

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2886
28 de Abril de 2026

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	6
Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.....	6
Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.....	10
Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	12
Código 121 - Exigência.....	15
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	17
Código Presidência - Nulidade	20
Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente.....	20
Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente..	21
Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.	22
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	23
Código 213 - Decisão Anulada.....	24
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	25
Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida. .	25
Código 1.2 - Pedido PCT Retirado.....	63
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional.....	64
Código 1.3.1 - Retificação.....	111
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	112
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	120
Código Depósito	121
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado.....	121
Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado.....	138
Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar.....	141
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	179
Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição.....	180
Código Publicação do Pedido	219
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado.....	219
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente.....	267
Código 3.8 - Retificação.....	269
Código Pedido de Exame	270
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	270
Código Exigências Técnicas e Formais	271
Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI.....	271
Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI.....	279
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	280
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI	281
Código Ciência de Parecer	313
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI.....	313
Código 7.3 - Republicação por ter sido efetuada com incorreção.....	322
Código Anuidade do Pedido	323
Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI	323
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	326
Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI.....	333
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	334
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	335
Código Decisão	336
Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	336
Código 9.1.4 - Retificação.....	357
Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI.....	358
Código 9.2.2 - Publicação Anulada.....	362

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI.....	363
Código Arquivamento.....	364
Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020.....	364
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	366
Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	372
Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição - Artigo 216, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	378
Código Recurso.....	379
Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	379
Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	382
Código Outros Referentes a Despachos.....	383
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	383
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	385
Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado.....	386
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	387
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	388
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	391
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	391
Código 16.3 - Retificação.....	424
Código Nulidade Administrativa.....	428
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	428
Código Notificação de Decisão Judicial.....	429
Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial.....	429
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	430
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	430
Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI.....	435
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	436
Código Anuidade de Patente.....	438
Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	438
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.....	439
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	439
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	446
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	447
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	450
Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida.....	456
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	457
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	458
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	458
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	461
Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT.....	462
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	462
Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado.....	463
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	464
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	465
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.....	466
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	467

Código Presidência - Recurso**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. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 10 2012 004260-6 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 27/02/2012</p> <p>(71) KUHN DO BRASIL S/A - IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)</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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 10 2013 013128-8 A8	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 27/05/2013</p> <p>(71) HUNTING ENERGY SERVICES, INC. (US)</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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 10 2019 013114-4 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 24/06/2019</p> <p>(71) STARS SPRINGS AB (SE)</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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 11 2013 018973-8 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p>

(22) 20/01/2012

(71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2014 011279-7 A2

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

(22) 08/11/2012

(71) ORGANOX LIMITED (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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2014 011919-8 A2

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

(22) 16/11/2012

(71) GUSTAVO ANDRÉS BRAVO CORDERO (CL)

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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2014 031962-6 A2

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

(22) 21/06/2012

(71) L'OREAL (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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2015 029260-7 A2

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

deferido o pedido.

(22) 23/05/2014

(71) KITASATO INSTITUTE (JP) ; ELANCO ANIMAL HEALTH 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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2015 029441-3 A2

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

(22) 10/10/2013

(71) INTERMAG SP. Z O.O. (PL)

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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2016 000345-4 A2

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

(22) 08/07/2014

(71) OCUSOFT, 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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2016 006522-0 A2

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

(22) 02/10/2014

(71) NUTRITION & BIOSCIENCES USA 1, LLC (US) ; DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US 8, LLC (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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2016 013519-9 A2	Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. (22) 04/07/2014 (71) SCHÜLKE & MAYR 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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I
(21) BR 11 2017 011602-2 A2	Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. (22) 01/12/2015 (71) THALES ALENIA SPACE ITALIA S.P.A. CON UNICO SOCIO (IT) 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] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

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 10 2015 031341-1 A2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. (22) 14/12/2015 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]
(21) BR 11 2013 025238-3 A2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. (22) 30/03/2012 (71) AB ENZYMES FINLAND OY (FI) Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]
(21) BR 11 2015 015060-8 A2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. (22) 20/12/2013 (71) DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP (US) Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]
(21) BR 12 2021 008700-8 A2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. (22) 15/03/2018 (62) BR 11 2019 019203-4 15/03/2018 (71) VIAX DENTAL TECHNOLOGIES LLC (US) Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]
(21) BR 20 2021 022284-6 U2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. (22) 05/11/2021 (71) OTÁVIO HENRIQUE ILHA CAMPOS (BR/RJ) Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]
(21) PI 1004418-3 A2	Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno

dos autos à primeira instância para continuação do exame.

(22) 12/08/2010

(71) Holy Stone Healthcare CO., Ltd (TW)

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 2012 009686-2 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 25/04/2012 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2014 024967-2 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 06/10/2014 (71) CARLOS EDUARDO COELHO FERREIRA (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2024 001807-9 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 29/01/2024 (71) ECO OXI INDUSTRIA QUIMICA LTDA EPP (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2013 015837-9 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 16/12/2011 (71) STORA ENSO OYJ (FI) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2014 019660-5 A8	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 07/02/2013 (71) NANALYSIS CORP. (CA) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento

do pedido. [111]

(21) BR 11 2014 027978-0 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
(22) 07/05/2013
(71) CARBON TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 12 2017 027292-6 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
(22) 02/08/2011
(62) BR 11 2013 002845-9 02/08/2011
(71) BAYER CROPSOURCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 12 2019 014225-4 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
(22) 05/11/2013
(62) BR 11 2015 010067-8 05/11/2013
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 20 2013 024569-6 U2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
(22) 25/09/2013
(71) VITOR FERREIRA JUNIOR (BR/SP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 20 2014 011571-0 U2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
(22) 14/05/2014
(71) HELLY SETTE ANGELICO REIS ME (BR/MG)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 1007093-1 A2

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

(22) 11/05/2010

(71) THE UNIVERSITY COURT OF THE UNIVERSITY OF GLASGOW (GB) ;
KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

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 2012 021084-3 A2 Código 121 - Exigência
(22) 22/08/2012
(71) Roland Maria Henry Thomas Goblirsch Freiherr Von Urban (BR/MG) ;
Gerhard Kirschey (DE)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2016 010781-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 19/12/2013
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2022 008919-8 A2 Código 121 - Exigência
(22) 09/11/2020
(71) SMALL PHARMA LTD (GB)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2017 012058-1 A2 Código 121 - Exigência
(22) 14/03/2014
(62) BR 11 2015 019747-7 14/03/2014
(71) INTEL CORPORATION (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2019 026828-2 A2 Código 121 - Exigência
(22) 20/11/2012
(62) BR 11 2014 012147-8 20/11/2012
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) ; EVOGENE LTD. (IL)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2019 026829-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 20/11/2012
(62) BR 11 2014 012147-8 20/11/2012
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) ; EVOGENE LTD. (IL)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2020 022012-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 16/07/2010
(62) BR 11 2012 001157-0 16/07/2010
(71) JAPAN TOBACCO INC. (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 20 2012 030369-3 U2 Código 121 - Exigência
(22) 29/11/2012
(71) SIMONE MONJIAN DE MENEZES (BR/SP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 10 2019 001311-7 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 23/01/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2831 de 8/4/2025, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]</p>
(21) BR 10 2022 023361-6 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 17/11/2022 (71) LICINIO EGAS MONIZ BARRETO (BR/PE) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2758 de 14/11/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]</p>
(21) BR 10 2022 024425-1 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 30/11/2022 (71) THEODORO MEGALOMATIDIS (BR/SP) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2811 de 19/11/2024, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2012 019923-4 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 09/02/2011 (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2684 de 14/6/2022, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2015 019508-3 A8	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 08/02/2014 (71) PFIZER INC. (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2702 de 18/10/2022, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de</p>

14/4/2026. [130]

(21) BR 11 2015 020084-2 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 24/02/2014

(71) ASHLEY DIANA BLACK INTERNATIONAL HOLDINGS, LLC (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2719 de 14/2/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2885, de 22/4/2026. [130]

(21) BR 11 2016 019535-3 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 25/02/2015

(71) HID GLOBAL CORPORATION (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2732 de 16/5/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2885, de 22/4/2026. [130]

(21) BR 11 2017 017783-8 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 12/02/2016

(71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2744 de 8/8/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]

(21) BR 11 2017 017987-3 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 23/02/2016

(71) UNIVERSITY OF CENTRAL FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2688 de 12/7/2022, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2885, de 22/4/2026. [130]

(21) BR 11 2018 016279-5 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 15/02/2017

(71) GENES'INK SA (FR)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2725 de 28/3/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]

(21) BR 11 2020 016233-7 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 22/02/2018 (71) ARES TRADING S.A. (CH) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2795 de 30/7/2024, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2885, de 22/4/2026. [130]
(21) BR 11 2020 017274-0 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 20/02/2019 (71) BASF SE (DE) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2785 de 21/5/2024, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]
(21) BR 12 2022 002295-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 09/09/2009 (62) PI 0918483-0 09/09/2009 (71) GENOMATICA, INC. (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2719 de 14/2/2023, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]
(21) BR 20 2014 021629-0 U2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 01/09/2014 (71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2606 de 15/12/2020, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]
(21) PI 1007518-6 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 09/02/2010 (71) Amarin Pharma, Inc. (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2629 de 25/5/2021, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2884, de 14/4/2026. [130]

Código Presidência - Nulidade**Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido.
Declarada a Nulidade da Patente.**

(11) BR 10 2015 025427-0 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 14/06/2022 (73) POTENZA COMÉRCIO E FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS LTDA (BR/SC) Requerente da Nulidade: MADAL PALFINGER S/A Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) BR 10 2017 002099-1 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 06/02/2024 (73) VALCIR FABRIS (BR/SP) ; LUIS CARLOS VICENTE (BR/SP) Requerente da Nulidade: ETK INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) BR 20 2018 010678-9 Y1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 21/11/2023 (73) GPI ACESSORIOS AUTOMOTIVOS INDUSTRIA COMERCIO E EXPORTACAO LTDA- ME (BR/SP) Requerente da Nulidade: SOFISTI-CAR AUTOMOTIVE LTDA. EPP Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) BR 20 2019 006566-0 Y1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 19/11/2024 (73) PAULO PHILIPPE GIRAUDEAU (BR/SP) Requerente da Nulidade: CELESTINO CREMASCO FILHO Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]

Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.

(11) BR 10 2016 023321-6 B1	<p>Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.</p> <p>(45) 12/04/2022</p> <p>(73) ILIANDRO TONIAZZO (BR/SC)</p> <p>Requerente da Nulidade: TURBOMAX COMERCIO DE MISTURADORES PNEUMATICOS LTDA - ME Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]</p>
(11) BR 10 2018 067779-9 B1	<p>Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.</p> <p>(45) 25/10/2022</p> <p>(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)</p> <p>Requerente da Nulidade: LEANDRO DE SOUZA CARVALHO Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]</p>
(11) BR 20 2018 015282-9 Y1	<p>Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.</p> <p>(45) 15/10/2024</p> <p>(73) CEBRACE CRISTAL PLANO LTDA (BR/SP)</p> <p>Requerente da Nulidade: COMPANHIA BRASILEIRA DE VIDROS PLANOS - CBVP Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]</p>
(11) BR 20 2019 027800-0 Y1	<p>Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.</p> <p>(45) 27/08/2024</p> <p>(73) IFORMS ICF FABRICACAO DE ARTEFATOS DE ISOPOR LTDA (BR/MT)</p> <p>Requerente da Nulidade: :1) ARXX BUILDING PRODUCTS INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE ARTEFATOS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL S/A; 2) ROBERTO DE VASCONCELLOS Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]</p>

Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.

(11) BR 20 2018 001509-0 Y1

Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.

(45) 31/10/2023

(73) GRUNNER TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

Requerente da Nulidade: 1) TMA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRICOLAS LTDA; 2) BMB MODE CENTER S/A; 3) VOLKSWAGEN TRUCK & BUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e provida parcialmente. Mantida a concessão do privilégio com o apostilamento assinalado no parecer técnico. [204]

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

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

(11) BR 11 2020 016448-8 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 11/03/2025
(73) CRRC QIQIHAR ROLLING STOCK CO., LTD. (CN)
Requerente da Nulidade: AMSTED MAXION FUNDIÇÃO E EQUIPAMENTOS FERROVIÁRIOS S.A. Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) BR 20 2018 068859-1 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 18/06/2024
(73) AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA. - ME. (BR/SP)
Requerente da Nulidade: JORGE DESIDERIO MATTOS Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) PI 1106243-6 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 24/11/2020
(73) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)
Requerente da Nulidade: PERTO S/A PERIFÉRICOS PARA AUTOMAÇÃO.
Despacho: Intimação do Titular e do Requerente para ciência do parecer técnico e manifestação, querendo, no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

Código 213 - Decisão Anulada

(11) BR 10 2017 017699-1 B1

Código 213 - Decisão Anulada

(45) 25/06/2024

(73) JOAQUIM ANTONIO CARACAS NOGUEIRA (BR/CE)

Anulada a publicação código 200 na RPI nº 2881 de 24/03/2026 por ter sido indevida.

