFIS PARA INSTALAÇÃO DE FACHADA PELE DE VIDRO (71) ARI CONTE (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 011949-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/06/2024 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM GRAMPO DE UNIÃO ENTRE PLACAS FOTOVOLTAICAS (71) LUIZ CARLOS BEZERRA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 020233-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/09/2024 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CABEÇALHO DE MÁQUINA AGRÍCOLA (71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação de deferimento por ter sido indevida. O depositante deve acessar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos da anulação. Não é necessário responder a este despacho. O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 10 2020 008811-4 A2

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

(22) 04/05/2020

(54) COMPOSTO FLUORESCENTE DERIVADO DO NÚCLEO

2,1,3-BENZOTIADIAZOLA HÍBRIDO COM QUINOLINA E SUAS APLICAÇÕES
NA MARCAÇÃO SELETIVA DE ESTRUTURAS LIPÍDICAS

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)

Anulada a publicação código 9.1 na RPI nº 2830 de 01/04/2025 por ter sido
indevida.

Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

O INPI republica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O prazo para expedição da cata-patente será reiniciado. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. O depositante deverá pagar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 212 (expedição de carta-patente ou certificado de adição de invenção no prazo ordinário) dentro do prazo de até 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação ou uma GRU de código 213 (expedição de carta-patente ou certificado de adição de invenção no prazo extraordinário) nos 30 (trinta) dias corridos subsequentes. O INPI não concederá a patente e arquivará o pedido definitivamente se o depositante não realizar o pagamento de GRU de retribuição de expedição de carta-patente nos referidos prazos ou nos 90 dias que sucedem a notificação do código 9.1. Acesse no Portal do INPI: A tabela de retribuições com os códigos das GRUs e o Sistema de Emissão de GRU.

(21) BR 11 2018 005812-2 A2	Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/11/2016 (54) MÉTODO PARA REDUÇÃO DA INTERFERÊNCIA EM IMUNOENSAIOS, KIT DE REAGENTES E USO DE UM PARCEIRO DE LIGAÇÃO MARCADOR-ESPECÍFICO (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) (72) BARBARA UPMEIER; TORALF ZARNT; DIETER ROESSLER; JOHANNES POLZ
(21) BR 11 2021 004329-2 A2	Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/10/2019 (54) ANTICORPOS ANTI-NPR1 E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) MICHAEL DUNN; JIA SU; JASON MASTAITIS; JESPER GROMADA; LORI MORTON
(21) BR 11 2021 008149-6 A2	Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/10/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE BARRA DE SABÃO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) (72) AJIT MANOHAR AGARKHED; NITISH KUMAR; AMITABHA MAJUMDAR; MRUTHYUNJAYA SWAMY MATHAPATHI
(21) BR 11 2021 021810-6 A2	Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/10/2019 (54) COMPOSIÇÃO E SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO (71) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)

(72) SHENG PENG; JIAN SUN-BLANKS; BRIAN KIPP; BARBARA HAVILAND
MINOR

Código 9.1.4 - Retificação

O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Esta publicação não altera a data do deferimento, nem os prazos para pagamento de Guia de Recolhimento da União (GRU) de código de serviço de retribuição de expedição de carta-patente. O prazo original ordinário é de 60 (sessenta) dias corridos a partir da notificação do despacho 9.1. O prazo original extraordinário é de 30 (trinta) dias corridos contados após o término desse prazo ordinário. O INPI não concederá a patente e arquivará o pedido definitivamente se o depositante não realizar o pagamento de GRU de retribuição de expedição de carta-patente nos referidos prazos. Acesse no Portal do INPI: A tabela de retribuições com os códigos das GRUs e o Sistema de Emissão de GRU.

(21) BR 12 2019 025683-7 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 01/11/2013 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA CÉLULA EDITADA GENETICAMENTE (62) BR 11 2015 009804-5 01/11/2013 (71) FACTOR BIOSCIENCE INC. (US) Substituição Quadro 1 com novos desenhos conforme solicitação do SEEXP e em resposta à exigência 6.7 RPI 2749 de 12/09/2023
(21) BR 12 2022 007716-1 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 26/04/2019 (54) RÓTULOS ADESIVO COMPREENDENDO COMPOSIÇÕES DE COMPLEXOS DE 1-METILCICLOPROPENO E ALFA-CICLODEXTRINA (62) BR 11 2020 021737-9 26/04/2019 (71) FRESH INSET S.A. (PL) Referente (9.1) RPI 2828 de 18/03/2025

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

O INPI indeferiu (negou) o pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O motivo da decisão de indeferimento foi o não atendimento aos requisitos legais. O depositante deverá consultar o parecer técnico na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Caso discorde, o depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação. O INPI manterá o indeferimento do pedido de forma definitiva se o depositante não apresentar recurso no prazo. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. No prazo de recurso contra o indeferimento de pedido de certificado de adição de invenção que não apresentar o mesmo conceito inventivo que a invenção original, o depositante poderá solicitar a transformação do certificado de adição em pedido de patente (de invenção ou de modelo de utilidade), conforme previsto no Art. 76 §4º da Lei nº 9.279/96 (LPI).

(21) BR 10 2017 001719-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/01/2017 (54) PROCESSO PARA GERAÇÃO TERMELÉTRICA CONSUMINDO MISTURAS DE COMBUSTÍVEIS SÓLIDOS E GLICEROL (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 013506-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/06/2017 (54) PRÉ-TRATAMENTO IN VITRO PARA A INDUÇÃO DO ENRAIZAMENTO EM PROPÁGULOS DE ESPÉCIES FLORESTAIS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2017 013750-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 23/06/2017 (54) METODOLOGIA COMPUTACIONAL E DISPOSITIVO ELETRÔNICO DE COLETA DE DADOS PARA AUXÍLIO À DETECÇÃO DE PERDAS DE ENERGIA EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA (71) EDP ESPIRITO SANTO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA S.A (BR/ES) ; EDP SÃO PAULO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA S.A. (BR/SP) ; FUNDAÇÃO ESPÍRITO-SANTENSE DE TECNOLOGIA-FEST (BR/ES)
(21) BR 10 2017 018211-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 24/08/2017 (54) DISPOSITIVO PARA CONSTRUÇÃO CIVIL E ESTRUTURA DE SUPORTE

	(66) BR 10 2016 019594-2 24/08/2016 (71) MONIQUE MARCELLI CONCEICAO GUIMARAES (BR/ES)
(21) BR 10 2017 027863-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/12/2017 (54) MODIFICAÇÃO DE MENU BASEADA EM DADOS DE MANIPULAÇÃO DE CONTROLADOR (71) OPENTV, INC. (US)
(21) BR 10 2018 069464-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 24/09/2018 (54) CONJUNTO DE CORREIA TRANSPORTADORA FLEXÍVEL COM SISTEMA DE TRAÇÃO POR CORRENTE E CAPACIDADE DE FAZER CURVAS (66) BR 10 2017 020393-0 24/09/2017 (71) ANDRÉ RICARDO SALES SANTANA (BR/MG)
(21) BR 10 2018 071645-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/10/2018 (54) EUGENOL MICROPARTICULADO ANTINOCICEPTIVO E ANTINFLAMATÓRIO PARA PROCEDIMENTO ENDODÔNTICO CONSERVADOR (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2018 076940-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 21/12/2018 (54) COMPÓSITO FORMADO POR BIVO 4 (BVO) E ÓXIDO DE ZINCO (ZNO) COM COEFICIENTE DE TEMPERATURA DA FREQUÊNCIA RESSONANTE (T F) PRÓXIMO DE ZERO PARA OPERAR NA FAIXA DE MICRO-ONDAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2019 003689-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/02/2019 (54) CONTROLADOR REPETITIVO VETORIAL PARA COMPENSAÇÃO DE HARMÔNICAS DE ORDEM NK+M (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2019 008109-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/04/2019 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE INÓCULANTE A BASE DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES RHIZOPHAGUS CLARUS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2019 008200-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 23/04/2019 (54) MÉTODO DE DETECÇÃO DA SATURAÇÃO DO NÚCLEO DE TRANSFORMADOR DE CORRENTE POR MEIO DE FILTRAGEM ADAPTATIVA (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 011320-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 31/05/2019 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FARINHA DE VINAGREIRA (HIBISCUS SABDARIFFA E HIBISCUS ACETOSELLA) E FARINHA OBTIDA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 013166-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/06/2019 (54) CONJUNTO DE CORTE, CABEÇOTE DE COLHEITA AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA OPERAR UM CONJUNTO DE CORTE (71) DEERE & COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 019194-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 16/09/2019 (54) MÁQUINA E MÉTODO PARA COMPACTAR UM MATERIAL EM PÓ, E, USINA E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ARTIGOS DE CERÂMICA (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 019456-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/09/2019 (54) SISTEMA ANTIRROTAÇÃO PARA UMA AERONAVE, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, E, MÉTODO (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 019467-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/09/2019 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA UNIDADE DE VIDRO CLASSIFICADO CONTRA INCÊNDIO, UNIDADE INDEPENDENTE DE VIDRO CLASSIFICADO CONTRA INCÊNDIO, E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA UNIDADE DE VIDRO (71) WILLIAM F. O'KEEFFE (US) ; SEAN A. ROSS (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2019 020218-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 26/09/2019

	(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO E TRIAGEM DE MUTANTE FÚNGICO COM ALTA ATIVIDADE HIDROLÍTICA E CARÁTER DESREPRIMIDO DE CATABÓLITO (71) INDIAN OIL CORPORATION LIMITED. (IN) ; DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY (IN)
(21) BR 10 2019 021546-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 14/10/2019 (54) PLACA CERÂMICA PARA REVESTIMENTO COM ADIÇÃO DE PÓ DE ACIARIA ELÉTRICA COM ELEVADA RESISTÊNCIA MECÂNICA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
(21) BR 10 2019 024979-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/11/2019 (54) EQUIPAMENTO IONIZADOR PARA PISCINAS (71) ANTONIO ORNELAS ALVES (BR/SP)
(21) BR 10 2019 026119-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 10/12/2019 (54) FUNGICIDA A BASE DE ÓLEO ESSENCIAL NATURAL DE PIPER ADUNCUM L OU FORMULADO SINTÉTICO PARA CONTROLE FITOPATOGENICO DE COLLETOTRICHUM SPP (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) ; INSTITUTO CAPIXABA DE PESQUISA, ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL - INCAPER (BR/ES) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
(21) BR 10 2019 027147-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/12/2019 (54) SISTEMA DE ATUAÇÃO DE SINALIZAÇÃO LUMINOSA DE MOTOCICLETA (71) ANTONIO FERREIRA DE VASCONCELOS FILHO (BR/PA) ; OZERIAS PEREIRA DO NASCIMENTO (BR/PA)
(21) BR 10 2019 028158-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/12/2019 (54) QUEIJO COALHO MARINADO NO MEL DE ABELHA APIS MELLÍFERA DEFUMADO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 002662-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 07/02/2020 (54) NANOPARTÍCULAS DE ÁCIDO ANACÁRDICO E O SEU USO COMO

AGENTE ANTISSÉPTICO EM CURATIVO ENDODÔNTICO
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ (BR/AP)

(21) BR 10 2020 004673-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 09/03/2020
(54) VASO SANITÁRIO E SISTEMA DE LAVAGEM INTERNA PARA UM VASO SANITÁRIO
(71) ROCA SANITARIOS BRASIL LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 004834-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 11/03/2020
(54) USO DE PITAYA (HYLOCEREUS POLYRHIZUS (WEBER) BRITTON & ROSE) NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO ANSIEDADE
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE)
; GREENBEAN BIOTECNOLOGIA LTDA - ME (BR/CE)

(21) BR 10 2020 010265-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 22/05/2020
(54) FORMULAÇÕES SINTÉTICAS COM ATIVIDADE CAIROMONAL, A PARTIR DE COMPOSTOS VOLÁTEIS DE FRUTOS DE PINHA (ANNONA SQUAMOSA), ATRAENTES PARA MACHOS DE CERCONOTA ANONELLA (LEPIDOPTERA: DEPRESSARIDAE)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(21) BR 10 2020 014287-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 13/07/2020
(54) IOGURTE CONCENTRADO ADICIONADO DE POLPA MISTA DE JAMBOLÃO E ACEROLA INTEGRAL OU EM PÓ
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2020 019274-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 24/09/2020
(54) SISTEMA DE CONSTRUÇÃO MODULAR E RESPECTIVOS MÓDULOS CONSTRUTIVOS
(71) JULIA BORTOLATTO (BR/SP)

(21) BR 10 2020 019344-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 24/09/2020
(54) USO DO PORTA-ENXERTO DE PIPER DIVARICATUM COMO CONTROLE DA FUSARIOSE EM PIPER NIGRUM
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2021 002424-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

	(22) 09/02/2021 (54) CONJUNTOS TOPONÍMICOS COM PAINEL DIGITAL (71) ALL SPACE PROPAGANDA E MARKETING LTDA (BR/SP) ; MILLANELO INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS EIRELI (BR/SP)
(21) BR 10 2021 004177-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 04/03/2021 (54) BEBEDOURO ACIONADO POR APLICATIVO (71) FLÁVIA VITOI ROSA DE SOUZA (BR/ES)
(21) BR 10 2021 008075-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/04/2021 (54) DOBRADIÇA COM MECANISMO DE AMORTECIMENTO (71) BIGFER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERRAGENS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2021 012805-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/06/2021 (54) APERFEIÇOAMENTO EM SISTEMA DE FIXAÇÃO DE COLETOR SOLAR EM TELHADO E SEU PROCESSO DE INSTALAÇÃO (71) KINGSPAN - ISOESTE CONSTRUTIVOS ISOTÉRMICOS S/A (BR/GO)
(21) BR 10 2021 023123-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 17/11/2021 (54) USO COMO INSETICIDA NATURAL DE MEIO AQUOSO SALINO A PARTIR DO VENENO DO SAPO RHINELLA DORBIGNYI (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2022 025059-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/12/2022 (54) PROCESSO DE ENCAPSULAMENTO DE MICRORGANISMOS EM NANO E MICROCÁPSULAS DE BIOMASSA VEGETAL (71) INFIBRITH PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E PRODUÇÃO DE PRODUTOS NANO E BIOTECNOLÓGICOS LTDA. (BR/PR) ; TSM GROUP ADUBOS LTDA. (BR/PR)
(21) BR 10 2023 026593-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/12/2023 (54) MAQUETE AUDIOVISUAL INTERATIVA COM PROJEÇÃO MAPEADA (71) FEEDBACK VÍDEO PUBLICIDADE DIGITAL LTDA ME (BR/SC)
(21) BR 11 2017 024283-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 11/05/2016

	(54) VACINAS CONTRA A DENGUE (71) BASEIMMUNE LTD (GB)
--	--

(21) BR 11 2017 024519-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/05/2016 (54) MÉTODOS PARA MELHORAR A NEUROCOGNIÇÃO, PARA PREVENIR OU INIBIR A DISFUNÇÃO NEUROCOGNITIVA E PARA PROPORCIONAR UMA CORREÇÃO CRUZADA (71) R. SCOTT MCIVOR (US) ; LALITHA R. BELUR (US) ; KAREN KOZARSKY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 025398-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 24/05/2016 (54) FORMAS DE DOSAGEM SÓLIDAS DE PALBOCICLIB (71) PFIZER INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 025574-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/05/2016 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA DEGRADAÇÃO DE PROTEÍNAS DE MÁ DOBRA (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 027459-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/06/2016 (54) PEPTÍDEOS E COMBINAÇÕES DE PEPTÍDEOS PARA USO NA IMUNOTERAPIA CONTRA O CÂNCER DE OVÁRIO E OUTROS CÂNCERES (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 000815-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/07/2016 (54) DISPOSITIVO OU COMPONENTE MÉDICO, E, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DIRETA DE UM DISPOSITIVO OU COMPONENTE MÉDICO TRIDIMENSIONAL. (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 015014-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 24/01/2017 (54) SISTEMA DE SEGURANÇA DE COMPUTADOR COM BASE EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (71) SYED KAMRAN HASAN (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 016367-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 10/02/2017
------------------------------------	---

	(54) ANTICORPOS ANTI-CD20 CANINOS QUIMÉRICOS, USO DOS MESMOS, KIT E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) ELANCO US INC. (US)
(21) BR 11 2018 016912-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/02/2017 (54) COMPOSIÇÕES E USO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA INDUZIR UMA RESPOSTA IMUNE CONTRA A MALÁRIA (71) CAMRIS INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072517-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/04/2017 (54) MÉTODO DE CONFIGURAÇÃO DE UM APARELHO DE COZIMENTO (A) POR UM TERMINAL (T) CAPAZ DE TROCAR INFORMAÇÕES CONFORME UM PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO COM O APARELHO DE COZIMENTO (A) E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR (71) SEB S.A. (FR)
(21) BR 11 2018 075960-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 19/06/2017 (54) MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO PARA A REDUÇÃO DE MRNA DE PAPD5 OU PAPD7 PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÃO PELA HEPATITE B (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2018 076287-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/06/2016 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA CELÍACA, SENSIBILIDADE AO GLÚTEN NÃO CELÍACA E DOENÇA CELÍACA REFRATÁRIA (71) AMGEN INC. (US) ; CELIMMUNE LLC (US)
(21) BR 11 2018 077492-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/06/2017 (54) USO DE UM AGENTE TERAPÊUTICO QUE INIBE A POLI [ADPRIBOSE] POLIMERASE ("TERAPIA ANTI-PARP") E AGENTE TERAPÊUTICO QUE INIBE A POLI [ADP-RIBOSE] POLIMERASE ("TERAPIA ANTI-PARP") (71) TESARO, INC. (US)
(21) BR 11 2019 000171-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 07/07/2017 (54) CASSETE DE EXPRESSÃO, VETORES, PLASMÍDEOS, E CÉLULA HOSPEDEIRA COMPREENDENDO SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO OTIMIZADA POR CÓDON, COMPOSIÇÃO, E SEUS USOS

(71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

(21) BR 11 2019 000291-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 06/07/2017

(54) PROCESSOS INOVADORES PARA A PREPARAÇÃO DE ESTIMULADORES DE GUANILATO CICLASE SOLÚVEL

(71) CYCLERION THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2019 002527-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 07/04/2017

(54) MÉTODO DE INICIALIZAÇÃO DE APLICATIVO, APARELHO, PROGRAMA DE COMPUTADOR, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR, SISTEMA DE COMPUTADOR

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2019 004586-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 08/09/2017

(54) DERIVADOS DE PIRAZOLOPIRIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, SEUS USOS NO TRATAMENTO DE CÂNCER E MÉTODO DE INIBIÇÃO DE HPK1

(71) INCYTE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 008023-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 06/10/2017

(54) PEPTÍDEO, PROTEÍNA INSETICIDA E/OU NEMATICIDA, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, CONSTRUCTO DE DNA, PLANTA, OU PARTE DA MESMA, E, MÉTODO DE CONTROLE DE UMA INFECÇÃO POR PESTE DE UMA PLANTA.

(71) VESTARON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 009999-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 15/11/2017

(54) IDENTIFICAÇÃO DE ZONAS DE GERENCIAMENTO EM CAMPOS AGRÍCOLAS E GERAÇÃO DE PLANOS DE PLANTIO PARA AS ZONAS

(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2019 013702-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 02/01/2018

(54) MÉTODO DE ADMINISTRAÇÃO DE COMPOSTOS DOADORES DE NITROXILA

(71) CARDIOXYL PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2019 015974-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

	(22) 01/02/2018 (54) MÉTODO PARA REDUZIR NEUTROPENIA (71) BEYONDSRING PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 017644-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 26/02/2018 (54) FORMA CRISTALINA DE {5-(4-BROMO-FENIL)-6-[2-(5-BROMOPIRIMIDINA-2-ILOXI)-ETOXI]-PIRIMIDINA-4-IL}-SULFAMIDA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UMA FORMA CRISTALINA DE {5-(4-BROMO-FENIL)-6-[2-(5-BROMO-PIRIMIDINA-2-ILOXI)-ETOXI]-PIRIMIDINA-4-IL}-SULFAMIDA E DO COMPOSTO {5-(4-BROMO-FENIL)-6-[2-(5-BROMO-PIRIMIDINA-2-ILOXI)-ETOXI]-PIRIMIDINA-4-IL}-SULFAMIDA (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(21) BR 11 2019 018458-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/02/2018 (54) PARTÍCULAS CRISTALINAS DE N-((S)-1-(3-(3-CORO-4-CIANOFENIL)-1H-PIRAZOL-1-IL)-PROPAN-2-IL)-5-(1-HIDROXIETIL)-1H-PIRAZOL-3-CARBOXAMIDA, FORMAS DE DOSAGEM FARMACÊUTICA QUE COMPREENDEM AS MESMAS, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO E USO DAS DITASPARTÍCULAS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (71) ORION CORPORATION (FI)
(21) BR 11 2019 022771-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/03/2018 (54) SIMULADOR E MÉTODO PARA A SIMULAÇÃO DE UM USO DE UM MÍSSIL (71) RHEINMETALL ELECTRONICS GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 001230-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 20/07/2018 (54) MÉTODO DE MARCADOR DE DECOLAGEM - POUSO E DISPOSITIVO (71) ELBIT SYSTEMS OF AMERICA, LLC (US)
(21) BR 11 2020 003795-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 16/08/2018 (54) MOLA ESPIRAL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA (71) RESSORTS LIBERTE INC. (CA)
(21) BR 11 2020 007837-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

	(22) 23/10/2018 (54) SUPORTE ANULAR, SISTEMA DE TRAÇÃO EXTERNO, SEÇÃO DE TORRE, TORRE HÍBRIDA, INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, E, MÉTODO DE MONTAGEM DE UM SISTEMA DE TRAÇÃO EXTERNO. (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 012705-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 21/12/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE LISOFOSFATIDILCOLINA MARINHA, MÉTODO E USODA MESMA (71) AKER BIOMARINE HUMAN INGREDIENTS AS (NO)
(21) BR 11 2020 018495-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 14/03/2019 (54) PARTÍCULAS DE MATERIAL DURO DE DIAMANTE LIGADO POR SIC, COMPONENTE POROSO FORMADO COM PARTÍCULAS DE DIAMANTE LIGADAS POR SIC, PROCESSO PARA SUA PRODUÇÃO E SEU USO (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) BR 11 2020 019259-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/03/2019 (54) MEMBROS DE DISPARO ACIONADOS POR ROTAÇÃO COM DIFERENTES RECURSOS DE ENGATE DE CANAL E BIGORNA (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2020 025433-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/05/2019 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA AVALIAÇÃO DE LIGA DE CIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE TUBULAÇÃO DE PRODUÇÃO (71) PROBE TECHNOLOGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 027096-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 05/07/2019 (54) ALÇA MODULAR PARA EMBALAGEM SECUNDÁRIA (71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(21) BR 11 2021 000670-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/07/2019 (54) COMPOSIÇÃO, USO COSMÉTICO DESTA E PRODUTO OFTÁLMICO (71) ATG 20 S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 003598-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

	(22) 04/10/2019 (54) DISPERSÃO DE DIÓXIDO DE TITÂNIO (71) CRODA INTERNATIONAL PLC (GB)
(21) BR 11 2021 004754-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/08/2019 (54) MÉTODO E UNIDADE DE TRATAMENTO PARA TRATAMENTO EM LINHA DE FIO (71) COLOREEL GROUP AB (SE)
(21) BR 11 2021 007900-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 09/08/2019 (54) PARTÍCULAS CONTENDO AGENTES DE COLORAÇÃO E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS (71) EPHEMERAL SOLUTIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 019414-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/03/2020 (54) MÉTODOS (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2021 019536-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 20/04/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDO ACRÍLICO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 019732-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 31/03/2019 (54) PROCESSO DE SEPARAÇÃO DE REJEITOS DE MINERAÇÃO EM BARRAGENS (71) DÁLVIO EMÍLIO TEIXEIRA CLÓ (BR/MG)
(21) BR 11 2021 019916-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 04/04/2019 (54) INVÓLUCRO , APARELHO PARA AQUECER MATERIAL AEROSSOLIZÁVEL, MÉTODO DE MONTAGEM DE UM INVÓLUCRO PARA APARELHO PARA AQUECIMENTO DE MATERIAL AEROSSOLIZÁVEL (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 022934-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/09/2019

(54) SISTEMA DE TUBULAÇÃO ESPIRALADA HÍBRIDA E MÉTODO PARA REALIZAR OPERAÇÕES DE MANUTENÇÃO DE POÇO EM UM LOCAL DE TRABALHO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 003118-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 09/09/2019

(54) CATALISADOR PARA A REDUÇÃO DE EMISSÕES DE AMÔNIA E ÓXIDO DE NITROGÊNIO DOS GASES DE ESCAPE DE MOTORES DE COMBUSTÃO

(71) UMICORE AG & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2022 011970-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 16/12/2019

(54) RAO DE PNEU NÃO PNEUMÁTICO COM CORPO DE JUNTA ELASTOMÉRICA APRIMORADA

(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(21) BR 11 2023 004685-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 30/08/2021

(54) CATALISADOR DE PURIFICAÇÃO DE GASES DE ESCAPE

(71) CATALER CORPORATION (JP)

(21) BR 12 2020 004592-2 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 26/06/2015

(54) MÉTODOS PARA DIAGNOSTICAR UM RISCO DO RECEPTOR DE ALOENXERTO RENAL, PARA SELECIONAR UM PACIENTE COM ALOENXERTO RENAL E KITS

(62) BR 11 2016 030360-1 26/06/2015

(71) ICAHN SCHOOL OF MEDICINE AT MOUNT SINAI (US)

(21) BR 12 2023 026024-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 22/02/2017

(54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE SINAL DE CANAL MÚLTIPLO, CODIFICADOR, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(62) BR 11 2019 002656-8 22/02/2017

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 026297-2 A2

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

(22) 18/04/2017

(54) COMPOSTO HETEROCÍCLICO COMO INIBIDOR DE RET CINASE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO

(62) BR 11 2018 071097-0 18/04/2017

(71) CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED (GB)

(21) BR 12 2024 000260-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 29/07/2020
(54) USOS DE COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO AGONISTAS GIPR, E COMBINAÇÕES COMPREENDENDO AGONISTAS GIPR
(62) BR 11 2022 000027-8 29/07/2020
(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(21) BR 12 2024 002579-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 31/01/2018
(54) MEMBRANA DE FIBRA OCA, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, USO DE UM COAGULANTE, FILTRO DE MEMBRANAS DE FIBRA OCA E DIALISADOR PARA HEMODIÁLISE
(62) BR 11 2019 015665-8 31/01/2018
(71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 12 2024 004106-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 26/03/2015
(54) USO DE UM ANTICORPO QUE SE LIGA A UMA CALICREÍNA PLASMÁTICA ATIVA (PKAL) E NÃO SE LIGA À PRECALICREÍNA HUMANA NO TRATAMENTO DE DOENÇAS DA RETINA
(62) BR 11 2016 022318-7 26/03/2015
(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(21) BR 12 2024 005711-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 08/05/2015
(54) DERIVADOS DE CATH2
(62) BR 11 2016 026277-8 08/05/2015
(71) UNIVERSITEIT UTRECHT HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 12 2024 007197-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 02/02/2017
(54) SISTEMA, E, USO DE UM FÁRMACO FOTOATIVÁVEL
(62) BR 11 2018 015749-0 02/02/2017
(71) IMMUNOLIGHT, LLC (US) ; DUKE UNIVERSITY (US) ; NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US)

(21) BR 12 2024 008730-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 19/12/2016
(54) PROCESSO PARA CONCENTRAR SOLUÇÕES DE BIOMOLÉCULA
(62) BR 11 2018 013645-0 19/12/2016
(71) FUJIFILM DIOSYNTH BIOTECHNOLOGIES UK LIMITED (GB)

(21) BR 12 2024 015005-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 20/12/2019 (54) PROCESSO DE CONCENTRAÇÃO DE UM PERÓXIDO ORGÂNICO HIDROSSOLÚVEL, COMPOSIÇÃO AQUOSA E USO DA MESMA (62) BR 11 2021 001538-8 20/12/2019 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(21) BR 12 2024 020303-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 03/08/2017 (54) KIT COMPREENDENDO 9-[(2,2-DIMETIL-PROPILAMINO)-METIL]-MINOCICLINA OU UM SAL DA MESMA, USO DE UM COMPOSTO, E, FORMA DE DOSAGEM ORAL (62) BR 11 2019 001948-0 03/08/2017 (71) PARATEK PHARMACEUTICALS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 004989-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 12/03/2020 (54) APERFEIÇOAMENTO EM CADEIRA AQUÁTICA PARA LAZER, HIDROGINÁSTICA E HIDROTERAPIA (71) SERGIO EIJI ABE (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 021251-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 19/10/2022 (54) MOTOR DE DOIS TEMPOS COM INJEÇÃO DIRETA SEM ADIÇÃO DE LUBRIFICANTE NO COMBUSTÍVEL (71) GABRIEL FERNANDO CARRÃO MACEDO (BR/PR)

Código 9.2.1 - Decisão Anulada

O INPI anula a decisão de indeferimento do pedido por ter sido indevida. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos da anulação. Não é necessário responder a este despacho. O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 10 2023 015577-4 A2

Código 9.2.1 - Decisão Anulada

(22) 02/08/2023

(54) COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA, PROCESSO QUÍMICO-MECÂNICO E SISTEMA CONTÍNUO HIDRODINÂMICO PARA CONTROLE DE CONTAMINANTES EM MÁQUINAS INDUSTRIAIS

(71) RICARDO REIS DE CARVALHO (BR/SP) ; ANA CAROLINA DA COSTA CARVALHO (BR/SP)

Anulada a publicação código 9.2 na RPI nº 2827 de 11/03/2025 por ter sido indevida.

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

O INPI mantém o indeferimento do pedido. E informa que o depositante não apresentou recurso dentro do prazo legal. O prazo para recurso contra a decisão de indeferimento previsto no Art. 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI) é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data da notificação do código 9.2. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2015 005068-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 06/03/2015 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE LAVAR, A MÁQUINA COMPREENDENDO UMA CUBA DE RESERVA DE ÁGUA, UMA CUBA DE LAVAGEM DISPOSTA ROTATIVAMENTE SOBRE UM EIXO VERTICAL NA CUBA DE RESERVA DE ÁGUA E UM PULSADOR DISPOSTO ROTATIVAMENTE EM UMA PORÇÃO INFERIOR DA CUBA DE LAVAGEM E MÁQUINA DE LAVAR (71) LG ELECTRONICS, INC. (KR) 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 2015 005069-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 06/03/2015 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE LAVAR, A MÁQUINA DE LAVAR COMPREENDENDO UMA CUBA DE RESERVA DE ÁGUA, UMA CUBA DE LAVAGEM DISPOSTA DE FORMA ROTACIONÁVEL SOBRE UM EIXO VERTICAL NA CUBA DE RESERVA DE ÁGUA E UM PULSADOR DISPOSTO DE FORMA ROTACIONÁVEL EM UMA PORÇÃO INFERIOR DA CUBA DE LAVAGEM E MÁQUINA DE LAVAR (71) LG ELECTRONICS, INC (KR) 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 2015 028929-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 18/11/2015 (54) REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIES COMPREENDENDO CARREADORES MICRO OU NANO ESTRUTURADOS E USO DO REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIES (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) 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 2016 001609-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 25/01/2016 (54) UTILIZAÇÃO DO EXTRATO METANÓLICO DE IXORA COCCINEA LINN COMO INIBIDOR DE CORROSÃO (71) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL (BR/RN) 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 2016 001716-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 26/01/2016 (54) COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE PELO MENOS UM POLI(FOSFATO DE ALQUILENO) CONTENDO HIDROXILA; PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO; USO DE UMA COMPOSIÇÃO; PREPARAÇÕES RETARDANTES DE CHAMA; POLIURETANO RETARDANTE DE CHAMA; ESPUMA DE POLIURETANO RETARDANTE DE CHAMA; PROCESSO PARA PRODUZIR UM POLIURETANO RETARDANTE DE CHAMA; MOLDES COM RETARDAMENTO DE CHAMA, TINTAS, ADESIVOS, REVESTIMENTOS, PROMOTORES DE ADERÊNCIA E FIBRAS; E USO DE UM POLIURETANO (71) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE) 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 2016 019048-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 04/08/2016 (54) DESENVOLVIMENTO E CARACTERÍSTICAS DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO MICROEMULSIONADO A BASE DE GLICERINA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB) 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 2016 020797-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 09/09/2016 (54) PIGMENTO PRETO MULTIFUNCIONAL OBTIDO A PARTIR DA PIRÓLISE DA CASCA DE ARROZ (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) 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 2016 021365-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 16/09/2016 (54) COMPOSIÇÃO ANTI-INCRUSTANTE PARA APLICAÇÃO NAVAL (71) PAULO ROBERTO GOMES FERNANDES (BR/RJ) 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 2016 023073-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 04/10/2016 (54) DESENVOLVIMENTO DE TINTA COM RESINA À BASE DE MICROALGA(S) E/OU CIANOBACTÉRIAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) 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 2016 025092-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 26/10/2016 (54) EXTRAÇÃO DE ANTOCIANINA DO CAPIM GORDURA VIA SISTEMAS AQUOSOS BIFÁSICOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) 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 2016 026085-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 08/11/2016 (54) BRINQUEDO DIDÁTICO PARA RECICLAGEM DE PAPEL (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) 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 2016 027735-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 25/11/2016 (54) MÉTODO DE DESENVOLVIMENTO DE PADRÃO PARA FABRICAÇÃO DE TECIDOS E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE TECIDOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) 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 2017 001559-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 25/01/2017
(54) SISTEMA EÓLICO COM TURBINA HORIZONTAL DE DIREÇÃO REGULÁVEL AUTOMATICAMENTE E GERADORES FIXADOS NA BASE
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 024527-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 14/11/2017
(54) PROCESSO PARA LAVAGEM DE ROUPAS E ARTIGOS SEMELHANTES UTILIZADOS EM HOSPITAIS E OUTROS LOCAIS DE SERVIÇOS DE SAÚDE
(71) CARLOS ALBERTO TELLES (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 011657-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 08/06/2018
(54) ATENUADOR PASSIVO DE RESPOSTA AEROELÁSTICA USANDO LIGA COM MEMÓRIA DE FORMA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2019 011105-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 30/05/2019
(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE BIOCARRAPATICIDA A PARTIR DA COMPOSIÇÃO DE FUNGOS PATOGÊNICOS
(71) DECOY TECNOLOGIA EM CONTROLE DE PRAGAS LTDA - ME (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 2019 020673-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 01/10/2019
(54) PROCESSO ALTERNATIVO PARA PRODUÇÃO DE FUNGICIDA
(71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)
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 2019 028152-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 28/12/2019
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE BEBIDA NÃO-LÁCTEA FERMENTADA SIMBIÓTICA A BASE DE CACAU, EXTRATO MUCILAGINOSO DE ALOE VERA BARBADENSIS E KEFIR E PRODUTO OBTIDO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB (BR/BA)
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 2020 002620-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 07/02/2020
(54) ACARICIDA BOTÂNICO A BASE DE COMPOSIÇÕES DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE ESPÉCIES DAS FAMÍLIAS MYRTACEAE E PIPERACEAE OU COMPONENTES MAJORITÁRIOS PARA O CONTROLE DO ÁCARO RAJADO (TETRANYCHUS URTICAE)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
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 2020 015101-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 24/07/2020
(54) COMPOSIÇÕES SINÉRGICAS CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE METAIS COM SAIS QUATERNÁRIOS DE AMÔNIO E BIGUANIDAS
(71) ECADIL INDUSTRIA QUIMICA SA (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 2016 023112-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 19/03/2015
(54) COMPOSIÇÕES DE RESINA EPÓXI PARA FORNOS PRÉ-GEL
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES 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 2016 026888-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 27/05/2015