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 2025 015244-0

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

(30) 26/09/2024 CN 202411359383.1

(51) G11C 11/409 (2006.01), G06F 3/06 (2006.01), G11C 7/18 (2006.01)

(86) PCT CN2025/097303 de 27/05/2025

(87) WO 2026/066178 de 02/04/2026

(21) BR 11 2025 015858-9 A2

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

(30) 30/01/2023 RU 2023101893

(51) C25C 3/08 (2006.01)

(86) PCT RU2024/050016 de 23/01/2024

(87) WO 2024/162872 de 08/08/2024

(21) BR 11 2026 008835-4

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

(30) 25/10/2023 EP 23205931.1; 31/10/2023 EP 23207212.4; 28/06/2024 EP 24185254.0

(51) A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/337 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/473 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K

31/502 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5375 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 41/00 (2020.01)

(86) PCT EP2024/080317 de 25/10/2024

(87) WO 2025/088175 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008836-2

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

(30) 23/10/2023 US 18/492,107

(51) G06F 21/62 (2013.01), G06N 3/02 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01)

(86) PCT US2024/045000 de 03/09/2024

(87) WO 2025/090182 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008839-7

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

(30) 18/10/2023 GB 2315911.4; 16/10/2024 GB 2415204.3

(51) B25B 1/10 (2006.01), B25B 5/02 (2006.01), B25B 5/06 (2006.01), B25B 5/10 (2006.01)

(86) PCT IB2024/060185 de 17/10/2024

(87) WO 2025/083597 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008844-3

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

(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137434

(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT KR2024/015570 de 15/10/2024

(87) WO 2025/084740 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008845-1

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

(30) 13/10/2023 NO 20231081

(51) F16K 5/06 (2006.01), F16K 27/06 (2006.01), F16K 39/06 (2006.01)

(86) PCT NO2024/050212 de 08/10/2024

(87) WO 2025/080144 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008849-4

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

(30) 13/10/2023 EP 23203457.9; 08/08/2024 EP 24193565.9

(51) C04B 35/56 (2006.01), C04B 35/58 (2006.01), C04B 35/622 (2006.01), C04B 35/626 (2006.01), C04B 35/634 (2006.01), C04B 35/636 (2006.01), C04B 41/00 (2006.01), F16D 65/00 (2006.01), F16D 69/02 (2006.01), C22C 26/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078313 de 09/10/2024

(87) WO 2025/078386 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008851-6

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

(30) 13/10/2023 EP 23203655.8

(51) A61M 1/16 (2006.01), A61M 1/34 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078415 de 09/10/2024

(87) WO 2025/078443 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008855-9

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

(30) 23/10/2023 US 18/492,360

(51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/16 (2006.01), G06F 9/451 (2018.01), G06F 16/2453 (2019.01), G06F 16/332 (2025.01), G06F 40/284 (2020.01), G06F 40/30 (2020.01)

(86) PCT US2024/045286 de 05/09/2024

(87) WO 2025/090195 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008856-7

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

(30) 15/10/2023 US 63/544,192; 26/10/2023 US 63/545,913; 14/11/2023 US 63/548,525; 08/10/2024 US 18/909,861

(51) F03B 13/16 (2006.01), F03B 13/14 (2006.01), F03B 13/26 (2006.01)

(86) PCT US2024/050595 de 09/10/2024

(87) WO 2025/085300 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008859-1

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

(30) 15/10/2023 US 63/544,192; 26/10/2023 US 63/545,913; 14/11/2023 US 63/548,525; 15/04/2024 US 63/634,249; 08/10/2024 US 18/909,864

(51) F03B 13/22 (2006.01), F03B 11/02 (2006.01), F03B 13/20 (2006.01)

(86) PCT US2024/050596 de 09/10/2024

(87) WO 2025/085301 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008861-3

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

(30) 31/10/2023 EP 23206948.4

(51) C07D 213/73 (2006.01), C07D 213/127 (2006.01), C07D 213/18 (2006.01)

(86) PCT EP2024/080751 de 30/10/2024

(87) WO 2025/093631 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008864-8

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

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 16/10/2023 US 63/590,625

(51) C07D 277/66 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/051592 de 16/10/2024

(87) WO 2025/085527 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008868-0

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

(30) 01/11/2023 DE 10 2023 004 383.4

(51) B60P 7/13 (2006.01), B61D 45/00 (2006.01), B63B 25/28 (2006.01), B65D 90/00 (2006.01)

(86) PCT IB2024/060817 de 01/11/2024

(87) WO 2025/094131 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008871-0

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

(30) 13/10/2023 JP 2023-177619; 28/06/2024 JP 2024-105766

(51) C07D 213/55 (2006.01), A61K 31/443 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/455 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/706 (2006.01), A61K 31/4418 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 38/05 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 213/56 (2006.01), C07D 213/75 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01), C07D 401/08 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C12N 15/12 (2006.01)

(86) PCT JP2024/036416 de 11/10/2024

(87) WO 2025/079680 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008872-9

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

(30) 30/10/2023 GB 2316550.9

(51) H04W 4/06 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01), H04W 76/40 (2018.01)

(86) PCT FI2024/050474 de 12/09/2024

(87) WO 2025/093806 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008874-5

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

(30) 19/10/2023 GR 20230100865

(51) A01H 1/04 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01), G16B 5/20 (2019.01), G16B 40/20 (2019.01), G16B 20/00 (2019.01)

(86) PCT US2024/051299 de 14/10/2024

(87) WO 2025/085382 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008875-3

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

(30) 16/10/2023 US 63/544,319

(51) G06T 7/73 (2017.01), G06T 7/80 (2017.01)

(86) PCT US2024/050747 de 10/10/2024

(87) WO 2025/085318 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008877-0

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

(30) 13/10/2023 CN 202311328177.X

(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)

(86) PCT CN2024/124413 de 12/10/2024

(87) WO 2025/077875 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008880-0

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

(30) 23/10/2023 US 18/492,508

(51) G06N 7/00 (2023.01)

(86) PCT US2024/044480 de 29/08/2024

(87) WO 2025/090177 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008881-8

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

(30) 13/10/2023 CN 202322760191.9

(51) H01Q 1/22 (2006.01), H01Q 1/48 (2006.01)

(86) PCT CN2024/096765 de 31/05/2024

(87) WO 2025/077218 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008884-2

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

(30) 11/10/2023 US 63/543,611; 20/03/2024 US 63/567,815

(51) D06P 5/22 (2006.01), D06M 13/46 (2006.01), D06M 13/322 (2006.01), D06P 1/66 (2006.01)

(86) PCT US2024/051086 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081069 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008885-0

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

(30) 13/10/2023 US 63/590,132
 (51) C07K 16/28 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/059944 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/079006 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008886-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 KR 10-2023-0138102
 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
 (86) PCT KR2024/015493 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/084715 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008888-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 US 18/492,529
 (51) G06T 11/00 (2026.01)
 (86) PCT US2024/044483 de 29/08/2024
 (87) WO 2025/090178 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008891-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/10/2023 EP 23206351.1
 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/080163 de 25/10/2024
 (87) WO 2025/088083 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008892-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 CN 2023113348549
 (51) A61M 16/01 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/118970 de 14/09/2024
 (87) WO 2025/082115 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008894-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2023 EP 23204248.1
 (51) C08F 110/10 (2006.01), C08F 8/48 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078886 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/082909 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008895-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 US 18/492,101
 (51) G06F 11/14 (2026.01), G06F 11/30 (2006.01)
 (86) PCT US2024/047036 de 17/09/2024
 (87) WO 2025/090214 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008896-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 14/10/2023 FR FR2311078
 (51) H02M 7/48 (2007.01), H02M 1/32 (2007.01), H02M 7/5387 (2007.01), H02M 1/00 (2007.01)
 (86) PCT FR2024/051291 de 02/10/2024
 (87) WO 2025/078754 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008898-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/11/2023 EP 23208731.2
 (51) G01N 21/952 (2006.01), G01N 21/956 (2006.01), A24C 5/34 (2006.01), B23K 26/03 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/080981 de 04/11/2024
 (87) WO 2025/098900 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008900-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 KR 10-2023-0138103
 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
 (86) PCT KR2024/015502 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/084719 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008901-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 20/10/2023 US 18/491,124
 (51) H04B 7/08 (2006.01)
 (86) PCT US2024/047502 de 19/09/2024
 (87) WO 2025/085204 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008903-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 17/10/2023 IN 202341070758
 (51) H04N 19/172 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01)
 (86) PCT IN2024/052063 de 14/10/2024

(87) WO 2025/083703 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008904-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/10/2023 KR 10-2023-0146958; 28/10/2024 KR 10-2024-0148831
(51) H01M 50/30 (2021.01), H01M 50/211 (2021.01)
(86) PCT KR2024/096438 de 30/10/2024
(87) WO 2025/095759 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008905-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/10/2023 US 63/544,757
(51) C12Q 1/6851 (2018.01)
(86) PCT US2024/051847 de 17/10/2024
(87) WO 2025/085682 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008906-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0138104
(51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(86) PCT KR2024/015524 de 14/10/2024
(87) WO 2025/084725 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008909-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/10/2023 DE 10 2023 210 185.8
(51) B60W 40/11 (2012.01)
(86) PCT EP2024/078979 de 15/10/2024
(87) WO 2025/082945 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008910-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 03/11/2023 EP 23207619.0
(51) A01N 43/42 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01)
(86) PCT EP2024/080304 de 25/10/2024
(87) WO 2025/093449 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008911-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 US 63/590,191; 13/10/2023 US 63/590,313; 14/10/2024 US PCT/US2024/051288
(51) G16H 10/60 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 50/70 (2018.01)

(86) PCT US2024/051466 de 15/10/2024

(87) WO 2025/081195 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008912-1

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

(51) B22D 11/00 (2006.01), B22D 11/103 (2006.01), B22D 11/108 (2006.01), B22D 11/116 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 11/18 (2006.01), B22D 41/50 (2006.01), B22D 41/58 (2006.01)

(86) PCT IB2023/060908 de 30/10/2023

(87) WO 2025/093902 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008913-0

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

(30) 28/11/2023 EP 23315442.6

(51) B29D 11/00 (2006.01), B24B 13/00 (2006.01), B24B 55/12 (2006.01), B29B 17/00 (2006.01), B29B 17/02 (2006.01), B29L 11/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/083179 de 21/11/2024

(87) WO 2025/114141 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 008916-4

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

(30) 25/10/2023 US 63/545,616; 22/10/2024 US 18/923,526

(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/24 (2009.01), H04W 36/36 (2009.01)

(86) PCT IB2024/060436 de 23/10/2024

(87) WO 2025/052357 de 13/03/2025

(21) BR 11 2026 008917-2

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

(30) 13/10/2023 US 63/590,188; 19/06/2024 US 63/661,846

(51) A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01), A61M 5/145 (2006.01), B65H 3/00 (2006.01), A61M 5/14 (2006.01), A61J 1/14 (2023.01), B01L 3/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/051091 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081072 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008918-0

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

(30) 30/10/2023 GB 2316546.7

(51) H04W 4/06 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01), H04W 76/40 (2018.01)

(86) PCT FI2024/050475 de 12/09/2024

(87) WO 2025/093807 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008919-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137615</p> <p>(51) A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A23L 33/18 (2016.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/096340 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/084901 de 24/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008922-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137616</p> <p>(51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A23L 33/18 (2016.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/015409 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/084700 de 24/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008923-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137617</p> <p>(51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A23L 33/18 (2016.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/015416 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/084702 de 24/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008925-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 US 63/589,349</p> <p>(51) G06F 11/30 (2006.01), G06F 17/40 (2006.01), G01C 23/00 (2006.01), G01C 21/14 (2006.01), G06T 3/40 (2024.01), H04N 5/77 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/051045 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/081040 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008926-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 18/01/2024 JP 2024-006002</p> <p>(51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C21D 9/46 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/044814 de 18/12/2024</p> <p>(87) WO 2025/154467 de 24/07/2025</p>
(21) BR 11 2026 008927-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/10/2023 GR 20230100889</p>

(51) H04L 9/40 (2022.01), H04W 12/041 (2021.01), H04W 12/06 (2021.01)
 (86) PCT EP2023/083604 de 29/11/2023
 (87) WO 2024/160413 de 08/08/2024

(21) BR 11 2026 008928-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/10/2023 CN PCT/CN2023/127386
 (51) H04L 9/40 (2022.01), H04L 67/50 (2022.01), H04W 12/06 (2021.01), H04W 12/084 (2021.01)
 (86) PCT EP2024/078190 de 08/10/2024
 (87) WO 2025/087685 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008929-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 19/10/2023 US 18/490,618; 22/01/2024 FR FR2400601
 (51) A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050194 de 07/10/2024
 (87) WO 2025/085270 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008930-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137618
 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A23L 33/18 (2016.01)
 (86) PCT KR2024/015420 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/084704 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008933-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 15/10/2023 EP 23203678.0
 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/24 (2021.01), G10L 19/008 (2013.01), G10L 19/04 (2013.01)
 (86) PCT EP2024/078926 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/082921 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008935-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 CN 202311336414.7
 (51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A01N 43/58 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/125211 de 16/10/2024

(87) WO 2025/082385 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008936-9

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

(51) B22D 11/00 (2006.01), B22D 11/103 (2006.01), B22D 11/108 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 11/18 (2006.01), B22D 41/50 (2006.01), B22D 41/58 (2006.01)

(86) PCT IB2023/060901 de 30/10/2023

(87) WO 2025/093900 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008940-7

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

(30) 08/11/2023 JP 2023-190842

(51) G10K 15/04 (2006.01), B60L 3/00 (2019.01), H04R 1/02 (2006.01)

(86) PCT JP2024/030040 de 23/08/2024

(87) WO 2025/100036 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008941-5

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

(30) 25/10/2023 GR 20230100888

(51) H04W 12/041 (2021.01), H04L 9/40 (2022.01), H04W 12/0431 (2021.01), H04W 12/06 (2021.01), H04W 36/00 (2009.01)

(86) PCT EP2023/083603 de 29/11/2023

(87) WO 2024/208444 de 10/10/2024

(21) BR 11 2026 008942-3

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

(30) 13/11/2023 US 18/507,353

(51) E21B 33/12 (2006.01), C08L 23/16 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01), C08K 3/013 (2018.01), B29C 70/04 (2006.01), B29C 70/42 (2006.01)

(86) PCT US2023/082627 de 06/12/2023

(87) WO 2025/106096 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 008943-1

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

(30) 11/10/2023 US 63/589,384

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/4045 (2006.01), C07D 209/04 (2006.01), C07D 209/16 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)

(86) PCT US2024/050905 de 11/10/2024

(87) WO 2025/080932 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008944-0

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

	(30) 11/10/2023 US 63/589,387 (51) A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/4045 (2006.01), C07D 209/16 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (86) PCT US2024/050911 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080937 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008949-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 18/10/2023 IN 202321071058 (51) H04W 60/04 (2009.01) (86) PCT CN2024/116806 de 04/09/2024 (87) WO 2025/082077 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 008950-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 19/10/2023 EP 23204565.8 (51) F01D 25/30 (2006.01), F01N 3/08 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F02B 37/00 (2006.01) (86) PCT SE2024/050874 de 11/10/2024 (87) WO 2025/084974 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 008966-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 CN 202311320141.7 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01) (86) PCT CN2024/103547 de 04/07/2024 (87) WO 2025/077315 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008972-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 20/10/2023 EP 23204933.8 (51) C12C 11/11 (2019.01), C12G 3/005 (2019.01), C12H 1/044 (2006.01), C12H 3/04 (2019.01), B01J 20/282 (2006.01), B67D 1/00 (2006.01) (86) PCT EP2024/079379 de 17/10/2024 (87) WO 2025/083145 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 008974-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 19/10/2023 KR 10-2023-0140521 (51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (86) PCT KR2024/015890 de 18/10/2024

(87) WO 2025/084851 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008975-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 US 63/590,879
(51) C12N 15/82 (2006.01), A01H 1/00 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01), A01H 6/54 (2018.01)
(86) PCT US2024/051436 de 15/10/2024
(87) WO 2025/085449 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008981-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 EP 23203761.4
(51) C10M 107/28 (2006.01), C10M 145/10 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078308 de 09/10/2024
(87) WO 2025/082808 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008983-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 20/10/2023 AU 2023903354
(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(86) PCT AU2024/051096 de 18/10/2024
(87) WO 2025/081238 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008985-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/11/2023 JP 2023-191735
(51) H01F 1/01 (2006.01), C21D 6/00 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01)
(86) PCT JP2024/037414 de 21/10/2024
(87) WO 2025/100211 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008986-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 EP PCT/EP2023/078697; 16/10/2023 US 63/544,325
(51) A61K 31/573 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/40 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01)
(86) PCT EP2024/079154 de 16/10/2024
(87) WO 2025/083031 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008987-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 EP 23203764.8
(51) C10M 149/04 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078309 de 09/10/2024
(87) WO 2025/082809 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008988-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 US 18/487,619
(51) G06N 20/00 (2019.01)
(86) PCT US2024/051369 de 15/10/2024
(87) WO 2025/085418 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008990-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 US 63/590,729; 14/11/2023 US PCT/US2023/079690;
29/12/2023 US 63/616,316
(51) H01M 10/42 (2006.01), B60K 1/04 (2019.01), B64U 50/19 (2023.01), H01M 50/249 (2021.01), H01M 50/502 (2021.01), H01M 50/583 (2021.01), H01M 10/48 (2006.01), H02J 7/00 (2026.01)
(86) PCT US2024/029083 de 13/05/2024
(87) WO 2025/085111 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008991-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 EP 23204094.9
(51) C01F 5/10 (2006.01), C01B 7/03 (2006.01), C01F 5/30 (2006.01), C07F 3/02 (2006.01), C12P 7/40 (2006.01)
(86) PCT EP2024/079103 de 16/10/2024
(87) WO 2025/083005 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008994-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 EP 23203763.0
(51) C10M 145/02 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078307 de 09/10/2024
(87) WO 2025/082807 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008995-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 20/10/2023 US 18/490,936
(51) H02J 7/00 (2026.01), B60L 50/60 (2019.01), B60L 58/18 (2019.01), B60L 58/21 (2019.01)

(86) PCT US2024/045755 de 09/09/2024

(87) WO 2025/085173 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008996-2

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

(30) 16/10/2023 EP 23203760.6

(51) C10M 145/10 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078306 de 09/10/2024

(87) WO 2025/082806 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008998-9

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

(30) 17/10/2023 US 63/590,817

(51) A01C 23/04 (2006.01), B05B 1/30 (2006.01), B05B 1/20 (2006.01)

(86) PCT US2024/051737 de 17/10/2024

(87) WO 2025/085611 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008999-7

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

(30) 28/11/2023 DE 10 2023 004 894.1

(51) B01D 29/23 (2006.01), B01D 29/90 (2006.01), B01D 35/027 (2006.01)

(86) PCT EP2024/081905 de 11/11/2024

(87) WO 2025/113972 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 009001-4

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

(30) 20/12/2023 EP 23218705.4; 12/07/2024 EP 24188282.8

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01)

(86) PCT EP2024/087020 de 18/12/2024

(87) WO 2025/132522 de 26/06/2025

(21) BR 11 2026 009002-2

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

(30) 16/10/2023 FR FR2311093

(51) A01N 59/06 (2006.01)

(86) PCT FR2024/051363 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083366 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009003-0

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

(30) 23/10/2023 US 18/492,613

(51) H01L 27/02 (2006.01), H01L 23/528 (2006.01), H01L 27/118 (2006.01)

(86) PCT US2024/045265 de 05/09/2024

(87) WO 2025/090194 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009005-7

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

(30) 16/10/2023 CN 202311337445.4

(51) B62D 23/00 (2006.01), B62D 21/15 (2006.01)

(86) PCT CN2024/124866 de 15/10/2024

(87) WO 2025/082339 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009006-5

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

(51) H04W 16/28 (2009.01), H04W 92/16 (2009.01)

(86) PCT JP2023/041540 de 17/11/2023

(87) WO 2025/104929 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009007-3

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

(30) 15/10/2023 US 63/544,231

(51) G09B 23/34 (2006.01), G09B 23/30 (2006.01)

(86) PCT US2024/050338 de 08/10/2024

(87) WO 2025/085276 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009010-3

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

(30) 30/10/2023 US 18/497,488

(51) G01S 7/00 (2006.01), G01S 7/41 (2006.01), G01S 13/58 (2006.01), G06V 10/82 (2022.01), G06V 20/58 (2022.01), H04W 64/00 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01)

(86) PCT US2024/047506 de 19/09/2024

(87) WO 2025/096080 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009012-0

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

(51) H02S 20/32 (2014.01), F24S 30/425 (2018.01)

(86) PCT US2023/035299 de 17/10/2023

(87) WO 2025/085053 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009014-6

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

(30) 15/11/2023 US 18/510,246; 13/08/2024 US 18/802,183

(51) G06F 8/54 (2018.01), G06F 9/50 (2006.01), G06F 11/30 (2006.01), G06F 11/34 (2006.01)

(86) PCT EP2024/080888 de 31/10/2024

(87) WO 2025/103776 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009016-2

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

(30) 16/10/2023 FR FR2311130

(51) A61K 8/99 (2017.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(86) PCT FR2024/051361 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083364 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009017-0

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

(30) 13/11/2023 FR FR2312384

(51) C03B 33/037 (2006.01), G05B 19/18 (2006.01)

(86) PCT EP2024/081966 de 12/11/2024

(87) WO 2025/103986 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009018-9

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

(30) 01/12/2023 GB 2318440.1

(51) B08B 3/02 (2006.01), B08B 3/04 (2006.01)

(86) PCT NO2024/050256 de 26/11/2024

(87) WO 2025/116737 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 009020-0

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

(30) 20/10/2023 US 63/545,142

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)

(86) PCT US2024/052035 de 18/10/2024

(87) WO 2025/085791 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009021-9

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

(30) 15/10/2023 EP 23203677.2; 10/07/2024 EP 24187879.2; 19/07/2024 EP 24189861.8

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079076 de 15/10/2024

(87) WO 2025/082990 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009022-7

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

(30) 17/10/2023 EP 23204121.0

(51) B32B 27/36 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/12 (2006.01), B65D 85/40 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078829 de 14/10/2024

(87) WO 2025/082889 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009023-5

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

(30) 16/10/2023 EP 23203820.8

(51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 50/60 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), A61K 31/19 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079237 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083081 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009024-3

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

(30) 16/10/2023 EP 23203818.2

(51) C12N 9/04 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079236 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083080 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009026-0

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

(30) 24/10/2023 US 18/493,634

(51) H01L 29/06 (2006.01), H01L 29/10 (2006.01), H01L 29/423 (2006.01), H01L 29/66 (2006.01), H01L 29/775 (2006.01)

(86) PCT US2024/046353 de 12/09/2024

(87) WO 2025/090206 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009027-8

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

(30) 08/11/2023 US 63/597,309

(51) C08F 10/06 (2006.01), C08J 11/04 (2006.01), C10B 53/07 (2006.01)

(86) PCT US2024/054510 de 05/11/2024

(87) WO 2025/101481 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 009030-8

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

(30) 16/10/2023 FR FR2311125

(51) A01G 13/02 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079202 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083056 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009032-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 16/10/2023 US 63/544,329 (51) A61K 38/43 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), C12N 9/14 (2006.01), A61K 38/47 (2006.01) (86) PCT US2024/051657 de 16/10/2024 (87) WO 2025/085567 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009033-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 16/10/2023 US 63/590,599 (51) H01R 4/2407 (2018.01), H01R 4/2408 (2018.01), H01R 4/38 (2006.01), H01R 4/30 (2006.01), H01R 11/15 (2006.01) (86) PCT US2024/051514 de 16/10/2024 (87) WO 2025/085480 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009034-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/10/2023 JP 2023-178571 (51) G01H 17/00 (2006.01), G01R 33/12 (2006.01) (86) PCT JP2024/025539 de 16/07/2024 (87) WO 2025/083960 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009035-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 19/10/2023 IN 202341071495 (51) C07D 471/12 (2006.01), C07D 487/12 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01) (86) PCT IB2024/060262 de 18/10/2024 (87) WO 2025/083630 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009036-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 30/09/2024 US 63/700,813 (51) C08L 23/06 (2006.01) (86) PCT US2025/042697 de 20/08/2025 (87) WO 2026/072197 de 02/04/2026
(21) BR 11 2026 009039-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 20/10/2023 EP 23204842.1 (51) A22B 5/00 (2006.01), A22B 5/20 (2006.01), G01N 33/12 (2006.01), G06V 10/82 (2022.01), G06V 10/774 (2022.01), G06V 20/64 (2022.01)

(86) PCT EP2024/079311 de 17/10/2024

(87) WO 2025/083116 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009044-8

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

(30) 26/10/2023 EP 23206245.5

(51) B05B 7/00 (2006.01)

(86) PCT IB2024/060213 de 17/10/2024

(87) WO 2025/088446 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009051-0

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

(30) 14/10/2023 US 63/590,434; 28/08/2024 US 63/688,298; 12/09/2024 US 18/884,104

(51) C02F 1/28 (2023.01), C22B 3/24 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01), C02F 103/08 (2006.01)

(86) PCT US2024/050587 de 09/10/2024

(87) WO 2025/080725 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 009060-0

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

(30) 16/10/2023 JP 2023-177948

(51) C25B 13/02 (2006.01), C25B 9/73 (2021.01)

(86) PCT JP2024/027491 de 01/08/2024

(87) WO 2025/083975 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009064-2

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

(30) 24/10/2023 US 18/493,649

(51) G06N 3/063 (2023.01)

(86) PCT US2024/046245 de 11/09/2024

(87) WO 2025/090203 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009065-0

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

(30) 25/10/2023 US 63/593,196; 24/10/2024 US 18/925,656

(51) H04W 76/14 (2018.01), H04W 84/12 (2009.01)