(54) COMPOSIÇÕES DE PERFUME
(71) GIVAUDAN SA (CH)
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 2017 000462-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 24/06/2015
(54) DETERGENTE PARA LAVAR LOUÇA DE PASTILHA E MÉTODOS PARA A FABRICAÇÃO E USO DO MESMO
(71) DIVERSEY, 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 2017 003537-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 30/06/2016
(54) APARELHO DE TRATAMENTO DE ROUPAS PARA LAVAR
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
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 2017 005154-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 29/07/2015
(54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE PARA LAVAGEM DE ROUPAS E MÉTODO DOMÉSTICO DE TRATAMENTO DE UM TECIDO
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
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 2017 008540-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 08/12/2015
(54) FIBRAS DE POLIPROPILENO APRIMORADAS, MÉTODOS PARA PRODUZIR AS MESMAS E SEUS USOS PARA A PRODUÇÃO DE PRODUTOS DE FIBROCIMENTO
(71) ETEX SERVICES NV (BE)
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 2017 016445-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

	<p>(22) 08/02/2016 (54) MICROCÁPSULA, PROCESSO PARA PREPARAR UMA MICROCÁPSULA, PRODUTO, E, COMPRIMIDO, SUPLEMENTO DIETÉTICO OU ALIMENTO (71) BASF SE (DE) 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.</p>
(21) BR 11 2017 019798-7 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 18/03/2016 (54) COMPOSTOS (71) BASF SE (DE) 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.</p>
(21) BR 11 2017 023116-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 28/04/2016 (54) COMPOSIÇÃO ADESIVA CURÁVEL POR UMIDADE, MÉTODOS PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO ADESIVA CURÁVEL POR UMIDADE E PARA FIXAR LIBERÁVEL OU ADESIVAMENTE UM DISPOSITIVO MÉDICO A UMA SUPERFÍCIE DA PELE, PRODUTO EMBALADO, E, DISPOSITIVO MÉDICO (71) COLOPLAST A/S (DK) 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.</p>
(21) BR 11 2017 023205-7 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 09/05/2016 (54) COMPOSIÇÕES DE INIBIDOR DE INCRUSTAÇÃO TERMICAMENTE ESTÁVEIS (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES 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.</p>
(21) BR 11 2018 007096-3 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 10/10/2016 (54) MÉTODO DE LAVAGEM DE ROUPA, USO DE COMPOSIÇÃO DETERGENTE E POLIPEPTÍDEO (71) NOVOZYMES A/S (DK) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO</p>

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2018 012206-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 15/12/2016

(54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO E POLÍMEROS VISCOSIFICANTES EM ÁGUA PRODUZIDA POR INJEÇÃO DE POLÍMERO

(71) SUEZ GROUPE (FR)

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 016736-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 20/02/2017

(54) EMBALAGEM RETORTÁVEL E MÉTODO PARA PRODUZIR UM SUBSTRATO EM MULTICAMADAS FLEXÍVEIS A SER UTILIZADO EM EMBALAGEM RETORTÁVEL

(71) AMCOR FLEXIBLES SELESTAT SAS (FR)

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 069142-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 21/03/2017

(54) PAPELÃO COM RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO APERFEIÇOADA

(71) STORA ENSO OYJ (FI)

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 000036-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 29/06/2017

(54) COMPOSIÇÃO DE SOLVENTES E PROCESSO PARA A REMOÇÃO DEASFALTO E OUTROS MATERIAIS CONTAMINANTES

(71) UNITED LABORATORIES INTERNATIONAL, 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 006263-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 01/11/2017

(54) POLÍMEROS LEUCO COMO AGENTES PARA TINGIR ROUPA DE COR AZUL EM COMPOSIÇÕES PARA OS CUIDADOS COM A ROUPA

(71) MILLIKEN & COMPANY (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 007197-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 12/10/2016
(54) MATERIAIS DE INTERFACE TÉRMICA INCLUINDO UM AGENTE DE TINGIMENTO
(71) HONEYWELL INTERNATIONAL 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 014066-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 22/02/2017
(54) MÉTODO E SISTEMA
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, 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 2020 011906-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 15/12/2017
(54) MÉTODO DE EXIBIÇÃO DE ESTADO OPERACIONAL E SISTEMA DE EXIBIÇÃO DE ESTADO OPERACIONAL
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2020 015344-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 25/01/2019
(54) COMBINAÇÕES HERBICIDAS
(71) UPL LTD (IN)
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 023915-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 20/05/2019
(54) DERIVADOS DE PICOLINAMIDA MICROBIOCIDAS
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
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 024301-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 30/05/2019

(54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA ESTABILIZADA COMPREENDENDO CICLODEXTRINA

(71) BAYER CROPS SCIENCE LP (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 024823-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 25/06/2019

(54) MISTURAS FUNGICIDAS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA, USO DAS MISTURAS E MÉTODO DE CONTROLE DE PRAGAS FITOPATOGÊNICAS

(71) BASF SE (DE)

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 025276-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 15/07/2019

(54) MÉTODOS BIOLÓGICOS PARA CONTROLAR FUNGOS FITOPATOGÊNICOS

(71) BAYER SAS (FR)

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 2021 001531-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 31/07/2019

(54) COMBINAÇÃO DE AGENTE DE ESPESSEAMENTO PARA FORMULAÇÕES AGROQUÍMICAS (PROTEÇÃO DA COLHEITA) COM ELEVADO TEOR DE SAL, SEU USO, E COMPOSIÇÕES PROTETORAS DE COLHEITA LÍQUIDAS AQUOSAS

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

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 2021 003138-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 13/08/2019

(54) MISTURAS FUNGICIDAS PARA DOENÇAS DE SOJA
(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, 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 2021 003218-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 21/08/2019
(54) COMBINAÇÃO HERBICIDA
(71) UPL LTD (IN)
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 2021 004342-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 11/09/2019
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO, FORMULAÇÃO LÍQUIDA OU SECA, MÉTODO PARA CONTROLAR UMA PRAGA INVERTEBRADA E SEMENTE TRATADA
(71) FMC CORPORATION (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 2021 004865-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 30/08/2019
(54) USO DO FUNGICIDA ISOFLUCYPRAM PARA CONTROLAR CLAVICEPS PURPUREA E REDUZIR ESCLERÓCIOS EM CEREAIS
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
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 2021 005074-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 16/09/2019
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR ESPOROS DE FUNGOS COMESTABILIDADE DE ARMAZENAMENTO PROLONGADO, OU DEPROLONGAMENTO DA ESTABILIDADE DE ARMAZENAMENTODE ESPOROS DE FUNGOS, ESPOROS DE FUNGOS,COMPOSIÇÃO, SEU USO E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO,MÉTODO PARA CONTROLAR FUNGOS, INSETOS, ARANHAS,MOLUSCOS, ERVAS DANINHAS, ROEDORES E/OU NEMATOIDESFITOPATOGÊNICOS EM UMA PLANTA, PARA AUMENTAR OCRESCIMETO DE UMA PLANTA OU PARA AUMENTAR ORENDIMENTO DA

PLANTA OU A SAÚDE DA RAIZ, E SEMENTE

(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)

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 2021 008591-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 13/09/2019

(54) TRATAMENTO DE PLANTAS OU FUNGOS CONTRA DOENÇAS

(71) HENRY MANUFACTURING LIMITED (NZ)

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 2021 012991-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 23/12/2019

(54) DERIVADOS HETEROCÍCLICOS PESTICIDAMENTE ATIVOS COM SUBSTITUINTES CONTENDO ENXOFRE

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

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 2022 007015-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 13/10/2020

(54) MISTURAS FUNGICIDAS

(71) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE)

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 2020 015373-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 14/05/2015

(54) FLUIDO DE FUNDO DE POÇO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, 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 12 2022 006471-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 06/05/2015

(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM PRODUTO DE MÚLTIPLAS CAMADAS

(71) GPCP IP HOLDINGS 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 12 2023 010835-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 31/10/2019
(54) MÉTODO PARA PROTEGER UMA CULTURA DE CEREAL CONTRA OS EFEITOS PREJUDICIAIS DE UM HERBICIDA FENÓXI
(71) DOW AGROSCIENCES 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 12 2023 016701-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 23/12/2019
(54) COMPOSTOS DERIVADOS HETEROCÍCLICOS PESTICIDAMENTE ATIVOS COM SUBSTITUINTES CONTENDO ENXOFRE
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
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 2023 020276-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 20/10/2017
(54) MÉTODO PARA CONTROLAR DOENÇA DE FERRUGEM DA SOJA
(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (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 12 2024 001067-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 02/08/2018
(54) MISTURA PESTICIDA SINÉRGICA
(71) BASF SE (DE)
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 2024 001074-7 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI
(22) 18/04/2016
(54) CONSTRUTO DE DNA RECOMBINANTE, MOLÉCULA DE DNA OU VETOR, VETOR PLASMIDIAL, MOLÉCULA MODELO DOADORA, PLANTA

TRANSGÊNICA E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO, MÉTODO PARA PLANTAR
UMA PLANTA DE CULTURA TRANSGÊNICA E USOS DA MESMA

(71) MONSANTO TECHNOLOGY 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.

Código Desistência**Código 10.1 - Desistência Homologada**

O INPI homologa a desistência do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção requerida diretamente pelo(s) depositante(s) ou solicitada por intermédio de representante com procuração específica para desistência, de todos os depositantes. Com isso, o processo encerra sua tramitação na esfera administrativa do INPI. O depositante pode ver o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2021 021689-8 A2	Código 10.1 - Desistência Homologada
	(22) 14/05/2020
	(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2022 006014-9 A2	Código 10.1 - Desistência Homologada
	(22) 15/10/2020
	(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

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 2022 005798-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/03/2022 (71) EDUARDO GONÇALVES DAVID (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005801-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/03/2022 (71) EDUARDO GONÇALVES DAVID (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005803-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/03/2022 (71) MARIANA RICARTE LINS DE FREITAS (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005809-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) GILMARIO ARAUJO LIBORIO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005822-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005829-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) CESAR AUGUSTO FRANZONI (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005852-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) BUNTECH TECNOLOGIA EM INSUMOS LTDA. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 005910-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

	(22) 28/03/2022 (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)
--	---

(21) BR 10 2022 005939-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) ANDRÉ LUIS RIOS DE SOUZA - ME (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 005971-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) MARCELO DE ARAÚJO AQUINO GALLO (BR/SP) ; CARLOS ARMANDO GALLO (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 005993-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) PEDRO HENRIQUE DE JORGE FERREIRA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 005998-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) MARCELO DE ARAÚJO AQUINO GALLO (BR/SP) ; CARLOS ARMANDO GALLO (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 006017-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) JOÃO CARLOS LAMONATO - GUINDASTES (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 006099-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) PIGEONS OUT INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 006278-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) STONERIDGE, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 006358-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/04/2022 (71) RR AGRÍCOLA LTDA - ME (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 018504-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) EUROCHEM ANTWERPEN (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 018505-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) D.E. SHAW RESEARCH, LLC (US)
(21) BR 11 2023 019023-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 019048-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) REMEGEN CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 019336-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) REMEGEN CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 019626-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2023 019741-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2023 019847-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019861-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) XINTHERA, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019874-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019894-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019904-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022

(71) IMMUNOME, INC. (US)

(21) BR 11 2023 019923-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019928-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019934-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 29/03/2022
(71) CELANESE EVA PERFORMANCE POLYMERS LLC (US)

(21) BR 11 2023 019948-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 29/03/2022
(71) CELANESE EVA PERFORMANCE POLYMERS LLC (US)

(21) BR 11 2023 019965-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019976-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019988-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019996-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 019999-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 30/03/2022
(71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 11 2023 020017-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/03/2022
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 020022-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020023-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/04/2022 (71) HYDRA-ELECTRIC COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020024-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020059-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) DAACI LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020114-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020125-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020127-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) HUAZHONG AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020140-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/04/2022 (71) IOWA STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020141-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) MERUS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020144-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 020200-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022

(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 020217-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/03/2022
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 020248-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 31/03/2022
 (71) UPL LIMITED (IN)

(21) BR 11 2023 020249-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 30/03/2022
 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2023 020308-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/03/2022
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2023 020434-8 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 30/03/2022
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2023 020611-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 01/04/2022
 (71) GEORG FISCHER ROHRLEITUNGSSYSTEME AG (CH)

(21) BR 11 2023 021050-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 30/03/2022
 (71) WORTHINGTON CYLINDERS GMBH (AT)

(21) BR 11 2023 021465-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 31/03/2022
 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 11 2023 022558-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 31/03/2022
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2023 022599-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 31/03/2022
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2023 022645-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 023633-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) BAWER S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 024887-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 31/03/2022 (71) EPIGEN BIOSCIENCES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 020288-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (71) LONHEA SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 13 2022 006065-6 E2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (61) BR 10 2022 005998-5 29/03/2022 (71) MARCELO DE ARAÚJO AQUINO GALLO (BR/SP) ; CARLOS ARMANDO GALLO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 13 2022 006067-2 E2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 30/03/2022 (61) BR 10 2022 005998-5 29/03/2022 (71) MARCELO DE ARAÚJO AQUINO GALLO (BR/SP) ; CARLOS ARMANDO GALLO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 005856-9 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) EDUARDO ANTONIO VERTA BRETAS (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 005898-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/03/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; TÓRIDE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 005913-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 29/03/2022 (71) ADEMIR APARECIDO BENTO FERREIRA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 005914-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 29/03/2022

(71) BPD AGRO FABRICACAO DE ADUBOS LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2022 005922-0 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 29/03/2022

(71) VIVIANE DEZENA GUIMARÃES (BR/SP)

(21) BR 20 2022 005948-4 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 29/03/2022

(71) FURNARIUS SERVIÇOS AUXILIARES DA CONSTRUÇÃO LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2022 005972-7 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 29/03/2022

(71) METALURGICA SL LTDA (BR/GO)

(21) BR 20 2022 005994-8 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 29/03/2022

(71) F D SILVA - ME (BR/RO)

(21) BR 20 2022 006235-3 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 31/03/2022

(71) SAMUEL MOREIRA DA ROCHA (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 2022 000424-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) MED3D SOLUÇÕES MÉDICAS LTDA (BR/PE)
(21) BR 10 2022 000425-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) MED3D SOLUÇÕES MÉDICAS LTDA (BR/PE)
(21) BR 10 2022 000465-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US)
(21) BR 10 2022 000488-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) MARCO ANTONIO BRASIZZA (BR/SP) ; LUIZ PAULO BRASIZZA (BR/SP) ; DINO ROBERTO BRASIZZA (BR/SP)
(21) BR 10 2022 000508-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) DIOGO MELO SILVA (BR/GO)
(21) BR 10 2022 000556-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) DALTON MATOS RODRIGUES (BR/RN)
(21) BR 10 2022 000562-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) FABIANA CONSONI ALVES - COMERCIO ELETRONICO (BR/SP)
(21) BR 10 2022 000599-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) BEE GAME TREINAMENTO EM DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL E GERENCIAL LTDA - ME (BR/DF)
(21) BR 10 2022 000610-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) GODREJ INDUSTRIES LIMITED (IN)

(21) BR 10 2022 000618-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) AED TECNOLOGIA LTDA (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000637-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000667-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) MARTIN ANDRADE JASTRZEBSKI (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000680-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000687-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000693-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) GERSON BENITES GOMES (BR/DF) ; LUANDA YASMIM SOUTO RIBEIRO (BR/DF)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000712-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) ADRIANO OLIVEIRA BARROS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000757-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 000758-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) FIRMINO COTA DE SOUZA JÚNIOR (BR/DF)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 009461-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) INDOFIL INDUSTRIES LTD (IN)

(21) BR 11 2023 010999-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2023 013041-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) BAYER HEALTHCARE LLC (US)
(21) BR 11 2023 013124-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) AMYRIS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 013242-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) LANIER BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 013480-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) ASK CHEMICALS LLC (US)
(21) BR 11 2023 013733-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) SANA BIOTECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2023 013781-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) SENECA THERAPEUTICS, INC (US)
(21) BR 11 2023 013796-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH) ; OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2023 013849-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2023 013867-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(21) BR 11 2023 013869-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

	(22) 11/01/2022 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(21) BR 11 2023 013872-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 013941-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/01/2022 (71) BETAPACK, S.A.U. (ES)
(21) BR 11 2023 013949-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) PROLACTA BIOSCIENCE, INC. (US)
(21) BR 11 2023 013990-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 014064-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) ; GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2023 014089-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 11 2023 014121-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
(21) BR 11 2023 014128-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) SEAGEN INC. (US)
(21) BR 11 2023 014217-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) DIFFUSION RX, INC. (US)
(21) BR 11 2023 014418-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) ONCORESPONSE, INC. (US)

(21) BR 11 2023 014741-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) VICEVERSA LAB, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 015069-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 015092-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) HAYDEN AI TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 015665-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 000850-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000496-5 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 11/01/2022 (71) RODRIGO VITOR DOS SANTOS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000554-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) FERNANDO DE BONA (BR/RS) ; EVANDRO DE BONA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000563-5 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 12/01/2022 (71) ALDENOR PEREIRA PONTES (BR/CE) ; ANTONIO CLAUDIO HOLANDA CRAVEIRO (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000625-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) TÂNIA DE LOURDES MARTINS (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000645-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) LEONARDO PEREIRA DE LIMA (BR/SP)

(21) BR 20 2022 000656-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) CASA DA SOLDA PESADA LTDA. (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000659-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) CASA DA SOLDA PESADA LTDA. (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000674-7 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) EDGARD MICHELUCCI (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000686-0 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) JFA ELETRÔNICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000689-5 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 13/01/2022 (71) MEL RIBEIRO FRESCURAT (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 000706-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 14/01/2022 (71) FABIO ANDRE DA SILVA (BR/PR)

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 2018 069148-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/09/2018 (71) Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC)
(21) BR 10 2018 074799-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/11/2018 (71) ASP GLOBAL MANUFACTURING GMBH (CH)
(21) BR 10 2019 005529-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/03/2019 (71) JÚLIO CÉZAR LYRA DE MENDONÇA UCHÔA (BR/PE)
(21) BR 10 2019 017429-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/08/2019 (71) TITO LÍVIO MARTINS NETTO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 023572-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/11/2019 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 11 2018 000604-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/07/2016 (71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(21) BR 11 2018 003019-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/08/2016 (71) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 075682-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/06/2017 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2019 013508-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/01/2018 (71) XINTELA AB (SE)
(21) BR 11 2019 013540-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 19/01/2018 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2019 013603-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/01/2018 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2019 014326-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/01/2018 (71) AMYRIS BIO PRODUCTS PORTUGAL, UNIPESSOAL, LDA. (PT)
(21) BR 11 2019 014366-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/02/2018 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2019 014683-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/03/2018 (71) ILLUMINA, INC. (US) ; ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 015041-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/03/2018 (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 015465-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/01/2018 (71) GVBB HOLDINGS S.A.R.L. (LU)
(21) BR 11 2019 015600-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/01/2018 (71) EPICENTRX, INC. (US)
(21) BR 11 2019 015640-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/01/2018 (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 015645-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/01/2018 (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 015649-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/01/2018 (71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 015651-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/01/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 015658-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/01/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 015660-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/01/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 015754-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/01/2018
(71) INTREXON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 016526-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 09/02/2018
(71) CATHX OCEAN LIMITED (IE)

(21) BR 11 2019 016745-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/02/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 016746-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/02/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 016748-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/02/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 016759-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/02/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 016763-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/02/2018
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2019 016958-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 20/02/2018 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
--	--

(21) BR 11 2019 017252-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/02/2018 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 017374-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/02/2018 (71) CYBASEAL, LTD. (GB) ; ETHAN HILLSLEY (GB) ; BARRINGTON HILLSLEY (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018056-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/03/2018 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 021723-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/04/2018 (71) DR. REDDY'S LABORATORIES LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 023650-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/07/2018 (71) ARROWHEAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 000173-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/07/2018 (71) TREEWAY TW001 B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 000523-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/07/2018 (71) INNATE TUMOR IMMUNITY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 000839-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/07/2018 (71) ONCORUS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 001132-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/07/2018 (71) CSL BEHRING GENE THERAPY, INC. (US) ; CSL GENE THERAPY PTY LTD (AU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 002992-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
------------------------------------	---

	(22) 14/08/2018 (71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 003283-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/08/2018 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 004071-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/08/2018 (71) IONIAN TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 004500-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/09/2018 (71) BEIGENE, LTD. (KY)
(21) BR 11 2020 004559-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/09/2018 (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2020 005017-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/09/2018 (71) CELLS FOR CELLS S.A. (CL)
(21) BR 11 2020 005757-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/09/2018 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2020 006001-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/10/2018 (71) METABOLIC EXPLORER (FR)
(21) BR 11 2020 006120-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/10/2018 (71) LANZATECH, INC. (US)
(21) BR 11 2020 006605-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/10/2018 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2020 006672-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/10/2018

(71) AMERICAN GENE TECHNOLOGIES INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2020 008033-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/10/2018
(71) PREVAIL THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 008546-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/11/2018
(71) JANSSEN BIOPHARMA, INC. (US)

(21) BR 11 2020 008552-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/10/2018
(71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 008565-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 01/11/2018
(71) JUNO THERAPEUTICS INC (US) ; CELGENE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 008704-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/10/2018
(71) PACT PHARMA, INC. (US)

(21) BR 11 2020 009457-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 31/10/2018
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2020 009618-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/11/2018
(71) GINKGO BIOWORKS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 010081-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 19/11/2018
(71) AXXENCE AROMATIC GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 010977-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/11/2018
(71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

(21) BR 11 2020 011144-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/12/2018
(71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)

(21) BR 11 2020 012327-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 21/12/2018 (71) KWS SAAT SE & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2020 012763-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 20/12/2018 (71) AGBIOME, INC. (US)
(21) BR 11 2020 013131-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 28/12/2018 (71) LONZA SALES AG (CH)
(21) BR 11 2020 019476-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 28/03/2019 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2020 020020-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 27/03/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2020 021799-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 29/04/2019 (71) SHANGHAI MICROPORT MEDBOT (GROUP) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 022003-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 10/05/2019 (71) THE WALTER AND ELIZA HALL INSTITUTE OF MEDICAL RESEARCH (AU) ; THE UNIVERSITY OF MELBOURNE (AU)
(21) BR 11 2020 022424-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 09/02/2019 (71) COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH (IN)
(21) BR 11 2021 001137-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 18/09/2019 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 001339-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 24/07/2019 (71) JOHNSON & JOHNSON SURGICAL VISION, INC. (US)

(21) BR 11 2021 001654-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/09/2019 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 002332-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/10/2018 (71) LOGICBIO THERAPEUTICS, INC. (US) ; THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004738-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/09/2019 (71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 009619-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/11/2019 (71) STEAM TECH, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 016432-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/02/2020 (71) CHROMADDEX INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 021753-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/04/2020 (71) CONAGEN INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 021876-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/04/2020 (71) BOSTON SCIENTIFIC MEDICAL DEVICE LIMITED (IE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 022586-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/05/2020 (71) VERSUNI HOLDING B.V. (PB)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 009690-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/12/2020 (71) PHARMALEADS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 010178-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/11/2020 (71) COMET THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 010315-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/12/2019 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 010861-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/12/2020 (71) COOLBROOK OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 011688-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2020 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 012339-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2020 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022992-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/05/2021 (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 004069-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/09/2021 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 004244-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/09/2021 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 004642-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/09/2021 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 011354-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/12/2020 (71) BEIJING GUANGHE NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 024201-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/11/2021 (71) UNIVERSITY OF WYOMING (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 024810-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 31/05/2022

(71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)

(21) BR 12 2021 014664-0 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 15/04/2016

(62) BR 11 2017 022852-1 15/04/2016

(71) AGBIOME, INC. (US)

(21) BR 12 2021 014690-0 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 15/04/2016

(62) BR 11 2017 022852-1 15/04/2016

(71) AGBIOME, INC. (US)

(21) BR 12 2021 014695-0 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 15/04/2016

(62) BR 11 2017 022852-1 15/04/2016

(71) AGBIOME, INC. (US)

(21) BR 12 2021 023800-6 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 08/12/2017

(62) BR 11 2019 011626-5 08/12/2017

(71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)

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 11 2012 030926-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/06/2011 (71) APPLE INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 011750-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/11/2012 (71) VERSITECH LIMITED (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 004078-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/09/2016 (71) IL DONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 016907-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/02/2017 (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 074323-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/06/2017 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 020421-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/03/2018 (71) ITEOS BELGIUM SA (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 013566-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/01/2019 (71) AMIAD WATER SYSTEMS LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 016309-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/02/2019 (71) JIANGSU HUIFENG BIO AGRICULTURE CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 025074-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/06/2019 (71) ATSUSHI SUGIMOTO (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001876-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

	(22) 01/08/2019 (71) EVONIK CORPORATION (US)
--	---

(21) BR 11 2021 005068-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 08/11/2019 (71) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE) ; DENTSPLY SIRONA INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 009809-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/12/2019 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 005294-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/12/2019 (71) CRRC ZHUZHOU LOCOMOTIVE CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 006575-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/01/2009 (62) PI 0907649-2 22/01/2009 (71) RTC INDUSTRIES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 009030-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/03/2013 (62) BR 11 2014 019851-9 13/03/2013 (71) GLOBE MOTORS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 000744-6 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/01/2020 (71) E ENERGY INDÚSTRIA DE PRODUTOS MAGNÉTICOS LTDA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) PI 0909126-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/03/2009 (71) Rutgers, The State University of New Jersey (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0921652-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/11/2009 (71) Snecma (FR)
-----------------------------	---

Código 11.14 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de arquivamento do pedido por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 019266-8 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 23/03/2022

(71) STROMA MEDICAL CORPORATION (US)

Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2830 de 01/04/2025 por ter sido indevida.

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 2018 004952-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 13/03/2018 (71) ALFASIGMA S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2018 010864-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/05/2018 (71) KLABIN S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2019 001311-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/01/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2019 006019-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 27/03/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2019 010343-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/05/2019 (71) FLAVIA DELPIZZO BURIN (BR/SC)
(21) BR 10 2020 009660-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 14/05/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (BR/MT)
(21) BR 11 2018 071547-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/04/2017 (71) INTRABIO LTD (GB)

(21) BR 11 2019 008431-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 27/10/2017
 (71) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION CHIBA UNIVERSITY (JP)

(21) BR 11 2019 012383-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 19/12/2017
 (71) CHROMADERM, INC. (US)

(21) BR 11 2019 012791-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 20/12/2017
 (71) NOVALIQ GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 017949-6 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 11/12/2017
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) BR 11 2019 022392-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 30/04/2018
 (71) BIOPHYTIS (FR) ; SORBONNE UNIVERSITE (FR)

(21) BR 11 2020 014128-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 18/01/2019
 (71) Z&J TECHNOLOGIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 018381-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 30/01/2019
 (71) APTAR DORTMUND GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 024009-5 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 28/05/2019
 (71) SELEGGT GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 003764-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 02/09/2019
 (71) SULAPAC OY (FI)

(21) BR 11 2021 009216-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 13/11/2019
 (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)

(21) BR 11 2021 010381-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 20/12/2019

(71) PROIONIC GMBH (AT)

(21) BR 11 2021 017570-9 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 03/03/2020

(71) COVESTRO INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 12 2024 011206-0 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 22/05/2020

(62) BR 11 2021 022596-0 22/05/2020

(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)

Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento – Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

Notificação de recurso ao Presidente do INPI contra o arquivamento de pedido ou de petição protocolado no prazo do Artigo 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O INPI abre prazo para terceiros interessados apresentarem contrarrazões ao recurso. Nos pedidos já publicados pelo INPI, petição de recurso pode ser acessada na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para protocolar contrarrazões é de até 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação, utilizando o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 295 (contrarrazões ao recurso). Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Para tirar dúvidas, escreva para o Fale Conosco. Acesse no Portal do INPI: A LPI, demais normativos, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs, os sistemas de Busca de Processos, de Emissão de GRU, de peticionamento eletrônico e o Fale Conosco.

(21) BR 11 2024 023647-1

Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento – Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 08/05/2023

(71) COMPOUND SOLUTIONS, INC. (US) ; JEMYLL LTD. (GB)

Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2013 012088-0 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 15/05/2013 (71) OKI BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS E TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO S.A. (BR/SP) Não conhecida a petição 870250021411, de 18/03/2025, com base no Art. 219 da LPI, uma vez que não foi apresentada procuração do requerente.</p>
(21) BR 10 2019 018965-7 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 12/09/2019 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG) Referente à petição nº 870250021793 de 19/03/2025, por falta de fundamentação legal, de acordo com o Artigo 219, Inciso II da LPI 9279/96. A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico: www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.</p>
(21) BR 10 2025 003987-7	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 27/02/2025 (66) BR 10 2024 004483-5 06/03/2024 (71) CARLOS OTÁVIO DE SOUZA MATOS (BR/RS) ; JULIO CESAR ARDELEANU ESPEL (BR/RS) ; : LEONIR MACHADO PORTELA (BR/RS) ; VINICIUS MACARTHY RODRIGUES (BR/RS) Não conhecida a petição 870250020815, de 17/03/2025, com base no Art. 219 da LPI, uma vez que a procuração não está assinada pelo requerente.</p>
(21) BR 11 2021 004034-0 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 03/09/2019 (71) YIELD10 BIOSCIENCE, INC. (US) A petição de nº 870240086525 de 08/10/2024 é considerada como Petição Não Conhecida, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não foi cumprida a exigência feita na RPI 2813 de 03/12/2024.</p>
(21) BR 12 2024 011143-8 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 22/05/2020 (62) BR 11 2021 022596-0 22/05/2020</p>

(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)

A petição de nº 870240047676, apresentada em 05/06/2024, em virtude do disposto no Art.219, II, da LPI (Lei 9.279/96), é considerada como Petição Não Conhecida em razão da instância administrativa ter sido encerrada com a publicação do despacho 15.21 na RPI nº 2801, de 10/09/2024.

(21) BR 20 2024 023721-3

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 13/11/2024

(71) SAULO HENRIQUE CABRAL SILVA (BR/MG) ; CAROLINA MORAIS ARAÚJO (BR/MG)

Referente às petições 870240101327 de 28/11/2024 e 870240107391 de 17/12/2024 com base no Art. 219 II da LPI.

(21) PI 1100518-1 B1

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 09/02/2011

(71) Fausto Ferrer Fróes (BR/MG) ; Marcelo Soares de Carvalho (BR/MG)

Referente à Petição nº 870250023341 de 25/03/2025 em virtude da GRU 9409162334088923 utilizada para o protocolo da referida petição ter sido paga somente no dia 31/03/2025, portanto, após a data do protocolo, invalidando a sua utilização de acordo com a legislação vigente nesta Instituição.

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 13 2022 026962-8	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 29/12/2022 (54) MÉTODO E SISTEMA DE SEPARAÇÃO SUBMARINO GRAVITACIONAL ÁGUA-ÓLEO POR MEIO DE CAVERNA EM ROCHA SALINA (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR132022026962-8 para BR102022026962-9.
(21) BR 10 2019 007708-5	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 16/04/2019 (54) SISTEMA ORBITAL PARA ABERTURA E FECHAMENTO DE VÃOS ATRAVÉS DE DESLIZAMENTO DE ELEMENTOS VARIADOS (71) TEC VIDRO INDÚSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS TÉCNICOS LTDA. (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102019007708-5 para BR202019007708-0.
(21) BR 10 2019 021727-8	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 16/10/2019 (54) NÚCLEO ESTRUTURAL PARA ASSENTO VEICULAR (71) TERMOTÉCNICA LTDA. (BR/SC) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102019021727-8 para BR202019021727-3.
(21) BR 10 2021 005559-6	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 23/03/2021 (54) INVÓLUCRO METÁLICO MODULAR PARA COMPONENTE ELÉTRICO E ELETRÔNICO E CORRESPONDENTE FORMAÇÃO DE BLINDAGEM ELETROMAGNÉTICA (71) WALDIR JOSÉ NOBRE (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102021005559-6 para BR202021005559-1.
(21) BR 10 2023 021385-5	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 16/10/2023 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM UM TANQUE MODULAR A SER APLICADO EM UM VEÍCULO OU IMPLEMENTO RODOVIÁRIO SOBRE RODAS (71) ANGELA MARIA VERCESI LEME (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102023021385-5 para BR202023021385-0.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2017 011628-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/06/2017 (51) A61N 1/04 (2006.01), A61B 5/291 (2021.01) As Classificações Anteriores eram: A61B 5/0478 , A61N 1/05
(21) BR 10 2017 012543-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/06/2017 (51) H04B 10/61 (2013.01) A Classificação Anterior era: H04L 1/20
(21) BR 10 2017 022295-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/10/2017 (51) F03B 3/12 (2006.01), F03B 3/04 (2006.01), F03B 3/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: F03B 17/06
(21) BR 10 2018 006434-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/03/2018 (51) G06T 17/00 (2006.01), G06F 30/20 (2020.01), G09B 9/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: G06T 17/00 , G06F 30/20
(21) BR 10 2018 075495-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/12/2018 (51) F03D 9/35 (2016.01), F03D 9/37 (2016.01), F03D 9/39 (2016.01), F03D 9/30 (2016.01), F03D 9/34 (2016.01), F03G 7/10 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: F03D 1/06 , F03D 7/02 , F03D 1/00
(21) BR 10 2019 017254-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 19/08/2019 (51) A01D 61/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: A01D 41/06
(21) BR 10 2022 010556-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 30/05/2022 (51) B60P 7/08 (2006.01), B60P 7/06 (2006.01), B60P 7/135 (2006.01), G01C 3/06 (2006.01), G01C 9/04 (2006.01), H04W 4/50 (2018.01) As Classificações Anteriores eram: B60R 22/22 , B60N 2/22 , F16H 7/12 , F16H 7/08

(21) BR 10 2024 016979-4 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/08/2024 (51) B05B 1/22 (2006.01), B05B 1/26 (2006.01), B05B 1/02 (2006.01) A Classificação Anterior era: B05B 1/02</p>
(21) BR 11 2019 002418-2 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/06/2017 (51) H04W 52/34 (2009.01), H04W 52/38 (2009.01), H04W 52/36 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 52/34 , H04W 52/38 , H04W 72/044 , H04W 52/32 , H04W 52/36</p>
(21) BR 11 2021 003827-2 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/08/2019 (51) A01C 1/06 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01C 1/06 , A01C 1/02</p>
(21) BR 11 2021 015269-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 27/04/2020 (51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01) A Classificação Anterior era: H04N 19/117</p>
(21) BR 11 2022 002906-3 A8	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 10/07/2020 (51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) A Classificação Anterior era: H04N 19/117</p>
(21) BR 11 2022 011719-1 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/12/2020 (51) H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/40 (2014.01), H04N 19/172 (2014.01), H04N 19/177 (2014.01), H04N 19/30 (2014.01) As Classificações Anteriores eram: G06K 9/36 , H04N 11/04 , H04N 19/172 , H04N 19/177 , H04N 19/30</p>
(21) BR 11 2023 012775-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/12/2021 (51) C04B 28/06 (2006.01), C04B 7/24 (2006.01), C04B 28/18 (2006.01), C04B 2/10 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C04B 7/24 , C04B 28/10 , B09B 3/40 , B09B 3/38</p>
(21) BR 20 2019 006293-8 U2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 28/03/2019 (51) B65H 75/12 (2006.01), B65H 75/14 (2006.01), B65H 75/02 (2006.01)</p>

As Classificações Anteriores eram: D03D 15/00 , D03D 13/00

(21) BR 20 2024 017269-3 U2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 22/08/2024

(51) B66C 1/22 (2006.01), B66C 1/34 (2006.01), B66C 1/38 (2006.01)

A Classificação Anterior era: B66C 1/14

(21) BR 20 2024 020233-9 U2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 30/09/2024

(51) A01B 73/00 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01), B62D 49/06 (2006.01)

A Classificação Anterior era: A01B 59/046

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 20 2024 019087-0

Código 15.12 - Renumeração

(22) 17/09/2024

(71) MOEX LTDA. (BR/SP)

Pedido renumerado de BR202024019087-0 para BR102024019087-4.