(86) PCT US2024/052844 de 24/10/2024

(87) WO 2025/090788 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009067-7

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

(30) 20/10/2023 EP 23205063.3

(51) B01D 46/00 (2022.01)
(86) PCT US2024/052028 de 18/10/2024
(87) WO 2025/085786 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009068-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 26/10/2023 IN 202341072929
(51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01)
(86) PCT US2024/049808 de 03/10/2024
(87) WO 2025/090271 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009069-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/10/2023 JP 2023-184398
(51) B22D 11/16 (2006.01), B22D 46/00 (2006.01), G06T 7/90 (2017.01)
(86) PCT JP2024/033712 de 20/09/2024
(87) WO 2025/088960 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009071-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 FR FR2311190
(51) C12M 1/00 (2006.01), C02F 1/78 (2023.01), C02F 3/02 (2023.01), C02F 11/04 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C12P 5/02 (2006.01), C12P 7/649 (2022.01), C02F 9/00 (2023.01), C02F 1/40 (2023.01), C02F 3/28 (2023.01), C10G 65/04 (2006.01), C10G 45/58 (2006.01), C10G 49/00 (2006.01), C02F 103/36 (2006.01)
(86) PCT FR2024/051364 de 16/10/2024
(87) WO 2025/083367 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009072-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/10/2023 JP 2023-184399
(51) B22D 11/16 (2006.01), B22D 46/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/90 (2017.01)
(86) PCT JP2024/033713 de 20/09/2024
(87) WO 2025/088961 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009073-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 25/10/2023 CN 202311390846.6
(51) H04W 28/06 (2009.01)
(86) PCT CN2024/127196 de 25/10/2024
(87) WO 2025/087352 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009074-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 EP 23386099.8; 23/10/2023 GB 2316205.0
 (51) A61K 35/17 (2025.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 40/11 (2025.01)
 (86) PCT GB2024/052650 de 16/10/2024
 (87) WO 2025/083398 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009075-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 22/11/2023 KR 10-2023-0163759; 20/12/2023 KR 10-2023-0187454;
 20/12/2023 KR 10-2023-0187455
 (51) H01M 50/30 (2021.01), H01M 50/105 (2021.01), H01M 50/126 (2021.01),
 H01M 50/183 (2021.01), H01M 50/184 (2021.01), H01M 50/186 (2021.01)
 (86) PCT KR2024/018670 de 22/11/2024
 (87) WO 2025/110807 de 30/05/2025

(21) BR 11 2026 009076-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2023 EP 23204406.5
 (51) H04N 9/77 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078124 de 07/10/2024
 (87) WO 2025/082775 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009078-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) E03F 7/12 (2006.01)
 (86) PCT IT2023/000033 de 17/10/2023
 (87) WO 2025/083737 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009080-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 DE 10 2023 128 296.4
 (51) B01D 25/164 (2006.01), B01D 25/30 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078863 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/082902 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009082-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/10/2023 EP 23206065.7
 (51) B01J 8/00 (2006.01), B01J 8/02 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/079849 de 22/10/2024
 (87) WO 2025/087918 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009085-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/10/2023 EP 23205049.2</p> <p>(51) G05B 23/02 (2006.01), B26B 19/38 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/078824 de 14/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/082887 de 24/04/2025</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2026 009086-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 74/08 (2024.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/125739 de 20/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/156199 de 02/08/2024</p>
---------------------------------	--

(21) BR 11 2026 009087-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/10/2023 FI 20236171</p> <p>(51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/074023 de 28/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/082660 de 24/04/2025</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2026 009091-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 19/10/2023 CN 202311361443.9</p> <p>(51) B60W 20/15 (2016.01), B60W 10/08 (2006.01), B60L 15/20 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/125728 de 18/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/082474 de 24/04/2025</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2026 009093-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/11/2023 EP 23209180.1</p> <p>(51) D04H 3/011 (2012.01), D04H 3/147 (2012.01), D04H 3/16 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/081095 de 05/11/2024</p> <p>(87) WO 2025/098942 de 15/05/2025</p>
---------------------------------	--

(21) BR 11 2026 009095-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 16/10/2023 US 63/590,466</p> <p>(51) H04B 7/185 (2006.01), H04W 56/00 (2009.01), H04W 84/06 (2009.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038562 de 18/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/085141 de 24/04/2025</p>
---------------------------------	---

(21) BR 11 2026 009097-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de</p>
---------------------------------	--

Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 IB PCT/IB2023/060414
(51) B62D 25/14 (2006.01)
(86) PCT IB2024/059730 de 04/10/2024
(87) WO 2025/083503 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009100-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/10/2023 NL 2036067
(51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), A61L 15/62 (2006.01)
(86) PCT EP2024/079372 de 17/10/2024
(87) WO 2025/083141 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009102-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 20/10/2023 EP 23204935.3
(51) H04W 74/00 (2009.01)
(86) PCT EP2024/077040 de 26/09/2024
(87) WO 2025/082717 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009103-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 23/10/2023 CL 202303161
(51) C22B 3/18 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01), H05K 3/22 (2006.01)
(86) PCT IB2024/060276 de 18/10/2024
(87) WO 2025/088455 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009106-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 EP 23203802.6
(51) A61M 16/04 (2006.01)
(86) PCT EP2024/079187 de 16/10/2024
(87) WO 2025/083048 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009107-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 US 63/590788
(51) H04W 52/02 (2009.01)
(86) PCT CN2024/125427 de 17/10/2024
(87) WO 2025/082426 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009108-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 16/10/2023 FR FR2311135 (51) F02D 41/26 (2006.01), B60K 15/00 (2006.01), F02D 41/30 (2006.01), G01F 9/00 (2006.01), F02D 29/02 (2006.01), G01F 22/00 (2006.01), G01F 23/80 (2022.01) (86) PCT EP2024/078830 de 14/10/2024 (87) WO 2025/082890 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009109-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/11/2023 CN 202311571090.5 (51) B61G 3/10 (2006.01), B22C 9/00 (2006.01), B21K 7/12 (2006.01) (86) PCT CN2024/097648 de 06/06/2024 (87) WO 2025/107577 de 30/05/2025
(21) BR 11 2026 009111-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 20/10/2023 US 18/491,681 (51) B60L 50/64 (2019.01), H02J 1/08 (2026.01), B60L 53/80 (2019.01), H02J 7/00 (2026.01) (86) PCT US2024/045762 de 09/09/2024 (87) WO 2025/085175 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009113-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 02/11/2023 US 63/595,712; 31/10/2024 US 18/932,911 (51) H04W 8/22 (2009.01), H04W 64/00 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 92/18 (2009.01) (86) PCT US2024/054082 de 01/11/2024 (87) WO 2025/096914 de 08/05/2025
(21) BR 11 2026 009114-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 19/10/2023 US 63/591.603 (51) B01L 3/00 (2006.01), B81B 1/00 (2006.01), G01N 1/28 (2006.01), G01N 21/01 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 35/00 (2006.01), G01N 35/10 (2006.01) (86) PCT IB2024/060227 de 17/10/2024 (87) WO 2025/083614 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009115-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/10/2023 US 63/545,633

(51) H04B 7/00 (2006.01), H04W 56/00 (2009.01)
 (86) PCT IB2024/060435 de 23/10/2024
 (87) WO 2025/052356 de 13/03/2025

(21) BR 11 2026 009116-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2023 JP 2023-179769
 (51) H04W 48/08 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01)
 (86) PCT JP2024/036497 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/084246 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009117-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/11/2023 SE 2351280-9
 (51) G01C 21/34 (2006.01), G08G 1/14 (2006.01)
 (86) PCT SE2024/050932 de 01/11/2024
 (87) WO 2025/101104 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 009118-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 20/10/2023 FI 20236173
 (51) H04L 5/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078653 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/082868 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009119-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 EP 23203814.1
 (51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 50/60 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01),
 A61K 31/19 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/079232 de 16/10/2024
 (87) WO 2025/083077 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009121-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137420
 (51) G06Q 50/00 (2024.01), G06Q 50/10 (2012.01), H04W 4/021 (2018.01),
 A63F 13/69 (2014.01)
 (86) PCT KR2024/013197 de 03/09/2024
 (87) WO 2025/084609 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009123-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/11/2023 US 63/598,499; 07/12/2023 US 63/607,552
(51) C12N 15/88 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01),
C12N 15/85 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K
31/713 (2006.01)
(86) PCT US2024/055788 de 13/11/2024
(87) WO 2025/106589 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009124-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) H04W 74/08 (2024.01)
(86) PCT CN2023/129546 de 03/11/2023
(87) WO 2025/091450 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009127-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/20 (2006.01), C08G 18/50 (2006.01),
C08K 3/013 (2018.01), C08K 5/00 (2006.01)
(86) PCT US2023/077361 de 20/10/2023
(87) WO 2025/085085 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009128-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 21/12/2023 EP 23218981.1
(51) C07D 513/04 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01)
(86) PCT EP2024/086754 de 17/12/2024
(87) WO 2025/132331 de 26/06/2025

(21) BR 11 2026 009133-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 25/10/2023 US 63/545,626
(51) G01S 19/05 (2010.01), H04B 7/185 (2006.01)
(86) PCT IB2024/060434 de 23/10/2024
(87) WO 2025/088517 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009135-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 31/10/2023 US 63/594,477; 07/11/2023 US 18/503,492
(51) G06Q 10/08 (2024.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/26 (2012.01)
(86) PCT US2024/044919 de 31/08/2024
(87) WO 2025/096048 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009136-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04W 36/00 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/129534 de 03/11/2023
 (87) WO 2025/091446 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009137-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/10/2023 US 63/592,788
 (51) C10G 9/24 (2006.01), C10G 9/36 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01), B01J 19/08 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052370 de 22/10/2024
 (87) WO 2025/090472 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009138-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/01/2024 KR 10-2024-0003890
 (51) H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/58 (2010.01), H01M 4/136 (2010.01), H01M 4/62 (2006.01), C01B 25/45 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 4/02 (2006.01)
 (86) PCT KR2025/000471 de 09/01/2025
 (87) WO 2025/150906 de 17/07/2025

(21) BR 11 2026 009140-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 19/10/2023 US 63/591,587
 (51) B21D 22/28 (2006.01), B21D 51/26 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051946 de 18/10/2024
 (87) WO 2025/085729 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009143-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/11/2023 US 63/598,499; 07/12/2023 US 63/607,552
 (51) C12N 15/88 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 9/133 (2006.01), A61K 38/02 (2006.01), A61K 38/18 (2006.01), A61K 47/54 (2017.01)
 (86) PCT US2024/055789 de 13/11/2024
 (87) WO 2025/106590 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009144-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 US 63/590,691; 02/10/2024 US 63/702,533
 (51) C07K 16/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 14/765 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051639 de 16/10/2024

(87) WO 2025/085553 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009145-2

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

(30) 27/11/2023 KR 10-2023-0166694

(51) C12N 15/67 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01), C12N 15/75 (2006.01)

(86) PCT KR2024/018165 de 18/11/2024

(87) WO 2025/116387 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 009146-0

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

(30) 16/10/2023 US 63/590,678; 29/12/2023 US 63/616,039; 18/07/2024 EP 24306216.3; 05/08/2024 US 63/679,270

(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/4453 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079088 de 16/10/2024

(87) WO 2025/082994 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009148-7

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

(30) 16/10/2023 GB 2315822.3

(51) A61K 31/10 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61K 31/4418 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079212 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083062 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009153-3

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

(30) 16/10/2023 KR 10-2023-0137434

(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT KR2024/015566 de 15/10/2024

(87) WO 2025/084737 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009154-1

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

(30) 10/01/2024 KR 10-2024-0003888; 11/12/2024 KR 10-2024-0183777

(51) H01M 4/136 (2010.01), H01M 4/58 (2010.01), H01M 4/1397 (2010.01), H01M 4/04 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), C01B 25/45 (2006.01), H01M 4/02 (2006.01)

(86) PCT KR2025/000428 de 08/01/2025

(87) WO 2025/150888 de 17/07/2025

(21) BR 11 2026 009155-0

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

(30) 17/10/2023 US 63/544,512

(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/536 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)

(86) PCT US2024/051504 de 16/10/2024

(87) WO 2025/085474 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009157-6

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

(30) 27/10/2023 EP 23206564.9; 27/03/2024 EP 24167036.3; 11/10/2024 EP 24206215.6

(51) C07F 9/6515 (2006.01), C07F 9/6524 (2006.01), C07F 9/655 (2006.01), C07F 9/6558 (2006.01), C07F 9/6561 (2006.01), C07F 9/38 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07K 5/062 (2006.01)

(86) PCT EP2024/080350 de 25/10/2024

(87) WO 2025/088200 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009158-4

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

(30) 16/10/2023 EP 23386100.4

(51) A21D 2/14 (2006.01)

(86) PCT NL2024/050569 de 16/10/2024

(87) WO 2025/084927 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009159-2

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

(30) 16/10/2023 US 63/590,678; 29/12/2023 US 63/616,039; 18/07/2024 EP 24306216.3; 05/08/2024 US 63/679,270

(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/4453 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079044 de 15/10/2024