(21) BR 11 2025 006464-9

Código 15.12 - Renumeração

(22) 19/12/2014

(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

Pedido renumerado de BR112025006464-9 para BR122025006464-5.

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

Notificação de decisão judicial referente ao pedido.

(21) BR 11 2017 016156-7 A2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 27/01/2016

(71) APPLIED RESEARCH ASSOCIATES, INC. (US)

INPI nº 52402.001791/2025-22 @ Origem: 25ª VF DO RIO DE JANEIRO

(TRF2) Processo Nº: 5006595-81.2025.4.02.5101 MANDADO DE

SEGURANÇA CÍVEL @ IMPETRANTE: APPLIED RESEARCH ASSOCIATES,

INC.@ Réu(s): INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL,

INPIDECISÃO: "Ante o exposto, resolvo o mérito, na forma do art. 487, I, do

CPC, e DENEGO A SEGURANÇA"

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

Documentação Arquivada e Depósito Não Efetuado Documentação arquivada e depósito considerado não efetuado. O pedido apresentado não terá seu conteúdo divulgado, não constituindo estado da técnica.

(21) BR 10 2024 006960-9 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 10/04/2024
(71) ITAMAR XAVIER BUENO (BR/GO)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 018141-7 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 03/09/2024
(71) CLAUDIO LYSIAS BALBINO DE LIMA JUNIOR (BR/RS)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 018166-2 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 03/09/2024
(71) JADERSON PEREIRA ARAUJO (BR/CE)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 018941-8 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 13/09/2024
(71) HUGO JULIO KOPELOWICZ (BR/RJ)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 019051-3 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 16/09/2024
(71) NELSON DE PAULA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 020177-9 Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 28/09/2024
(71) LUANA DE ARAÚJO SENA (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2024 020461-1	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 02/10/2024 (71) CARLOS VITOR DOS SANTOS (BR/PR) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2024 020773-4	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 07/10/2024 (71) MÁRCIO ALEXANDRE GONÇALVES MACHADO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2024 022601-1	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 30/10/2024 (71) ADOLFO CONSTANTINO LEME (BR/SP) ; CARLOS EUDARDO BARBOSA DA SILVA (BR/BA) ; CARLOS HENRIQUE BARBOSA DA SILVA (BR/BA) ; SERGIO DELAFANE MATEUS JUNIOR (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2024 022805-7	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 31/10/2024 (71) GUSTAVO DE SOUZA TOMASII (BR/SC) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2024 023097-3	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 05/11/2024 (71) 57.595.741 WELERSON MAURILIO BITENCUR ROSA (BR/SP) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista ausência de elementos mínimos ao depósito, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §1º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 13 2024 019749-5	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 25/09/2024 (61) BR 10 2022 000951-1 18/01/2022 (71) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2024 019882-0	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 26/09/2024 (71) MARIA DAS DORES CORREA GARCIA (BR/SC)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2024 019981-8

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 27/09/2024

(71) JOÃO PEREIRA DOS SANTOS NETO (BR/DF)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2024 019983-4

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 27/09/2024

(71) SB NEW ENERGY LTDA (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2024 020575-3

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 03/10/2024

(71) RODOVALE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA (BR/RS)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2025 004879-0

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 13/03/2025

(71) APERAM BIOENERGIA (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

Notificação de devolução de prazo uma vez que não foi possível ciência ao interessado diretamente no processo. Desta data corre o prazo adicional concedido no despacho. O prazo será de, no mínimo 15 (quinze) dias e, no máximo, o prazo legal dos atos correspondentes (Art. 221 da Lei nº 9.279/96 e IN 030 e IN 031/2013).

(21) BR 10 2019 018965-7 A2	Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida (22) 12/09/2019 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG) Referente à petição nº 870250021802 de 19/03/2025 - Reconhecida a justa causa, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 2º da Portaria/INPI/PR nº 049 de 03.12.2021, será concedido ao requerente o prazo adicional de 30 (trinta) dias, contados a partir da data desta publicação para a regularização do seu pedido.
(21) BR 10 2019 018968-1 A2	Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida (22) 12/09/2019 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG) Referente à petição nº 870250021805 de 19/03/2025 - Reconhecida a justa causa, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 2º da Portaria/INPI/PR nº 049 de 03.12.2021, será concedido ao requerente o prazo adicional de 30 (trinta) dias, contados a partir da data desta publicação para a regularização do seu pedido.
(21) BR 20 2019 018958-0 U2	Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida (22) 12/09/2019 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG) Referente à Petição nº 870250021808 de 19/03/2025 - Reconhecida a justa causa, conforme previsto no Artigo 221 da LPI 9279/96, esta Coordenação atende ao pleito do requerente, concedendo-lhe o prazo adicional de 30 (trinta) dias, contados da data desta publicação.

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 2019 018545-3 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 08/03/2018
Atualização de procurador, conforme protocolo nº 870230033656, de
24/04/2023

(21) BR 12 2021 018162-4 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 23/05/2017
Atualização de procurador

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 10 2019 023444-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 07/11/2019 (71) WINFIELD SOLUTIONS, LLC (US) O pedido foi dividido no BR122025004672-8 protocolo 870250019251 em 12/03/2025 11:09.
(21) BR 10 2024 003259-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 20/02/2024 (71) LEAR CORPORATION (US) O pedido foi dividido no BR122025004350-8 protocolo 870250017886 em 07/03/2025 12:06.
(21) BR 11 2018 009986-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 17/11/2016 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) O pedido foi dividido no BR122025004802-0 protocolo 870250019684 em 13/03/2025 11:49.
(21) BR 11 2018 015912-3 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 10/02/2017 (71) ELANCO US INC. (US) O pedido foi dividido no BR122025005454-2 protocolo 870250022227 em 20/03/2025 18:23.
(21) BR 11 2019 001439-0 A8	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 28/07/2017 (71) SUNOVION PHARMACEUTICALS INC. (US) ; PGI DRUG DISCOVERY LLC (US) O pedido foi dividido no BR122025004312-5 protocolo 870250017721 em 06/03/2025 17:44.
(21) BR 11 2019 022780-6 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 22/05/2018 (71) ALCON INC. (CH) O pedido foi dividido no BR122025005633-2 protocolo 870250022902 em

24/03/2025 13:18.

(21) BR 11 2019 023076-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 03/05/2018
(71) KING`S COLLEGE LONDON (GB) ; GAMMADELTA THERAPEUTICS LIMITE (GB)
O pedido foi dividido no BR122025001918-6 protocolo 870250007941 em 30/01/2025 17:05.

(21) BR 11 2021 002290-2 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 25/03/2020
(71) REMEGEN CO., LTD. (CN)
O pedido foi dividido no BR122025004307-9 protocolo 870250017680 em 06/03/2025 16:56.

(21) BR 11 2021 005467-7 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 24/09/2019
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122025002141-5 protocolo 870250008847 em 03/02/2025 15:40.

(21) BR 11 2021 008323-5 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 29/10/2019
(71) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)
O pedido foi dividido no BR122024022420-8 protocolo 870240092068 em 28/10/2024 16:51.

(21) BR 11 2021 017714-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 06/03/2020
(71) KPR U.S., LLC (US)
O pedido foi dividido no BR122025005641-3 protocolo 870250022945 em 24/03/2025 13:57.O pedido foi dividido no BR122025005653-7 protocolo 870250023010 em 24/03/2025 15:11.

(21) BR 11 2022 007521-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 19/12/2019
(71) SAFE MARINE TRANSFER, LLC (US)
O pedido foi dividido no BR122025004533-0 protocolo 870250018746 em 10/03/2025 17:54.O pedido foi dividido no BR122025004535-7 protocolo 870250018754 em 10/03/2025 18:13.

(21) BR 11 2022 013559-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 31/01/2020

(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

O pedido foi dividido no BR122025001931-3 protocolo 870250007984 em 30/01/2025 18:18.

(21) BR 11 2022 021983-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 15/05/2020

(71) APPLE INC. (US)

O pedido foi dividido no BR122025005674-0 protocolo 870250023112 em 24/03/2025 16:37.

(21) BR 11 2022 023410-4 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 19/05/2021

(71) IXAKA FRANCE (FR)

O pedido foi dividido no BR122025001131-2 protocolo 870250004771 em 21/01/2025 16:36.

(21) BR 11 2023 002665-2 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 17/08/2021

(71) OMNICELL, INC (US)

O pedido foi dividido no BR122025003077-5 protocolo 870250012763 em 17/02/2025 14:22.

(21) BR 11 2023 006708-1 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 11/10/2021

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

O pedido foi dividido no BR122025005487-9 protocolo 870250022354 em 21/03/2025 11:02. O pedido foi dividido no BR122025005494-1 protocolo 870250022368 em 21/03/2025 11:23. O pedido foi dividido no BR122025005498-4 protocolo 870250022381 em 21/03/2025 11:41. O pedido foi dividido no BR122025005501-8 protocolo 870250022391 em 21/03/2025 11:56.

(21) BR 11 2023 007259-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 30/09/2021

(71) SK MICROWORKS CO., LTD. (KR)

O pedido foi dividido no BR122025005087-3 protocolo 870250020794 em 17/03/2025 15:40.

(21) BR 11 2023 017549-6 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 22/03/2022

(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

O pedido foi dividido no BR122025005318-0 protocolo 870250021754 em 19/03/2025 16:51.

(21) BR 11 2023 017735-9 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 11/03/2022 (71) CGG SERVICES SAS (FR) O pedido foi dividido no BR122025004534-9 protocolo 870250018748 em 10/03/2025 17:59.
(21) BR 11 2023 018220-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 08/03/2022 (71) BRUIN BIOMETRICS, LLC (US) O pedido foi dividido no BR122025004445-8 protocolo 870250018248 em 07/03/2025 19:31.
(21) BR 11 2023 019496-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 24/03/2022 (71) NOVARTIS AG (CH) O pedido foi dividido no BR122025005591-3 protocolo 870250022707 em 21/03/2025 18:15.
(21) BR 11 2023 020512-3 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 22/03/2022 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) O pedido foi dividido no BR122025004404-0 protocolo 870250018102 em 07/03/2025 16:28.
(21) BR 11 2024 017218-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 15/02/2023 (71) SCANDINAVIAN BATTERY TECHNOLOGY AB (SE) O pedido foi dividido no BR122025005198-5 protocolo 870250021320 em 18/03/2025 16:36.

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 2015 031862-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2015 (43) 05/12/2017 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 39/008 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (54) PEPTÍDEO SINTÉTICO, MÉTODO E KIT PARA DIAGNÓSTICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL HUMANA, E USO (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) (72) EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO; CARLOS ALBERTO PEREIRA TAVARES; LOURENA EMANUELE COSTA; DANIEL MENEZES SOUZA; BEATRIZ CRISTINA SILVEIRA SALLES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2015, observadas as condições legais
(11) BR 10 2016 030657-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/12/2016 (30) 29/12/2015 IN 4909/MUM/2015 (43) 01/08/2017 (51) F02M 26/34 (2016.01), F02M 26/05 (2016.01), F02M 26/47 (2016.01), F02M 26/52 (2016.01), F02M 26/53 (2016.01), F02M 26/61 (2016.01), F02M 26/02 (2016.01) (54) SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO DE GÁS DE ESCAPE (73) DEERE & COMPANY (US) (72) VIKAS BABAR; MAHESH GAVALI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2016, observadas as condições legais
(11) BR 10 2017 018671-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/08/2017
(30) 21/09/2016 IN 201641032195
(43) 12/06/2018
(51) G05B 23/02 (2006.01), G06N 5/02 (2023.01)
(54) SISTEMA DE PROTEÇÃO E DIAGNÓSTICO DE MÁQUINA, MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DE MÁQUINA E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
(72) BALAKRISHNA PAMULAPARTHY; BALAMOUGAN VINAYAGAM; MADU THIRUGNANASAM MOORTHY; MITALKUMAR KANABAR; VIJAYASARATHI MUTHUKRISHNAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 022462-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/10/2017
(43) 07/05/2019
(51) B03B 7/00 (2006.01), B03B 9/06 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01)
(54) SISTEMA PARA SEPARAÇÃO DE MATERIAIS
(73) PLUS PARTICIPAÇÕES S.A. (BR/MG)
(72) JOHANNES HOFFMANN; JOHANN HOFFMANN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 022980-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/10/2017
(43) 04/06/2019
(51) G02B 1/08 (2006.01), G02B 27/28 (2006.01)
(54) ANALIZADOR ÓPTICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MINERAIS EM LÂMINAS DELGADAS
(73) FLAVIA LOPES SABIO (BR/RR) ; ANTONIO SABIO NETO (BR/RR)
(72) ANTONIO SABIO NETO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 000647-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/01/2018
(43) 30/07/2019
(51) C04B 33/04 (2006.01), C04B 35/10 (2006.01), C04B 35/64 (2006.01)
(54) PROCESSO E FORMULAÇÃO PARA PRODUTO DE TELHA ALCALI ATIVADO EM BAIXA TEMPERATURA: A BASE DA ATIVAÇÃO ALCALINA DE ARGILA CAULINITICA DA FORMAÇÃO BARREIRA, DOS RESIDUOS CAULIM FLINTIN NATURA E CINZA VOLANTE
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(72) ANDRÉ LUIZ MILEO FERRAIOLI SILVA; WASHINGTON DA SILVA BRITO;
JOSÉ ANTONIO DA SILVA SOUZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 002129-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/01/2018

(30) 01/02/2017 US 15/422,045

(43) 21/08/2018

(51) F16D 65/12 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE FREIO A DISCO

(73) CONSOLIDATED METCO, INC. (US)

(72) WILLIAM JOSEPH EDWARDS; ANDREW JAMES STRATTON; SVEN ARTHUR TORSTVEIT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 002462-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2018

(30) 08/02/2017 US 15/427,434

(43) 30/10/2018

(51) A61K 31/194 (2006.01), A61K 41/00 (2020.01), A61P 17/10 (2006.01)

(54) KIT COMPREENDENDO COMPOSIÇÃO TÓPICA QUE COMPREENDE PELO MENOS UM ÁCIDO POLICARBOXÍLICO DE C2 A C5, E UM DISPOSITIVO DE APLICAÇÃO DE LUZ QUE APLICA LUZ AZUL

(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(72) JULIE MARIE BIANCHINI; KIMBERLY A. CAPONE; KELLY A. DUNN; ALI FASSIH; DAVIDE MIKSA; BARRY SETIAWAN; MICHAEL D. SOUTHALL; LILIAM A. MOREIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 004776-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2018

(43) 01/10/2019

(51) C04B 18/04 (2006.01), C04B 33/04 (2006.01), C04B 41/45 (2006.01)

(54) PROCESSO E PRODUTO DE ESMALTAÇÃO GEOPOLIMERICA DE PLACAS CIMENTÍCIAS PARA REVESTIMENTO DE PAREDE E PISO: ESMALTAÇÃO GEOPOLIMERICA A BASE DE CAULIM FLINT E CINZA VOLANTE

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(72) JOSÉ ANTÔNIO DA SILVA SOUSA; ANDRÉ LUIS MILEO FERRAIOLI SILVA; WASHINGTON DA SILVA BRITO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2018, observadas as condições legais

as condições legais

- (11) BR 10 2018 005519-4 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/03/2018
(30) 31/03/2017 EP 17164427.1
(43) 30/10/2018
(51) F16C 7/02 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 1/08 (2006.01)
(54) CONEXÃO DE EXTREMIDADE, COMPONENTE ESTRUTURAL COMPÓSITO, E, MÉTODO PARA FORMAR UMA CONEXÃO DE EXTREMIDADE
(73) CROMPTON TECHNOLOGY GROUP LIMITED (GB)
(72) JAMES BERNARD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 10 2018 006507-6 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/03/2018
(43) 15/10/2019
(51) B65G 39/12 (2006.01), B65G 15/08 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ROLETES PARA CORREIA TRANSPORTADORA
(73) METSO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)
(72) RODRIGO ALFREDO GOMES; ANDRZEJ NIKLEWSKI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 10 2018 010751-8 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/05/2018
(43) 10/12/2019
(51) D03D 49/20 (2006.01), G01L 5/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO ELETROMECÂNICO MICROCONTROLADO DE INSTALAÇÃO EM LINHA PARA DETECÇÃO E LOCALIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PERDA DE TENSIONAMENTO MECÂNICO DAS FIBRAS EM PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE TECIDOS EM ALTA VELOCIDADE E SISTEMA PARA DETECÇÃO E LOCALIZAÇÃO DAS ÁREAS DE PERDA
(73) KORDSA BRASIL S.A. (BR/BA) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA)
(72) LUIZ FERNANDO TABOADA GOMES AMARAL; CLEBER VINICIUS RIBEIRO DE ALMEIDA; PLINIO BARBOSA DA SILVA; SAULO QUEIROZ FIGLIUOLO; ALEXANDRE DIOGO POLTRONIERI; GABRIEL DANTAS GOMES; FERNANDA RAMOS AZEVEDO MOUTINHO MOREIRA; EDSON NERI DOS SANTOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 012997-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2018 (43) 21/11/2018 (51) A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/34 (2006.01), A01N 41/06 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UMA ISCA FORMICIDA, RESISTENTE A UMIDADE (73) DINAGRO AGROPECUÁRIA LTDA (BR/SP) (72) LUIZ EUGÊNIO PEDRO DE FREITAS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 016020-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/08/2018 (43) 03/03/2020 (51) G05B 11/00 (2006.01), G05D 13/08 (2006.01) (54) HARDWARE DE CONTROLE DE ROTAÇÃO EM MOTORES AUTOMOTIVOS ELETRÔNICOS (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) (72) JOSÉ HELVECIO MARTINS; DELLY OLIVEIRA FILHO; JOÃO VICTOR PEREIRA OLIVEIRA; ROBERTO PRECCI LOPES; PAULO MARCOS DE BARROS MONTEIRO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 076647-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/12/2018 (43) 28/05/2019 (51) A61B 18/02 (2006.01) (54) CANETA CONGELANTE DÉRMICA (73) ELIAS CIMA (BR/MG) (72) ELIAS CIMAS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 000535-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/01/2019 (43) 28/07/2020 (51) A61K 31/122 (2006.01), A61K 31/5415 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01) (54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA E USO DA MESMA</p>

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - UFU (BR/MG) ;
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) FLAVIO DA SILVA EMERY; LUIZ MIGUEL PEREIRA; MURILO HELDER DE PAULA; TIAGO WILSON PATRIARCA MINEO; CAROLINE MARTINS MOTA; ANA PATRÍCIA YATSUDA NATSUI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 001245-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/01/2019

(43) 04/08/2020

(51) C04B 35/26 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE PASTILHAS DE IMÃ COM PÓ DE FIR E PRODUTOS OBTIDOS

(73) NIPPONFLEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COLCHÕES LTDA. (BR/PR)

(72) DANIEL BOLONHESE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/01/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 003036-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/02/2019

(30) 27/04/2018 US 15/964,331

(43) 12/11/2019

(51) B23K 26/02 (2014.01), B23B 39/14 (2006.01), F02C 7/045 (2006.01)

(54) SISTEMA DE FORMAÇÃO, E, MÉTODO

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) JAKE ADAM REEVES; MARK ALAN NEGLEY; ERIC HERRERA; JOHN SCOTT BAUMAN; BRANDON L. BERTOLUCCI; PERRY T. HORST

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 010389-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2019

(30) 05/07/2018 US 16/028,355

(43) 28/01/2020

(51) A01D 41/14 (2006.01), A01D 45/02 (2006.01)

(54) ESPIGADEIRA DE COLHEITA

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) ALEX BRIMEYER; JOSHUA R. PIERSON; MICHAEL L. VANDEVEN; AUSTIN M. LAUGEN; PAUL D. MARVIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 010463-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/05/2019</p> <p>(30) 24/05/2018 US 15/988,186; 02/05/2019 US 16/401,628</p> <p>(43) 10/12/2019</p> <p>(51) B05B 1/14 (2006.01), B02B 1/02 (2006.01), A01C 23/04 (2006.01)</p> <p>(54) ESPALHADOR AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA CONTROLAR UM ESPALHADOR AGRÍCOLA</p> <p>(73) DEERE & COMPANY (US)</p> <p>(72) PARESH BHARATIYA; RAJA SIVAJI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/05/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 010951-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/05/2019</p> <p>(43) 08/12/2020</p> <p>(51) A01G 2/00 (2018.01), A01G 22/55 (2018.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE MUDAS DE CANA-DE-AÇÚCAR ATRAVÉS DO ENRAIZAMENTO DE PERFILHOS POR RAIZ NUA</p> <p>(73) STA TECHCANA EIRELI ME (BR/GO)</p> <p>(72) LEONARDO UBIALI JACINTO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 015098-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/07/2019</p> <p>(43) 02/02/2021</p> <p>(51) B62D 7/22 (2006.01), F16F 9/30 (2006.01), F16F 1/36 (2006.01)</p> <p>(54) BUCHA ARQUITETADA DE LIGA COM MEMÓRIA DE FORMA</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)</p> <p>(72) PAULO CÉSAR SALES DA SILVA; DANIEL JOBSON ALVES RIBEIRO; CARLOS JOSÉ DE ARAÚJO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 016514-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/08/2019</p> <p>(30) 14/08/2018 US 16/103,333</p> <p>(43) 18/02/2020</p> <p>(51) A01B 63/10 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR A POSIÇÃO DE UM IMPLEMENTO AGRÍCOLA PELA APLICAÇÃO DE UMA FORÇA DE FRENAGEM À UMA RODA DO IMPLEMENTO</p> <p>(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)</p> <p>(72) ROBERT A. ZEMENCHIK</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 017495-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/08/2019
(30) 07/09/2018 JP 2018-167529
(43) 24/03/2020
(51) G03B 5/00 (2021.01)
(54) APARELHO DELENTE, CÂMERA, MÉTODO PARA CONTROLAR UM APARELHO DELENTE, MÉTODO PARA CONTROLAR UMA CÂMERA, E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) KEN NADAMOTO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 018808-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(30) 11/09/2018 US 62/729,790
(43) 05/05/2020
(51) B64C 27/08 (2023.01), B64C 11/46 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA CARGAS ELÉTRICAS DISTRIBUÍDAS CONECTADAS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COMPARTILHADAS
(73) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(72) RICARDO TAKESHI DEMIZU; JÚLIO CESAR GRAVES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 023466-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/11/2019
(43) 18/05/2021
(51) A21D 13/80 (2017.01), A21D 13/047 (2017.01), A21D 13/045 (2017.01), A21D 13/066 (2017.01)
(54) COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA DE BISCOITO À BASE DE ARROZ E FEIJÃO E SEU RESPECTIVO PROCESSO DE OBTENÇÃO
(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(72) HELENA MARIA ANDRÉ BOLINI; DAVID WESLEY SILVA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 024818-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2019

(43) 14/07/2020

(51) F25D 21/02 (2006.01), F25D 21/00 (2006.01), F25D 29/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO SENSORIAL EM EVAPORADOR DE CÂMARA FRIGORIFICA E SISTEMA DE DEGELO INTELIGENTE

(73) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EVAPORADORES REFRIO LTDA (BR/SP)

(72) MARCOS BURIN PALMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 026514-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019

(43) 14/07/2020

(51) E04B 1/62 (2006.01), E04F 17/08 (2006.01)

(54) BLOQUEADOR TEMPORÁRIO PARA EVITAR O ENTUPIMENTO DOS ELETRODUTOS FLEXÍVEIS E A OXIDAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS FLEXÍVEIS OU ARAMES GUIAS

(73) MARCUS PAULO FOURNIER LESSA (BR/RJ)

(72) MARCUS PAULO FOURNIER LESSA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 027306-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2019

(43) 29/06/2021

(51) C04B 41/50 (2006.01), C23C 28/04 (2006.01)

(54) SISTEMA DE REVESTIMENTO, MÉTODO DE APLICAÇÃO E USO DO SISTEMA DE REVESTIMENTO PARA AUMENTO DA RESISTÊNCIA DE ROLOS CERÂMICOS SUBMETIDOS A ALTAS TEMPERATURAS E ATAQUES QUÍMICOS

(73) ARCELORMITTAL BRASIL S.A (BR/ES)

(72) FABIANO JOSÉ FABRI MIRANDA; BRUNO KNEIPEL NETO; FABRICIO MORREIRA CERQUEIRA; MARCELO SILVEIRA ANJOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 027532-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2019

(43) 06/07/2021

(51) E03F 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COLETA, INFILTRAÇÃO E CONDUÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS

(73) WALTER CALIXTO BORGES (BR/RS) ; AIRTON ZOCH VINAS (BR/RS)

(72) WALTER CALIXTO BORGES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2019, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 10 2020 001610-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2020
(30) 31/01/2019 DE 10 2019 102 486.2
(43) 11/08/2020
(51) C21C 5/46 (2006.01), F16K 37/00 (2006.01), F16L 55/10 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO INDICADOR PARA SITUAÇÕES DE RISCO PARA CONDUTORES DE GÁS
(73) BEDA-OXYGENTECHNIK ARMATUREN GMBH (DE)
(72) REINHARDT BAYER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 001917-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/01/2020
(43) 10/08/2021
(51) A61L 27/02 (2006.01), A61L 27/20 (2006.01)
(54) SCAFFOLDS DE SÍLICAS POROSAS E GALACTOMANANA PARA BIOMINERALIZAÇÃO ÓSSEA
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(72) NÁGILA MARIA PONTES SILVA RICARDO; LUANA DE MORAIS SEMIÃO; ARCELINA PACHECO CUNHA; ETHANIELDA DE LIMA COELHO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 003435-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/02/2020
(30) 26/07/2019 US 62/878,957
(43) 09/02/2021
(51) E06C 5/00 (2006.01), E06C 7/08 (2006.01), B62D 49/06 (2006.01)
(54) SISTEMADE ESCADA, VEÍCULO AGRÍCOLA E MÉTODO DE MOVER UMA ESCADA ACOPLADA EM UM SUPORTE DE ESCADA DE UM VEÍCULO AGRÍCOLA
(73) AGCO CORPORATION (US)
(72) SPENCER DALE JOHNSON; MARK ARON CROWLEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 004358-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2020
(30) 13/03/2019 JP 2019-046186
(43) 13/10/2020

(51) B62J 9/00 (2020.01)
(54) CAIXA DE ARMAZENAMENTO
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) TAKEHIKO KIKUCHI; SHUN NIIJIMA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 005060-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/03/2020
(43) 27/10/2020
(51) A63H 27/10 (2006.01)
(54) TIRA DE ACOPLAMENTO DE BALÕES
(73) SAN FELIPO INDUSTRIA DE PLASTICOS EIRELI - ME (BR/SP)
(72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI;
Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 017438-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/08/2020
(43) 08/03/2022
(51) A61K 36/33 (2006.01), A61K 127/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01),
A61P 31/10 (2006.01)
(54) MÉTODOS NÃO CONVENCIONAIS DE EXTRAÇÃO DE COMPONENTES
E SUBPRODUTOS DE FOLHAS DE ORA-PRO-NÓBIS (PERESKIA ACULEATA
MILLER)
(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
(72) SANDY HÉLLEN BORGES VENDRAMINI; KÁTIA ANDRESSA SANTOS;
FERNANDA RENGEL DOS PASSOS; EDSON ANTONIO DA SILVA; MÔNICA
LADY FIORESE; KEITI LOPES MAESTRE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 024483-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/11/2020
(43) 07/06/2022
(51) A61K 6/20 (2020.01), A61K 6/54 (2020.01), A61K 8/98 (2006.01), A61Q
11/00 (2006.01)
(54) ADESIVO DENTAL FOTOPOLIMERIZÁVEL À BASE DE METACRILATOS
COM NANOPARTÍCULAS DE PRATA BIOCINÉTICAS COM PRÓPOLIS
VERMELHA DE ALAGOAS
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(72) ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO; TICIANO GOMES
DO NASCIMENTO; CAMILA BRAGA DORNELAS; JOSÉ MARCOS DOS

SANTOS OLIVEIRA; TERESA DE LISIEUX GUEDES FERREIRA LÔBO;
RODRIGO JOSÉ NUNES CALUMBY; JENIFFER MCLAINE DUARTE DE
FREITAS; JOSEALDO TONHOLO; JOHNNATAN DUARTE DE FREITAS;
SARAH LERNER HORA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2020 026656-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2020

(43) 05/07/2022

(51) C08G 63/00 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01), G03F 7/00 (2006.01), A61L
27/14 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE POLIÉSTERES METACRILADOS E
TIOLADOS E RESINAS FOTOCURÁVEIS PARA IMPRESSÃO 3D,
POLIÉSTERES E RESINAS FOTOCURÁVEIS ASSIM OBTIDOS, PROCESSO
DE OBTENÇÃO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS IMPLANTÁVEIS
LIBERADORES DE ÓXIDO NÍTRICO E DISPOSITIVOS MÉDICOS ASSIM
OBTIDOS

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) MATHEUS FERNANDES DE OLIVEIRA; LAURA CAETANO ESCOBAR DA
SILVA; MARCELO GANZAROLLI DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 001425-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/01/2021

(30) 31/01/2020 JP 2020-015599

(43) 10/08/2021

(51) H01M 10/058 (2010.01), H01M 10/04 (2006.01)

(54) BATERIA TOTALMENTE DE ESTADO SÓLIDO

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) HAJIME HASEGAWA; TAKUMI TANAKA; SATOMI YAMAMOTO; KOICHI
TANIMOTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 009248-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/05/2021

(43) 22/11/2022

(51) A01N 25/02 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), A01P 17/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA, FORMULAÇÃO AGROQUÍMICA, USO
DE UM DERIVADO DE DIOXABICLOALCANO, E, MÉTODO PARA O
TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS OU PRAGAS EM UMA
PLANTA OU SEMENTE DE PLANTA

(73) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)
(72) RAFAEL AUGUSTO ALVES FERREIRA; RAFAEL PIRES-OLIVEIRA;
POLIANA CARDOSO-GUSTAVSON; BRUNA MENDONÇA; HELOISA
GONÇALVES; MARIANA MARTINS REIS ANDRADE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 010504-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/05/2021
(43) 14/09/2021
(51) A61L 27/04 (2006.01), A61L 27/08 (2006.01), A61F 2/66 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE CAPA PARA VESTIR MODELOS DE
PÉS ORTOPÉDICOS E USO DA CAPA EM MODELOS DE PÉS
ORTOPÉDICOS
(73) ORTHO CONFORT COMÉRCIO DE ACESSÓRIOS E APARELHOS
ORTOPÉDICOS LTDA - ME (BR/SP)
(72) FABIO BATISTA RODRIGUES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 023741-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2021
(43) 06/06/2023
(51) B29C 48/25 (2019.01)
(54) BICO EXTRUSOR PARA IMPRESSORA 3D DE MODELAGEM POR
DEPOSIÇÃO FUNDIDA E SEU USO
(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(72) REVERSON FERNANDES QUERO; GÉSSICA DOMINGOS DA SILVEIRA;
DOSIL PEREIRA DE JESUS; JOSE ALBERTO FRACASSI DA SILVA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2022 005216-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/03/2022
(30) 13/12/2021 CN 202111519017.4
(43) 27/06/2023
(51) A01N 25/22 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01P
7/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
(54) CONCENTRADO DE SUSPENSÃO QUE CONTÉM INDOXACARB E
METOXIFENOZIDA E MÉTODOS PARA PREPARÁ-LOS
(73) SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD. (CN)
(72) LIANGGUO YUAN; ZHIQING LI; JIANWEI WANG; HE LI; BAOCHEN
ZHAO; XIAONAN YANG; GUANGFEI JI; XINGZHI XU; XIAOBING ZHANG;
PENG SUN; ZUNLIANG LI; LIWEI XU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 009854-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/05/2022

(30) 23/02/2022 CN 202210169964.3

(43) 05/09/2023

(51) A01N 43/22 (2006.01), A01N 43/30 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01)

(54) CONCENTRADO DE SUSPENSÃO QUE CONTÉM PLEOCIDINA E BENZOATO DE EMAMECTINA, E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO

(73) QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD. (CN)

(72) LIANGGUO YUAN; ZHIQING LI; JIANWEI WANG; HE LI; GUANGFEI JI; XINGZHI XU; LIWEI XU; BAOCHEN ZHAO; XIAOBING ZHANG; PENG SUN; ZUNLIANG LI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/05/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 013214-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2022

(30) 05/07/2021 CN 202110755725.1

(43) 04/06/2024

(51) A01N 63/22 (2020.01), A01P 7/02 (2006.01)

(54) USO DA PROTEÍNA BVP8 PARA MATAR ÁCAROS TETRANIQUÍDEOS E INIBIR A ECLOSÃO DE OVOS DE ÁCAROS TETRANIQUÍDEOS

(73) HUBEI BIOPESTICIDE ENGINEERING RESEARCH CENTER (CN)

(72) XIAOYAN LIU; YONG MIN; LING CHEN; LEI ZHU; YIMIN QIU; BEN RAO; RONGHUA ZHOU; YAN GONG; XIANQING LIAO; WEI CHEN; CHUNFU QIU; LIQIAO SHI; JINGZHONG YANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 023521-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/11/2022