(87) WO 2025/082974 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009160-6

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

(30) 01/11/2023 KR 10-2023-0149462

(51) H01M 50/531 (2021.01), H01M 50/534 (2021.01), H01M 50/536 (2021.01)

(86) PCT KR2024/015987 de 21/10/2024

(87) WO 2025/095428 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009161-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 17/10/2023 US 18/488,966
 (51) A01K 29/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), G06V 40/10 (2022.01)
 (86) PCT US2024/046030 de 10/09/2024
 (87) WO 2025/085181 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009164-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/11/2023 JP 2023-195126
 (51) G16C 60/00 (2019.01), G06N 20/00 (2019.01)
 (86) PCT JP2024/024389 de 05/07/2024
 (87) WO 2025/104959 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009166-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/10/2023 FR FR2311260
 (51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01), A61K 31/353 (2006.01), A23L 21/20 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23L 33/105 (2016.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/079264 de 16/10/2024
 (87) WO 2025/083100 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009167-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 02/11/2023 US 18/500,977
 (51) H04W 4/80 (2018.01), H04W 74/00 (2009.01), G06K 19/07 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052828 de 24/10/2024
 (87) WO 2025/096285 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009170-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 US 63/590,678; 29/12/2023 US 63/616,039; 18/07/2024 EP 24306216.3; 05/08/2024 US 63/679,270
 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/4453 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/079042 de 15/10/2024
 (87) WO 2025/082972 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009184-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) H04L 1/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2023/127023 de 27/10/2023
 (87) WO 2025/086238 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009197-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 25/10/2023 IT 102023000021333
 (51) B29C 65/08 (2006.01), B29K 23/00 (2006.01), B29K 711/12 (2006.01), B29L 9/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/000513 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/088372 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009198-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 19/10/2023 US 63/591,622
 (51) C07K 16/28 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052048 de 18/10/2024
 (87) WO 2025/085799 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009205-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/10/2023 US 63/592,640
 (51) A23K 10/20 (2016.01), A23K 40/00 (2016.01), A23K 50/40 (2016.01), A23K 50/48 (2016.01)
 (86) PCT IB2024/059103 de 19/09/2024
 (87) WO 2025/088393 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009207-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 02/11/2023 US 63/595,603; 28/05/2024 US 18/675,899
 (51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 76/20 (2018.01), H04W 36/36 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 76/28 (2018.01)
 (86) PCT US2024/051253 de 14/10/2024
 (87) WO 2025/096177 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009211-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) H04W 24/02 (2009.01)
 (86) PCT CN2023/125788 de 20/10/2023
 (87) WO 2024/169218 de 22/08/2024

(21) BR 11 2026 009218-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 US 63/544,440
(51) H01R 13/639 (2006.01), H01R 13/74 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078256 de 08/10/2024
(87) WO 2025/082794 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009220-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 31/10/2023 JP 2023-186696
(51) H01B 13/00 (2006.01), H01B 1/06 (2006.01), H01B 1/10 (2006.01), H01M 4/62 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 10/058 (2010.01), H01M 10/0562 (2010.01)
(86) PCT JP2024/038663 de 30/10/2024
(87) WO 2025/094985 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009221-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/10/2023 CN 202311361171.2
(51) H04N 19/186 (2014.01)
(86) PCT CN2024/111331 de 12/08/2024
(87) WO 2025/081989 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009226-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 18/10/2023 DE 10 2023 210 192.0
(51) F16H 61/421 (2010.01), F16H 61/456 (2010.01), F16H 61/472 (2010.01)
(86) PCT EP2024/078839 de 14/10/2024
(87) WO 2025/082894 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009227-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 10/11/2023 EP 23209184.3
(51) D04H 3/011 (2012.01), D04H 3/147 (2012.01), D04H 3/16 (2006.01)
(86) PCT EP2024/081097 de 05/11/2024
(87) WO 2025/098944 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 009230-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 26/10/2023 IB PCT/IB2023/060791
(51) C23C 2/00 (2006.01), B05C 11/06 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/16 (2006.01), C23C 2/18 (2006.01), C23C 2/20 (2006.01), C23C 2/26 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01)
(86) PCT IB2024/060036 de 14/10/2024

(87) WO 2025/088424 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009235-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 16/10/2023 US 63/590,698
(51) F04B 15/08 (2006.01), F04B 23/02 (2006.01), F04B 53/16 (2006.01)
(86) PCT US2024/051604 de 16/10/2024
(87) WO 2025/085534 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009241-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 US 63/544,470
(51) H05K 7/20 (2006.01)
(86) PCT US2024/051309 de 15/10/2024
(87) WO 2025/085386 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009245-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/11/2023 EP 23208917.7
(51) C12C 1/02 (2006.01), C12C 1/027 (2006.01), C12C 1/067 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01), A23L 7/25 (2016.01), C12C 11/00 (2006.01), C12C 11/07 (2006.01), C12G 1/02 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01), C12G 3/02 (2019.01)
(86) PCT EP2024/081725 de 08/11/2024
(87) WO 2025/099271 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 009251-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 23/10/2023 DE 10 2023 129 022.3
(51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01)
(86) PCT EP2024/079189 de 16/10/2024
(87) WO 2025/087766 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009254-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/10/2023 US 18/381,087
(51) A61K 8/64 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 31/785 (2006.01), A61K 38/02 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 31/195 (2006.01)
(86) PCT US2024/046732 de 13/09/2024
(87) WO 2025/085191 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009256-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 24/10/2023 US 63/545,440; 21/11/2023 EP 23315431.9

(51) G16H 80/00 (2018.01), G16H 20/17 (2018.01), G16H 40/63 (2018.01)

(86) PCT EP2024/080113 de 24/10/2024

(87) WO 2025/088054 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009257-2

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

(30) 17/10/2023 US 63/544,459

(51) A61F 2/08 (2006.01), A61B 17/04 (2006.01), A61B 17/86 (2006.01), A61B 17/88 (2006.01)

(86) PCT IL2024/051019 de 16/10/2024

(87) WO 2025/083692 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009261-0

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

(30) 06/12/2023 EP 23214756.1; 04/04/2024 EP 24168598.1

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(86) PCT EP2024/084823 de 05/12/2024

(87) WO 2025/120040 de 12/06/2025

(21) BR 11 2026 009265-3

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

(30) 17/11/2023 US 18/512,647

(51) H04L 47/50 (2022.01)

(86) PCT IB2024/060600 de 28/10/2024

(87) WO 2025/104531 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 009269-6

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

(30) 25/10/2023 CN 202311398629.1

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2024/127375 de 25/10/2024

(87) WO 2025/087386 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 009280-7

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

(30) 30/10/2023 GB 2316548.3

(51) H04W 48/12 (2009.01), H04W 48/20 (2009.01)

(86) PCT EP2024/073389 de 21/08/2024

(87) WO 2025/093152 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 009282-3

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

	Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 03/11/2023 US 18/501,796 (51) H04L 45/243 (2022.01), H04L 43/0876 (2022.01), H04L 45/85 (2022.01), H04L 47/125 (2022.01), H04L 47/2416 (2022.01), H04L 47/2425 (2022.01), H04L 47/2441 (2022.01), H04L 47/283 (2022.01) (86) PCT US2024/054145 de 01/11/2024 (87) WO 2025/096965 de 08/05/2025
(21) BR 11 2026 009301-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/10/2023 GB 2316406.4 (51) H04N 17/00 (2006.01), B60R 1/10 (2006.01), G01M 11/02 (2006.01) (86) PCT EP2024/079252 de 16/10/2024 (87) WO 2025/087774 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 009302-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT IB2023/060632 de 20/10/2023 (87) WO 2025/083458 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009303-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 21/10/2023 US 18/491,767 (51) G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 20/00 (2012.01) (86) PCT US2024/051632 de 16/10/2024 (87) WO 2025/085551 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009308-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/10/2023 US 63/544,544; 27/11/2023 US 63/602,736; 19/02/2024 US 63/555,113; 04/06/2024 US 63/655,844; 18/09/2024 US 18/888,283 (51) A62D 3/34 (2007.01), A62D 3/30 (2007.01), A62D 3/36 (2007.01) (86) PCT US2024/047233 de 18/09/2024 (87) WO 2025/085196 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 009314-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/10/2023 US 63/544,544; 27/11/2023 US 63/602,736; 19/02/2024 US 63/555,113; 04/06/2024 US 63/655,844; 18/09/2024 US 18/888,440 (51) B01D 53/46 (2006.01), B01D 53/68 (2006.01), B01D 53/74 (2006.01) (86) PCT US2024/047246 de 18/09/2024 (87) WO 2025/085198 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 009317-0

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

(30) 17/10/2023 US 63/544,544; 27/11/2023 US 63/602,736; 19/02/2024 US 63/555,113; 04/06/2024 US 63/655,844; 18/09/2024 US 18/888,593

(51) A62D 3/34 (2007.01), A62D 3/30 (2007.01), A62D 3/36 (2007.01), C02F 101/36 (2006.01), A62D 101/49 (2007.01)

(86) PCT US2024/047250 de 18/09/2024

(87) WO 2025/085199 de 24/04/2025

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 2025 008714-2

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 31/10/2023

(71) SHANGHAI QILU PHARMACEUTICAL RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTRE LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/128662 de 31/10/2023

(87) WO 2024/094017 de 10/05/2024

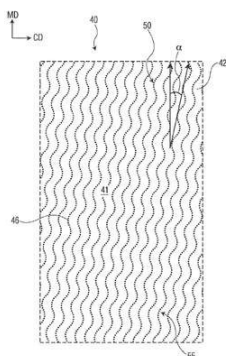
Pedido retirado com base no Art. 216, inciso 2º, da LPI e Art. 13, II, da Portaria/INPI/nº 39, de 23/08/2021, pois o documento de procuração

apresentado não se encontra regular e não houve interposição de recurso do requerente frente à publicação do arquivamento na RPI 2875, de 10/02/2026.

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 2024 015939-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 02/02/2022

(51) A47K 10/16 (2006.01), D21F 11/00 (2006.01), D21H 27/00 (2006.01), D21H 27/02 (2006.01)

(54) PRODUTO DE PAPEL TISSUE PRENSADO A ÚMIDO E CREPADO E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UM PRODUTO DE PAPEL TISSUE

(71) SUZANO S.A. (BR/BA)

(72) PAUL D. BRADFORD; PETER CARSON

(85) 02/08/2024

(86) PCT US2022/014820 de 02/02/2022

(87) WO WO2023/149869 de 10/08/2023

(21) BR 11 2024 017730-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 03/03/2023

(30) 03/03/2022 EP 22160079.4

(51) A61K 31/145 (2006.01), A61K 31/196 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), C07D 333/02 (2006.01)

(54) AGONISTAS GPR120, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E USOS DOS MESMOS

(71) DOMPÉ FARMACEUTICI SPA (IT)

(72) MARCELLO ALLEGRETTI; ANDREA ARAMINI; GIANLUCA BIANCHINI; SILVIA D'ALESSIO; RAFAEL CYPRIANO DUTRA

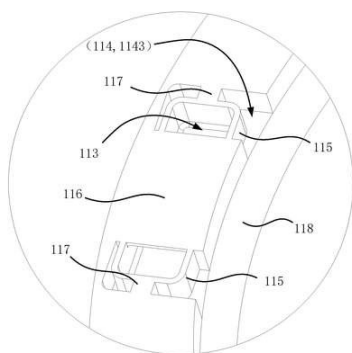
(85) 28/08/2024

(86) PCT EP2023/055490 de 03/03/2023

(87) WO WO/2023/166203 de 07/09/2023

(21) BR 11 2025 001793-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



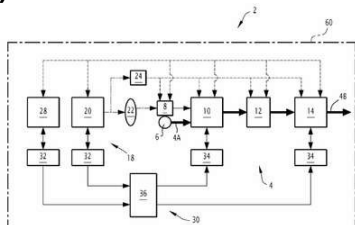
(22) 03/04/2024
 (30) 07/04/2023 CN 202320769008.9
 (51) A63H 33/18 (2006.01), A63H 33/26 (2006.01)
 (54) BALÃO DE ÁGUA DE BRINQUEDO
 (71) SHENZHEN HUAMINGJUN RUBBER CO., LTD. (CN)
 (72) BIN
 (85) 29/01/2025
 (86) PCT CN2024/085963 de 03/04/2024
 (87) WO 2024/208309 de 10/10/2024

(21) BR 11 2025 002750-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/03/2024
 (30) 26/04/2023 CN 202310492740.0
 (51) H01B 1/04 (2006.01), C25C 3/12 (2006.01)
 (54) PASTA DE ÂnODO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E USO
 (71) JINAN SHENGQUAN GROUP SHARE HOLDING CO., LTD. (CN) ;
 SHANDONG SHENGQUAN NEW MATERIALS CO., LTD (CN)
 (72) DIYUAN TANG
 (85) 11/02/2025
 (86) PCT CN2024/081076 de 12/03/2024
 (87) WO 2024/222247 de 31/10/2024

(21) BR 11 2025 010751-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/11/2022
 (51) C02F 1/00 (2023.01), C02F 1/16 (2023.01), C02F 1/44 (2023.01), C02F 3/10 (2023.01), C02F 3/12 (2023.01)
 (54) CONJUNTO DE TRATAMENTO DE ÁGUA E MÉTODO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)
 (72) BRUNO DELAHAYE; SEBASTIEN DEHEZ; FRÉDÉRIC PERIE; LORENA ESCOBAR; EL HADJI IBRAHIMA NDIAYE
 (85) 28/05/2025
 (86) PCT IB2022/000701 de 29/11/2022
 (87) WO 2024/115939 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 010769-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/11/2023
 (30) 01/12/2022 US 63/429,186
 (51) A61K 8/11 (2006.01), C11D 3/22 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO COM PARTÍCULAS DE LIBERAÇÃO CONTENDO PERFUME

(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 (72) AMANDA KISER JUKES; RAFAEL TRUJILLO; CONNY ERNALICE JOOS; PRAKASH J. MADHAV; JOHAN SMETS; SUSANA FERNANDEZ PRIETO; MATTIA COLLU; LINSHENG FENG
 (85) 28/05/2025
 (86) PCT US2023/081531 de 29/11/2023
 (87) WO 2024/118725 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 010780-1 A2

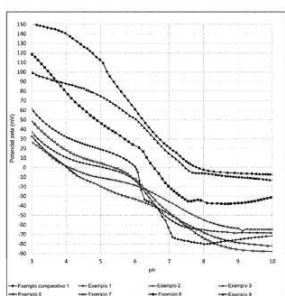


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/11/2023
 (30) 01/12/2022 US 63/429,188
 (51) C11D 3/22 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO COM PARTÍCULAS DE LIBERAÇÃO À BASE DE QUITOSANO MODIFICADO
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 (72) JOHAN SMETS; CÉDRIC MARC TAHON; MATTIA COLLU; LINSHENG FENG; ROBERT STANLEY BOBNOCK; TRAVIS IAN BARDSLEY
 (85) 28/05/2025
 (86) PCT US2023/081532 de 29/11/2023
 (87) WO 2024/118726 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 010794-1 A2

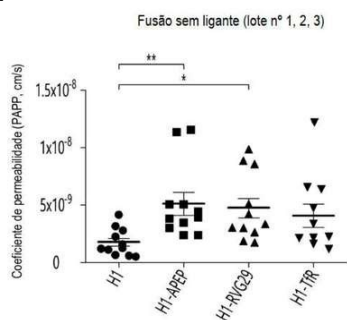
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/11/2023
 (30) 29/11/2022 FR FR2212500
 (51) C08K 11/00 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01), C08L 67/04 (2006.01), C08L 29/04 (2006.01), C08K 5/053 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01), C08K 3/32 (2006.01), C08L 89/00 (2006.01), B29C 64/118 (2017.01), B29C 64/153 (2017.01), C08J 9/00 (2006.01), B33Y 70/10 (2020.01), C08J 9/26 (2006.01), C08L 71/02 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÕES BASEADAS EM REGOLITO.
 (71) AGRO INNOVATION INTERNATIONAL (FR)
 (72) SYLVAIN PLUCHON; BASTIEN BILLIOT
 (85) 28/05/2025
 (86) PCT FR2023/051861 de 28/11/2023
 (87) WO 2024/115851 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 011574-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/12/2023
 (30) 08/12/2022 EP 22212299.6
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) NOVOS DERIVADOS DE PIRAZINA-CARBOXAMIDA-IMIDAZOPIRIDINA SUBSTITUÍDOS

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
 (72) ROLAND PFAU; GEORG DAHMANN; KAI GERLACH; RICCARDO GIOVANNINI; JOHANN FAUSTUS DU HOFFMANN; CHRISTOPH HOHN; STEFAN JUST; HEIKO SOMMER; CHRISTIAN SPECKER
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT EP2023/084851 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/121367 de 13/06/2024

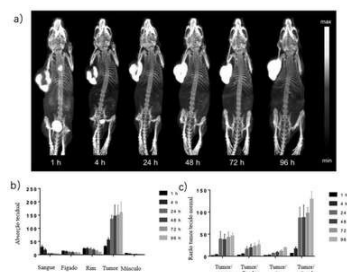
(21) BR 11 2025 011576-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/12/2023
 (30) 08/12/2022 KR 10-2022-0171003
 (51) C07K 16/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) FUSÃO QUE COMPREENDE ANTICORPO ANTI-TAU E PEPTÍDEO E USO DOS MESMOS
 (71) ADEL, INC. (KR) ; OSCOTEC INC (KR)
 (72) MI HYANG CHO
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT KR2023/019923 de 05/12/2023
 (87) WO 2024/123052 de 13/06/2024

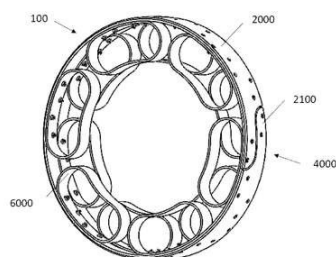
(21) BR 11 2025 011580-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/12/2023
 (51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 1/04 (2006.01), C07K 1/06 (2006.01), A61K 51/08 (2006.01), A61K 103/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO DIRECIONADO A SSTR2, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E USO DESTES
 (71) YANTAI LANNACHENG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOYUAN CHEN; XIAOMING WU; PENGFEI XU; TIAN HE; QINGBAO YANG
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT CN2023/136628 de 06/12/2023
 (87) WO 2024/120415 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011583-9 A2

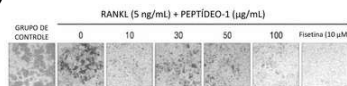


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023
 (30) 08/12/2022 US 63/386,574
 (51) B60C 17/04 (2006.01), B60C 17/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA RUN FLAT COM SUSPENSÃO POR MOLAS
 (71) HUTCHINSON S.A. (FR)
 (72) GERMAIN BÉLANGER; DEREK HARVEY; MARTIN LEVESQUE; LARRY W. STUCK; LARS JOHAN RESARE; PETER KENNETH HOBE; KEVIN BUCK; JASON SCALA

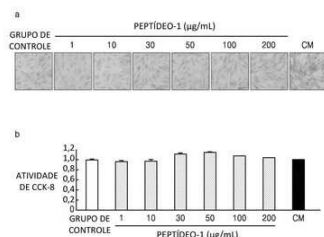
- (85) 06/06/2025
- (86) PCT IB2023/062415 de 08/12/2023
- (87) WO 2024/121810 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011620-7 A2



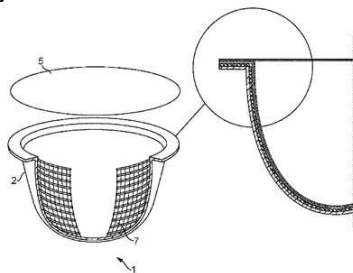
- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 16/12/2022
 - (30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171932
 - (51) C07K 7/06 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
 - (54) PEPTÍDEO TENDO ATIVIDADE INIBITÓRIA CONTRA A DIFERENCIAÇÃO DE OSTEOCLASTOS E USO DO MESMO
 - (71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
 - (72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO
 - (85) 09/06/2025
 - (86) PCT KR2022/020544 de 16/12/2022
 - (87) WO 2024/122715 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011630-4 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 16/12/2022
 - (30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171936
 - (51) C07K 7/08 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 38/00 (2006.01)
 - (54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM, E USOS DO MESMO
 - (71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
 - (72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; EUN JU LEE
 - (85) 09/06/2025
 - (86) PCT KR2022/020647 de 16/12/2022
 - (87) WO 2024/122726 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011792-0 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 18/12/2023
 - (30) 21/12/2022 EP 22215327.2
 - (51) D21J 3/10 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01)
 - (54) CÁPSULA DE FIBRA MOLDADA REFORÇADA PARA O PREPARO DE ALIMENTOS E BEBIDAS
 - (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 - (72) DANIEL ABEGGLEN; NICOLA GALAFFU; MATHIEU MURITH
 - (85) 10/06/2025
 - (86) PCT EP2023/086240 de 18/12/2023
 - (87) WO 2024/132996 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012580-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/12/2023

(30) 20/12/2022 EP 22215115.1

(51) A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES HERBICIDAS

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(72) JULIA FELLMANN; MELANIE JAYNE WATKINS

(85) 18/06/2025

(86) PCT EP2023/085198 de 11/12/2023

(87) WO 2024/132649 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 014029-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

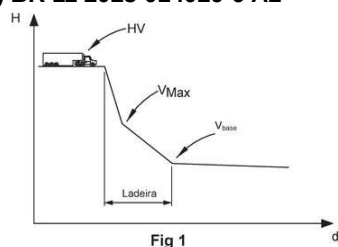


Fig 1

(22) 23/01/2024

(30) 23/01/2023 AU 2023900155; 11/09/2023 AU 2023229479

(51) B60W 50/00 (2006.01), B60W 40/076 (2012.01), B60W 40/105 (2012.01), B60W 40/107 (2012.01), B60W 40/109 (2012.01), B60W 40/13 (2012.01), B60W 50/14 (2020.01), G01G 19/03 (2006.01), G01G 19/08 (2006.01)

(54) MONITORAMENTO DE VELOCIDADE

(71) STEVE LANDER (AU)

(72) STEVE LANDER

(85) 07/07/2025

(86) PCT AU2024/050036 de 23/01/2024

(87) WO 2024/156026 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 014083-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

Enviar uma primeira mensagem de notificação a um segundo dispositivo de rede em um caso em que um primeiro endereço de controle de acesso ao meio (MAC) dinâmico não é atingido dentro de um primeiro período de tempo

S101

(22) 15/08/2023

(30) 09/01/2023 CN 202310025002.5

(51) H04L 61/5076 (2022.01)

(54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE ENDEREÇO DE CONTROLE DE ACESSO AO MEIO, DISPOSITIVO ELETRÔNICO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) TINGSHAN PAN

(85) 08/07/2025

(86) PCT CN2023/113112 de 15/08/2023

(87) WO 2024/148813 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014136-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/01/2024

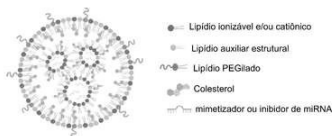


Figura 1

(30) 09/01/2023 US 63/437,855
 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 35/12 (2015.01), A61K 47/06 (2006.01), A61K 47/24 (2006.01), A61K 47/28 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/88 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)
 (54) MEDICAMENTO PARA USO NO TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE SEPSE
 (71) NORTHMIRS, INC. (CA) ; UNITY HEALTH TORONTO (CA)
 (72) CLAUDIA CHIMISSO DOS SANTOS; SAMANTHA MARIE MCWHIRTER; AMIN MOTAMED EKTESABI; JIM TSOPORIS; CHIRAG MANOJ VASWANI; GILBERT CREIGHTON WALKER; LOGAN WALTER CHARLES ZETTLE
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT CA2024/050021 de 09/01/2024
 (87) WO 2024/148428 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014139-2 A2

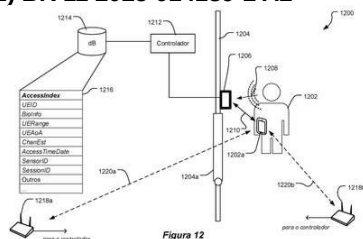


Figura 12

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/11/2023
 (30) 27/01/2023 US 18/160,756
 (51) H04W 12/06 (2021.01), G06F 21/35 (2013.01), H04L 9/40 (2022.01), H04W 4/80 (2018.01), H04W 12/63 (2021.01), G07C 9/00 (2020.01)
 (54) ALCANCE COM INFORMAÇÕES BIOMÉTRICAS
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) VARUN AMAR REDDY; LE NGUYEN LUONG; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; BALA RAMASAMY
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT US2023/081248 de 28/11/2023
 (87) WO 2024/158463 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 014142-2 A2

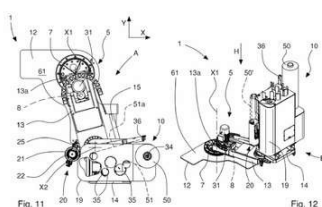


Fig. 11

Fig. 12

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 17/01/2024
 (30) 19/01/2023 IT 102023000000720; 19/01/2023 IT 102023000000741
 (51) B65H 19/12 (2006.01), B65H 16/02 (2006.01), B65B 11/02 (2006.01), B65B 11/04 (2006.01)
 (54) APARELHO DE SUBSTITUIÇÃO PARA CARRETÉIS, E, MÁQUINA DE EMBRULHAR
 (71) AETNA GROUP S.P.A. (IT)
 (72) ANDREA RENZINI; DAVIDE CASINI ROPA
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT IB2024/050451 de 17/01/2024
 (87) WO 2024/154069 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014145-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 03/01/2024

(30) 11/01/2023 EP 23151070.2

(51) A61K 8/44 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01)