(43) 04/06/2024

(51) E02F 9/28 (2006.01), E02F 3/815 (2006.01), E02F 3/40 (2006.01)

(54) DENTE DE CAÇAMBA RETOMADORA DE MINÉRIO COM INSERTOS EM TUNGSTÊNIO

(73) BRUNO SERGIO DORNAS FERREIRA (BR/MG) ; LEONARDO SERGIO DORNAS FERREIRA (BR/MG) ; DA GAMA BRASIL FERRAMENTAS EM TUNGSTENIO LTDA (BR/MG)

(72) BRUNO SERGIO DORNAS FERREIRA; LEONARDO SERGIO DORNAS FERREIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/11/2022, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2023 001609-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/01/2023
(43) 20/08/2024
(51) A61B 5/15 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PORTÁTIL PARA OBTENÇÃO DE PLASMA SECO A PARTIR DA APLICAÇÃO DE SANGUE TOTAL
(73) HEALTH ID LAB LTDA (BR/RS)
(72) GABRIEL LINDEN; MARIELE FEIFFER CHARAO; RAFAEL LINDEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 003347-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/02/2023
(43) 03/09/2024
(51) C08L 23/02 (2025.01), C08L 79/08 (2006.01), D06N 7/00 (2006.01)
(54) MATERIAL COMPOSTO À BASE DE RESINA POLIOLEFÍNICA COM GRAFENO E SEUS DERIVADOS PARA APLICAÇÃO EM ROTOMOLDAGEM
(73) ANTÔNIO CARLOS TORRES (BR/ES)
(72) ANTÔNIO CARLOS TORRES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 008908-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/05/2023
(43) 12/11/2024
(51) A22C 21/00 (2006.01)
(54) MAQUINÁRIO AUXILIAR DE DESOSSA DE COXAS DE FRANGO
(73) ANTONIO CARLOS BERALDO (BR/PR)
(72) KEVIN LUCAS ROBERTO; BEM HUR FERREIRA DA SILVA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/05/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 011021-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/06/2023
(43) 05/09/2023
(51) B65D 19/38 (2006.01), B65D 19/00 (2006.01)
(54) COMPLEMENTO PARA PALETIZAÇÃO
(73) CAMPO LIMPO - RECICLAGEM E TRANSFORMAÇÃO DE PLÁSTICOS S.A. (BR/SP)
(72) ROGERIO FERNANDES DE SOUZA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2023, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 10 2023 016100-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/08/2023
(43) 09/01/2024
(51) C12P 5/02 (2006.01), C12P 3/00 (2006.01), C02F 3/28 (2023.01), C02F 11/04 (2006.01), C02F 101/00 (2006.01)
(54) PRODUÇÃO SEQUENCIAL DE HIDROGÊNIO E DE METANO UTILIZANDO RESÍDUOS GERADOS NA CADEIA PRODUTIVA DO ÓLEO DE PALMA
(73) 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)
(72) VIRIDIANA SANTANA FERREIRA-LEITÃO; MARTA ANTUNES PEREIRA LANGONE; ERIKA CRISTINA GONÇALVES AGUIEIRAS; ERIKA CRISTINA GONÇALVES AGUIEIRAS; STELLA BUBACK DOS SANTOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 020459-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2023
(43) 30/01/2024
(51) A61K 8/65 (2006.01), A61K 38/39 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 31/728 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 31/194 (2006.01), A61K 31/375 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO E USO OFF LABEL DO COLÁGENO TIPO 1 NA FORMA LÍQUIDA
(73) PERFEITA ALQUIMIA PRODUTOS NATURAIS LTDA. (BR/RS)
(72) DERLI JOSÉ VALGOI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 021571-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2023
(43) 20/02/2024
(51) B64B 1/08 (2006.01), B64B 1/58 (2006.01), B64B 1/06 (2006.01), B64B 1/14 (2006.01), B64B 1/18 (2006.01)
(54) ESTRUTURA INTERNA PARA DIRIGÍVEL, SISTEMA DE PRESSURIZAÇÃO DE ENVELOPE, LAMINADO PARA ENVELOPE DE DIRIGÍVEL E DIRIGÍVEL
(73) SYRASOLAR SERVIÇOS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA (BR/RJ) ; FUNDAÇÃO CARLOS CHAGAS FILHO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FAPERJ (BR/RJ)
(72) HUGO FRANCISCO LISBOA SANTOS; PEDRO VASSALO MAIA DA

COSTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 023932-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/11/2023

(43) 09/04/2024

(51) B65B 25/00 (2006.01)

(54) FILME BIODEGRADÁVEL DE ALGINATO DA ALGA DICTYOTA
MERTENSII PLASTIFICADO COM GLICEROL

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

(72) RICARDO HENRIQUE DE LIMA LEITE; LUIZ PAULO DE OLIVEIRA
QUEIROZ; EDNA MARIA MENDES AROUCHA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/11/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2024 006347-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2024

(43) 23/07/2024

(51) G01N 25/18 (2006.01), G01N 25/56 (2006.01), A01G 25/06 (2006.01),
A01G 25/16 (2006.01)

(54) SENSOR DE UMIDADE DO SOLO POR PULSO TÉRMICO E SEU
SISTEMA DE CONTROLE

(73) CARLOS ALBERTO DE ALENCAR MOTA (BR/DF)

(72) CARLOS ALBERTO DE ALENCAR MOTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2024, observadas as condições legais

(11) BR 11 2012 005402-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/10/2009

(30) 11/09/2009 KR 10-2009-0085954

(51) C07D 265/33 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01),
A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/08 (2006.01)

(54) COMPOSTO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY (KR)

(72) JUNG NYOUNG HEO; MYUNG-AE BAE; NACK JEONG KIM; SUNG
YOUN CHANG; NAM SOOK KANG; SUNG EUN YOO; EUN SOOK HWANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/10/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 008957-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/10/2010

(30) 16/10/2009 US 61/252,313
(51) C07H 21/00 (2006.01), C07K 14/45 (2006.01)
(54) ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, POLIPEPTÍDEO ISOLADO, PREPARAÇÃO DE PROTEÍNA, MÉTODO PARAPRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO DE DETERGENTE, COMPOSIÇÕES, PRODUTO SOLÚVEL SECO DE DESTILAÇÃO E COMPOSIÇÃO DE BIOMASSA
(73) DSM IP Assets B.V. (NL)
(72) Nelson R. Barton; Tim S. Hitchman; Jonathan D. Lyon; Eileen O'Donoghue; Mark A. Wall
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/10/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 023280-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/03/2011
(30) 17/03/2010 US 61/314901; 05/11/2010 US 61/410802; 24/11/2010 US 61/417132
(51) C12N 9/88 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA PROTEGER UMA CULTURA DE BRASSICA DO TIPO DE INVERNO, PARA FORNECER PROTEÇÃO DE RENDIMENTO PARA UMA CULTURA DE BRASSICA DO TIPO INVERNO, E, PARA SELECIONAR UMA PLANTA BRASSICA DO TIPO DE INVERNO HT
(73) Basf Agrochemical Products BV (NL)
(72) Herve Vantieghe; Matthias Pfenning; HAGEN BREMER; Ron Kehler; Alfons Schoenhammer
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 026937-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/04/2011
(30) 22/04/2010 GB 1006753.6
(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61L 2/10 (2006.01), C07K 16/06 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)
(54) PREPARAÇÃO DE ANTICORPO APROPRIADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA EM HUMANOS, E, USO DAME SMA
(73) Biotest AG (DE)
(72) Wolfgang Möller; Dieter Rudnick; Oliver Maneg; Michael Rodemer; Matthias Germer; Velt Braun
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/04/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 006245-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2011 (30) 20/09/2010 US 61/384,375 (51) A61K 39/04 (2006.01) (54) VACINA CONTRA TUBERCULOSE (73) VAKZINE PROJEKT MANAGEMENT GMBH (DE) (72) Leander Grode</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/09/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2014 006908-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/09/2011 (51) H02J 5/00 (2016.01) (54) CONJUNTO DE UM REATOR DE FLUXO DE ENERGIA ELETROMAGNÉTICA (73) BONIFACIO J. EYALES (PH) (72) BONIFACIO J. EYALES</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2014 031608-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/06/2013 (30) 28/06/2012 IL 220685 (51) C01B 25/163 (2006.01), C05D 1/00 (2006.01), C01B 25/26 (2006.01), C05B 13/06 (2006.01), B01D 9/00 (2006.01), B01D 11/04 (2006.01) (54) PROCESSO CONTÍNUO PARA A FABRICAÇÃO DE UM FERTILIZANTE SÓLIDO DE FÓSFORO / POTÁSSIO E FERTILIZANTE SÓLIDO (73) ROTEM AMFERT NEGEV LTD. (IL) (72) TALIA AVIV; URI SASSON COHEN; DORON ORGIL; ITSIK AROCH</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2017 019140-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2016 (30) 13/03/2015 CN PCT/CN2015/074227 (51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/0784 (2010.01), C12N 5/0786 (2010.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) CÉLULAS T ATIVADAS OU DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO CÉLULAS T ATIVADAS NO TRATAMENTO DE UM CÂNCER SÓLIDO (73) SYZ CELL THERAPY CO. (CN) (72) XIANGJUN ZHOU; JIN LI; YANYAN HAN; DONGYUN WU; JUNYUN LIU;</p>

RAN TAO; LONGQING TANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 007338-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/10/2016

(30) 13/10/2015 US 62/240,850

(51) C12N 15/74 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C12P 5/02 (2006.01), C12P 7/04 (2006.01), C12P 7/40 (2006.01), C12P 7/42 (2006.01), C12P 7/44 (2006.01)

(54) BACTÉRIA GENETICAMENTE ENGENHEIRADA, E, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PRODUTO

(73) LANZATECH NZ, INC. (US)

(72) MICHAEL KOEPKE; RASMUS OVERGAARD JENSEN; JAMES BRUCE YARNTON HAYCOCK BEHRENDORFF; RYAN EDWARD HILL; DARMAWI JUMINAGA; ALEXANDER PAUL MUELLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 014122-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2017

(30) 22/02/2016 EP 16000422.2; 24/02/2016 EP 16000442.0; 25/02/2016 EP 16000454.5; 31/03/2016 EP 16000747.2

(51) G01N 33/569 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), C07K 14/08 (2006.01)

(54) KITS E SEU USO, MÉTODOS IN VITRO PARA DIAGNOSTICAR UMA DOENÇA E USOS DE UM ANTICORPO DE CLASSE IGA

(73) EUROIMMUN MEDIZINISCHE LABORDIAGNOSTIKA AG (DE)

(72) KATJA STEINHAGEN; ANDREA DEERBERG; ERIK LATTWEIN; CHRISTIANE RADZIMSKI; JANA BÖTHFÜR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015759-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/01/2017

(30) 02/02/2016 US 62/290,174; 11/01/2017 US 15/403,862

(51) H04W 74/08 (2024.01)

(54) SINCRONIZAÇÃO ENTRE NÓS DE TRANSMISSÃO USANDO ESPECTRO DE RADIOFREQUÊNCIA COMPARTILHADO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SIDDHARTHA MALLIK; JING SUN; XIAOXIA ZHANG; TAESANG YOO; YONGBIN WEI; ONKAR JAYANT DABEER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015815-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/02/2017 (30) 02/02/2016 US 62/290,209; 02/02/2016 US 62/290,187 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C07H 21/04 (2006.01), C12P 19/34 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01) (54) CASSETE POLINUCLEOTÍDICO PARA A REGULAÇÃO DA EXPRESSÃO DE UM GENE ALVO, MÉTODO DE MODULAÇÃO DA EXPRESSÃO DE UM GENE ALVO E VETOR COMPREENDENDO UM GENE ALVO QUE CONTÉM O REFERIDO CASSETE POLINUCLEOTÍDICO (73) MEIRAGTX UK II LIMITED (GB) (72) MICHAEL J. VOLLES; OLIVIER F. DANOS; ALEX K. BOYNE; VERONIQUE ZENNOU; XUECUI GUO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/02/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 016286-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/03/2017 (30) 24/03/2016 FI 20165250 (51) C12P 19/00 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12P 19/12 (2006.01) (54) MÉTODO PARA HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DE MATÉRIA-PRIMA À BASE DE VEGETAIS (73) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI) (72) SAMI TURUNEN; JUHA TAMPER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 073781-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/05/2017 (30) 20/05/2016 US 62/339,433 (51) A61K 31/428 (2006.01), C07D 277/82 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO AGENTES ANTICÂNCER IMUNOTERAPÊUTICO E DE MODULAÇÃO DE GLUTAMATO, KIT E USO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (73) BIOHAVEN PHARMACEUTICAL HOLDING COMPANY LTD. (US) (72) VLADIMIR CORIC Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 074888-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/05/2017 (30) 10/06/2016 US 62/348,829; 06/01/2017 US 15/400,446 (51) H04B 7/06 (2006.01) (54) INFORMAÇÃO DE ESTAÇÃO BASE REFERENTE À RECEPÇÃO DO</p>

EQUIPAMENTO DE USUÁRIO DA INSTRUÇÃO DE MUDANÇA DE FEIXE

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) MUHAMMAD NAZMUL ISLAM; TAO LUO; SONY AKKARAKARAN; BILAL SADIQ; JUNYI LI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 000949-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/07/2017

(30) 25/07/2016 US 62/366,595; 21/07/2017 US 15/656,576

(51) H04W 74/08 (2024.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01), H04W 16/28 (2009.01)

(54) SELEÇÃO E REFINAMENTO DE FEIXE DURANTE UM PROCEDIMENTO DO CANAL DE ACESSO ALEATÓRIO (RACH)

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SUMEETH NAGARAJA; TAO LUO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001275-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/07/2017

(30) 20/07/2016 FR 1656902

(51) C12N 1/18 (2006.01), A21D 8/04 (2006.01), C12R 1/865 (2006.01)

(54) LEVEDURAS DE PANIFICAÇÃO

(73) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)

(72) JEAN-CHARLES BARTOLUCCI; EVELYNE FONCHY-PENOT; JENNIFER IMBERT-PODGORSKI; FLORENCE KAPRAL; GEORGES PARASIE; ANNE-DOMINIQUE QUIPOURT-ISNARD; VALÉRIE TRIONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002534-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2017

(30) 10/08/2016 CN 201610653776.2

(51) H04B 7/04 (2017.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) YONG LIU; XIAOYAN BI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006098-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/09/2017

(30) 30/09/2016 CN 201610878408.8
 (51) H04W 84/00 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, APARELHO DE COMUNICAÇÕES, SISTEMA DE COMUNICAÇÕES, E MEIO DE ARMAZENAMENTO
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) CHONG LOU; MINGZENG DAI; TINGTING GENG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006315-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/12/2016
 (30) 30/09/2016 US 62/402,569; 30/09/2016 US 62/402,586
 (51) C12P 7/04 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12P 7/24 (2006.01), C12P 7/40 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PREPARAR UM C7-C11 2-CETOÁCIDO, MICROORGANISMO MICROBIANO TRANSGÊNICO E POLIPEPTÍDEO DE ISOPROPILMALATO SINTASE GENETICAMENTE MODIFICADO TENDO ATIVIDADE DE ISOPROPILMALATO
 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) PARESH SANGHANI; SARAH DELAPLANE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008567-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/02/2018
 (30) 03/02/2017 US 62/454,455; 19/06/2017 US 62/521,871
 (51) A61B 5/0537 (2021.01)
 (54) APARELHO PARA IDENTIFICAR TECIDO LESIONADO, USODE UM PRIMEIRO SENSOR, UM SEGUNDO SENSOR, UM CIRCUITO, UMPROCESSADOR E UM MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR,E USO DE UM SUBSTRATO, UMA PLURALIDADE DE SENSORES, UMCIRCUITO, UM PROCESSADOR E UM MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVELPOR COMPUTADOR
 (73) BRUIN BIOMETRICS, LLC (US)
 (72) MARTIN F. BURNS; SARA BARRINGTON; GRAHAM O. ROSS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 009730-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/09/2017
 (30) 14/11/2016 FR 1660956
 (51) B60K 6/48 (2007.10), B60W 10/08 (2006.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/11 (2012.01), B60K 6/485 (2007.10), B60W 20/00 (2016.01), B60W 30/19 (2012.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE UMA CAIXA DE MARCHAS
ROBOTIZADA PARA VEÍCULO AUTOMOTIVO COM PROPULSÃO HÍBRIDA
(73) RENAULT S.A.S. (FR) ; NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) LUDOVIC MERIENNE; AHMED KETFI-CHERIF; LOÏC LE MAO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 011142-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2017
(30) 21/12/2016 IB PCT/IB2016/057907
(51) C22C 38/04 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D
1/20 (2006.01), C21D 1/22 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/02
(2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/08 (2006.01), C22C 38/12
(2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/16 (2006.01), C22C 38/28
(2006.01), C22C 38/32 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), C22C 38/58
(2006.01)
(54) CHAPA DE AÇO TEMPERADA E REVESTIDA, MÉTODO DE
PRODUÇÃO DE UMA CHAPA DE AÇO TEMPERADA E REVESTIDA, USO DE
UMA CHAPA DE AÇO E VEÍCULO
(73) ARCELORMITTAL (LU)
(72) JEAN-MARC PIPARD; MARC OLIVIER THENOT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 011375-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/12/2017
(30) 13/12/2016 EP 16203673.5
(51) G06T 7/174 (2017.01)
(54) MÉTODO PARA SEGMENTAR UM OBJETO 3D EM UMA IMAGEM DE
RADIÇÃO MÉDICA
(73) AGFA HEALTHCARE (BE)
(72) ASMA OUJI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/12/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 013741-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2017
(30) 09/01/2017 FR 1750173
(51) C14B 5/00 (2006.01), B26D 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MODIFICAR AUTOMATICAMENTE AS TRAJETÓRIAS
DE CORTE PARA PEÇAS, E, USO DO MÉTODO
(73) LECTRA (FR)
(72) SYLVAIN GUILBERT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 017427-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/02/2018
(30) 24/02/2017 EP 17157773.7
(51) B23K 9/23 (2006.01), B23K 11/10 (2006.01), B23K 11/20 (2006.01), B23K 26/323 (2014.01), B23K 11/06 (2006.01), B23K 11/16 (2006.01), B23K 11/14 (2006.01), B23K 103/20 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA UNIÃO DE PELO MENOS DOIS MATERIAIS
(73) OUTOKUMPU OYJ (FI)
(72) CHRISTIAN DÖMKES; THOMAS HÜNDGEN; STEFAN LINDNER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017934-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/03/2018
(30) 31/03/2017 US 62/479524
(51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES AGRÍCOLAS LÍQUIDA, AQUOSA E NÃO AQUOSA, E, MÉTODOS PARA REDUÇÃO DA CARGA DE CULTIVO E PARA INTENSIFICAR A COLORAÇÃO DE UVA VERMELHA.
(73) VALENT BIOSCIENCES LLC (US)
(72) MITSUHIRO SASAKAWA; PARVESH SHARMA; BALA N. DEVISETTY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 018221-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/03/2018
(30) 03/03/2017 US 62/466,473
(51) B81B 7/02 (2006.01), G01V 1/16 (2006.01)
(54) SISTEMA DE PROPAGAÇÃO SÍSMICA E SENSOR NODAL SÍSMICO
(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(72) VIDAR HUSOM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 024498-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/04/2018
(30) 17/07/2017 US 62/533,556
(51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/04815 (2022.01), G06F 3/0482 (2013.01), G06F 16/738 (2019.01), G06F 16/74 (2019.01)
(54) MÉTODO, MÍDIA E SISTEMA PARA APRESENTAR PRÉ-VISUALIZAÇÕES DE CONTEÚDO DE MÍDIA

(73) GOOGLE LLC (US)

(72) BRYCE REID; DAVID WORSHAM; ANDREY DORONICHEV; JOSHUA AUSTIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 024924-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/06/2018

(30) 24/07/2017 SE 1750956-3

(51) F16H 63/36 (2006.01), F16H 61/16 (2006.01), F16H 61/18 (2006.01), F16H 37/04 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO DE CONTROLE DE CÂMBIO EM UMA CAIXA DE ENGRENAGENS, CAIXA DE ENGRENAGENS E VEÍCULO

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) PEER NORBERG; PER ARNELÖF

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000387-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/07/2018

(30) 10/07/2017 US 62/530,747

(51) F16L 1/26 (2006.01), G01B 5/004 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA REALIZAR UMA METROLOGIA A LONGA DISTÂNCIA, SISTEMA E MÉTODO PARA LOCALIZAR OBJETOS SUBAQUÁTICOS

(73) 3D AT DEPTH, INC. (US)

(72) CARL W. EMBRY; NEIL MANNING; DEREK D. PIERCE; JULIAN PETER RICKARDS; CORY S. MOORE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001560-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2018

(30) 26/07/2017 IN 201741026506

(51) B62M 23/02 (2010.01)

(54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO PARA UM VEÍCULO DE DUAS RODAS

(73) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

(72) KANDREGULA SRINIVASA RAO; HARNE VINAY CHANDRAKANT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001565-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/07/2017

(51) H04B 7/0452 (2017.01), H04B 7/08 (2006.01)

(54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO PARA UM TERMINAL
(73) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) KEISUKE SAITO; KAZUAKI TAKEDA; KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002357-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/08/2018
(30) 04/08/2017 US 62/541,573; 01/11/2017 US 62/580,116; 10/11/2017 US 62/584,733
(51) C02F 1/00 (2023.01), C02F 1/04 (2023.01), C02F 1/08 (2023.01), C02F 3/02 (2023.01), C02F 9/00 (2023.01), F28B 9/08 (2006.01)
(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE ÁGUA RESIDUAL
(73) ECOVAP, INC. (US)
(72) MICHAEL J. PATEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 003410-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2018
(30) 26/09/2017 GB 1715541.7
(51) B41J 2/175 (2006.01), B41J 2/18 (2006.01), B41J 2/185 (2006.01)
(54) IMPRESSORA A JATO DE TINTA CONTÍNUA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA IMPRESSORA A JATO DE TINTA CONTÍNUA.
(73) LINX PRINTING TECHNOLOGIES LTD (GB)
(72) GRAHAM THOMAS; BRYN JONES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 004900-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/03/2018
(30) 11/09/2017 US 15/700,658
(51) B63B 1/24 (2020.01), B63B 35/79 (1990.01), B63H 21/21 (2006.01), B63H 1/22 (2006.01), B63H 21/17 (2006.01), B63H 5/07 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE EMBARCAÇÃO MODULAR CONTROLADO POR DESLOCAMENTO DE PESO
(73) KAI CONCEPTS, LLC (US)
(72) DONALD LEWIS MONTAGUE; JOSEPH ANDREW BROCK; JAMIESON EDWARD SCHULTE; DANIEL ELLIOT SCHABB
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 006081-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/09/2018 (30) 29/09/2017 US 62/565,844 (51) F02D 41/14 (2006.01), F02D 41/00 (2006.01), F02M 31/135 (2006.01), F02P 5/15 (2006.01), C01B 3/36 (2006.01), F02B 39/10 (2006.01) (54) MÉTODO PARA USAR UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA COMO UM GERADOR DE GÁS DE SÍNTESE EM CONDIÇÕES RICAS EM COMBUSTÍVEL, BEM COMO O MÉTODO DE OPERAR TAL MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA (73) RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE (US) (72) JOHN REEVES CARPENTER III; DAVID DOUGLAS BARBEE; APOORV AGARWAL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/09/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 008662-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2018 (30) 06/12/2017 JP 2017-234040 (51) F26B 21/00 (2006.01), B29C 71/02 (2006.01), F26B 3/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE SECAGEM PARA ESTRUTURA COLUNAR, E MÉTODO PARA MANUFATURA DE ESTRUTURA COLUNAR (73) QUALICAPS CO., LTD. (JP) (72) MINORU TORIGOE; MASAAKI MORI; KOJI YAMAUCHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 010432-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/11/2018 (30) 29/11/2017 JP 2017-229496 (51) H03M 13/13 (2006.01), H03M 13/29 (2006.01), H04W 28/04 (2009.01) (54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO (73) NTT DOCOMO, INC. (JP) (72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; RUNXIN WANG; CHONGNING NA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 011058-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/12/2018 (30) 29/12/2017 US 15/858,546 (51) A24F 7/00 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01), A24F 13/02 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE PONTA PARA DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO ELETRÔNICA E DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO ELETRÔNICA (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>

(72) ZACK BLACKMON; RAYMOND LAU; KELLI MCKENNA; MUNMAYA K. MISHRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 011312-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/11/2018

(30) 08/12/2017 DK PA201700699

(51) C01B 3/38 (2006.01), C10K 3/02 (2006.01)

(54) PROCESSO E SISTEMA PARA A PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE

(73) HALDOR TOPSOE A/S (DK)

(72) PETER MOLGAARD MORTENSEN; KIM AASBERG-PETERSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 012353-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2018

(30) 21/12/2017 EP 17306860.2

(51) G02C 13/00 (2006.01)

(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR MEIO DE COMPUTADOR PARA DETERMINAR PELO MENOS UM PARÂMETRO ÓPTICO DE UMA LENTE DE ÓCULOS ADAPTADA PARA UMA PESSOA, MÉTODO PARA ENCOMENDAR UMA LENTE DE ÓCULOS ADAPTADA PARA UMA PESSOA E SISTEMA

(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(72) STÉPHANE GUEU; JULIEN ANDOCHE; DANIEL TANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 012402-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/02/2019

(30) 28/12/2017 US 62/611,339; 28/12/2017 US 62/611,340; 28/12/2017 US 62/611,341; 08/03/2018 US 62/640,415; 08/03/2018 US 62/640,417; 30/03/2018 US 62/650,887; 30/03/2018 US 62/650,898; 30/03/2018 US 62/650,882; 30/03/2018 US 62/650,877; 30/06/2018 US 62/692,768; 30/06/2018 US 62/692,747; 30/06/2018 US 62/692,748; 23/08/2018 US 62/721,994; 23/08/2018 US 62/721,999; 23/08/2018 US 62/721,995; 23/08/2018 US 62/721,996; 23/08/2018 US 62/721,998; 28/08/2018 US 16/115,205

(51) A61B 17/32 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01)

(54) GERADOR OU DISPOSITIVO ULTRASSÔNICO PARA DETERMINAR UMA TEMPERATURA DE UMA LÂMINA ULTRASSÔNICA

(73) ETHICON LLC (US)

(72) CAMERON R. NOTT; FERGUS P. QUIGLEY; AMRITA SINGH SAWHNEY; STEPHEN M. LEUCK; BRIAN D. BLACK; ERIC M. ROBERSON; PATRICK J.

SCOGGINS; CRAIG N. FALLER; MADELEINE C. JAYME; JACOB S. GEE;
FREDERICK E. SHELTON IV; DAVID C. YATES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 013375-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/12/2018

(30) 29/12/2017 CN 201711482898.0; 29/12/2017 CN 201711486906.9

(51) B60K 1/04 (2019.01), H01M 2/10 (2006.01)

(54) MECANISMO DE TRAVAMENTO, SISTEMA DE TRAVAMENTO,
MONTAGEM DE SUPORTE DE TROCA RÁPIDA E VEÍCULO ELETRÔNICO

(73) AULTON NEW ENERGY AUTOMOTIVE TECHNOLOGY GROUP (CN) ;
SHANGHAI DIANBA NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) JIANPING ZHANG; CHUNHUA HUANG; ZHIBO LAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 014777-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/01/2019

(30) 22/01/2018 JP 2018-007916

(51) C08L 23/08 (2025.01), B32B 27/00 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B65D 65/02 (2006.01), C08L 25/08 (2006.01), C08L 53/02 (2006.01), C09K 3/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE VEDAÇÃO, MATERIAL DE
VEDAÇÃO, MATERIAL DE EMBALAGEM, RECIPIENTE DE EMBALAGEM E
EMBALAGEM

(73) DOW-MITSUI POLYCHEMICALS CO., LTD. (JP)

(72) TAKUYA ISHIHARA; KOICHIRO YAMAMOTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 015155-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2019

(30) 24/01/2018 US 62/621,358

(51) B65B 23/20 (2006.01), B65B 11/02 (2006.01), B65D 81/02 (2006.01), B65D 85/46 (2006.01)

(54) SISTEMA DE EMBALAGEM, CONJUNTO DE EMBALAGEM PARA
CONTER UMA PLURALIDADE DE PLACAS DE CONSTRUÇÃO E MÉTODO
PARA TRANSPORTAR PLACAS DE CONSTRUÇÃO

(73) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)

(72) AMANDA WORLEY COBLE; JAMES R. JOHNSON; GARY A. GRINSTED

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 016640-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/03/2019 (30) 05/03/2018 IL 257892 (51) A01K 67/033 (2006.01), A01K 63/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE CRIAÇÃO, MÉTODO DE CRIAÇÃO DE POPULAÇÃO DE ÁCAROS PREDADORES, USO DA COMPOSIÇÃO E AGENTE DE CONTROLE BIOLÓGICO (BCA) PARA CONTROLE DE PRAGAS DE CULTURAS (73) BIO-BEE SDE ELIYAHU LTD. (IL) (72) ARNON TABIC; TOM KATZ; AMIR GROSMAN; SHIMON STEINBERG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 016957-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/02/2019 (30) 29/03/2018 EP 18165172.0 (51) A23G 9/28 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA DISPENSAR UM CONFEITO CONGELADO DE UM CARTUCHO E MÉTODO PARA DISPENSAR UM CONFEITO CONGELADO (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) (72) RENÉ JOACHIM BUTER; LEONIE MARTINE DIKS-WARMERDAM; JOHANNES KRIEG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 017365-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/02/2019 (30) 28/02/2018 EP PCT/EP2018/054985 (51) A61K 36/05 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61K 8/9722 (2017.01), A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01) (54) PRODUTOS DERMATOLÓGICO, TERAPÊUTICO, NÃO TERAPÊUTICO OU COSMÉTICO E USO DO PRODUTO TERAPÊUTICO (73) SYMRISE AG (DE) (72) MARTINA HERRMANN; SANDRA GAEBLER; DOMINIK STUHLMANN; ANN-CHRISTIN WESELOH; IMKE MEYER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 017370-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/02/2019 (30) 28/02/2018 EP PCT/EP2018/054986 (51) A61K 36/05 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61P</p>

17/00 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/46 (2006.01), A61K 8/9722 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÕES, CONCENTRADOS, PRODUTO DERMATOLÓGICO OU TERAPÊUTICO, USOS DAS COMPOSIÇÕES OU DO PRODUTO E FORMULAÇÃO LÍQUIDA

(73) SYMRISE AG (DE)

(72) MARTINA HERRMANN; SANDRA GAEBLER; DOMINIK STUHLMANN; ANN-CHRISTIN WESELOH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 017654-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2019

(30) 14/03/2018 EP 18161668.1

(51) G06Q 10/08 (2024.01), G06Q 30/00 (2023.01), H04L 29/06 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE GERAÇÃO DE CÓDIGOS PARA IDENTIFICAR EXCLUSIVAMENTE EMBALAGENS PARA ALIMENTOS LÍQUIDOS E DE PROCESSAMENTO DO CÓDIGO, E, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)

(72) PAOLO DE CORTE; GUSTAVO BARROS; MATTEO GAZZADI POGGIOLI; PAOLO SCARABELLI; CLAUDIO DONATI; STEFANO VICINI; MIMI AXELSSON; GAETANO CUTRONA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018168-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/03/2019

(30) 05/03/2018 US 62/638,345

(51) E04F 13/08 (2006.01), E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01)

(54) SISTEMA DE COBERTURA DE SUPERFÍCIE E APARELHO PARA COBRIR UMA SUPERFÍCIE

(73) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)

(72) YING CHANG; MICHELLE WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018277-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2019

(30) 15/03/2018 US 62/643,521

(51) A61K 9/48 (2006.01)

(54) CÁPSULA DE GELATINA MOLE ENTÉRICA E PROCESSO PARA SUA PREPARAÇÃO

(73) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(72) TOSHIKAZU OKAYAMA; MIYAKO TAKAHASHI; TAKUMA FUJII
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018931-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2019
(30) 16/03/2018 US 62/644,065; 17/03/2018 US 62/644,407; 10/04/2018 US PCT/US2018/026920; 08/06/2018 US 62/682,461; 27/11/2018 US 62/771,937; 15/02/2019 US 62/806,646
(51) A23L 27/30 (2016.01), A23L 2/60 (2006.01), C07H 15/256 (2006.01)
(54) GLICOSÍDEOS DE ESTEVIOL, MÉTODOS PARA PRODUZIR AO MENOS UM GLICOSÍDEO DE ESTEVIOL E PRODUTO CONSUMÍVEL
(73) PURECIRCLE USA INC. (US)
(72) AVETIK MARKOSYAN; SIEW YIN CHOW; KHAIRUL NIZAM BIN NAWI; KRISTINA CHKHAN; MOHAMAD AFZAAL BIN HASIM; SARAVANAN A/L RAMANDACH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 021815-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/07/2019
(30) 25/03/2019 CN 201910228677.3
(51) B61F 5/30 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE SUSPENSÃO DE CAIXA DE EIXO E TRUQUE TENDO O MESMO
(73) CRRC QIQIHAR ROLLING STOCK CO., LTD. (CN)
(72) SHANCHAO XU; RANDI XU; ENBO FAN; WENLONG ZHANG; YANHUI WANG; ZHIZE LI; LUYING ZHANG; FENGJUN MU; SHIFENG XU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 021993-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/04/2019
(30) 27/04/2018 US 62/663,893
(51) B29C 33/40 (2006.01), B29C 48/00 (2019.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/40 (2006.01), C08C 19/00 (2006.01), C08L 97/02 (2006.01)
(54) COMPÓSITO DE ELASTÔMERO-ALGAS, COMPONENTE DE CALÇADO COMPREENDENDO O COMPÓSITO DE ELASTÔMERO-ALGAS E MÉTODO PARA PREPARAR UM COMPÓSITO DE ELASTÔMERO À BASE DE ALGAS
(73) ALGIX, LLC (US)
(72) MARK ASHTON ZELLER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/04/2019, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2020 024788-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/06/2019
(30) 19/06/2018 EP 18178567.6
(51) E21B 33/127 (2006.01), E21B 47/12 (2012.01), E21B 41/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE TRANSFERÊNCIA DE FUNDO DE POÇO
(73) WELLTEC MANUFACTURING CENTER COMPLETIONS APS (DK)
(72) CARSTEN NESGAARD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 025228-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/06/2019
(30) 11/06/2018 EP 18176998.5
(51) G01N 21/84 (2006.01), G01N 21/27 (2006.01)
(54) MÉTODO DE CALIBRAÇÃO PARA CALIBRAR UMA CÂMERA DE UM DISPOSITIVO MÓVEL, MÉTODO DE DETECÇÃO PARA DETECTAR UM ANALITO E DISPOSITIVO MÓVEL
(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) TIMO KLEIN; MAX BERG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 025429-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/06/2019
(30) 03/07/2018 IT 102018000006901
(51) B60K 15/04 (2006.01), B60K 15/05 (2006.01)
(54) TRAVA DE UMA TAMPA DE VEÍCULO MOTORIZADO COM SENSOR DE POSIÇÃO
(73) CEBI ITALY S.P.A. (IT)
(72) ANGELO SERPELONI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 025458-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/06/2019
(30) 13/06/2018 JP 2018-113156
(51) F15B 11/06 (2006.01), F15B 11/02 (2006.01), F15B 11/024 (2006.01), F15B 11/044 (2006.01)
(54) CIRCUITO DE FLUIDO DO CILINDRO DE AR
(73) SMC CORPORATION (JP)
(72) GOHEI HARIMOTO; MITSURU SENOO; YUTO FUJIWARA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 025975-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/06/2019
 (30) 20/06/2018 US 62/687,554; 19/06/2019 US 16/446,266
 (51) F03D 3/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CONVERSÃO DE ENERGIA CINÉTICA DE FLUIDO
 (73) SJK ENERGY SOLUTIONS, LLC (US)
 (72) STEVEN J. KANSTOROOM
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 026463-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/06/2019
 (30) 29/06/2018 US 62/691,804
 (51) H01B 3/44 (2006.01), C08K 3/016 (2018.01), C08K 5/00 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01), C08L 83/06 (2006.01), C08L 83/14 (2006.01), H01B 3/46 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL, CAMADA DE FORRO RETICULÁVEL E CONDUTOR REVESTIDO
 (73) DOW SILICONES CORPORATION (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) YICHI ZHANG; XINDI YU; GERALD LAWRENCE WITUCKI; WEN-SHIUE YOUNG; BHARAT I. CHAUDHARY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 000904-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/07/2019
 (30) 31/07/2018 US 62/712,788
 (51) B60C 23/20 (2006.01), B60C 23/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE ALARME DE ALTA TEMPERATURA DE EXTREMIDADE DE RODA E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE UM SISTEMA DE ALARME DE ALTA TEMPERATURA
 (73) PRESSURE SYSTEMS INTERNATIONAL, LLC (US)
 (72) JONATHAN GRAVELL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 000906-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/07/2019
 (30) 23/07/2018 US 62/702,110; 16/11/2018 US 62/768,539

(51) B64D 11/00 (2006.01), B64D 25/00 (2006.01), B64D 43/00 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE VISÃO DE EMERGÊNCIA

(73) BERTIL WERJEFELT (US) ; ALEXANDER WERJEFELT (US)

(72) BERTIL WERJEFELT; ALEXANDER WERJEFELT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 001302-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/08/2019

(30) 29/08/2018 US 62/724,201

(51) B01D 29/21 (2006.01), B01D 35/153 (2006.01), B01D 35/26 (2006.01), B01D 36/00 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE FILTRO E MÓDULO DE PRÉ-FILTRO DE COMBUSTÍVEL PARA FILTRAR COMBUSTÍVEL

(73) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(72) MARCOS VICENTE GEORGETTI MARCONDES; BRUNA DE CARVALHO VESSIO; UNILDISON ALVES DIAS; CELIO SANTOS PEREIRA; GILBERTO ALBERTINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 001379-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/07/2019

(30) 25/07/2018 US 16/045,293

(51) G01L 5/04 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SENSOR DE CORREIA

(73) GATES CORPORATION (US)

(72) KANE CHINNEL; JOSEPH R. DUKE JR.; LESLEE BROWN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 001507-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/07/2019

(30) 27/07/2018 US 62/703,976

(51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO AQUOSA PARA HIGIENE BUCAL, USOS DA MESMA E KIT

(73) SOLVENTUM INTELLECTUAL PROPERTIES COMPANY (US)

(72) YIZHONG WANG; TA-HUA YU; JOEL D. OXMAN; RICHARD P. RUSIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 001604-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/07/2019 (30) 22/08/2018 US 62/721,362 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/18 (2006.01), B01D 45/12 (2006.01) (54) SISTEMA DE CONTATO CO-CORRENTE PARA REMOVER IMPUREZAS A PARTIR DE UM FLUXO DE GÁS E MÉTODO PARA REMOVER IMPUREZAS A PARTIR DE UMA CORRENTE DE GÁS (73) EXXONMOBIL TECHNOLOGY AND ENGINEERING COMPANY (US) (72) J. TIM CULLINANE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 001637-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/07/2019 (30) 03/08/2018 IT 102018000007835 (51) C25D 17/10 (2006.01), C23C 18/08 (2006.01), C23C 18/12 (2006.01) (54) ELETRODO PARA A GALVANOPLASTIA OU ELETRODEPOSIÇÃO DE UMMETAL; MÉTODO PARA FABRICAR ELETRODO; CÉLULA ELETROLÍTICA; EPROCESSO PARA GALVANOPLASTIA OU ELETRODEPOSIÇÃO (73) INDUSTRIE DE NORA S.P.A. (IT) (72) VALENTINA BONOMETTI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 002171-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/07/2019 (30) 08/08/2018 DE 102018213305.0 (51) E04H 12/10 (2006.01), H02G 7/14 (2006.01) (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA AMORTECER VIBRAÇÕES EM DISPOSITIVOS DE ALTA TENSÃO (73) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE) (72) ULF HEINRICH; DIRK LEHMANN; EDGAR ARMANDO RAMOS CORDERO; FRANK RIEDEL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 002962-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/08/2019 (30) 07/09/2018 NL 2021578; 18/07/2019 NL 2023526 (51) B65D 75/58 (2006.01) (54) CONJUNTO DE FECHAMENTO, RECIPIENTE E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO E ENVAZE DE UM RECIPIENTE (73) SIG SERVICES AG (CH)</p>

(72) JEROEN PIETER FIERE; JOHANNES WILHELMUS VAN TUIL; WILLEM JAN ADRIAAN OOSTERLING; FREDERIK ADRIAAN VAN SPRONSEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 003348-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/09/2019
(30) 01/10/2018 IT 102018000009060
(51) B21D 28/00 (2006.01), B21D 28/24 (2006.01), F15B 11/16 (2006.01), F15B 11/02 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO HIDRÁULICO, APARELHO DE PUNÇIONAMENTO MULTIPRENSA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA PLURALIDADE DE FERRAMENTAS DE PUNÇIONAMENTO
(73) SALVAGNINI ITALIA S.P.A. (IT)
(72) CLAUDE LUCIEN BATTHEU; RUGGERO BATTAGLIA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 004992-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/08/2019
(30) 17/09/2018 CN 201811080180.3
(51) A47J 31/30 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA FORMAÇÃO DE ESPUMA DE CAFÉ DE ALTO RENDIMENTO
(73) MAKE TUBE S.R.L. (IT)
(72) FENG ZHAO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 005157-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/10/2019
(30) 08/10/2018 CN PCT/CN2018/109332
(51) D07B 1/06 (2006.01)
(54) CABO DE AÇO PARA REFORÇO DE BORRACHA E PNEU
(73) NV BEKAERT SA (BE)
(72) AIJUN ZHANG; HAIJUN MA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 005732-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2019
(30) 29/09/2018 CN 201811146442.1
(51) C07D 413/10 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREPARAR COMPOSTO DE URACILA CONTENDO ISOXAZOLINA POR METILAÇÃO

(73) JIANGSU YANGNONG CHEMICAL CO., LTD. (CN) ; SHENYANG SINOCHEM AGROCHEMICALS R&D CO., LTD. (CN)

(72) ENMING WU; YANMING YE; CHUNRUI YU; FUQIANG YU; YOUREN XUE; JICHUN YANG; QIAO WU; LIPING BAI; AIYING GUAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006024-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/10/2019

(30) 31/10/2018 EP 18203680.6

(51) A61K 8/362 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61K 8/898 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO CONDICIONADORA, USO DA COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE CABELOS

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) ANDREW MALCOLM MURRAY; ANNE-SOPHIE PIGGOTT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006036-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/10/2019

(30) 01/11/2018 US 62/754,092; 09/11/2018 US 62/757,821

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA CONDICIONAMENTO DE CABELO, E USO DA MESMA

(73) MR. CHRISTIAN SPRINGOB (DE) ; MR. ANTONIO MARTINEZ-CAMPOY (DE) ; MS. MARION STUESS (DE) ; WELLA INTERNATIONAL OPERATIONS SWITZERLAND SÀRL (CH)

(72) CHRISTIAN SPRINGOB; ANTONIO MARTINEZ-CAMPOY; MARION STUESS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006089-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2019

(30) 05/10/2018 DE 102018124666.8

(51) C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/06 (2006.01), C12M 1/42 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ESTIMULAR O CRESCIMENTO DE UMA BIOMASSA QUE É MISTURADA COM UM LÍQUIDO DENTRO DE UM BIORREATOR

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

(72) VOLKER KIRCHHOFF; ANDRÉ WEIDAUER; JESSY SCHÖNFELDER;
GABY GOTZMANN; CHRISTIANE WETZEL; JÖRG KUBUSCH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006241-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/10/2019

(30) 10/10/2018 US 62/743,899

(51) E21B 19/00 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), F15B 11/072 (2006.01),
F15B 15/14 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO DE PRESSÃO DENTRO
DE UM CILINDRO HIDROPNEUMÁTICO

(73) INNOVEX INTERNATIONAL, INC. (US)

(72) NEIL B. PRASAD; STEVEN M. HAFERNIK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006756-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/11/2019

(30) 06/11/2018 EP 18204610.2

(51) C08G 18/62 (2006.01), C08G 18/73 (2006.01), C08G 18/28 (2006.01)

(54) COMPONENTE DE POLIOL, COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL, E, MÉTODO
PARA PROVER UM REVESTIMENTO

(73) ALLNEX NETHERLANDS BV (NL)

(72) ELWIN DE WOLF; MARINUS GOEDEGEBUURE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006860-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2019

(30) 29/10/2018 JP 2018-202998

(51) C07D 233/64 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P
7/04 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444
(2006.01), A61P 33/10 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01), C07D 401/04
(2006.01), C07D 401/14 (2006.01)

(54) COMPOSTO, AGENTES DE CONTROLE DE PRAGAS, DE CONTROLE
DE ECTOPARASITAS, EXPULSOR DE ENDOPARASITAS OU DE CONTROLE
DE ENDOPARASITAS, DE TRATAMENTO DE SEMENTES OU DE
TRATAMENTO DE ÓRGÃOS DE PROPAGAÇÃO VEGETATIVOS, DE
TRATAMENTO DE SOLO E DE ISCA, INSETICIDA OU ACARICIDA,
COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA GRANULAR, E, PROMOTOR DE
CRESCIMENTO DE PLANTAS

(73) NIPPON SODA CO., LTD. (JP)

(72) KEITA SAKANISHI; NORIFUMI SAKIYAMA; HIKARU AOYAMA; MAKI

MATSUI; TAKAO IWASA; TOMOMI KOBAYASHI; DAISUKE USHIJIMA; KEITA AZUMA; MASANORI SUMINO; YASUHIKO ASHIKARI; KOTARO SHIBAYAMA; RIHO TAGUCHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007013-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019

(30) 17/12/2018 EP 18212966.8

(51) A24F 40/50 (2020.01), A24F 7/00 (2006.01), A24F 40/20 (2020.01), A24F 40/60 (2020.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL PARA RECEBER UM BOCAL, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, BOCAL PARA UM DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL, CONJUNTO DE BOCAIS, SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR UM PARÂMETRO OPERACIONAL DE UM DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL

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

(72) FRÉDÉRIC LAVANCHY; OLEG MIRONOV; JOHANNES PETRUS MARIA PIJNENBURG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007282-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2019

(30) 16/10/2018 AU 2018903919

(51) E21B 47/01 (2012.01), E21B 47/022 (2012.01), B66C 23/36 (2006.01), B66C 23/58 (2006.01)

(54) USINA PARA CONDUZIR OPERAÇÕES EM RELAÇÃO A UM FURO

(73) KINETIC LOGGING SERVICES PTY LTD (AU)

(72) PETER JOHN BLOOMFIELD; PIERRE POUCHOL; BRENTON ARMITAGE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007288-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2019

(30) 16/10/2018 GB 1816857.5

(51) E21B 17/20 (2006.01), E21B 17/02 (2006.01), F16L 11/22 (2006.01), H01B 7/04 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE INTERVENÇÃO EM POÇO

(73) COILHOSE AS (NO)

(72) INGVAR GRANNES; BJORN BRO SORENSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008309-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/11/2019 (30) 30/11/2018 CN 201811453372.4 (51) C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C22C 33/04 (2006.01) (54) CHAPADE AÇO LAMINADA A QUENTE DE ALTA RESISTÊNCIA COMELEVADA QUALIDADE SUPERFICIAL E BAIXA RELAÇÃO DERENDIMENTO, E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO (73) BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD. (CN) (72) JIANSU ZHANG; MINGZHUO BAI; HOUJUN PANG; ZHAOHUI HU; JUNSHAN HUA; FENG YU; MING WANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 008595-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/10/2019 (30) 06/11/2018 US 62/756,163 (51) A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES SEGURAS QUE COMPREENDEM HERBICIDAS DE CARBOXILATO DE PIRIDINA E CLOQUINTOCET (73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US) (72) NORBERT M. SATCHIVI; JEREMY KISTER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 008596-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/10/2019 (30) 06/11/2018 US 62/756,181 (51) A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES SEGURAS QUE COMPREENDEM HERBICIDAS DE CARBOXILATO DE PIRIDINA E ISOXADIFEN (73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US) (72) NORBERT M. SATCHIVI; JEREMY KISTER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 008664-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/10/2019 (30) 07/11/2018 US 16/182,736 (51) E02F 3/815 (2006.01), E01H 5/06 (2006.01), E21C 35/18 (2006.01), A01B 15/08 (2006.01) (54) BROCA DE FERRAMENTA RANHURADA (73) CATERPILLAR INC. (US)</p>

(72) DAVID B. PARZYNSKI JR.; THOMAS M. CONGDON; TOBIAS J. TOENNIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008760-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/11/2019

(30) 22/11/2018 CN 201811398827.7

(51) C11D 1/52 (2006.01), C11D 1/825 (2006.01), C11D 1/835 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C23G 1/08 (2006.01), C11D 1/72 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ÁCIDA DE LIMPEZA AQUOSA, E, MÉTODO DE LIMPEZA DE SUJEIRA

(73) ECOLAB USA INC. (US)

(72) JINSEN GAO; YAN ZHENG; LIANG JI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008916-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/11/2019

(30) 09/11/2018 AU 2018904293

(51) E02F 9/28 (2006.01)

(54) MECANISMO DE TRAVAMENTO PARA UM CONJUNTO DE DESGASTE

(73) TALON ENGINEERING SDN BHD (MY)

(72) NEIL ROBERT DENNIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008977-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/10/2019

(30) 08/11/2018 US 62/757,347

(51) B32B 5/02 (2006.01), B32B 5/04 (2006.01), B32B 7/04 (2019.01), B32B 27/12 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 37/02 (2006.01)

(54) FILMES ELASTOMÉRICOS QUE TÊM BAIXA PROPAGAÇÃO DE RASGO

(73) BERRY GLOBAL, INC. (US)

(72) IYAD MUSLET; ANIKET VYAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010783-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2019

(30) 20/12/2018 EM 18214960.9

(51) C22C 21/10 (2006.01), C22F 1/053 (2006.01)

(54) PRODUTO DE LIGA BASEADA EM ALUMÍNIO LAMINADO, RESPECTIVO PROCESSO DE FABRICAÇÃO E MEMBRO ESTRUTURAL APROPRIADO PARA CONSTRUÇÃO DE AERONAVE

(73) CONSTELLIUM ISSOIRE (FR)

(72) EREMBERT NIZERY; RICKY WHELCHER; JEAN-CHRISTOPHE EHRSTROM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010892-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/11/2019

(30) 06/12/2018 DK PA201800974

(51) C07D 319/12 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR GLICOLÍDEO

(73) HALDOR TOPSOE A/S (DK)

(72) AMANDA BIRGITTE SOLVHOJ; RIK DE CLERCQ; ESBEN TAARNING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012029-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/01/2020

(30) 22/01/2019 EP 19153106.0

(51) C08F 2/01 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), B01J 8/18 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MONITORAR E CONTROLAR A POLIMERIZAÇÃO EM UM REATOR DE POLIMERIZAÇÃO QUE CONTÉM PARTÍCULAS DE POLÍMERO E QUE COMPREENDE UMA OU MAIS UNIDADES DE VISUALIZAÇÃO POR CÂMERA

(73) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)

(72) TIZIANA CAPUTO; ANTONIO MAZZUCCO; NICOLÒ ARICH DE FINETTI; MARCO BOCCHINO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012239-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2019

(30) 31/01/2019 US 62/799,232

(51) F16D 35/02 (2006.01), F16H 47/06 (2006.01)

(54) EMBREAGEM VISCOSA E SEU MÉTODO DE USO

(73) HORTON, INC. (US)

(72) DAVID R. HENNESSY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012666-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/03/2020 (30) 22/03/2019 US 62/822,655 (51) G01N 15/14 (2024.01), A01C 7/10 (2006.01), G01N 21/85 (2006.01), G01N 15/00 (2024.01), G01N 15/10 (2024.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE CONTAGEM DE PARTÍCULAS (73) PRECISION PLANTING LLC (US) (72) CHAD PLATTNER; PHILIP STEINER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 013186-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/01/2020 (30) 05/01/2019 EP 19150439.8; 05/01/2019 EP 19150440.6 (51) B65D 19/24 (2006.01), B65D 19/32 (2006.01) (54) SORTIMENTO DE MÓDULOS DE PALETE, CONJUNTO DE PALETE,E USO DO SORTIMENTO DE MÓDULOS DE PALETE (73) PONERA GROUP SAGL (CH) (72) MATTHEW REALI; MASOUD TALEBI AMIRI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 013985-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/01/2020 (30) 31/01/2019 JP 2019-016407 (51) F25B 41/04 (2006.01), F25B 49/02 (2006.01), F25B 1/00 (2006.01), F24F 11/36 (2018.01) (54) APARELHO DE CICLO DE REFRIGERANTE (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP) (72) RYUUZABUROU YAJIMA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 014053-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/01/2020 (30) 18/01/2019 JP 2019-007189 (51) B32B 27/10 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01) (54) LAMINADO PARA UM RECIPIENTE DE PAPEL, RECIPIENTE DE PAPELE MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA FABRICAÇÃO DE LAMINADO PARA UMRECIPIENTE DE PAPEL (73) DOW-MITSUI POLYCHEMICALS CO., LTD. (JP) (72) HIDENORI HASHIMOTO; KOICHIRO YAMAMOTO; TAKUYA OGATA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/01/2020, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2021 014269-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/02/2019
(51) B41J 2/045 (2006.01)
(54) COMPONENTE DE IMPRESSÃO
(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(72) JAMES MICHAEL GARDNER; SCOTT A. LINN; MICHAEL W. CUMBIE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 014885-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/02/2020
(30) 25/02/2019 EP 19159209.6
(51) C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/14 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08K 7/14 (2006.01), C08K 3/16 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01), C08K 5/13 (2006.01), C08K 5/17 (2006.01), C08K 5/51 (2006.01)
(54) USO DE FIBRAS DE VIDRO, MATERIAL DE MOLDAGEM TERMOPLÁSTICO, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM MATERIAL DE MOLDAGEM TERMOPLÁSTICO, USO DO MATERIAL DE MOLDAGEM TERMOPLÁSTICO, FIBRA, FILME OU ARTIGO MOLDADO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE FIBRAS, FILMES OU ARTIGOS MOLDADOS
(73) BASF SE (DE)
(72) JENS CREMER; SEBASTIAN WAGNER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 014934-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/01/2020
(30) 31/01/2019 EP 19154884.1
(51) C02F 1/66 (2023.01), C02F 9/00 (2023.01), C02F 1/20 (2023.01), C02F 1/52 (2023.01), C02F 1/40 (2023.01), C02F 1/04 (2023.01), C02F 103/36 (2006.01), C02F 101/34 (2006.01), C02F 101/12 (2006.01), B01D 9/00 (2006.01), C02F 1/24 (2023.01), C02F 1/26 (2023.01), B01D 17/02 (2006.01), B01D 17/04 (2006.01), B01D 3/38 (2006.01), B01D 11/04 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM SAL QUE COMPREENDE CLORETODE SÓDIO E/OU CLORETO DE POTÁSSIO DOS EFLUENTES AQUOSOS DE UMOU MAIS PROCESSOS DE PRODUÇÃO DE PERÓXIDO ORGÂNICO
(73) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) MARIA STEENSMA; MARTINUS CATHARINUS TAMMER; CLAUS DECKER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2020, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2021 015460-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/01/2020
 (30) 05/02/2019 US 16/267,960
 (51) E21B 33/03 (2006.01)
 (54) STAB DE FURO ANULAR/DE PRODUÇÃO E SISTEMA
 (73) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)
 (72) RICHARD MURPHY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 016847-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/02/2020
 (30) 25/02/2019 IT 102019000002627
 (51) F41A 17/64 (2006.01), F41A 7/08 (2006.01)
 (54) MONTAGEM DE CULATRA PARA ARMA DE FOGO E ARMA DE FOGO RELACIONADA
 (73) LEONARDO S.P.A. (IT)
 (72) GIORDANO BENEDINI; VALTER BENZONI; TIZIANO BETTELLI; STEFANO CONTI; MATTIA FORCINA; ENRICO SARIOLI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 017240-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/03/2020
 (30) 05/03/2019 US 62/813,944
 (51) B29C 48/25 (2019.01), B29C 48/30 (2019.01), B29C 48/00 (2019.01), B29C 48/09 (2019.01), B29C 48/21 (2019.01), B29C 48/335 (2019.01), B29C 48/49 (2019.01), B29C 48/255 (2019.01)
 (54) ARTIGOS MULTICAMADAS COEXTRUDADOS INCLUINDO CAMADA CONTÍNUA E CAMADA DESCONTÍNUA
 (73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
 (72) ROBERT M. BIEGLER; MARK A. HOISINGTON; CRAIG R. HOFF; ANTON F. JACHIM; JEFFREY M. MAKI; DEREK W. PATZMAN; THOMAS J. BLONG; JAY M. JENNEN; ERIK A. AHO; DAVID V. MAHONEY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 017710-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/03/2020
 (30) 07/03/2019 US 62/815,270
 (51) C07C 235/74 (2006.01), C07C 237/22 (2006.01), C07C 251/38 (2006.01),

	<p>C07C 255/60 (2006.01), C07D 213/75 (2006.01), C07D 215/38 (2006.01), C07D 215/42 (2006.01), C07D 217/24 (2006.01), C07D 239/34 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 257/04 (2006.01), C07D 333/16 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTO E SEU USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO</p> <p>(73) NOBO MEDICINE INC. (KR)</p> <p>(72) ALFRED P. SPADA; ROBERT J. TERNANSKY; MICHAEL MUELLER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/03/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 018413-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 04/03/2020</p> <p>(30) 16/03/2019 IN 201921010323</p> <p>(51) C07C 313/08 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE CLORETO DE TRIFLUOROMETANOSSULFINILA</p> <p>(73) GHARDA CHEMICALS LIMITED (IN)</p> <p>(72) KEKI HORMUSJI GHARDA; DIWAKAR SHENOY; LAXMINARAYAN SHET; SACHIN BHIKU JADHAV; SANDIP KEDARE</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 018486-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/03/2020</p> <p>(30) 19/03/2019 JP 2019-051001</p> <p>(51) C08K 7/04 (2006.01), C08L 23/10 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE PROPILENO E ARTIGO CONFORMADO</p> <p>(73) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) ; PRIME POLYMER CO., LTD. (JP)</p> <p>(72) KEITA ITAKURA; KATSUHIKO KOIKE; RYOKO HIROI; HIROYUKI FUKUSHIMA; KOU TSURUGI; ATSUSHI SHIBAHARA; FUMIAKI NISHINO; KOHEI TANAKA; YASUHIRO KAI; NAOYA NODA; KENJI MICHIE; TAKANORI FURUTA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 019260-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/03/2020</p> <p>(30) 28/03/2019 US 62/825,793</p> <p>(51) H04N 19/105 (2014.01)</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO PARA SUAVIZAÇÃO INTRA</p> <p>(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p> <p>(72) ALEXEY KONSTANTINOVICH FILIPPOV; VASILY ALEXEEVICH RUFITSKIY; JIANLE CHEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2020, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2021 019266-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/03/2020
(30) 28/03/2019 US 62/825,551
(51) B32B 27/30 (2006.01), F16L 11/04 (2006.01), B01D 71/80 (2006.01)
(54) POLÍMEROS DE TROCA ANIÔNICA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA MEMBRANA DE POLÍMERO DE TROCA ANIÔNICA, MEMBRANA DE TROCA ANIÔNICA, CÉLULA DE COMBUSTÍVEL DE MEMBRANA DE TROCA ANIÔNICA E MEMBRANA DE ELETRÓLITO REFORÇADA
(73) UNIVERSITY OF DELAWARE (US)
(72) YUSHAN YAN; KEDA HU; JUNHUA WANG; LAN WANG; SANTIAGO ROJAS-CARBONELL; BRIAN SETZLER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 019358-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2019
(51) H02K 7/00 (2006.01), H02K 1/27 (2022.01), H02K 7/14 (2006.01), H02K 7/08 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)
(54) GERADOR ELÉTRICO DE ÍMÃ PERMANENTE DE FUNDO DE POÇO E SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA DE FUNDO DE POÇO
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) JAMES DAN VICK, JR.; RICHARD DECENA ORNELAZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 019995-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/04/2020
(30) 16/04/2019 FR 1904029
(51) B25J 21/02 (2006.01), E05B 65/02 (2006.01), E06B 5/00 (2006.01), G21F 7/005 (2006.01), E05B 65/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE CONEXÃO VEDADA
(73) GETINGE LA CALHENE (FR)
(72) JULIEN FELIX
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 020636-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/04/2019
(51) G10K 11/16 (2006.01), F02K 1/34 (2006.01), B64F 1/26 (2006.01), E01F 8/00 (2006.01)
(54) PAINEL DE ISOLAMENTO ACÚSTICO ADEQUADO PARA USO COMO

SUPERFÍCIE DE DEFLEXÃO EM DEFLETORES DE EXPLOSÃO A JATO.

(73) VALIS- ENGENHARIA E INOVAÇÃO, S.A. (PT)

(72) VASCO MARIA MARQUES LITO VELEZ GRILO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 021425-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2019

(30) 26/04/2019 CN 201910346470.6; 17/05/2019 CN 201910415321.0

(51) C25B 11/04 (2021.01)

(54) ELETRODO PARA ELETRÓLISE, APARELHO DE ELETRÓLISE, DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE VESTIMENTAS, E MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DO ELETRODO PARA ELETRÓLISE

(73) WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD. (CN)

(72) QINGBO YANG; CUNLING ZHOU; MING XIONG; DENGJUN WU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 022041-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2020

(30) 03/05/2019 FR 1904682

(51) C10B 53/02 (2006.01), C10L 9/08 (2006.01), C10L 5/44 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO EM CONTÍNUO DE UM MATERIAL PULVERULENTO TENDO UM PODER CALORÍFICO SUPERIOR AO PODER CALORÍFICO DA BIOMASSA ANTES DO CRAQUEAMENTO A VAPOR

(73) EUROPEENNE DE BIOMASSE (FR)

(72) JEAN-LUC DESPRES; THOMAS HABAS; ADRIANA

QUINTERO-MARQUEZ; FRÉDÉRIC MARTEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 022070-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/05/2020

(30) 31/05/2019 US 62/855,306

(51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA POLIMERIZAR POLIOLEFINA, E, SISTEMA DE CATALISADOR

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) ANDREW M. CAMELIO; BRAD C. BAILEY; ROBERT D. J. FROESE;

SUKRIT MUKHOPADHYAY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 023911-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/06/2020</p> <p>(30) 14/06/2019 EP 19180327.9</p> <p>(51) C08G 59/40 (2006.01), C08G 18/00 (2006.01), C08G 59/54 (2006.01), C08G 59/68 (2006.01), C08L 63/00 (2006.01), C08L 75/00 (2006.01), C08L 75/02 (2006.01), C09J 163/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA EPÓXI DE DOIS COMPONENTES, SEU USO E ARTIGO COM LIGAÇÃO ADESIVA</p> <p>(73) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)</p> <p>(72) CHRISTOPH MAYER; TOBIAS MEIER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 024340-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/05/2020</p> <p>(30) 10/06/2019 US 16/436,209</p> <p>(51) B62D 55/088 (2006.01), B62D 55/092 (2006.01), B62D 55/15 (2006.01), F16C 17/10 (2006.01)</p> <p>(54) MONTAGEM DE MATERIAL RODANTE, ELEMENTO DE ENGATE DE ESTEIRAS GIRATÓRIO PARA UMA ESTEIRA DE MÁQUINA E ELEMENTO DE ENGATE DE ESTEIRA GIRATÓRIO VEDADO E LUBRIFICADO</p> <p>(73) CATERPILLAR INC. (US)</p> <p>(72) BENOIT ABELLO; PAUL PALTHEY-GLOMEAU; BRIAN LOEFFLER; DAVID JENNINGS HAKES</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 024887-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/05/2020</p> <p>(30) 11/06/2019 US 62/859,892</p> <p>(51) C08L 23/08 (2025.01)</p> <p>(54) TAMPA OU FECHO MOLDADO POR INJEÇÃO QUE TEM UMA LINHA DE SOLDA</p> <p>(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p> <p>(72) KERAN LU; YIJIAN LIN; MRIDULA KAPUR; TIAN LAN; STEPHANIE M. WHITED; JOHN L. SUGDEN; SIDDHARTH RAM ATHREYA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 025771-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 03/07/2020</p> <p>(30) 05/07/2019 FR 1907524</p> <p>(51) C22C 16/00 (2006.01), G21C 3/07 (2006.01), G21C 21/00 (2006.01), C22C 1/04 (2023.01)</p>

(54) COMPONENTE TUBULAR PARA UM REATOR NUCLEAR DE ÁGUA PRESSURIZADA E MÉTODO PARA PRODUZIR UM TUBO DE REVESTIMENTO DE COMBUSTÍVEL PARA UM REATOR NUCLEAR

(73) FRAMATOME (FR)

(72) PIERRE BARBERIS; PHILIPPE LEGRAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 026740-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/06/2020

(30) 05/07/2019 DE 102019118268.9

(51) A22C 21/00 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA CORTAR FILÉS DE PEITO CONECTADOS UNS AOS OUTROS PELO MENOS NA REGIÃO DE UM ESTERNO DE UMA CARÇAÇA DE CORPOS DE AVES OU PARTES DOS MESMOS

(73) NORDISCHER MASCHINENBAU RUD. BAADER GMBH + CO. KG (DE)

(72) LASSE RIGGERT; ANDREAS LANDT; VALENTIN FISCHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000589-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2020

(30) 18/07/2019 US 62/875,693; 16/07/2020 US 16/931,148

(51) A01D 34/14 (2006.01), A01D 34/03 (2006.01)

(54) CONTRAFACAS, CONJUNTOS DE BARRA FALCIFORME E MÉTODO DE FORMAÇÃO DA CONTRAFACA

(73) KONDEX CORPORATION (US)

(72) KEITH A. JOHNSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000606-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/07/2020

(30) 19/07/2019 JP 2019-134070

(51) C07C 69/67 (2006.01), C07B 61/00 (2006.01), C07C 67/08 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR ÉSTER DO ÁCIDO

ALFA-ACILOXICARBOXÍLICO

(73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

(72) ATSUSHI OKAMOTO; KYOKO HIRAOKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 001009-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2019

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/50 (2016.01), F03D 13/10 (2016.01)

(54) MÉTODO DE MANUTENÇÃO DE UMA PÁ DE ROTOR ARTICULADA DE UMA TURBINA EÓLICA E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE UMA SEÇÃO DE PONTA DE UMA PÁ DE ROTOR ARTICULADA

(73) GENERAL ELECTRIC RENEWABLES ESPAÑA, S.L. (ES)

(72) AARON ALPHEUS YARBROUGH; SCOTT JACOB HUTH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002544-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/08/2020

(30) 29/08/2019 US 62/893,533

(51) G01N 33/28 (2006.01)

(54) MÉTODO DE MEDIÇÃO DE IDADE DE ÓLEOS E DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO

(73) EXXONMOBIL TECHNOLOGY AND ENGINEERING COMPANY (US)

(72) CHUN ZHU; WEIXUAN LI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002712-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2020

(30) 16/08/2019 US 62/887,745

(51) E02F 3/40 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01), E21C 35/183 (2006.01), A01B 23/02 (2006.01)

(54) LUVA DE RETENTOR

(73) CATERPILLAR INC. (US)

(72) DOUGLAS C. SERRURIER; ERIC T. SINN; JASON GRANT JURA; COREY MICHAEL WELLS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002746-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/08/2020

(30) 16/08/2019 US 62/887,849

(51) G01K 7/38 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE ANÁLISE DE UM PRODUTO E DE OPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO, E, EQUIPAMENTOS CAPAZES DE MODIFICAR A TEMPERATURA, O GRAU DE CONGELAMENTO E AS CARACTERÍSTICAS SELECIONADAS DO PRODUTO

(73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) SAMEER H. ISRANI; XIAOTANG DU; SOUJANYA N. JAMPALA; JOHN M. GIRARD; KEQIN ZHOU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002803-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/11/2019

(30) 16/08/2019 CN 201910760488.0; 12/10/2019 CN 201910969891.4

(51) H02M 1/34 (2007.01)

(54) MODULO DIRETAMENTE CONECTÁVEL EM SÉRIE, CADEIA DE CONVERSÃO, CONVERSOR E MÉTODO DE CONTROLE

(73) NR ELECTRIC CO., LTD (CN) ; NR ENGINEERING CO., LTD (CN)

(72) YEYUAN XIE; YU WANG; TIANGUI JIANG; HONGYANG YAO; LE SUN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 004979-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2020

(30) 11/12/2019 EP 19215216.3

(51) B29C 48/07 (2019.01), B29C 48/90 (2019.01), B29C 48/355 (2019.01), B32B 37/20 (2006.01), B29C 48/88 (2019.01), B29C 43/24 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA PRODUIR UM PAINEL DE PAREDE OU DE PISO DECORATIVO

(73) AKZENTA PANEELE + PROFILE GMBH (DE)

(72) HANS-JÜRGEN HANNIG; EGON HOFF; FELIX HÜLLENKREMER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 005732-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/11/2020

(30) 07/11/2019 EP 19207812.9

(51) E21B 17/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA UM PRIMEIRO TUBO DE AÇO, TUBO DE AÇO DESTINADO AO USO EM UMA COLUNA TUBULAR DE HIDROCARBONETO E COLUNA TUBULAR DE HIDROCARBONETO

(73) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

(72) ALASTAIR JOHN BRODIE; MAXIME VANNETZEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 007698-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/10/2019

(51) B65D 71/42 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRANSPORTE DE RECIPIENTE

(73) ALZAMORA CARTON PACKAGING S.A.U. (ES)

(72) JOSEP MARIA BERGA FERRES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 007938-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2020