(54) USO DE AMIDO PROPIL BETAÍNAS DE ÁCIDOS GRAXOS, COMPOSIÇÕES PARA CUIDADOS PESSOAIS PARA LIMPEZA E NUTRIÇÃO DE CABELOS E/OU PELE, AMIDO PROPIL BETAÍNAS DE ÁCIDOS GRAXOS, E, PROCESSO PARA PREPARAR SOLUÇÕES AQUOSAS DE AMIDO PROPIL BETAÍNAS DE ÁCIDOS GRAXOS

(71) BASF SE (DE)

(72) FRANK CLASEN; CHRISTIANE HOELTGEN; MONIKA BARBENHEIM; CLAUDIA BRUNN

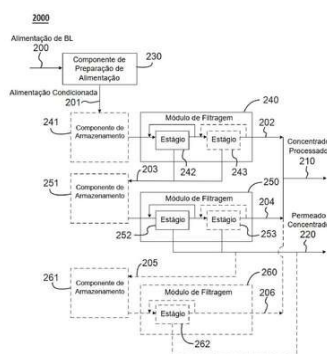
(85) 08/07/2025

(86) PCT EP2024/050102 de 03/01/2024

(87) WO 2024/149654 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014146-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 08/01/2024

(30) 09/01/2023 US 63/437,963

(51) B01D 61/02 (2006.01), B01D 61/04 (2006.01), B01D 61/14 (2006.01), B01D 61/16 (2006.01), B01D 61/58 (2006.01), B01D 63/06 (2006.01), B01D 69/04 (2006.01), B01D 69/10 (2006.01), B01D 71/02 (2006.01), C02F 1/44 (2023.01), C02F 103/28 (2006.01), D21C 3/00 (2006.01), D21C 11/00 (2006.01), D21H 13/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PROCESSAMENTO DE SOLUÇÕES DE LICOR NEGRO

(71) VIA SEPARATIONS, INC. (US)

(72) NATHANIEL KRAFT; COLE JOSEPH HARRIS; KYLE VANZANDT; MARCUS LUNDGREN; GEORGE VOSS; SAMUEL RAE; ELLA RICHARDS; BRANDON IAN MACDONALD; BRENT D. KELLER

(85) 08/07/2025

(86) PCT US2024/010720 de 08/01/2024

(87) WO 2024/151542 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014147-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

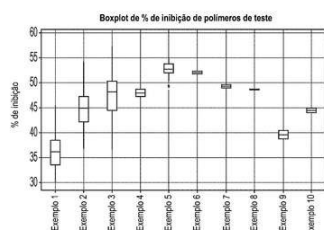


FIG. 1

(22) 11/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/480,856

(51) D21C 9/08 (2006.01), D21H 21/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA INIBIR A INCRUSTAÇÃO DE CARBONATO DE CÁLCIO EM UM PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PAPEL

(71) ECOLAB USA INC. (US)

(72) JOHN MATTHEW CHUDOMEL; JEFFERY MARK ATKINS; DOROTA SMORON; PRASAD YOGENDRA DUGGIRALA; PETER E. REED

(85) 08/07/2025
 (86) PCT US2024/011251 de 11/01/2024
 (87) WO 2024/155511 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014150-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 27/01/2023 US 63/441,644
 (51) H04B 7/185 (2006.01), H04L 12/46 (2006.01), H04L 47/125 (2022.01)
 (54) ARQUITETURA DE REDE DE COMUNICAÇÃO EM VOO DE MÚLTIPLOS CAMINHOS
 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
 (72) DOUGLAS MERRILL DILLON; RYAN REZA RASOULIAN
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT US2024/013162 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/159129 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 014279-8 A2

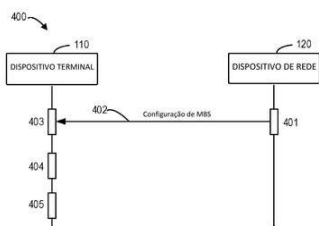
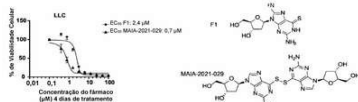


FIG. 4

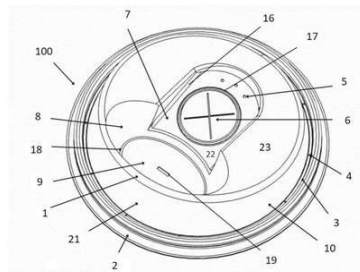
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/02/2024
 (30) 10/02/2023 IN 202341008729
 (51) H04W 48/20 (2009.01), H04W 4/06 (2009.01)
 (54) SERVIÇO DE MULTICAST E BROADCAST EM ESTADO INATIVO DE RRC
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) PHILIPPE GODIN; UGUR BARAN ELMALI; HORST THOMAS BELLING; BIGHNARAJ PANIGRAHI; ESA MIKAEL MALKAMÄKI; JARKKO TUOMO KOSKELA
 (85) 10/07/2025
 (86) PCT IB2024/051175 de 08/02/2024
 (87) WO 2024/166036 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 014281-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/05/2024
 (30) 30/05/2023 US 63/469,782
 (51) C07H 19/173 (2006.01), C07H 19/19 (2006.01), C07H 19/20 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE DÍMERO CONTENDO 6-TIOPURINA ATIVADOS POR REDOX TUMORAL
 (71) MAIA BIOTECHNOLOGY, INC. (US)
 (72) SERGEI GRYZANOV
 (85) 10/07/2025
 (86) PCT US2024/031754 de 30/05/2024
 (87) WO 2024/249682 de 05/12/2024

(21) BR 11 2025 014287-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 03/10/2023
- (30) 12/01/2023 SA 123441054
- (51) B65D 47/06 (2006.01), B65D 43/06 (2006.01)
- (54) TAMPA DE COPO
- (71) ADEEB KINKAR (SA) ; MUATH ALTURKISTNI (SA)
- (72) ADEEB KINKAR; MUATH ALTURKISTNI
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT SA2023/050011 de 03/10/2023
- (87) WO 2024/151181 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014292-5 A2

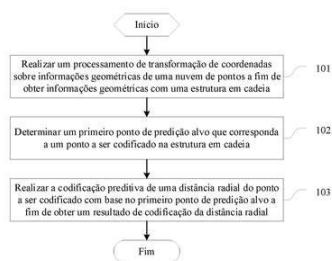


Figura 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 04/01/2024
- (30) 11/01/2023 CN 202310041950.8
- (51) H04N 19/597 (2014.01), G06T 9/00 (2006.01)
- (54) MÉTODO E APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE NUVEM DE PONTOS, MÉTODO E APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE NUVEM DE PONTOS, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E CHIP
- (71) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD. (CN)
- (72) WEI ZHANG; KE ZHANG; FUZHENG YANG; ZHUOYI LV
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT CN2024/070511 de 04/01/2024
- (87) WO 2024/149141 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014297-6 A2

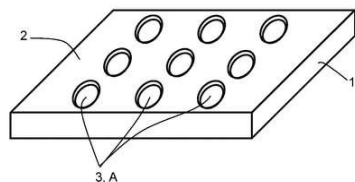
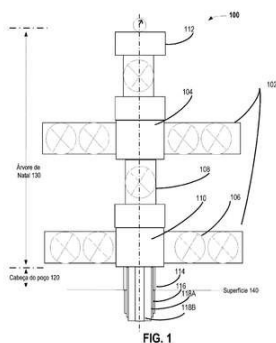


Fig. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 26/01/2024
- (30) 26/01/2023 DE 10 2023 101 970.8
- (51) G01N 1/42 (2006.01)
- (54) TRANSPORTADOR RESFRIÁVEL, DISPOSITIVO PARA A PRODUÇÃO DE ESFERAS DE AMOSTRAS CONGELADAS, UTILIZAÇÃO DE UM TRANSPORTADOR E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ESFERAS DE AMOSTRA
- (71) APPLYO JENA GMBH (DE)
- (72) HANNO HERMANN; THANH TU HELLMICH-DUONG; IRENE HELBING
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT EP2024/051854 de 26/01/2024
- (87) WO 2024/156843 de 02/08/2024

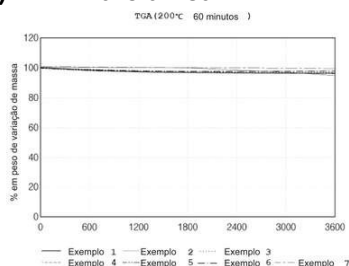
(21) BR 11 2025 014305-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 18/12/2023
- (30) 19/01/2023 US 63/439,996; 27/11/2023 US 18/520,011
- (51) E21B 33/038 (2006.01), E21B 33/04 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01), E21B 33/047 (2006.01), E21B 19/10 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01), E21B 33/03 (2006.01)
- (54) CONEXÃO NÃO-ROTACIONAL, MECANICAMENTE APRIMORADA E PASSIVAMENTE PRÉ-CARREGADA PARA EQUIPAMENTO DE CAMPO PETROLÍFERO
- (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
- (72) KEVIN G. BUCKLE; DARREN J. FLETCHER
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT US2023/084570 de 18/12/2023
- (87) WO 2024/155403 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014307-7 A2

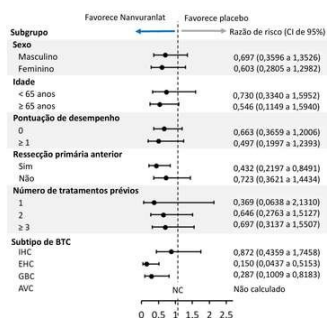


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 06/02/2024
- (30) 06/02/2023 KR 10-2023-0015651; 27/06/2023 KR 10-2023-0082943; 27/06/2023 KR 10-2023-0082944
- (51) C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/092 (2006.01), C08L 69/00 (2006.01), C08G 64/42 (2006.01), C08G 64/34 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01)
- (54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE CARBONATO DE POLIALQUILENO E MÉTODO PARA PREPARAR A MESMA
- (71) LG CHEM, LTD. (KR)
- (72) BO RA SHIN; SO HEE BANG; MIN JI AHN; SANG WOO KIM; BYUNG HYUN PARK; SEO YEON LIM; HYUN KYUNG YOON; YOUNG SUB KEUM
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT KR2024/001728 de 06/02/2024
- (87) WO 2024/167274 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 014308-5 A2

Gráfico de Floresta (PFS por BICR)



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 16/01/2024
- (30) 16/01/2023 JP 2023-004195; 25/04/2023 JP 2023-071340
- (51) A61K 45/00 (2006.01), A61K 31/423 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)
- (54) AGENTE DE TRATAMENTO DE CÂNCER DE TRATO BILIAR
- (71) J-PHARMA CO., LTD. (JP)
- (72) MASUHIRO YOSHITAKE; HARUKI KUSAKA
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT JP2024/000901 de 16/01/2024
- (87) WO 2024/154717 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014311-5 A2

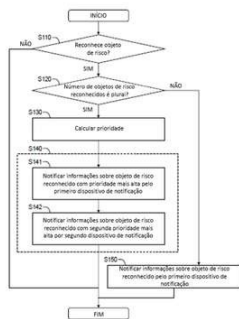


Fig. 10

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 16/11/2023
- (30) 11/01/2023 JP 2023-002730
- (51) G08G 1/16 (2006.01)
- (54) APARELHO DE SUPORTE, MÉTODO DE SUPORTE E PROGRAMA DE SUPORTE AO MOTORISTA
- (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
- (72) KAI OYA; SHINTARO INOUE; SHIN TANAKA
- (85) 10/07/2025
- (86) PCT JP2023/041339 de 16/11/2023
- (87) WO 2024/150530 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014992-0 A2

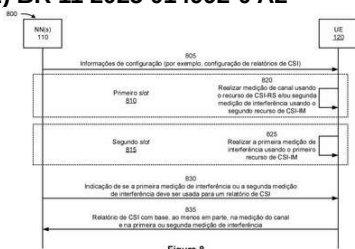


Figura 8

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 11/01/2024
- (30) 03/02/2023 US 18/164,127
- (51) H04L 5/00 (2006.01)
- (54) DESACOPLAMENTO DE SLOT DE MEDIÇÃO DE INTERFERÊNCIA E DE SLOT DE MEDIÇÃO DE CANAL PARA RELATÓRIOS DE INFORMAÇÕES DE ESTADO DE CANAL
- (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
- (72) ABDELRAHMAN MOHAMED AHMED MOHAMED IBRAHIM; MUHAMMAD SAYED KHAIRY ABDELGHAFAR; WANSHI CHEN; YU ZHANG; AHMED ATTIA ABOTABL
- (85) 18/07/2025
- (86) PCT US2024/011218 de 11/01/2024
- (87) WO 2024/163151 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014995-4 A2