(30) 29/10/2019 JP 2019-195765

(51) F15B 15/28 (2006.01), G01B 7/00 (2006.01)

(54) CILINDRO DE PRESSÃO DE FLUIDO

(73) SMC CORPORATION (JP)

(72) HIDEKI UCHIYAMA; KENJI SUDA; MAKOTO SAITO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 008776-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2019

(51) A61K 47/00 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO PARTÍCULAS ASC E SEUS USOS EM IMUNOTERAPIA CONTRA O CÂNCER

(73) BOGAZICI UNIVERSITESI (TR)

(72) NESRIN OZOREN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 010005-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/11/2019

(51) H01M 2/04 (2006.01)

(54) CÉLULA DE BATERIA, MÓDULO DE BATERIA, CONJUNTO DE BATERIA, DISPOSITIVO QUE UTILIZA CÉLULA DE BATERIA COMO FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MÉTODO DE MONTAGEM DA CÉLULA DE BATERIA

(73) CONTEMPORARY AMPEREX TECHNOLOGY (HONG KONG) LIMITED (CN)

(72) YULIAN ZHENG; XIAOPING ZHANG; PENG WANG; ZHANYU SUN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 011888-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/06/2020

(30) 20/12/2019 CN 201911330518.0

(51) H02K 1/27 (2022.01), H02K 1/30 (2006.01)

(54) SUPORTE DE ROTOR, ROTOR, MOTOR E TURBINA EÓLICA

(73) GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) YANHUI LI; LIANG PENG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 011940-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/12/2020

(30) 16/12/2019 US 62/948,699

(51) G06F 7/04 (2006.01)

(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, SISTEMA IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA DETERMINAR UMA TENTATIVA DE SPOOFING

(73) ELEMENT INC. (US)

(72) FENGJUN LV; DUSHYANT GOYAL; YANG WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 012576-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2020

(30) 30/01/2020 KR 10-2020-0010823

(51) C12N 9/10 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01), C12P 13/08 (2006.01), C12P 13/12 (2006.01)

(54) POLIPEPTÍDEO MODIFICADO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, MICROORGANISMO QUE PRODUZ UM L-AMINOÁCIDO, MÉTODO PARA PRODUZIR UML-AMINOÁCIDO E USO DO DITO MICRO-ORGANISMO

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) CHAN HONG AHN; JU EUN KIM; HYUN-JUNG BAE; IMSANG LEE; JI HYE LEE; HAYUN LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 012758-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2021

(30) 17/01/2020 KR 10-2020-0006739; 14/12/2020 KR 10-2020-0174237

(51) C07C 311/16 (2006.01), C07C 303/36 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01)

(54) COMPOSTO OU SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E USO DO DITO COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E ALIMENTO FUNCIONAL SAUDÁVEL

(73) PIMEDBIO, INC. (KR) ; DAEGU-GYEONGBUK MEDICAL INNOVATION FOUNDATION (KR)

(72) CHUN YOUNG IM; SANG HYUN MIN; JI HOON YU; EUN BI KO; SO YOUNG KIM; SEUNGYEON LEE; DONG KYU CHOI; HEEJIN LEE; GA

YOUNG PARK; DOOHYUN LEE; EUNMI HONG; HUI-JEON JEON;
YOUNG-HOON PARK; YE RI HAN; NAM HUI KIM; BAE JUN OH; JUN WOO
KIM; CHANG HOON SEO; JEONG-EUN PARK; SEONGGU RO; MINSOO
SONG; DONGKYU SHIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/01/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2022 014128-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/01/2021

(30) 21/01/2020 US US 16/748,249

(51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 33/04 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA FORMAR UMA VEDAÇÃO

(73) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(72) JOSEPH W. PALLINI; BAOZHI ZHU; KEVIN E. O'DELL; GREGORY M.
DUNN; LUKE MCELMURRY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2022 017503-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/03/2021

(30) 09/03/2020 US 62/987,135

(51) F03G 6/00 (2006.01), F03G 6/06 (2006.01), F24S 60/30 (2018.01), F24S
60/00 (2018.01), F22B 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE GERAÇÃO DE ENERGIA RENOVÁVEL

(73) NOOTER/ERIKSEN, INC. (US)

(72) PIERO SCAPINI; SHAUN P. HENNESSEY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/03/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2022 017561-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2021

(30) 06/03/2020 IN 202011009672

(51) F41B 9/00 (2006.01), B05B 7/26 (2006.01)

(54) SISTEMA MONTADO EM VEÍCULO E MÉTODO PARA DISTRIBUIR
ASPERSÃO DE IRRITANTE

(73) COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH AN INDIAN
REGISTERED BODY INCORPORATED UNDER THE REGN. OF SOC. ACT
(ACT XXI OF 1860) (IN)

(72) LALGOPAL DAS; PALASH KUMAR MAJI; AVIK CHATTERJEE; HARISH
HIRANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2022 018330-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/02/2021 (30) 19/03/2020 DE 10 2020 107 664.9 (51) F41H 7/04 (2006.01) (54) CABINE DO MOTORISTA E VEÍCULO UTILITÁRIO (73) RHEINMETALL MAN MILITARY VEHICLES ÖSTERREICH GESMBH (AT) (72) ROBERT WIMMER; ANDRAS FEJES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021296-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/03/2021 (30) 23/04/2020 DE 10 2020 002 446.7 (51) D21C 9/147 (2006.01), D21C 3/02 (2006.01), D21C 3/22 (2006.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE OXIDAÇÃO DE LICOR BRANCO (73) MESSER AUSTRIA GMBH (AT) (72) BERNHARD THALLER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021299-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/05/2021 (30) 20/05/2020 EP 20175791.1; 22/02/2021 EP 21158552.6 (51) B01J 13/04 (2006.01), B01J 13/14 (2006.01) (54) MICROESFERAS DE NÚCLEO ÚNICO TERMICAMENTE EXPANSÍVEIS E PROCESSO DE PREPARO DE MICROESFERAS DE NÚCLEO ÚNICO TERMICAMENTE EXPANSÍVEIS (73) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) BO ANDREASSON; ROEL WIJTMANS; ELWIN SCHOMAKER; HELENA BERGENUDD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021664-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/06/2020 (30) 12/06/2020 US 16/900,437 (51) G01N 33/28 (2006.01), G01N 21/31 (2006.01), E21B 43/16 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01) (54) DETECÇÃO COLORIMÉTRICA ESTABILIZADA POR SOLVENTE DE ADITIVOS A BASE DE AMINA (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) PRESTON ANDREW MAY; EMILY CUMMINGS HART; JAY PAUL DEVILLE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2020, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2022 022189-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2021
(30) 22/06/2020 US 63/042,261
(51) B01F 3/06 (2006.01), B01F 3/20 (2006.01), B01F 5/26 (2006.01), B01F 13/00 (2006.01), B01F 15/02 (2006.01), B01F 15/04 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA BENEFICIAMENTO DE PARTÍCULAS FINAS E MUITO FINAS DE MINÉRIO DE FERRO
(73) SEPARATION TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) KYLE P. FLYNN; ABHISHEK GUPTA; LUCAS ROJAS MENDOZA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 025721-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/06/2021
(30) 19/06/2020 CN 202010566153.8
(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO ESTÁVEL PARA ANTICORPO MONOCLONAL ANTI-PD-1 RECOMBINANTE
(73) SINOCELLTECH LTD. (CN)
(72) PING HU; YAN LIU; CHUNYUN SUN; QINGRU HUAI; SHAOMEI TIAN; MINGZHEN TAO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 000479-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2021
(30) 24/07/2020 US 16/938,275
(51) A61N 1/39 (2006.01), A61N 1/08 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE DESFIBRILADOR MÓVEL (DEA)
(73) DEFIBRIO AS (NO)
(72) JON KARE HANSEN; BJARTE KJELL NORE; ARNE BERGBY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 001436-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/07/2021
(30) 31/07/2020 IT 10202000018697
(51) B67D 1/00 (2006.01), A61L 2/18 (2006.01), G07F 13/06 (2006.01), G07F 13/10 (2006.01)
(54) DISPENSADOR DE BEBIDAS COM SISTEMA DE LAVAGEM DE

RECIPIENTES

(73) BLUPURA S.R.L. (IT)

(72) GIANNI GROTTINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 003748-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2021

(30) 26/10/2020 EP 20203856.8

(51) H01H 9/00 (2006.01), H01H 33/666 (2006.01), H01H 3/42 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA CONTROLAR INTERRUPTOR A VÁCUO PARA CHAVE DESVIADORA DE ENERGIA, CHAVE DESVIADORA DE ENERGIA E COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA

(73) HITACHI ENERGY LTD (CH)

(72) GEORGI MANEV; BORISLAV VASILEV; TODOR KOKEV

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 004016-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/09/2021

(30) 03/09/2020 US 63/074,217

(51) B62D 7/15 (2006.01), A01B 69/04 (2006.01), B62D 15/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA DIRIGIR UMA MÁQUINA AGRÍCOLA COM EIXOS DIRIGÍVEIS INDEPENDENTES E MÉTODO DE DIREÇÃO DE UMA MÁQUINA AGRÍCOLA COM EIXOS DIRIGÍVEIS INDEPENDENTES

(73) RAVEN INDUSTRIES, INC. (US)

(72) YURI SNEYDERS; JEFFREY ALLEN VAN ROEKEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 015182-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2022

(30) 05/03/2021 KR 10-2021-0029469

(51) C12N 9/10 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01)

(54) VARIANTE DE POLIPEPTÍDEO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, MICRORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM, MÉTODO DE PRODUÇÃO L-LEUCINA E COMPOSIÇÃO PARA PRODUZIR L-LEUCINA

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) HAYUN LEE; JU EUN KIM; JI HYE LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 019261-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/03/2022

(30) 23/03/2021 US 63/164,837

(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/068 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA PREVENIR MIGRAÇÃO INDESEJADA DE TECIDO EM GRAMPEADORES CIRÚRGICOS

(73) STANDARD BARIATRICS, INC. (US)

(72) ADAM R. DUNKI-JACOBS; MARK S. ORTIZ; JONATHAN R. THOMPSON; RICHARD P. NUCHOLS; CALEB J. HAYWARD; ROBERT T. MEANS; SAYLAN J. LUKAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 021730-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2022

(30) 23/04/2021 US 17/238,508

(51) G06F 3/14 (2006.01), G09G 3/32 (2016.01), G09G 5/10 (2006.01), H04N 5/222 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA COMPREENDENDO ELEMENTOS EMISSIVOS DE LUZ AJUSTÁVEIS EM UMA PAREDE DE EXIBIÇÃO

(73) NETFLIX, INC. (US)

(72) RHEA FISCHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 024391-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/06/2022

(30) 03/06/2021 US 63/196,227

(51) A61C 8/00 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA ALINHAMENTO E FIXAÇÃO DE UMA PRÓTESE DENTÁRIA A UM IMPLANTE COM UM PARAFUSO PROTÉTICO

(73) FULL ARCH SOLUTIONS, LLC (US)

(72) BRANDON DALE KOFFORD; CHARLES ALBERT RUDISILL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2024 000083-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/06/2023

(30) 10/10/2022 CN 202211232107.X

(51) C12Q 1/6895 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01), A01H 1/02 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01)

(54) MARCADOR MOLECULAR SEMIDOMINANTE RELACIONADO A NANISMO DE MILHO E APLICAÇÃO DO MESMO

(73) ANHUI AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN) ; CHINA NATIONAL SEED

GROUP CO., LTD. (CN)

(72) ZHAO, YANG; MA, QING; LU, XIAODUO; WANG, YIXIAO; WU, HONGYING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2023, observadas as condições legais

(11) BR 11 2024 005058-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2022

(30) 01/10/2021 US 63/251,469; 09/05/2022 US 63/339,597; 31/08/2022 US 63/402,835

(51) A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01), C07D 491/147 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)

(54) INIBIDORES DE AZETIDINA E PIRROLIDINA PARP1 E COMPOSIÇÕES QUE OS COMPREENDEM

(73) XINTHERA, INC. (US)

(72) ROBERT L. HOFFMAN; QING DONG; STEPHEN W. KALDOR (FALECIDO); LYNNIE TRZOSS; PORINO JINJO VA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2022, observadas as condições legais

(11) BR 12 2019 018643-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/06/2009

(30) 18/06/2008 US 61/073,581

(51) C08K 5/00 (2006.01), C08L 23/08 (2025.01), C08F 6/02 (2006.01), C08L 53/00 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA REDUZIR INCRUSTAÇÕES EM UM TROCADOR DE CALORPÓS-REATOR

(62) PI 0909923-9 08/06/2009

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)

(72) ANTHONY J. CASTELLUCCIO; JEFFREY J. DEAN; ALEC Y. WANG; LINDSEY ANNE MILLER; PRADEEP JAIN; ROGER L. KUHLMAN; ANGELA N. TAHA; LARRY SHAYNE GREEN; GARY R. MARCHAND; SEAN W. EWART; JEFFREY A. SIMS; CHRIS BLASCHKE; BRANDON FAILS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2020 000682-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/08/2011

(30) 23/08/2010 US 61/376,160

(51) A61K 39/095 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/44 (2017.01), G01N 33/569 (2006.01)

(54) MÉTODOPARA ESTABILIZAR A POTÊNCIA DE UM POLIPEPTÍDEO LP2086(FHBP) DA SUBFAMÍLIA B EM UMA COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA

(62) BR 11 2013 004236-2 22/08/2011

(73) WYETH LLC (US)

(72) LAKSHMI KHANDKE; RASAPPA ARUMUGHAM; BOUNTHON LOUN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/08/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 000217-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/08/2016

(30) 19/08/2015 US 62/207,229; 08/07/2016 US 62/360,205

(51) C07K 16/38 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) ANTICORPOS DO INIBIDOR DA VIA DO FATOR DE TECIDOS, USOS DOS MESMOS, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(62) BR 11 2018 001478-8 10/08/2016

(73) PFIZER INC. (US)

(72) JAMES R. APGAR; SUSAN BENARD; GREGORY J. CARVEN; SUNITA R. HETT; MATTHEW HOLSTI; REEMA JASUJA; MACY JIN; ZONG SEAN JUO; DEBRA PITTMAN; MARK STAHL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2021 000239-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/04/2012

(30) 21/04/2011 US 61/477,797; 14/07/2011 US 61/507,744

(51) G10L 19/04 (2013.01)

(54) APARELHO PARA DESQUANTIZAÇÃO DE COEFICIENTES DE CODIFICAÇÃO PREDITIVA LINEAR

(62) BR 11 2013 027092-6 23/04/2012

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

(72) HO-SANG SUNG; EUN-MI OH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2022 001792-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/05/2017

(51) B64D 11/02 (2006.01), E03D 11/12 (2006.01)

(54) ARRANJO DE LAVATÓRIO

(62) BR 11 2019 023127-7 17/05/2017

(73) PILATUS FLUGZEUGWERKE AG (CH)

(72) MARCEL GNOS; SIMON KOCH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 12 2022 001797-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2017
(51) B64D 11/02 (2006.01), E03D 11/12 (2006.01)
(54) ARRANJO DE LAVATÓRIO
(62) BR 11 2019 023127-7 17/05/2017
(73) PILATUS FLUGZEUGWERKE AG (CH)
(72) MARCEL GNOS; SIMON KOCH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 013146-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2021
(30) 24/06/2020 CN 202010592661.3
(43) 04/01/2022
(54) MÉTODO DE ENVIO DE INFORMAÇÕES DE ROTEAMENTO, MÉTODO DE ENVIO DE PACOTE, NÓ DE ROTEAMENTO, SISTEMA DE ROTEAMENTO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(62) BR 10 2021 012443-1 23/06/2021
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) RUQIN LAN; GUOQI XU; CHUANG CHEN; GUOQUAN LIU; ZULIANG WANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/06/2021, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 025237-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2018
(30) 13/12/2017 US 62/598,212; 24/05/2018 US 62/676,047; 24/08/2018 US 62/722,252
(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DE FÁRMACO
(62) BR 11 2020 011830-3 12/12/2018
(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) SIBGAT ULLA; DANIELLE LAIACONA; ROSS KENYON; TREVOR LANGLEY; BRYAN GRYGUS; ERIC HOUDE; JEREMY MCNAMARA; KATHRYN VENUTO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 025240-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2018

(30) 13/12/2017 US 62/598,212; 24/05/2018 US 62/676,047; 24/08/2018 US 62/722,252

(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS DE DISTRIBUIÇÃO DE FÁRMACO

(62) BR 11 2020 011830-3 12/12/2018

(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) SIBGAT ULLA; DANIELLE LAIACONA; ROSS KENYON; TREVOR LANGLEY; BRYAN GRYGUS; ERIC HOUDE; JEREMY MCNAMARA; KATHRYN VENUTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 025246-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2018

(30) 13/12/2017 US 62/598,212; 24/05/2018 US 62/676,047; 24/08/2018 US 62/722,252

(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS DE DISTRIBUIÇÃO DE FÁRMACO

(62) BR 11 2020 011830-3 12/12/2018

(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) SIBGAT ULLA; DANIELLE LAIACONA; ROSS KENYON; TREVOR LANGLEY; BRYAN GRYGUS; ERIC HOUDE; JEREMY MCNAMARA; KATHRYN VENUTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2023 008877-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2019

(30) 02/07/2018 US 62/693,444; 06/07/2018 US 62/694,451; 18/07/2018 US 62/699,750

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/33 (2014.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE PREDIÇÃO DE VETOR DE MOVIMENTO, CODIFICADOR, E DECODIFICADOR

(62) BR 11 2020 026941-7 02/07/2019

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) HUANBANG CHEN; HAITAO YANG; JIANLE CHEN; WEIWEI XU; TING FU; JIALI FU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 12 2023 011040-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/05/2015

(30) 29/05/2014 CN PCT/CN2014/078820

(51) C07J 5/00 (2006.01), C07J 7/00 (2006.01), A61K 31/57 (2006.01), A61K

31/58 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS ESTERÓIDES NEUROATIVOS E SEUS SAIS,
COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEUS USOS
(62) BR 11 2016 027508-0 29/05/2015
(73) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) GABRIEL MARTINEZ BOTELLA; BOYD L. HARRISON; ALBERT JEAN
ROBICHAUD; FRANCESCO G. SALITURO; RICHARD THOMAS BERESIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/05/2015, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2023 011761-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/06/2020
(30) 14/06/2019 US 62/861,982
(51) H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01),
H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N
19/105 (2014.01)
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE
CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR
COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE
DADOS PARA UMA IMAGEM
(62) BR 11 2021 025044-1 15/06/2020
(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) NAERI PARK; JUNGHAK NAM; HYEONGMOON JANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2023 011788-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/06/2020
(30) 14/06/2019 US 62/861,982
(51) H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01),
H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N
19/105 (2014.01)
(54) APARELHOS DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM E
APARELHO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM
(62) BR 11 2021 025044-1 15/06/2020
(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) NAERI PARK; JUNGHAK NAM; HYEONGMOON JANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2024 001878-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/08/2022
(30) 09/02/2022 KR 10-2022-0017109
(43) 20/08/2024

	(51) A01N 37/44 (2006.01), A01G 7/06 (2006.01), C05F 11/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA PROMOVER O AMADURECIMENTO DE FRUTOS, COMPOSIÇÃO FERTILIZANTE, E MÉTODO PARA CULTIVAR UMA PLANTA (62) BR 11 2024 000613-1 05/08/2022 (73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR) (72) YUNA KANG; JU YEON SON; GYUREE KIM; YOUNGJOO OH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/08/2022, observadas as condições legais
(11) BR 12 2024 015113-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/08/2017 (43) 08/10/2024 (51) H04W 72/04 (2023.01) (54) MÉTODO PARA OBTER IDENTIFICADOR DE PORTADOR DE RÁDIO DE DADOS E ESTAÇÃO BASE (62) BR 11 2020 002056-7 04/08/2017 (73) HONOR DEVICE CO., LTD. (CN) (72) HAIBO XU; NATHAN EDWARD TENNY; AIMIN JUSTIN SANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2017, observadas as condições legais
(11) BR 20 2017 027992-3 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2017 (43) 09/07/2019 (51) B65D 41/16 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM BOCAL DE GALÃO E RESPECTIVA TAMPA (73) TORRES E PEDROSA COMÉRCIO DE AGUAS MINERAIS LTDA ME (BR/PE) (72) LENILSON RODRIGUES TORRES FILHO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/12/2017, observadas as condições legais
(11) BR 20 2018 007099-7 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/04/2018 (43) 22/10/2019 (51) G07F 11/42 (2006.01) (54) MÁQUINA DE VENDAS AUTOMÁTICA PARA PRODUTOS REFRIGERADOS, COM CÂMARA TÉRMICA PARA ISOLAMENTO DOS MECANISMOS E ELETRÔNICA (73) JURACY APOIO EMPRESARIAL EIRELI - ME (BR/SP) (72) HENRY IDELSOHN Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 09/04/2018,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2019 003341-5 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/02/2019
(43) 29/09/2020
(51) A47C 21/04 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SOFÁ COM ESTOFADO DOTADO DE SISTEMA DE AQUECIMENTO TÉRMICO EMBUTIDO
(73) GRUPO K1 S.A. (BR/RS)
(72) CARLOS LUIZ SOST
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 19/02/2019,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2019 009826-6 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2019
(43) 01/12/2020
(51) G10D 13/11 (2020.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO DO DISPOSITIVO DE RETORNO DO PEDAL DE BATERIA MUSICAL À SUA POSIÇÃO INICIAL
(73) JOÃO AFONSO REDIVO ORTIZ (BR/SC)
(72) JOÃO AFONSO REDIBO ORTIZ
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/05/2019,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 021474-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/10/2020
(43) 02/08/2022
(51) A01D 45/10 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM MANCAL ESTANQUE DO PIRULITO DE COLHEDORAS DE CANA-DE-AÇÚCAR
(73) UNIMIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PEÇAS DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)
(72) ÉDER MARIN
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 20/10/2020,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 024536-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/12/2020
(43) 16/03/2021
(51) A47C 17/32 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CAMA
(73) MACHADO & GARCIA LTDA (BR/SP)
(72) ANDERSON DOUGLAS DE CAMARGO MACHADO

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/12/2020,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 015520-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/08/2021
(43) 14/12/2021
(51) A47J 37/07 (2006.01), B60N 2/28 (2006.01), A47D 1/10 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO
CHURRASQUEIRA A GÁS
(73) ANDRÉ CIPELLI JUNIOR ME (BR/SP)
(72) ANDRE CIPELLI JUNIOR
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 06/08/2021,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2022 017096-2 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/08/2022
(43) 20/12/2022
(51) A01C 15/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MISTURADOR DE
SEMENTES DE DUPLA HELICOIDE
(73) CIMISA MÁQUINAS POZZER LTDA. EPP (BR/RS)
(72) SUZANA DE ARRUDA POZZER POGGIO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 26/08/2022,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2023 005557-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/03/2023
(43) 20/08/2024
(51) A01D 34/13 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MECANISMO DE FIXAÇÃO DE FACAS
EM DISCO DE CORTE APLICADO EM COLHEDORAS DE
CANA-DE-AÇÚCAR
(73) FRAME MANUTENÇÃO, COMERCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE
PEÇAS E MATERIAL RODANTE LTDA (BR/SP)
(72) HENRIQUE CARLOS PERUCELO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 24/03/2023,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2023 023871-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/11/2023
(43) 28/05/2024
(51) A01D 34/13 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM IMPLEMENTO AGRÍCOLA

PARA A ERRADICAÇÃO DO ABACAXIZEIRO

(73) AGROINOV INCORPORACAO DE IMOVEIS LTDA (BR/PR)

(72) MANUEL PINA CABRITA DA SILVA RIBEIRO

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/11/2023,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2024 001119-3 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/01/2024

(43) 14/05/2024

(51) A45C 15/00 (2006.01), A45C 13/02 (2006.01), A45C 7/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM MALA DE VIAGEM COM MESA DE APOIO EMBUTIDA

(73) MARCOS MAESTRI (BR/PR) ; MARIANGELA GAMBA MAESTRI (BR/PR)

(72) MARIANGELA GAMBA MAESTRI

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 19/01/2024,

observadas as condições legais

(11) BR 21 2021 014348-9 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2019

(51) E01C 19/45 (2006.01), E01C 19/12 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM USINA DE ASFALTO APLICADA EM CONTAINER

(73) BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)

(72) FELIPE IGLESIAS; FELIPE TROGLIO LUCKOW; ALEX MARTINS

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 10/04/2019,

observadas as condições legais

(11) PI 1102511-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/05/2011

(43) 18/06/2013

(51) A23N 12/08 (2006.01), A23N 12/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA CENTRÍFUGA DE MATERIAIS SÓLIDOS GRANULARES

(73) JOSEF ANDREAS NICK (BR/SP)

(72) JOSEF ANDREAS NICK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/05/2011, 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 11 2018 013875-4 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 06/01/2017 (30) 08/01/2016 US 62/276,664; 05/01/2017 US 15/398,891 (45) 28/01/2025 (51) H04L 12/18 (2006.01), H04W 76/00 (2018.01), H04W 80/04 (2009.01), H04W 4/08 (2009.01) (54) MÉTODO E APARELHO EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE) PARA RECEBER DADOS MULTICAST EM UMA REDE SEM FIO, MÉTODO E EQUIPAMENTO EM UM PONTO DE ACESSO PARA TRANSMITIR DADOSMULTICAST EM UMA REDE SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) AJAY GUPTA; JUN WANG; MIGUEL GRIOT; OZCAN OZTURK Ref. RPI 2821 de 28/01/2025 quanto ao quadro reivindicatório por erro material do titular.</p>
(11) BR 11 2020 020830-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 21/04/2019 (30) 23/04/2018 US 62/661,160 (45) 03/09/2024 (51) A01G 25/02 (2006.01) (54) TUBO DE IRRIGAÇÃO COM PAREDES FINAS (73) NETAFIM LTD. (IL) (72) ABED MASARWA; ELIYAHU MADAR; ALEXANDER DAVIDOV Ref. RPI 2800 de 03/09/2024 quanto ao país da prioridade unionista por erro material do titular.</p>
(11) BR 11 2022 006148-0 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 28/09/2020 (30) 08/10/2019 JP 2019-185052 (45) 01/04/2025 (51) H01L 51/46 (2006.01) (54) LAMINADO, CÉLULA SOLAR DE PELÍCULA FINA ORGÂNICA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE LAMINADO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CÉLULA SOLAR DE PELÍCULA FINA ORGÂNICA (73) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION HOKKAIDO UNIVERSITY (JP) ;</p>

JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) MIKITO SUTO; HIROYUKI MASUOKA; AKIRA MATSUZAKI; HIROKI
HABAZAKI; HIKARU KOBAYASHI
Ref. RPI 2830 de 01/04/2025 quanto ao relatório descritivo.

(11) BR 12 2018 006745-4 C8

Código 16.3 - Retificação
(22) 06/03/2006
(30) 04/03/2005 JP 2005-060317; 30/11/2005 JP 2005-345485
(45) 24/04/2019
(51) G03G 15/08 (2006.01)
(54) RECIPIENTE DE SUPRIMENTO DE REVELADOR
(62) PI 0609034-6 06/03/2006
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) TOSHIAKI NAGASHIMA; KATSUYA MURAKAMI; AYATOMO OKINO
Ref. RPI 2520 de 24/04/2019 quanto ao prazo de validade de 10 (dez)
anos contados a partir de 24/04/2019.

Código Caducidade**Código 18.4 - Caducidade Indeferida**

Indeferido o requerimento de caducidade da patente por falta de exploração. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado (Art. 212 da Lei nº 9.279/96). O parecer pode ser obtido através do endereço eletrônico <https://www.gov.br/inpi/pt-br> / Acesso rápido / Faça uma busca / Patente.

(11) BR 20 2018 000827-2 Y1

Código 18.4 - Caducidade Indeferida

(45) 13/10/2021

(73) MARCELO MODA FAVA (BR/SP)

O requerimento de caducidade da patente, solicitado por IRBI - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, por meio da petição nº 870250009755 de 06/02/2025, é indeferido devido à falta de atendimento ao art. 80 da LPI. Razão de indeferimento: a patente em questão não possui licença compulsória concedida há mais de dois anos, contados da data de requerimento da caducidade. A partir desta data, corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado (art. 212 da Lei nº 9.279/96), a ser interposto por meio do código de serviço 214.

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

Notificação da extinção da patente e seus certificados, se for o caso, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal.

(11) MU 8903459-7 Y1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 05/04/2022

(73) IBRATEC ARTES GRÁFICAS LTDA (BR/SP)

PATENTE EXTINTA EM 17/08/2024

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 014497-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 10 2012 014747-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/07/2021
(73) Man Truck & Bus AG (DE)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 10 2012 014769-6 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 05/01/2021
(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 10 2014 014551-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/10/2021
(73) LG ELECTRONICS, INC. (KR)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 10 2015 014038-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 27/07/2021
(73) ISOCLIMA S.P.A. (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2015 014240-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 05/01/2021
(73) ANDREAS STIHL AG & CO. KG (DE)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2015 014305-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 02/08/2022

(73) TECNOLOGIA QUANTUM INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA (BR/SP)

Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013597-4 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 20/12/2022

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013614-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 23/11/2021

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013629-6 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 11/01/2022

(73) APICHAT SUKRUANGSAP (TH)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013630-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 27/07/2021

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013646-6 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 18/10/2022

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013886-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 29/11/2022

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 014187-7 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 16/11/2022

(73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 014278-4 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 29/11/2022

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 014282-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 18/04/2023
(73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2016 014343-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 08/11/2022
(73) RAYFLEX PORTAS FLEXÍVEIS LTDA (BR/SP)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2017 012729-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/09/2022
(73) ANGLOGOLD ASHANTI CORREGO DO SITIO MINERAÇÃO S/A (BR/MG)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 10 2018 012234-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 05/12/2023
(73) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 10 2021 012003-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/02/2024
(73) AQUILA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. (BR/RS)
Referente à 4ª anuidade.

(11) BR 11 2012 000201-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 18/05/2021
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
(CN)
Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2012 010747-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/07/2021
(73) NUTRITION & BIOSCIENCES USA 1, LLC (US)
Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2012 030423-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 13/10/2021
(73) BROOKES H. BAKER (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031670-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES LLC (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031701-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/11/2020
(73) GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY GMBH (DE)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031765-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/02/2021
(73) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES LLC (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031767-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/02/2021
(73) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES LLC (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031810-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 31/12/2024
(73) SHANGHAI MICROPORT MEDICAL (GROUP) CO., LTD. (CN)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 031972-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/08/2022
(73) LEVIATHAN ENERGY HYDROELECTRIC LTD. (IL)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 032005-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 03/11/2020
(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2012 032008-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/05/2020
(73) LYKERA BIOMED SA (ES)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2012 032009-2 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 13/04/2021 (73) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES LLC (US) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 032013-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/04/2020 (73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 032148-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/03/2020 (73) N.S.M. S.P.A. (IT) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 032149-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) N.S.M. S.P.A. (IT) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 032189-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) ENDORECHERCHE, INC. (CA) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 032681-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/03/2021 (73) W. R. GRACE & CO. -CONN. (US) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 033035-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/12/2019 (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBELCO STEEL, LTD.) (JP) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2012 033453-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/11/2019 (73) Praxair Technology, Inc. (US) ; INTEGRATED AUTOMATION SYSTEMS, LLC (US) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2013 027437-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/11/2020 (73) COATEX (FR)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 029759-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/07/2020
(73) UHDENORA S.P.A. (IT)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 031898-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/11/2020
(73) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032023-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 28/08/2018
(73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032100-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/05/2021
(73) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032103-2 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/07/2020
(73) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032184-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/05/2021
(73) UT-BATTELLE, LLC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032257-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/12/2020
(73) JAVAJIG COFFEE, INC. (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032280-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 03/11/2020
(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032838-0 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/08/2022 (73) INSTITUT FÜR RUNDFUNKTECHNIK GMBH (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 032923-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/08/2021 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 033126-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) CITIEFFE S.R.L. (IT) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 033459-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/01/2020 (73) W. R. GRACE & CO. - CONN (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 033515-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/10/2021 (73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 001367-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/02/2021 (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 004253-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/04/2021 (73) VELCRO IP HOLDINGS LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 011192-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/02/2022 (73) COMMSCOPE TECHNOLOGIES LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 026375-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/05/2021 (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC. (US)

Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 030274-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/01/2023
 (73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 030761-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/11/2020
 (73) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031011-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/11/2020
 (73) WEST DRILLING PRODUCTS AS (NO)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031145-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 01/09/2020
 (73) API SCHMIDT-BRETTEN GMBH & CO. KG (DE)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031263-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/03/2022
 (73) CUREGENIX INC. (CN)
 Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031566-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 22/12/2020
 (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031730-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 16/05/2023
 (73) DART NEUROSCIENCE (CAYMAN) LTD (KY)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031745-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 01/02/2022
 (73) TELSMITH, INC. (US)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2014 031836-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/08/2021 (73) ROCTOOL (FR) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031842-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/09/2020 (73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031843-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/01/2022 (73) BOSTON SCIENTIFIC MEDICAL DEVICE LIMITED (IE) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 032277-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/06/2021 (73) ECOPPIA SCIENTIFIC LTD. (IL) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 032297-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) COSWELL S.P.A. (IT) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 032904-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/04/2022 (73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 033006-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/03/2020 (73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 000431-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/11/2019 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 001121-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/03/2020 (73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 006940-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 31/08/2021
 (73) CNH INDUSTRIAL CANADA, LTD. (CA)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030708-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 09/02/2021
 (73) MECACHROME FRANCE (FR)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030831-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/03/2022
 (73) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030940-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 12/07/2022
 (73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030945-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 05/10/2021
 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030976-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 22/12/2020
 (73) COÖPERATIE AVEBE U.A. (NL)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031228-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/01/2023
 (73) MECACHROME FRANCE (FR)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031253-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 28/09/2021
 (73) ORGENESIS LTD. (IL) ; TEL HASHOMER-MEDICAL RESEARCH,
 INFRASTRUCTURE AND SERVICES LTD. (IL)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031263-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/10/2022 (73) SOLARVEST BIOENERGY INC. (CA) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031284-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/06/2020 (73) AUTONOMIC MATERIALS, INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031285-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/04/2023 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031301-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031772-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/09/2021 (73) REPLICEL LIFE SCIENCES INC. (CA) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031939-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/04/2022 (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032012-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/08/2021 (73) HUECK RHEINISCHE GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032362-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/03/2022 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (PB) Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2015 032478-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2021 (73) BASF SE (DE) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2015 032666-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/10/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 006277-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/04/2023 (73) ZTE CORPORATION (CN) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 009802-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/04/2021 (73) GERHARD BRUGGER (AT) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 020990-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/02/2023 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 026808-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/08/2021 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2016 027493-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/02/2022 (73) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2016 028071-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/05/2022 (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2016 028228-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/10/2021

(73) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT (FR)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 028845-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/04/2023
(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029145-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 01/06/2021
(73) POLITECNICO DI MILANO (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029271-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/04/2023
(73) SOLURAL PHARMA APS (DK)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029326-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 01/02/2022
(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029779-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/05/2022
(73) CNH INDUSTRIAL ITALIA S.P.A. (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029792-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/07/2022
(73) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029902-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 18/05/2021
(73) GUALA CLOSURES S.P.A. (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 030203-6 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/09/2021
(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; VALLOUREC OIL AND GAS
FRANCE (FR)

Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 030224-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 25/05/2021
 (73) BASF SE (DE)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 030284-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/06/2021
 (73) BASF SE (DE)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2016 030827-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 23/08/2022
 (73) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 009787-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 31/01/2023
 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026075-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 20/12/2022
 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026290-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 07/12/2021
 (73) MLT MINET LACING TECHNOLOGY (FR)
 Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026688-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 24/01/2023
 (73) VASTECH HOLDINGS LTD. (GB)
 Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026700-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 17/02/2021
 (73) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027280-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/10/2022 (73) STORA ENSO OYJ (FI) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 027283-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/07/2022 (73) GUARDIAN GLASS, LLC (US) ; GUARDIAN EUROPE S.A.R.L. (LU) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 027338-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/11/2022 (73) TOL-O-MATIC, INC. (US) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2017 028598-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/12/2021 (73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 075192-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/09/2022 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 076056-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/08/2022 (73) BOREALIS AG (AT) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 076105-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/02/2023 (73) NETUN SOLUTIONS, S.L. (ES) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2018 076509-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/01/2023 (73) WELLMARK INTERNATIONAL (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2019 009197-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/07/2023

(73) VALVOLINE LICENSING AND INTELLECTUAL PROPERTY, LLC (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026092-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/01/2021
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026512-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 13/06/2023
(73) FINECELLOX AB (SE)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026576-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/12/2023
(73) ETHICON LLC (US)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026778-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/09/2023
(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2019 028016-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 05/12/2023
(73) FMC CORPORATION (US)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2020 003532-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/05/2023
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2020 023690-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/11/2023
(73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2020 026884-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/04/2023
(73) FLENDER GMBH (DE)
Referente à 6ª anuidade.

(11) BR 11 2022 000154-1 B8	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/09/2022 (73) EQUINOR ENERGY AS (NO) Referente à 5ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2014 014757-3 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/07/2019 (73) OTACILIO ELIAS (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2015 014167-5 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) ALEXANDRE CARRER (BR/SC) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2016 013798-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/08/2021 (73) JORGE LUIZ ULIANA ME (BR/SP) Referente à 9ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2017 012513-6 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2022 (73) LUIS CARLOS MELO (BR/SP) Referente à 8ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2017 012760-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/09/2024 (73) ANDERSON SERRÃO DA COSTA (BR/AM) ; JANIO BARRETO LOBO (BR/AM) Referente à 8ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2018 011884-1 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/04/2022 (73) JOÃO APARECIDO DAS NEVES (BR/SP) Referente à 7ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2018 012226-1 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/09/2023 (73) RICARDO CLODOALDO GLORIA (BR/SP) ; GERVÁSIO ALVES DE MELO (BR/SP) Referente à 7ª anuidade.</p>

(11) BR 20 2022 001497-9 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/04/2023 (73) SCHALLENBERGER INDUSTRIA DE ARTEFATOS DE MADEIRA EIRELI (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(11) MU 9101198-1 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/02/2018 (73) VALLORE ADMINISTRAÇÃO DE BENS E PARTICIPAÇÃO LTDA (BR/SP) Referente à 14ª anuidade.
(11) MU 9101201-5 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/09/2018 (73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0011568-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/05/2018 (73) INTERNATIONAL CONTROLS AND MEASUREMENTS CORPORATION (US) Referente à 25ª anuidade.
(11) PI 0012267-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/08/2015 (73) Micro Motion, Inc. (US) Referente à 25ª anuidade.
(11) PI 0210476-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/08/2017 (73) Becton, Dickinson and Company (US) Referente à 23ª anuidade.
(11) PI 0312128-3 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/01/2018 (73) CIPLA LIMITED (IN) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 0402223-8 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/10/2016 (73) TECNIMEDE - SOCIEDADE TÉCNICO-MEDICINAL, S.A. (PT) Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0411563-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/09/2019 (73) Novartis AG (CH) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0411613-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2020 (73) EISAI INC. (US) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0411715-8 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/12/2020 (73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0418867-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/01/2017 (73) Micro Motion, INC. (US) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0502533-8 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/06/2015 (73) Honda Motor Co. LTD (JP) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0506845-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/04/2019 (73) LG ELECTRONICS INC (KR) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0511006-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/09/2016 (73) Microban Products Company (US) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0517049-4 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/01/2017 (73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0517935-1 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 05/12/2017

(73) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)

Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0518200-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 25/09/2018

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0603871-9 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 12/01/2021

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)

Extinta a patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 15ª e da 16ª retribuição anual. Para fins de restauração conforme artigo 87, da LPI 9.279, e artigo 15, da portaria 52/2023, o depositante deverá, no prazo de 3 (três) meses, proceder com: Pagamento da GRU código 208, referente à taxa de restauração do pedido. Pagamento da anuidade em questão, no valor extraordinário e conforme tabela vigente, segundo o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. Caso não haja pagamento conjunto, dentro do prazo legal, das retribuições supracitadas, será mantido a extinção da patente, através do despacho 24.10, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.

(11) PI 0603872-7 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 24/04/2018

(73) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF)

Extinta a patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 15ª e da 16ª retribuição anual. Para fins de restauração conforme artigo 87, da LPI 9.279, e artigo 15, da portaria 52/2023, o depositante deverá, no prazo de 3 (três) meses, proceder com: Pagamento da GRU código 208, referente à taxa de restauração do pedido. Pagamento da anuidade em questão, no valor extraordinário e conforme tabela vigente, segundo o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. Caso não haja pagamento conjunto, dentro do prazo legal, das retribuições supracitadas, será mantido a extinção da patente, através do despacho 24.10, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.

(11) PI 0612057-1 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 28/09/2021

(73) BIOSYNTH AS (NO)

Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0612895-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 22/12/2020
(73) TATA STEEL LIMITED (IN)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0613714-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 08/08/2017
(73) TSINGHUA UNIVERSITY (CN)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0621829-6 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/04/2018
(73) LABORATOIRES MAYOLY SPINDLER (FR)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0705249-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/09/2019
(73) JOHN ZINK COMPANY, LLC (US)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0713031-7 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/10/2020
(73) PHARMA MAR, S.A. (ES)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0713262-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 13/11/2018
(73) NESTE OYJ (FI)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0713423-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/06/2023
(73) MEXICHEM AMANCO HOLDING S.A. DE C.V. (MX)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0714426-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/03/2017
(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0812538-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 16/03/2021
(73) Medicago Inc. (CA) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE (FR) ; UNIVERSITÉ DE ROUEN (FR)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0812711-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 18/12/2018
 (73) BASF SE (DE)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0813362-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 05/12/2017
 (73) Purac Biochem B.V. (NL)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0813398-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 20/08/2019
 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0813665-3 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 30/07/2019
 (73) FMC CORPORATION (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0813680-7 A8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 06/02/2018
 (73) Novartis AG (CH)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0822889-2 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 05/05/2020
 (73) MOOG INC (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0902160-4 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 17/03/2020
 (73) METACO INC. (JP)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0903701-2 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/10/2020
 (73) Ulrich GMBH & CO. KG (DE)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0909920-4 C8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/04/2020 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) ; THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0909972-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/07/2017 (73) UPFIELD EUROPE B.V. (NL) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0911732-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/07/2018 (73) CRS HOLDINGS, LLC (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914150-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/02/2019 (73) Norocean As (NO) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914258-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/06/2019 (73) ELTEK S.P.A (IT) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914318-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/04/2019 (73) SEG AUTOMOTIVE GERMANY GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914791-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/11/2019 (73) Borealis Ag (AT) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914926-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/04/2022 (73) BASF SE (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914948-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 19/03/2019 (73) GKN Aerospace Services Limited (GB) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914949-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/03/2019 (73) GKN Aerospace Services Limited (GB) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0914999-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/04/2020 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0915084-6 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/02/2020 (73) Astex Therapeutics Limited (GB) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0915498-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/07/2019 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0915709-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/02/2018 (73) CASALE SA (CH) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0917228-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/09/2019 (73) ISCAR LTD. (IL) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1001900-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/11/2020 (73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 1003295-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2020 (73) Hsiao Chieh Yang (BR/AM)

Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1009055-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 28/05/2019
 (73) SCANIA CV AB (SE)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1009699-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 04/05/2021
 (73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1009715-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 12/05/2020
 (73) YEHOOSHUA FISHLER (IL)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1010052-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 14/04/2020
 (73) ANGUS CHEMICAL COMPANY (US)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1011350-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 27/10/2020
 (73) Sms Innse Spa (IT)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1011351-7 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 25/08/2020
 (73) BASF SE (DE)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1011778-4 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 09/10/2018
 (73) DIAGEO GREAT BRITAIN LIMITED (GB)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1011948-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 16/04/2019
 (73) B. Braun Melsungen AG. (DE)
 Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 1012829-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1013144-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/03/2021 (73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1016223-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/02/2020 (73) Kabushiki Kaisha Toshiba (JP) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1016252-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/08/2019 (73) Electrolux Home Products Corporation N.V. (BE) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 1103215-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/12/2020 (73) MAN TRUCK & BUS AG (DE) Referente à 14ª 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) PI 0410206-1 B8

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 19/04/2016

(73) Spinevision (FR)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2829 de 25/03/2025 por ter sido indevida.

(11) PI 0410910-4 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 20/09/2022

(73) ROBUD (US)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2830 de 01/04/2025 por ter sido indevida.

(11) PI 1016063-9 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 23/02/2021

(73) DATAMARS SA (CH)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2829 de 25/03/2025 por ter sido indevida.

Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção**Código 22.2 - Petição Não Conhecida**

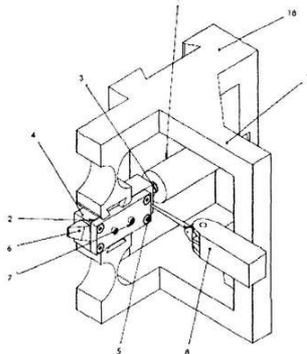
Não conhecimento da petição apresentada em virtude do disposto nos Arts. 218 ou 219 da Lei nº 9.279/96.

(11) BR 11 2012 025516-9 B1	Código 22.2 - Petição Não Conhecida (45) 17/11/2020 (73) TRANSETERIX ITALIA, S.R.L. (IT) A petição de nº 870190000828 de 04/01/2019 é considerada como Petição Não Conhecida, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que foi apresentado documento de anulação de acordo de ônus através da petição nº 870240108633 de 19/12/2024.
(11) BR 11 2015 025299-0 B1	Código 22.2 - Petição Não Conhecida (45) 09/02/2021 (73) TRANSETERIX ITALIA, S.R.L. (IT) A petição de nº 870190000824 de 04/01/2019 é considerada como Petição Não Conhecida, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que foi apresentado documento de anulação de acordo de ônus através da petição nº 870240108634 de 19/12/2024.
(11) BR 12 2014 005569-2 B1	Código 22.2 - Petição Não Conhecida (45) 20/10/2020 (62) BR 11 2012 025516-9 01/04/2011 (73) TRANSETERIX ITALIA, S.R.L. (IT) A petição de nº 870190000673 de 03/01/2019 é considerada como Petição Não Conhecida, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que foi apresentado documento de anulação de acordo de ônus através da petição nº 870240105775 de 11/12/2024.

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

Notificação de oferta de licença (ou renovação da mesma) para exploração da patente (Art. 64 § 1º da Lei nº 9.279/96). O interessado poderá obter cópia na íntegra das condições contratuais oferecidas pelo titular mediante solicitação através do peticionamento eletrônico ou formulário modelo FQ005.

(11) BR 10 2012 031753-2 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 20/09/2022

(51) B23Q 3/06 (2006.01)

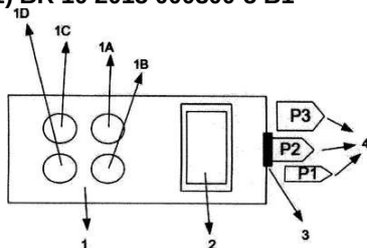
(54) PORTA FERRAMENTA ASSISTIDO PARA USINAGENS DE PRECISÃO E ULTRAPRECISÃO

(73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO-USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ -UTFPR (BR/PR)

(72) LAERCIO JAVAREZ JUNIOR; JAIME GILBERTO DUDUCH

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 13.12.2032; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclae Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2015 000300-5 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 23/03/2021

(51) A01K 45/00 (2006.01), G01L 1/22 (2006.01)

(54) MEDIDOR DE BEM-ESTAR ANIMAL

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; INOBRAM AUTOMAÇÕES LTDA. (BR/PR)

(72) ANGÉLICA SIGNOR MENDES; LEONEL BIEDERMAN INOCÊNCIO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 07.01.2035; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de Know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclae Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2015 031916-9 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 15/08/2023

(51) H04B 7/06 (2006.01)

(54) REDE DE SENSORES SEM FIO COM CODIFICAÇÃO DE REDE

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) GUILHERME LUIZ MORITZ; JOÃO LUIZ REBELATTO; RICHARD DEMO SOUZA; GLAUBER GOMES DE OLIVEIRA BRANTE; OHARA KERUSAUSKAS

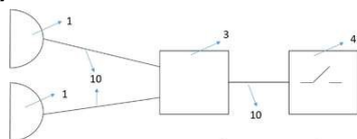
Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 18.12.2035; 3) Condições de pagamento: anual, em

função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser

feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente =>

Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2016 027033-2 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 21/11/2023

(51) B60Q 1/14 (2006.01), B60Q 1/02 (2006.01)

(54) CONTROLE DE LUZ AUTOMOTIVA BASEADO NA VELOCIDADE

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) SERGIO LUIZ STEVAN JUNIOR

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 18/11/2036; 3) Condições de pagamento: anual, em

função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser

feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente =>

Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2016 028107-5 B1

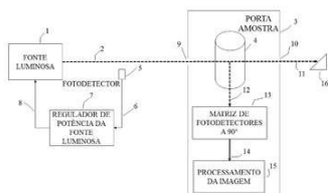


Figura 1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 25/07/2023

(51) C02F 1/52 (2023.01), C02F 1/32 (2023.01), G01N 27/00 (2006.01)

(54) DETERMINAÇÃO DE TURBIDEZ POR ANÁLISE ESTATÍSTICA DE IMAGENS

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) RICARDO SCHNEIDER; ALBERTO YOSHIHIRO NAKANO; FELIPE WALTER DAFICO PFRIMER; DAVID ANTONIO BRUM SIEPMANN

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de

vigência da patente em 30.11.2036; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2017 021454-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 02/07/2024

(51) B65G 21/12 (2006.01), B65G 47/56 (2006.01), B65G 47/58 (2006.01), B65G 65/28 (2006.01)

(54) USINA MÓVEL PARA BRITAGEM DE MINÉRIOS E RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL COM CORREIAS TRANSPORTADORAS HOMOGENEIZADORAS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) LEONARDO FAGUNDES ROSEMBACK MIRANDA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 06/10/2037; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2017 022744-8 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 06/08/2024

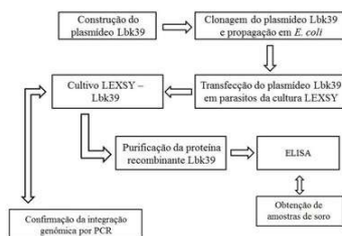
(51) C07K 14/44 (2006.01), A61K 39/008 (2006.01), C12N 15/30 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)

(54) ANTÍGENO RECOMBINANTE DE LEISHMANIA E MÉTODO PARA PRODUIR O REFERIDO ANTÍGENO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; LÍGIA MORAES BARIZON DE SOUZA; EDUARDO SCOPEL FERREIRA DA COSTA; PAUL ANDREW BATES; MICHELLE D. BATES

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 23/10/2037; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do



processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2017 027462-4 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 21/06/2022 (51) A61K 8/19 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE PÓ COSMÉTICO FACIAL E PRODUTO OBTIDO (73) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; MARIANA DOS SANTOS MEI (BR/PR) (72) THIAGO GILBERTO DO PRADO; CARLA FERNANDA GENARO; MARIANA DOS SANTOS DO NASCIMENTO Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 19.12.2037; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.</p>
(11) BR 10 2018 000058-6 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 11/10/2022 (51) A47B 13/02 (2006.01), A47B 13/08 (2006.01), A47B 13/10 (2006.01), A47B 21/03 (2006.01), A47B 21/06 (2006.01) (54) MESA HEPTAGONAL SEPARÁVEL COM ESTAÇÃO CENTRAL MULTITAREFA (73) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) (72) NADIA SANZOVO; CARLOS ALBERTO PINHO DA SILVA Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 02.01.2038; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de Know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.</p>
(11) BR 10 2019 001049-5 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 06/08/2024 (51) D21C 1/06 (2006.01), D21C 1/08 (2006.01), D21C 3/22 (2006.01), D21C 9/00 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), C08B 1/00 (2006.01) (54) NANOCELULOSE DE FIBRA DE CAPIM-DOS-PAMPAS (CORTADERIA</p>

SELLOANA) PARA MÚLTIPLOS USOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) ALINE CALDONAZO SANLORENZI; ROSA MARÍA JIMÉNEZ AMEZCUA; HARRISON LOURENÇO CORRÊA; ALAN SULATO DE ANDRADE; THAIS HELENA SYDENSTRICKER FLORES-SAHAGUN; GRACIELA INES BOLZON DE MUNIZ; TALITA SZLAPAK FRANCO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 18/01/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2019 009194-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 10/12/2024

(51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/89 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(54) POMADA MODELADORA CAPILAR HIDROFÍLICA A BASE DE ÁLCOOIS GRAXOS ETOXILADOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) FABIO SEIGI MURAKAMI; RILTON ALVES DE FREITAS; MAYUMI ELIZA OTSUKA SATO; ELISA DE FREITAS MONTIN; ANDRESSA VEIGA; ALINE CALDONAZO; MELISSA RABONI ALVES RODRIGUES; LAIANE DE JESUS OLIVEIRA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 06/05/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 021387-3 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 23/07/2024

(51) G01N 11/16 (2006.01), C08B 37/00 (2006.01)

(54) DETERMINAÇÃO DE ATIVIDADE PECTINOLÍTICA ATRAVÉS DA REDUÇÃO DA VISCOSIDADE COMPLEXA EM REÔMETRO ROTACIONAL

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) GUSTAVO ALEXANDRE FUCHS; NADIA KRIEGER; DAVID ALEXANDER MITCHELL; JOANA LÉA MEIRA SILVEIRA; SHAYLA FERNANDA BARBIERI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda,

livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 19/10/2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2023 000934-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 28/01/2025

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A61P 5/28 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01)

(54) PARTÍCULAS HÍBRIDAS ESTÍMULO-RESPONSIVAS CONTENDO INIBIDORES DA ENZIMA 5-ALFA-REDUTASE PARA TRATAMENTO DOS DISTÚRBIOS ASSOCIADOS AO HIPERANDROGENISMO CUTÂNEO: PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) RENATA PINHO MORAIS; CLÁUDIA ELIANA MARINO ZARBIN; IZABEL CRISTINA RIEGEL VIDOTTI MIYATA; CAROLINA CAMARGO DE OLIVEIRA; JOÃO CARLOS PALAZZO DE MELLO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 18/01/2043; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2023 004066-7 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 03/12/2024

(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 36/07 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE PEPTÍDEOS DERIVADOS DA BIOMASSA MICELIAL DE PLEUROTUS ERYNGII E SEU USO PARA O DESENVOLVIMENTO DE MEDICAMENTOS ANTI-HIPERTENSIVOS

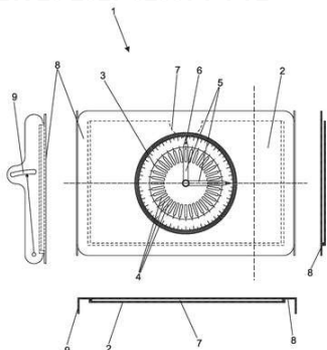
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; RICARDO LUIZ VIEIRA; SUSAN GRACE KARP; VANETE THOMAZ SOCCOL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 03/03/2043; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do

endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2017 025974-4 Y1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 19/12/2023

(51) B43L 13/08 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TRANSFERIDOR ADAPTADO

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) CLÁUDIA DANIELLE DE FRANÇA OTONI; SANI DE CARVALHO RUTZ DA SILVA; ELSA MIDORI SHIMAZAKI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 01/12/2032; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2020 011867-1 Y1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 02/07/2024

(51) A61N 5/06 (2006.01), A61L 2/08 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO DE IRRADIAÇÃO HOMOGÊNEA DE LUZ NÃO COERENTE PARA APLICAÇÃO DE TERAPIA FOTODINÂMICA EM DIFERENTES PROPÓSITOS EM PESQUISA

(73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) GLAUCIO VALDAMERI; VIVIAN ROTUNO MOURE VALDAMERI; ADEMIR LUIZ DO PRADO; LARISSA DE OLIVEIRA PRADO; GUSTAVO DA PAZ; WALDEMAR VOLSANKI; INGRID FATIMA ZATTONI; DIOGO HENRIQUE KITA; FABIANE GOMES DE MORAES REGO; GERALDO PICHETH

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 12/06/2035; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) BR 12 2020 024991-9 B1 Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”
(45) 22/08/2023
(73) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
INPI nº 52402.001437/2025-06 @ Origem: 7ª VARA FEDERAL CÍVEL DA SJDF
(TRF1) Processo Nº: 1101842-83.2024.4.01.3400@ sub judice @ Autor:
INTERVET INTERNATIONAL B.V. @ Réu(s): ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS
INDÚSTRIAS DE QUÍMICA FINA e INSTITUTO NACIONAL DA
PROPRIEDADE INDUSTRIAL ? INPI

(11) PI 0513078-6 C8 Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”
(45) 19/02/2019
(73) NOVARTIS AG (CH)
INPI nº 52402.003643/2025-42 @ Origem: 7ª VARA FEDERAL CÍVEL DA SJDF
(TRF1) Processo Nº: 1009984-34.2025.4.01.3400@ sub judice @ Autor:
NOVARTIS AG @ Réu(s): INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE
INDUSTRIAL - INPI e a AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA -
ANVISA

Código Anuidade de Patente**Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual**

O titular deverá complementar, de acordo com a tabela vigente na data da complementação, o recolhimento da retribuição anual especificada, por meio do peticionamento eletrônico ou formulário modelo FQ002 acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes ao cumprimento da exigência e a complementação da retribuição anual no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. O não cumprimento no prazo de 60 (sessenta) dias acarretará a extinção da patente nos termos do art. 87 da Lei nº 9.279/96.

(11) BR 10 2014 014346-7 B1	<p>Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 06/09/2022 (73) JOAQUIM ANTÔNIO CARACAS NOGUEIRA (BR/CE) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 9ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409161956239617, uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário, mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
(11) BR 10 2015 032822-2 B1	<p>Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 18/07/2023 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; ELETRO ZAGONEL LTDA (BR/SC) Conforme Portaria 52/2023, o titular deverá complementar a retribuição da(s) 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª e 10ª anuidade(s), de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 29409161801809185, 29409161901689343, 29409161915814595, 29409161928731030, 29409161944894569, 29409162301591430, 29409162317050549 e 29409162334417617, uma vez que um dos titulares (ELETRO ZAGONEL LTDA) da patente não se enquadra no rol de beneficiários que fazem jus à redução de retribuição disposto na resolução 251, de 02/10/2019.</p>
(11) BR 10 2016 016561-0 B1	<p>Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 04/10/2022 (73) SINALMIG SINAIS/SISTEMAS E PROGRAMAÇÃO VISUAL LTDA. (BR/MG) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 8ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162308029214, uma vez que a anuidade foi recolhida com valor de Certificado de adição sendo que o correto é o valor referente a anuidade de Patente de Invenção (Vide parecer).</p>

(11) BR 10 2017 007243-6 B1	Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 04/10/2022 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162305064159, uma vez que foi recolhida como 6ª anuidade sendo o valor menor que o devido quando o correto é o valor referente a 7ª anuidade de Patente de Invenção (Vide parecer).
(11) BR 10 2018 002646-1 B1	Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 09/04/2024 (73) ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, POR INTERMÉDIO DE SUASECRETARIA DE INOVAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; INGAL - INDÚSTRIA GAÚCHA DE ALIMENTOS (BR/RS) Complementar a retribuição da(s) 3ª, 4ª, 5ª, 6ª e 8ª anuidade(s), de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 29409161918330017, 29409161931830699, 29409161947552260, 29409162302792714 e 29409162334947934, uma vez que um dos titulares (INGAL - INDÚSTRIA GAÚCHA DE ALIMENTOS) da patente não se enquadra no rol de beneficiários que fazem jus à redução de retribuição disposto na resolução 251, de 02/10/2019.
(11) BR 20 2018 002560-6 Y1	Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 22/08/2023 (73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR) ; FARICON AGRÍCOLA LTDA (BR/PR) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162316940761, uma vez que um dos titulares da patente não se enquadra no rol de beneficiários que fazem jus à redução de retribuição disposto na resolução 251, de 02/10/2019 (Vide parecer).
(11) BR 20 2019 008495-8 Y1	Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual (45) 31/10/2023 (73) LEONARDO FERNANDES DA CUNHA (BR/PR) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 2940916232293446, uma vez que foi recolhida dentro do prazo ordinário para pedido sendo que o correto é o valor referente a anuidade de Patente de Modelo de Utilidade (Vide parecer).
(11) MU 9001252-6 Y1	Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(45) 21/11/2017

(73) FUSIMAG COMERCIO DE PEÇAS LTDA-ME (BR/SP) ; EDMAR APARECIDO DE FARIA (BR/SP)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 13ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente à guia de recolhimento 29409161955583594, uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário.

(11) PI 0303168-3 B1

Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(45) 31/10/2017

(73) Sanphar Química e Farmacêutica LTDA. (BR/SP)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 17ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente à guia de recolhimento 29409161911287450.

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 10 2012 013144-7 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 26/03/2019 (73) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(11) BR 10 2014 003636-9 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 06/12/2022 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(11) BR 10 2015 006951-0 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 11/10/2022 (73) SOCIEDADE DE ENSINO SUPERIOR ESTÁCIO DE SÁ LTDA. (BR/RJ)
(11) BR 10 2017 003184-5 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 13/12/2022 (73) MARCELO ANDRE TERRA DE ALMEIDA (BR/SP)
(11) BR 10 2018 005627-1 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 10/09/2024 (73) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. - DIVISÃO UNIPAC (BR/SP)
(11) BR 10 2019 006751-9 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 10/09/2024 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA)
(11) BR 12 2023 007664-8 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 05/12/2023 (62) BR 11 2019 025036-0 22/06/2018 (73) ADVANSIX RESINS & CHEMICALS LLC (US)
(11) BR 20 2017 003632-0 Y1	Código 24.4 - Restauração (45) 31/05/2022 (73) WEST CO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA - ME (BR/SP)
(11) BR 20 2017 005199-0 Y1	Código 24.4 - Restauração

(45) 15/02/2022
 (73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
 ESPIRITO SANTO (BR/ES)

(11) BR 20 2017 006563-0 Y1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 22/11/2022
 (73) RUDIMAR FERNANDES RECH (BR/RS)

(11) BR 20 2019 010278-6 Y1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 17/12/2024
 (73) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)

(11) MU 8301912-0 Y1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 27/02/2018
 (73) Valentino Antônio Balestro (BR/SP)

(11) MU 8601099-9 Y1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 01/11/2016
 (73) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF)

(11) MU 8602321-7 Y1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 16/02/2016
 (73) ADIR RODRIGUES (BR/RS)

(11) PI 1001339-3 B1 Código 24.4 - Restauração
 (45) 07/07/2020
 (73) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)

Código 24.5 - Despacho Anulado

Anulação do despacho referente a qualquer um dos subitens por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(11) BR 11 2021 004300-4 B1 Código 24.5 - Despacho Anulado
(45) 08/08/2023
(73) MIGUEL HUMBERTO NOER (BR/RS) ; MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)
Anulada a publicação código 24.10 na RPI nº 2813 de 03/12/2024. VIDE PARECER

(11) BR 20 2013 012745-6 Y1 Código 24.5 - Despacho Anulado
(45) 07/04/2020
(73) MARCUS AUGUSTO RIGO (BR/RS)
Anulada a publicação código 24.2 na RPI nº 2829 de 25/03/2025 por ter sido indevida.

(11) BR 20 2018 068587-8 Y1 Código 24.5 - Despacho Anulado
(45) 26/12/2023
(73) ANTÔNIO ALBERI DE MATTOS (BR/RS)
Anulada a publicação código 24.2 na RPI nº 2829 de 25/03/2025 por ter sido indevida.

(11) BR 20 2019 010339-1 Y1 Código 24.5 - Despacho Anulado
(45) 17/12/2024
(73) LUCÉLIA BATISTA OLIVEIRA (BR/RS) ; EDGAR SELEM DE MORAES (BR/RS)
Anulada a publicação código 24.2 na RPI nº 2828 de 18/03/2025 por ter sido indevida.

Código 24.7 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens por ter sido efetuada com incorreção.

(11) BR 11 2013 005985-0 B1 Código 24.7 - Republicação
(45) 31/08/2021
(73) CHECK CAP LTD. (IL)
Referente ao despacho publicado na RPI 2830 de 01/04/2025, item 21.6, por não ter sido disponibilizado o parecer para consulta do titular.

(11) BR 11 2016 028322-8 B1 Código 24.7 - Republicação
(45) 03/08/2021
(73) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
Referente ao despacho publicado na RPI 2830 de 01/04/2025, item 21.6, por não ter sido disponibilizado o parecer para consulta do titular.

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) MU 8802715-5 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/01/2017 (73) Icra Produtos para Cerâmica Ltda (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2816 de 24-12-2024 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 1003386-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/12/2014 (73) CHENG MOU CHING (BR/SP) MANUTENÇÃO DA EXTINÇÃO - ART. 78 INCISO IV DA LPI

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 2012 002710-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/02/2012 (45) 15/12/2020 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) BR 10 2012 023415-7 C8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/09/2012 (45) 16/03/2021 (71) UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA (ES) ; ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) BR 10 2012 031734-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/12/2012 (45) 16/11/2021 (71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)
(11) BR 10 2013 003625-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/02/2013 (45) 03/11/2020 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) BR 10 2013 015403-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/06/2013 (45) 20/07/2021 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) BR 10 2013 016687-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/06/2013 (45) 13/07/2021 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) BR 10 2013 023450-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/09/2013 (45) 15/02/2022

(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2013 029291-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/11/2013
(45) 09/02/2021
(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2013 031320-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/12/2013
(45) 31/08/2021
(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2013 033533-9 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 26/12/2013
(45) 22/06/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 002820-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/02/2014
(45) 16/11/2022
(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2014 006166-5 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/03/2014
(45) 23/11/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 011411-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/05/2014
(45) 20/04/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 016500-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/07/2014
(45) 27/07/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 019811-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 11/08/2014
(45) 11/10/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 10 2014 021098-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 20/08/2014
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 023170-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/09/2014
(45) 11/10/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 023355-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 19/09/2014
(45) 06/12/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 027407-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/11/2014
(45) 18/01/2022
(71) JONAS GIORA TRINK (BR/SP)

(11) BR 10 2014 030513-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/12/2014
(45) 23/08/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2014 030956-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/12/2014
(45) 23/08/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 002764-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/02/2015
(45) 03/05/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 003213-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/02/2015
(45) 27/06/2023
(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2015 006010-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/03/2015
(45) 07/06/2022

(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 006160-9 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/03/2015
 (45) 08/11/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 006567-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 24/03/2015
 (45) 31/05/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 006612-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/03/2015
 (45) 11/10/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 006687-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/03/2015
 (45) 03/05/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 007109-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/03/2015
 (45) 14/12/2021
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2015 007364-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/04/2015
 (45) 31/05/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 007844-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/04/2015
 (45) 31/05/2022
 (71) UTC (UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE COMPIÈGNE) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (C.N.R.S) (FR) ; ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 008901-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 20/04/2015
 (45) 03/03/2022

(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2015 012252-7 C8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/05/2015
 (45) 28/06/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 020553-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/08/2015
 (45) 06/04/2021
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2015 021256-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/09/2015
 (45) 27/09/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 022101-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/09/2015
 (45) 21/06/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 027952-3 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 05/11/2015
 (45) 10/01/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 028106-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/11/2015
 (45) 25/07/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 030108-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/11/2015
 (45) 25/10/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 030231-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/12/2015
 (45) 31/05/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2015 030366-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/12/2015 (45) 17/05/2022 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2015 031306-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/12/2015 (45) 27/09/2022 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 000242-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/01/2016 (45) 27/09/2022 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 000838-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/01/2016 (45) 07/02/2023 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 002632-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/02/2016 (45) 02/08/2022 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 003073-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/02/2016 (45) 02/08/2022 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 006118-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/03/2016 (45) 08/09/2021 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 006495-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/03/2016 (45) 01/08/2023 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(11) BR 10 2016 006608-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/03/2016 (45) 10/01/2023

(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 008732-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/04/2016
 (45) 16/11/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 008868-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 20/04/2016
 (45) 20/12/2022
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2016 009934-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/05/2016
 (45) 10/01/2023
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2016 012110-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/05/2016
 (45) 29/11/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 013440-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/06/2016
 (45) 28/05/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 016102-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 11/07/2016
 (45) 19/10/2021
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2016 018526-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 12/08/2016
 (45) 02/08/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 10 2016 018545-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 12/08/2016
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 019384-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 23/08/2016
(45) 08/03/2022
(71) FB COMERCIO DE PEÇAS LTDA (BR/PR)

(11) BR 10 2016 021880-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 22/09/2016
(45) 17/05/2022
(71) FB COMERCIO DE PEÇAS LTDA (BR/PR)

(11) BR 10 2016 022338-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/09/2016
(45) 25/05/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 022761-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/09/2016
(45) 09/08/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 027676-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 25/11/2016
(45) 19/12/2023
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 027698-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 25/11/2016
(45) 01/11/2022
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2016 028986-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/12/2016
(45) 12/07/2022
(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2017 004152-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/03/2017
(45) 14/02/2023
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 004476-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 07/03/2017
(45) 23/02/2023

(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 006667-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/03/2017
 (45) 09/05/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 006672-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/03/2017
 (45) 18/04/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 009693-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/05/2017
 (45) 18/07/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 009872-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 11/05/2017
 (45) 11/04/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 012202-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/05/2017
 (45) 27/02/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 012728-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/06/2017
 (45) 04/04/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 014320-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/06/2017
 (45) 17/10/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 014446-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/07/2017
 (45) 26/09/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 018233-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/08/2017
 (45) 06/06/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 018565-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/08/2017
 (45) 11/04/2023
 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(11) BR 10 2017 019594-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/09/2017
 (45) 10/09/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 019602-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/09/2017
 (45) 10/09/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 019911-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 18/09/2017
 (45) 30/05/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2017 020701-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/09/2017
 (45) 25/04/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 001706-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/01/2018
 (45) 25/06/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 002333-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/02/2018
 (45) 29/08/2023
 (66) BR 10 2017 002786-4 10/02/2017
 (71) MARIA CECÍLIA MAZZO (BR/SP)

(11) BR 10 2018 003861-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/02/2018

(45) 18/07/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 004942-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/03/2018
 (45) 19/12/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 006437-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/03/2018
 (45) 27/02/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 008211-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 24/04/2018
 (45) 26/12/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 010261-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 21/05/2018
 (45) 20/02/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 014885-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 20/07/2018
 (45) 26/03/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 016657-3 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 15/08/2018
 (45) 28/03/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 067319-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/08/2018
 (45) 14/05/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 069078-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/09/2018
 (45) 04/07/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 071110-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 11/10/2018
 (45) 15/08/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 071259-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 16/10/2018
 (45) 15/10/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 071574-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/10/2018
 (45) 19/12/2023
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 073876-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 21/11/2018
 (45) 30/04/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 10 2018 075580-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/12/2018
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 076469-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/12/2018
 (45) 10/12/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 10 2018 076474-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/12/2018
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2018 076845-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 21/12/2018
 (45) 12/11/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 10 2019 001954-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/01/2019
 (45) 08/08/2023

	(71) KOCEL INTELLIGENT MACHINERY LIMITED (CN)
--	---

(21) BR 10 2019 002121-7 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/02/2019 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 002156-0 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/02/2019 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	--

(11) BR 10 2019 009014-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/05/2019 (45) 17/09/2024 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 10 2019 011239-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/05/2019 (45) 05/12/2023 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 006262-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/03/2021 (71) ALLIANCE SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA (BR/RJ)
------------------------------------	---

(11) BR 10 2021 008840-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/05/2021 (45) 05/11/2024 (71) UNIVERSITE POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 018519-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/09/2021 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE – ITV (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 022845-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/11/2021 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
------------------------------------	--

(11) BR 10 2022 003244-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/02/2022
------------------------------------	---

(45) 11/06/2024
 (71) FLAVIA VILLAS BOAS (BR/SP)

(21) BR 10 2022 005943-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/03/2022
 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ;
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2022 018520-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 15/09/2022
 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE –
 ITV (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 010884-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/06/2023
 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE –
 ITV (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 010958-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 02/06/2023
 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE –
 ITV (BR/RJ)

(21) BR 10 2024 001024-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 18/01/2024
 (71) EMILIANO A. VEIGA (BR/SC)

(21) BR 10 2024 013927-5 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/07/2024
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; COMPANHIA
 DE SANEAMENTO DE MINAS GERAIS – COPASA MG (BR/MG)

(11) BR 11 2012 014731-5 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 17/12/2010
 (45) 21/11/2018
 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(11) BR 11 2013 027041-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/04/2012
 (45) 14/02/2023
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2013 029740-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/05/2012
(45) 27/10/2020
(71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2014 016066-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/12/2012
(45) 27/04/2021
(71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2014 021516-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/03/2013
(45) 09/11/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 11 2014 023508-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 20/03/2013
(45) 02/02/2021
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2014 027046-5 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/05/2013
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(11) BR 11 2014 029388-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/05/2013
(45) 27/10/2020
(71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)

(21) BR 11 2015 001686-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 31/07/2013
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2015 003589-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/08/2013
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2015 003630-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 16/08/2013
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(11) BR 11 2015 006846-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 25/07/2013 (45) 19/01/2021 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
(11) BR 11 2015 014394-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2013 (45) 13/07/2021 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
(11) BR 11 2015 018397-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/02/2014 (45) 02/02/2021 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 018851-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/08/2013 (71) INHIBRX BIOSCIENCES, INC. (US)
(11) BR 11 2015 018872-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/02/2014 (45) 14/02/2023 (71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(21) BR 11 2015 024127-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/03/2014 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CN)
(11) BR 11 2016 012401-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2014 (45) 27/11/2018 (71) BEIJING KUNSHI INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (CN)
(11) BR 11 2016 015967-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/01/2015 (45) 18/07/2023 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
(11) BR 11 2016 019147-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/02/2015 (45) 27/09/2022 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(21) BR 11 2016 019569-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/02/2015 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 019710-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/02/2015 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 020570-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/03/2015 (45) 13/10/2021 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 022959-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/03/2015 (45) 28/09/2021 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 024696-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/04/2015 (45) 05/01/2021 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 026198-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/05/2015 (45) 14/02/2023 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030443-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/06/2015 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 000281-7 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/06/2015 (45) 01/06/2021 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 013277-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/12/2015 (45) 23/02/2023 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 018988-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/03/2016
 (45) 04/05/2021
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 019443-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/03/2016
 (45) 30/03/2021
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 019454-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/02/2016
 (45) 07/03/2023
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 023011-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/04/2016
 (45) 05/04/2022
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 023081-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/04/2016
 (45) 01/02/2022
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 023140-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/04/2016
 (45) 19/10/2021
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 024191-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/05/2016
 (45) 02/01/2024
 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2017 025801-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/06/2016
 (45) 29/11/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) BR 11 2018 003261-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 18/08/2016
 (45) 03/08/2021
 (71) N.E. CHEMCAT CORPORATION (JP) ; BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(21) BR 11 2018 006904-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/10/2016
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2018 008467-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/10/2016
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2018 011053-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/11/2016
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(11) BR 11 2018 011922-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 18/12/2015
 (45) 31/05/2022
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2018 012338-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 17/12/2015
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2018 012825-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 22/12/2016
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(11) BR 11 2018 013775-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 05/01/2017
 (45) 17/05/2022
 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(11) BR 11 2018 015632-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/02/2016
 (45) 30/07/2024
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2018 068358-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/03/2017

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(11) BR 11 2018 069624-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/03/2017
(45) 03/09/2024
(71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 070365-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/04/2017
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(11) BR 11 2018 071085-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/04/2017
(45) 17/05/2022
(71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(11) BR 11 2018 071144-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/04/2017
(45) 18/04/2023
(71) DANSTAR FERMENT AG (CH)

(21) BR 11 2018 071146-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/04/2017
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2018 071391-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/04/2017
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2018 077077-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 29/06/2017
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2018 077309-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/06/2017
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 000080-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 07/07/2017
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 001403-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 27/07/2017 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
--	---

(21) BR 11 2019 005656-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/09/2017 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 005780-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/09/2017 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 006033-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/08/2017 (45) 15/10/2024 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2019 006696-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/10/2017 (45) 24/10/2023 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 007413-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/10/2016 (45) 23/01/2024 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 007936-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/08/2017 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 008344-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/11/2017 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 010118-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/12/2017 (45) 20/06/2023 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 011981-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/12/2017 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012127-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/12/2017
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2019 012572-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/12/2017
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 013179-5 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/12/2017
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 013374-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 18/12/2017
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 013590-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/01/2018
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(11) BR 11 2019 013707-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/01/2018
 (45) 19/12/2023
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 019380-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 23/03/2018
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 020014-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 28/03/2018
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 021401-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/03/2018
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2019 022424-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 24/04/2018
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(11) BR 11 2019 022709-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/05/2018 (45) 07/11/2023 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 023368-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/05/2018 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 025411-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/06/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 025860-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/06/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 027007-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/06/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 027134-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/06/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(11) BR 11 2020 000653-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/07/2018 (45) 12/09/2023 (71) PORTOCEL - TERMINAL ESPECIALIZADO DE BARRA DO RIACHO S.A. (BR/ES) ; FTM ENGENHARIA E SOLUÇÕES PORTUÁRIAS LTDA - ME (BR/ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 001055-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/07/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 002699-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/08/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 004841-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/09/2018

	(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
--	----------------------------------

(21) BR 11 2020 005435-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/09/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2020 009271-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/11/2018 (45) 16/07/2024 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 010156-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/11/2018 (71) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 011139-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/12/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012565-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/12/2018 (71) KONINKLIJKE NEDERLANDSE AKADEMIE VAN WETENSCHAPPEN (NL) ; STICHTING ONTWIKKELFONDS VOOR ORGANOÏDEN (PB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012681-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/12/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012998-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/12/2018 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 019957-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/03/2019 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 020556-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/04/2019 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 022660-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/05/2019
------------------------------------	---

(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2020 022800-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/05/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2020 024789-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/06/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2020 026537-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/06/2019
 (71) ARAMIS BIOTECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 11 2020 026620-5 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/06/2019
 (71) ARAMIS BIOTECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 11 2020 026638-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 27/06/2019
 (71) ARAMIS BIOTECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 11 2021 000282-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 12/07/2019
 (71) INVOX PHARMA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 002253-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/07/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2021 002454-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 01/08/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2021 004405-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/09/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2021 005779-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/09/2019
 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)

(11) BR 11 2021 008252-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/10/2019 (45) 14/05/2024 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
(21) BR 11 2021 010326-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/11/2019 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 013536-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/01/2020 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 014536-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/01/2020 (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
(11) BR 11 2021 021842-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/05/2020 (45) 17/12/2024 (71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)
(21) BR 11 2022 021208-9 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/04/2021 (71) HILARY E. HENDIN (CA) ; BRIAN J. WARD (CA) ; ARAMIS BIOTECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 11 2023 003809-0 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/08/2021 (71) ARAMIS BIOTECHNOLOGIES INC. (CA)
(11) BR 11 2023 011738-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/06/2022 (45) 12/03/2024 (71) SML LIMITED (IN)
(21) BR 12 2018 069496-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/11/2012 (62) BR 11 2014 013088-4 29/11/2012 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) BR 12 2019 002268-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 10/03/2010 (62) PI 1009422-9 10/03/2010 (71) ALLERGAN PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL LIMITED (IE)
(21) BR 12 2019 015541-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/05/2012 (62) BR 11 2013 030572-0 30/05/2012 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) BR 12 2020 000765-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/10/2016 (62) BR 11 2018 006904-3 06/10/2016 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(11) BR 12 2020 014554-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2013 (45) 13/07/2021 (62) BR 11 2015 014394-6 25/07/2013 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
(11) BR 12 2020 019161-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/08/2012 (45) 05/04/2022 (62) BR 11 2014 003037-5 08/08/2012 (71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(11) BR 12 2020 026293-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2013 (45) 30/11/2021 (62) BR 11 2015 014394-6 25/07/2013 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
(11) BR 12 2020 026294-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2013 (45) 30/11/2021 (62) BR 11 2015 014394-6 25/07/2013 (71) SLP IP INTERMEDIATE LLC (US)
(21) BR 12 2023 001181-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/12/2017 (62) BR 11 2019 011698-2 11/12/2017 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 12 2024 013639-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/07/2021 (62) BR 11 2022 026712-6 03/07/2021 (71) FLOWSERVE PTE. LTD. (SG)
(21) BR 20 2024 019019-5	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/09/2024 (71) PROJETOS E DESENVOLVIMENTOS ECOLÓGICOS ECOTAMPA LTDA (BR/SP)
(11) PI 0516983-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/10/2005 (45) 09/08/2016 (73) SYENSQO SA (BE)
(11) PI 0607238-0 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/01/2006 (45) 15/10/2019 (71) EMACO SA (CH)
(11) PI 0702994-2 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/07/2007 (45) 30/10/2018 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)
(11) PI 0707393-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/01/2007 (45) 19/02/2019 (71) LAITRAM, L.L.C. (US)
(11) PI 0707398-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/01/2007 (45) 19/02/2019 (71) LAITRAM, L.L.C. (US)
(11) PI 0707545-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/02/2007 (45) 04/12/2018 (71) LAITRAM, L.L.C. (US)
(11) PI 0708884-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/03/2007 (45) 03/07/2018

(73) LAITRAM, L.L.C. (US)

(11) PI 0716444-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 04/09/2007
(45) 07/08/2018
(71) SYENSQO SA (BE)

(11) PI 0819287-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/11/2008
(45) 11/12/2018
(71) SYENSQO SA (BE)

(11) PI 0900257-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 06/02/2009
(45) 07/01/2020
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 0906847-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 16/01/2009
(45) 15/09/2020
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 0918636-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 15/05/2009
(45) 10/11/2020
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
(CN)

(11) PI 1002141-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 04/06/2010
(45) 18/02/2020
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1002671-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 04/06/2010
(45) 07/04/2020
(71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(21) PI 1005614-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 22/10/2010
(71) WRN INDÚSTRIA DE ALIMENTOS LTDA (BR/PR)

(11) PI 1014647-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/04/2010
 (45) 01/10/2019
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1100836-9 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 31/03/2011
 (45) 27/10/2020
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1101851-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/04/2011
 (45) 27/10/2020
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1102363-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 20/05/2011
 (45) 26/10/2021
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1104328-8 C8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 06/10/2011
 (45) 17/11/2020
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

(11) PI 1106932-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 26/09/2011
 (45) 03/11/2020
 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR)

Código 25.2 - Transferência Indeferida

Notificação do indeferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2017 002699-0 A8	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 10/02/2017 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR) Indeferido(s) o(s) pedido(s) de transferência(s) contido(s) na petição nº 870250004703, de 21/01/2025, uma vez que a instância administrativa encontra-se encerrada por ausência de recurso tempestivo contra o indeferimento publicado na RPI nº 2794 de 23/07/2024.
(11) BR 10 2020 025705-6 B1	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 16/12/2020 (45) 03/05/2022 (71) ANTONIO VITOR (BR/SP) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870240075561 de 03/09/2024, em virtude da manutenção da extinção da patente (24.10) publicada na RPI nº 2822, de 04/02/2025.
(21) BR 11 2017 014276-7 A2	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 31/12/2014 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870240065996 de 05/08/2024, em virtude da manutenção do indeferimento do pedido.
(21) BR 11 2024 014901-3 A2	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 28/10/2022 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870240078132 de 11/09/2024, em virtude do pedido já estar em nome do interessado.
(21) BR 20 2023 025516-2	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 05/12/2023 (71) CARLOS EDUARDO GOMES (BR/SP) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870240046657 de 03/06/2024, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2817, de 31/12/2024.

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 2016 022377-6 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 27/09/2016 (45) 28/12/2021 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</p> <p>A fim de atender a transferência de parte dos direitos, requerida através da petição nº 870240062738 de 25/07/2024, é necessário apresentar documento de cessão contendo o número do processo a ser transferido e comprovar que o representante que assina o documento de cessão pela cedente tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 11 2014 023162-1 A8	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 18/03/2013 (71) PLEXXIKON, INC. (US)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240092866 de 30/10/2024, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cessionária tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) BR 11 2017 023490-4 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 05/05/2016 (45) 10/05/2022 (71) PLEXXIKON, INC. (US)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240092871 de 30/10/2024, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cessionária tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) BR 11 2017 023540-4 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 05/05/2016 (45) 04/04/2023 (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP) ; PLEXXIKON, INC. (US)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240092878 de 30/10/2024, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cessionária tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>

(11) BR 11 2019 028235-1 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 24/07/2018 (45) 30/04/2024 (71) PLEXXIKON, INC. (US) ; DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240092887 de 30/10/2024, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cessionária tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) BR 11 2022 009495-7 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 21/08/2020 (71) OM PRAKASH GARG (IN) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870250009458 de 05/02/2025, é necessário apresentar novo documento de cessão, pois no documento de cessão apresentado o titular do pedido ?OM PRAKASH GARG? aparece como cessionário e a empresa que seria a cessionária do pedido consta como cedente. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) MU 9000812-0 Y1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 01/06/2010 (45) 02/05/2018 (73) STECK INDÚSTRIA ELÉTRICA LTDA (BR/SP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240078011 de 11/09/2024, é necessário apresentar documento que comprove que os representantes da cedente tem poderes para realizarem tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) PI 0701883-5 B8	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 26/07/2007 (45) 04/06/2019 (71) RAFAEL TIAGO PATZLAFF (BR/SC) ; Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG (BR/PR) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240079632 de 18/09/2024, é necessário apresentar documento de cessão assinado pelo representante da cedente e pelo cessionário. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(11) PI 0721137-6 B8	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 20/11/2007 (45) 11/08/2020 (71) Plexxikon, Inc. (US) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870240092859</p>

de 30/10/2024, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cessionária 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 2013 004026-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/02/2013 (45) 06/04/2021 (71) DEXCO HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTO DE ÁGUA LTDA. (BR/SE)
(11) BR 10 2013 005381-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/03/2013 (45) 13/04/2021 (71) DEXCO HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTO DE ÁGUA LTDA. (BR/SE)
(11) BR 10 2014 005868-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/03/2014 (45) 01/06/2021 (71) DEXCO HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTO DE ÁGUA LTDA. (BR/SE)
(21) BR 10 2020 004980-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; DEXCO HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTO DE ÁGUA LTDA (BR/SE)
(21) BR 10 2024 014929-7	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/07/2024 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 014940-8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/07/2024 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 014941-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/07/2024 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2024 015097-0	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/07/2024

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 015451-7 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 26/07/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020459-0 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 02/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020460-3 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 02/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020462-0 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 02/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020468-9 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 02/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020560-0 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 03/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020880-3 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020881-1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020883-8 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020884-6 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020911-7 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020912-5 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020918-4 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020920-6 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 08/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 020982-6 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 09/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021126-0 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 10/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021295-9 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 14/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021299-1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 14/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021303-3 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 14/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021309-2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 14/10/2024
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2024 021328-9 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 14/10/2024

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(11) BR 11 2016 018902-7 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 20/02/2014
 (45) 26/01/2021
 (71) VUSIONGROUP GMBH (AT)

(11) BR 11 2017 023336-3 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 05/05/2016
 (45) 10/08/2021
 (71) MALLINCKRODT HOSPITAL PRODUCTS IP UNLIMITED COMPANY (IE)

(21) BR 11 2018 072784-9 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 24/05/2017
 (71) SIG SERVICES AG (CH)

(21) BR 11 2019 012319-9 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 18/12/2017
 (71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)

(21) BR 11 2020 009836-1 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 30/11/2018
 (71) LADRX CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 010989-4 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 30/11/2018
 (71) LADRX CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 001314-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 16/07/2019
 (71) LADRX CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 013105-1 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 07/01/2020
 (71) KYORIN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2023 002242-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 05/08/2021
 (71) JOHNSON SCREENS, INC. (US)

(21) BR 11 2023 003696-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 31/08/2021

(71) NXERA PHARMA UK LIMITED (US)

(21) BR 11 2024 000907-6 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 15/07/2022
(71) NOVOZYMES A/S (DK) ; NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)

(21) BR 20 2019 005086-7 U2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 15/03/2019
(71) CAPRI SOLUÇÕES EM IDENTIFICAÇÃO E RASTREABILIDADE PARA ANIMAIS LTDA EPP (BR/SP)

(11) BR 20 2019 024433-5 Y1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 20/11/2019
(45) 10/12/2024
(71) PRAZISION MEDICAL MADE BY WELLINGTON INSTRUMENTOS HOSPITALARES LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2022 008168-4 U2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 28/04/2022
(71) M&E ENGENHARIA, SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES S.A. (BR/SP)

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 20 2024 011621-1

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

(22) 10/06/2024

(71) MILKY MOO FRANCHISING SERVICO DE GESTAO DE FRANQUIAS
LTDA (BR/GO)

Indeferido(s) o(s) pedido(s) de alteração(ões) de nome contido(s) na petição
870240082600 de 27/09/2024, em virtude do despacho publicado na RPI nº
2809, de 05/11/2024.

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.

(11) BR 20 2015 019904-5 Y1

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 19/08/2015

(45) 12/01/2021

(71) SIMONASSI NORDESTE INDUSTRIAL LTDA (BR/BA)

A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870240073163, de 27/08/2024, 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) PI 1014081-6 A2

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 18/06/2010

(71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)

A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870240089625, de 21/10/2024, é necessário apresentar uma guia de recolhimento, código 248, relativa a alteração de endereço da cedente. 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 2013 019615-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 01/08/2013 (71) EDNA CASTANHERA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 014057-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 09/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) ; VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 009571-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/05/2021 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 010752-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 02/06/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) ; VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2021 014008-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/07/2021 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG)
<hr/>	
(11) BR 10 2022 002760-9 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 14/02/2022 (45) 07/02/2023 (71) NEW WAVE TECH S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 016568-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 19/08/2022 (71) UNIVERSIDADE INDUSTRIAL DE SANTANDER (CO) ; VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 016587-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 19/08/2022 (71) UNIVERSIDADE INDUSTRIAL DE SANTANDER (CO) ; VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 024433-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

	(22) 30/11/2022 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; VALE S.A. (BR/RJ)
--	---

(21) BR 10 2024 009758-0	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/05/2024 (71) LUXPARTS INDÚSTRIA DE AUTOPEÇAS LTDA - EPP (BR/MG)
---------------------------------	--

(11) BR 11 2016 017248-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/01/2015 (45) 28/05/2024 (71) NGM BIOPHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2017 020808-3 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/01/2016 (45) 19/07/2022 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 004618-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/09/2017 (71) VUSIONGROUP (FR)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2019 005639-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/09/2017 (45) 16/04/2024 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 008284-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/10/2017 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 012662-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/12/2017 (45) 16/04/2024 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2019 013598-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/01/2018 (45) 14/05/2024 (71) GUANGZHOU OCUSUN OPHTHALMIC BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 024749-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
------------------------------------	--

	(22) 24/05/2018 (71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)
--	---

(11) BR 11 2020 026657-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/06/2019 (45) 20/08/2024 (71) TOTAL CORBION PLA BV (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 005244-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/09/2019 (71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 020506-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/04/2020 (71) ELANCO ANIMAL HEALTH GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 006686-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/10/2020 (71) CONTINEUM THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 009600-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/11/2020 (71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 013990-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/01/2021 (71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 023937-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/05/2021 (71) SUMITOMO PHARMA SWITZERLAND GMBH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 025948-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/06/2021 (71) THINX INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 002112-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 05/08/2021 (71) LEADINGTAC PHARMACEUTICAL (SHAOXING) CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 015478-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 31/01/2022
------------------------------------	---

(71) DANISCO NUTRITION AND BIOSCIENCES INDIA PVT. LTD. (IN) ;
INTERNATIONAL N&H USA, INC. (US)

(21) BR 11 2024 001854-7 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 29/07/2022
(71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2024 012719-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 29/11/2022
(71) LIFEZONE LTD (GB)

(11) BR 12 2022 024134-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 14/02/2022
(45) 13/06/2023
(62) BR 10 2022 002760-9 14/02/2022
(71) NEW WAVE TECH S.A. (BR/RJ)

(21) BR 12 2023 022721-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/03/2018
(62) BR 11 2019 019694-3 22/03/2018
(71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)

(21) BR 12 2024 016819-7 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 26/04/2019
(62) BR 11 2020 021890-1 26/04/2019
(71) MYLAR SPECIALTY FILMS U.S. LIMITED PARTNERSHIP (US)

(21) BR 20 2024 019664-9 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 24/09/2024
(71) CLAUDIO PEREIRA BAETA (BR/MG)

(11) PI 0813724-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 11/07/2008
(45) 30/05/2023
(71) MEDICAGO INC. (CA)

(11) PI 0923710-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/12/2009
(45) 26/11/2019
(71) BASF CORPORATION (US)

(11) PI 1008389-8 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 19/02/2010

(45) 22/06/2021

(71) BASF CORPORATION (US)

(21) PI 1012787-9 A8

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 19/05/2010

(71) INTERNATIONAL N&H DENMARK APS (DK)

Código 25.11 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(11) BR 11 2022 011451-6 B1 Código 25.11 - Republicação
(22) 08/06/2020
(45) 25/02/2025
(71) GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
Retificação do despacho ?(25.4) ? alteração de nome? publicado na RPI nº 2816, de 24/12/2024, quanto ao item ?(71) - depositante?.Onde se lê: ? GOLDWIND SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD.?Leia-se: ?GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.?

(21) BR 11 2022 023958-0 A2 Código 25.11 - Republicação
(22) 08/09/2020
(71) GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
Retificação do despacho ?(25.4) ? alteração de nome? publicado na RPI nº 2813, de 03/12/2024, quanto ao item ?(71) - depositante?.Onde se lê: ? GOLDWIND SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD.?Leia-se: ?GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.?

(21) BR 11 2023 003851-0 A2 Código 25.11 - Republicação
(22) 10/06/2021
(71) GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
Retificação do despacho ?(25.4) ? alteração de nome? publicado na RPI nº 2813, de 03/12/2024, quanto ao item ?(71) - depositante?.Onde se lê: ? GOLDWIND SCIENCE TECHNOLOGY CO., LTD.?Leia-se: ?GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.?

Código Códigos para Trâmite Prioritário**Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso**

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2021 003866-7 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 01/03/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250023700, de 26/03/2025

(21) BR 10 2021 009840-6 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 20/05/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250023690, de 26/03/2025

(21) BR 10 2021 010527-5 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 31/05/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250021934, de 20/03/2025

(21) BR 10 2023 007127-9 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 17/04/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250023283, de 25/03/2025

(21) BR 10 2024 022747-6 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 31/10/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250022806, de 24/03/2025

(21) BR 10 2024 024678-0 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 27/11/2024

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250023267, de 25/03/2025

(21) BR 10 2024 026441-0

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 17/12/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250022757, de 24/03/2025

(21) BR 10 2025 002436-5

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 07/02/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250022099, de 20/03/2025

(21) BR 20 2020 008089-5 U2

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 23/04/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250024055, de 26/03/2025

(21) BR 20 2022 013635-7 U2

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 08/07/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250024255, de 27/03/2025

(21) BR 20 2023 019099-0 U2

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 19/09/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250022145, de 20/03/2025

(21) BR 20 2025 004658-5

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 12/03/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870250022785, de 24/03/2025

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante de depositante MEI, ME ou EPP para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2022 008185-9 A2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 28/04/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250023472, de 25/03/2025

(21) BR 10 2022 023223-7 A2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 15/11/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250023956, de 26/03/2025

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2024 014836-3 Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde
(22) 19/07/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde, conforme protocolo nº 870250023759, de 26/03/2025

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2021 014051-8 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 16/07/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250023241, de 24/03/2025
(21) BR 10 2024 007530-7 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 17/04/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250023523, de 25/03/2025
(21) BR 10 2024 007541-2 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 17/04/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250023527, de 25/03/2025
(21) BR 10 2024 007546-3 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 17/04/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250023533, de 25/03/2025
(21) BR 11 2019 025478-1 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 25/05/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250022098, de 20/03/2025
(21) BR 11 2022 020609-7 A2	Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde (22) 13/04/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250023062, de 24/03/2025

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa contrafação para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento

da legislação específica.

(21) BR 20 2021 013307-0 U2 Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação
(22) 06/07/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação, conforme protocolo nº 870250024009, de 26/03/2025. O referido processo possui solicitação de transferência a ser realizada. A solicitação de trâmite prioritário também não foi feita como deveria: não é de terceiro acusado de contrafação e sim, depositante acusa terceiros de contrafação mas, como a documentação apresentada está correta, a solicitação será aceita, após a alteração de nome e sede serem concluídas.

(21) BR 20 2023 009007-4 U2 Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação
(22) 10/05/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação, conforme protocolo nº 870250022436, de 21/03/2025

Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2024 007034-8 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 10/04/2024

(21) BR 11 2019 004329-2 A2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 28/04/2018

(21) BR 11 2023 019442-3 A2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 29/03/2022

(21) BR 20 2022 004926-8 U2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 16/03/2022

(21) BR 20 2025 002441-7 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 07/02/2025

Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2022 006256-0 A2 Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil
(22) 31/03/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil, conforme protocolo nº 870250023261, de 25/03/2025

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 2022 004701-4 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/03/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023363, de 25/03/2025

(21) BR 11 2020 004753-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 10/09/2018
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023313, de 25/03/2025

(21) BR 11 2020 006776-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 01/10/2018
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023045, de 24/03/2025

(21) BR 11 2021 004986-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH

	(22) 26/09/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250023334, de 25/03/2025
(21) BR 11 2021 013222-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 07/01/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250023670, de 26/03/2025
(21) BR 11 2021 022132-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 21/08/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250024116, de 26/03/2025
(21) BR 11 2022 003429-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 23/09/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250024040, de 26/03/2025
(21) BR 11 2022 014267-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 21/01/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250024559, de 27/03/2025
(21) BR 11 2022 018188-4 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 24/03/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250023123, de 24/03/2025
(21) BR 11 2022 018717-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 02/04/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870250023916, de 26/03/2025
(21) BR 11 2022 019443-9 A2	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 n° 870250024233, de 27/03/2025
(21) BR 11 2022 020136-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 30/03/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

n° 870250023689, de 26/03/2025

(21) BR 11 2023 001457-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 30/07/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024230, de 27/03/2025

(21) BR 11 2023 002135-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 20/08/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023499, de 25/03/2025

(21) BR 11 2023 004312-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 11/11/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023294, de 25/03/2025

(21) BR 11 2023 006948-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 21/09/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024651, de 28/03/2025

(21) BR 11 2023 013524-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 30/08/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024165, de 27/03/2025

(21) BR 11 2023 017735-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 11/03/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024010, de 26/03/2025

(21) BR 11 2023 018367-7 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/03/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023412, de 25/03/2025

(21) BR 11 2023 019496-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 24/03/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024140, de 27/03/2025

(21) BR 11 2023 019514-4 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 870250023356, de 25/03/2025
(21) BR 11 2023 019577-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 08/04/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023718, de 26/03/2025
(21) BR 11 2023 019639-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 31/03/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023469, de 25/03/2025
(21) BR 11 2023 020056-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/03/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023288, de 25/03/2025
(21) BR 11 2023 020120-9 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 31/03/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023873, de 26/03/2025
(21) BR 11 2023 021007-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 07/04/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023593, de 25/03/2025
(21) BR 11 2023 026887-7 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/06/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250023431, de 25/03/2025
(21) BR 11 2023 026901-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 20/06/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250024173, de 27/03/2025
(21) BR 11 2024 000291-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 03/08/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

n° 870250024555, de 27/03/2025

(21) BR 11 2024 008971-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/07/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023744, de 26/03/2025

(21) BR 11 2024 008997-5 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 09/12/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023758, de 26/03/2025

(21) BR 11 2024 010079-0 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/11/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024561, de 27/03/2025

(21) BR 11 2024 011515-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 09/12/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023456, de 25/03/2025

(21) BR 11 2024 016032-7 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 13/02/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250024440, de 27/03/2025

(21) BR 11 2024 016835-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 10/03/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023280, de 25/03/2025

(21) BR 11 2024 024823-2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 03/07/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023881, de 26/03/2025

(21) BR 11 2024 025612-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/06/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870250023376, de 25/03/2025

(21) BR 12 2025 003279-4 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 28/01/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250024296, de 27/03/2025
-----------------------------	--

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

Notifica os requisitos formais para trâmite prioritário que não foram atendidos. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias para sanear as irregularidades apontadas através do código de serviço 206, descrição do objeto: “cumprimento do exame formal para trâmite prioritário”.

(21) BR 10 2022 023223-7 A2	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 15/11/2022 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870250023956, de 26/03/2025, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, incisos I e II, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, pagar as taxas de publicação antecipada e de pedido de exame técnico, de GRUs 202 e 203, para que possamos liberar o trâmite prioritário, uma vez que as documentações apresentadas estão corretas.
-----------------------------	--

(21) BR 20 2023 009007-4 U2	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 10/05/2023 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870250022436, de 21/03/2025, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 16, alíneas a) e b), da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, apresentar a carta de notificação extra-judicial enviada ao suposto contrafator ou email encaminhado ao mesmo e provas de recebimento do mesmo. Se foi notificado por Correios, apresentar cópia do AR e comprovante de recebimento por parte do mesmo.
-----------------------------	---

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas é necessário confirmar a tecnologia. A admissão do trâmite

prioritário condiciona-se a confirmação de que a tecnologia atende a legislação específica.

(21) BR 10 2021 014051-8 A2	<p>Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.</p> <p>(22) 16/07/2021</p> <p>A petição nº 870250023241, de 24/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2024 007530-7 A2	<p>Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.</p> <p>(22) 17/04/2024</p> <p>A petição nº 870250023523, de 25/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2024 007541-2 A2	<p>Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.</p> <p>(22) 17/04/2024</p> <p>A petição nº 870250023527, de 25/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2024 007546-3 A2	<p>Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.</p> <p>(22) 17/04/2024</p> <p>A petição nº 870250023533, de 25/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2024 014836-3	<p>Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para</p>

confirmação tecnológica.

(22) 19/07/2024

A petição nº 870250023759, de 26/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2019 025478-1 A2

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

(22) 25/05/2018

A petição nº 870250022098, de 20/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2022 020609-7 A2

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

(22) 13/04/2021

A petição nº 870250023062, de 24/03/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

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 2020 022469-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/11/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022721, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 10 2021 007833-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 26/04/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021396, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 10 2022 021775-0 A8

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 26/10/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022173, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 10 2023 004822-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 15/03/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022278, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 10 2023 022823-2 A8

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 31/10/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021381, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2020 010292-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 19/12/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021330, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024. Foi solicitado erroneamente a GRU, como se fosse EP-PCT, mas foi apresentada a documentação de EP-EPO. Como a documentação apresentada foi correta, decidimos aceitar, por economia processual a concessão do trâmite prioritário.

(21) BR 11 2021 008957-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 25/11/2019

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022429, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2021 012936-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 20/01/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022551, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2021 021051-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 11/06/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022654, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2021 021681-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 30/04/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021308, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 003917-4 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 10/09/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021342, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 003918-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 02/09/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021334, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 003935-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 02/09/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021325, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 015872-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 11/02/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022887, de 24/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 016329-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 04/04/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022188, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2022 016377-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 12/02/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022725, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2022 017026-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 05/03/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022177, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 000482-9 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 14/07/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022334, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 000739-9 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 13/07/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021701, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 003525-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 29/04/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022653, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 003921-5 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 09/09/2021 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022060, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 014513-9 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/02/2022 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022086, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.
(21) BR 11 2023 014523-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/12/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021359, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 015421-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 09/03/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022723, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 015611-4 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/02/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021714, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 017998-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/02/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021824, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 018387-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 10/03/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022722, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 019033-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 08/04/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021560, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 019284-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 08/04/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021402, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 020110-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 31/03/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022857, de 24/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 021115-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 28/04/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022175, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 023051-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 03/06/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021532, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 024266-5 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 13/05/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022439, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2023 024744-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 11/05/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022392, de 21/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 000232-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/07/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022186, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 005255-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 12/09/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021302, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 014660-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/02/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021780,

de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 015598-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 15/02/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021601, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 016851-4 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 10/03/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022147, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 020197-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 27/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021352, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 020704-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021582, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2024 025507-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 23/06/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021820, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2025 001101-4

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 20/07/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021162, de 18/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2025 003471-5

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 23/08/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022198, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da

Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2025 004488-5

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 12/09/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250022072, de 20/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.

(21) BR 11 2025 004643-8

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 05/09/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250021823, de 19/03/2025, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria/INPI/PR nº 48, de 29/11/2024, publicada na RPI 2814, de 10/12/2024.