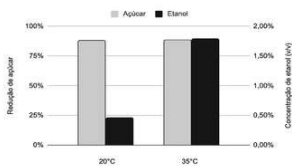


Figura 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 20/01/2023
- (51) A23L 33/14 (2016.01), A23L 2/02 (2006.01), C12P 1/02 (2006.01)
- (54) PROCESSO DE REDUÇÃO DE AÇÚCARES DE SUBSTRATOS RICOS EM CARBOIDRATOS
- (71) BIOINFOOD SOLUÇÕES EM BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/SP)
- (72) GABRIEL GALEMBECK; GLEIDSON SILVA TEIXEIRA; OSMAR VAZ DE CARVALHO NETTO
- (85) 18/07/2025
- (86) PCT BR2023/050023 de 20/01/2023
- (87) WO 2024/152091 de 25/07/2024

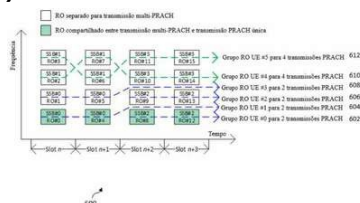
(21) BR 11 2025 015140-1 A2

O dispositivo terminal recebe um primeiro sinal, em que o primeiro sinal é usado para determinar se deve sair de um estado de recebimento e/ou transmissão de economia de energia

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 15/02/2023
- (51) H04W 52/02 (2009.01)
- (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO, DISPOSITIVO TERMINAL, DISPOSITIVO DE REDE E CHIP
- (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
- (72) ZHISONG ZUO; WEIJIE XU
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT CN2023/076222 de 15/02/2023
- (87) WO 2024/168600 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015144-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 27/09/2023
- (30) 03/02/2023 SG 10202300283W
- (51) H04W 74/04 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
- (54) RECURSO DO GRUPO RO PARA TRANSMISSÕES MULTI-PRACH
- (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
- (72) XUAN TUONG TRAN; HIDETOSHI SUZUKI; YANG KANG; YOSHIHIKO OGAWA
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT SG2023/050645 de 27/09/2023
- (87) WO 2024/162895 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015147-9 A2

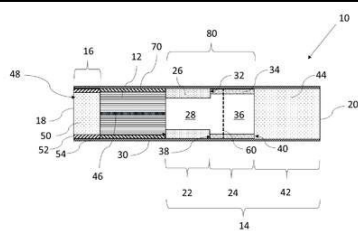
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 24/01/2024
- (30) 24/01/2023 US 63/481,385; 06/04/2023 US 63/457,469; 23/01/2024 US 18/420,562
- (51) C07D 209/16 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07F 7/21 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
- (54) DERIVADOS DE 3-(2-(DIMETILAMINO)ETIL)-1H-INDOL-4-ILA
- (71) COMPASS PATHFINDER LIMITED (GB)
- (72) JOHN RICHARD MORPHY
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT EP2024/051608 de 24/01/2024
- (87) WO 2024/156732 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015148-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 29/01/2024



(30) 02/02/2023 EP 23386008.9
 (51) A24D 1/02 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01)
 (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COMPREENDENDO UM ELEMENTO A MONTANTE DE PREVENÇÃO DE COMBUSTÃO
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) STEFANOS PAPAKYRILLOU; EVA SAADE LATORRE
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2024/052050 de 29/01/2024
 (87) WO 2024/160716 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015149-5 A2

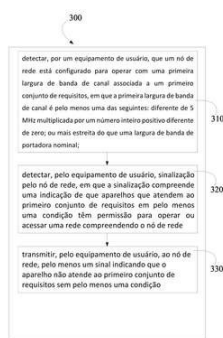


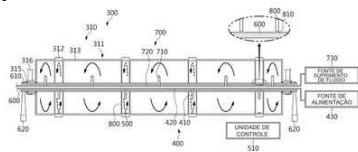
Fig. 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 04/01/2024
 (30) 03/02/2023 FI 20235099
 (51) H04W 52/36 (2009.01), H04W 16/14 (2009.01)
 (54) INDICAÇÃO DE REQUISITOS DE UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) TONI HARRI HENRIKKI LÄHTEENSUO; KARRI MARKUS RANTA-AHO;
 SAMI-JUKKA HAKOLA; ESA TAPANI TIIROLA
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2024/050145 de 04/01/2024
 (87) WO 2024/160482 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015150-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/01/2024
 (30) 25/01/2023 GB 2301055.6
 (51) C08G 64/18 (2006.01), C11D 1/00 (2006.01), C08G 64/42 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01), C08G 64/02 (2006.01)
 (54) AGENTE TENSOATIVO
 (71) ECONIC TECHNOLOGIES LTD (GB)
 (72) MICHAEL KEMBER; ANTHEA BLACKBURN
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2024/051682 de 24/01/2024
 (87) WO 2024/156769 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015152-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/07/2024
 (30) 22/09/2023 KR 10-2023-0127428
 (51) H01M 4/04 (2006.01), B30B 3/04 (2006.01), B30B 15/34 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE PRODUÇÃO DE ELETRODOS, CÉLULA DE BATERIA QUE INCLUI ELETRODO PRODUZIDO UTILIZANDO O MESMO, E CONJUNTO DE BATERIAS E VEÍCULO QUE INCLUI A CÉLULA DE BATERIA
 (71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)

(72) YU-BIN KIM
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT KR2024/009693 de 08/07/2024
 (87) WO 2025/063449 de 27/03/2025

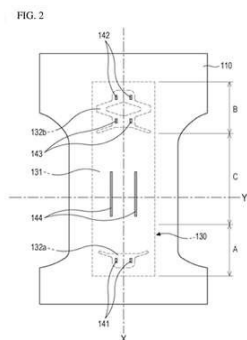
(21) BR 11 2025 015154-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/01/2024
 (30) 23/01/2023 US 63/481,048
 (51) A23K 20/105 (2016.01), A23K 20/111 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01)
 (54) APLICAÇÃO DE FUMAÇA LÍQUIDA COMO ALIMENTAÇÃO ANIMAL OU ADITIVO DE ALIMENTAÇÃO ANIMAL PARA MELHORAR O DESEMPENHO DE CRESCIMENTO DE AVES E OUTROS ANIMAIS DE CRIAÇÃO
 (71) KERRY GROUP SERVICES INTERNATIONAL LIMITED (IE)
 (72) MARK VAN DER BLEEK; TRI DUONG; ROSHAN ADHIKARI; KENT LAUFENBURGER; SARA LLAMAS-MOYA
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2024/051567 de 23/01/2024
 (87) WO 2024/156712 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015155-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/02/2024
 (30) 24/02/2023 JP 2023-027467
 (51) C21D 9/56 (2006.01), C22C 19/05 (2006.01), C23C 4/06 (2016.01)
 (54) ROLO DE LAREIRA, MATERIAL DE PULVERIZAÇÃO TÉRMICA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE ROLO DE FORNO
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; NIPPON STEEL HARDFACING CORPORATION (JP)
 (72) YASUSHI KURISU; YU LI; SUDO HIROTAKA
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT JP2024/006474 de 22/02/2024
 (87) WO 2024/177135 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 015157-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/01/2023
 (51) A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/514 (2006.01)
 (54) ELEMENTO ABSORVENTE, E, ARTIGO ABSORVENTE
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 (72) SANG HEE RA; JIN YOUNG JUNG; WON YOUNG LEE; HYOUNG SUK KIM
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT KR2023/001241 de 27/01/2023
 (87) WO 2024/158071 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015158-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 23/01/2023 US 63/481,158

(51) C12N 9/00 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01)

(54) LIGASE DE DNA, POLINUCLEOTÍDEO RECOMBINANTE, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO DE LIGASE DE DNA E PARA LIGAR PELO MENOS UMA PRIMEIRA FITA DE DNA E UMA SEGUNDA FITA DE DNA, COMPOSIÇÃO E KIT

(71) CODEXIS, INC. (US)

(72) JACOB HANSEN ARTZ; RACHELLE COPELAND; JASON FELL; ANDERS MATTHEW KNIGHT; MIKAYLA JIANGHONGXIA KRAWCZYK; MATHEW G. MILLER; JOVANA NAZOR; AMANI SHOUBBER; JONATHAN VROOM

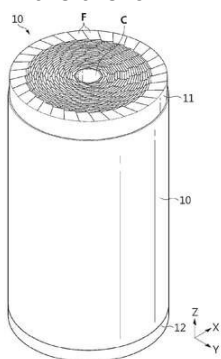
(85) 22/07/2025

(86) PCT US2024/012543 de 23/01/2024

(87) WO 2024/158764 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015162-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 08/08/2024

(30) 09/08/2023 KR 10-2023-0104399

(51) H01M 50/567 (2021.01), H01M 50/531 (2021.01)

(54) BATERIA E CONJUNTO DE BATERIA E VEÍCULO QUE INCLUI O MESMO

(71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)

(72) JEONG-SEOP OH; GU-MIN LIM; DO-GYUN KIM; SEONG-HYEON AHN; SEON-MIN LEE; MIN-KI JO

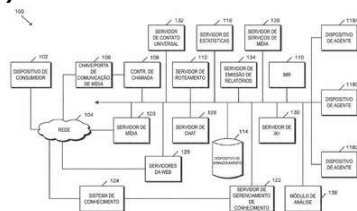
(85) 22/07/2025

(86) PCT KR2024/011799 de 08/08/2024

(87) WO 2025/034020 de 13/02/2025

(21) BR 11 2025 015164-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 30/01/2024

(30) 31/01/2023 US 18/104,088

(51) H04M 3/523 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ROTEAMENTO PREDITIVO ADAPTATIVO, E, SISTEMA DE COMPUTAÇÃO PARA ROTEAMENTO PREDITIVO ADAPTATIVO

(71) GENESYS CLOUD SERVICES, INC. (US)

(72) MANAN KALRA; GERGELY TOTH; DAVID FARRELL; EMIR MUNOZ

(85) 22/07/2025

(86) PCT US2024/013537 de 30/01/2024

(87) WO 2024/163464 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015168-1 A2

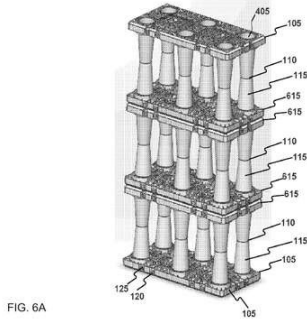


FIG. 6A

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 31/01/2023 US 18/162,322

(51) E03F 1/00 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE MÓDULO DE GERENCIAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS COM COLUNAS CÔNICAS

(71) ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC. (US)

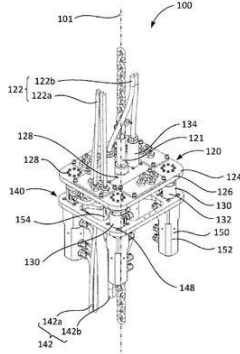
(72) ADAM MILLER; DAN SWISTAK; BRYAN COPPES; RONALD VITARELLI; PAUL HOLBROOK

(85) 22/07/2025

(86) PCT US2024/013749 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163596 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015170-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/01/2024

(30) 23/01/2023 GB 2300978.0

(51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01), H01R 13/523 (2006.01)

(54) APARELHO DE CONEXÃO

(71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)

(72) JERZY RAFAL FABIANSKI

(85) 22/07/2025

(86) PCT EP2024/025031 de 18/01/2024

(87) WO 2024/156470 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015171-1 A2

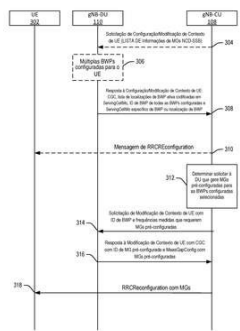


FIG. 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 21/02/2024

(30) 24/02/2023 CN PCT/CN2023/078039

(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 24/02 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01)

(54) MÉTODOS EXECUTADOS POR UM PRIMEIRO E POR UM SEGUNDO NÓ DE REDE, E, PRIMEIRO E SEGUNDO NÓS DE REDE

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

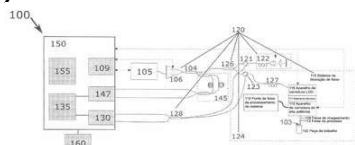
(72) MOHAMMED YAZID LYAZIDI; YU CHEN; EMRE YAVUZ; YING JIA; FREDRIK HULTIN

(85) 22/07/2025

(86) PCT SE2024/050170 de 21/02/2024

(87) WO 2024/177557 de 29/08/2024

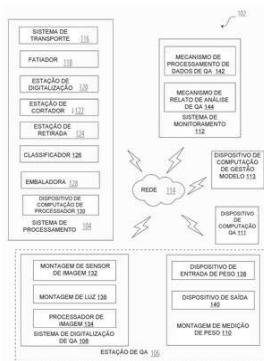
(21) BR 11 2025 015172-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 23/01/2024
- (30) 23/01/2023 US 63/440,486
- (51) G01B 9/02091 (2022.01), G01B 9/02004 (2022.01), G01B 9/02 (2022.01), G01B 9/02055 (2022.01), G01B 11/24 (2006.01)
- (54) SISTEMA DE TOMOGRAFIA POR COERÊNCIA ÓPTICA DE FONTE DE VARREDURA, SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL, E, MÉTODO DE TOMOGRAFIA POR COERÊNCIA ÓPTICA DE FONTE DE VARREDURA
- (71) IPG PHOTONICS CORPORATION (US)
- (72) PAUL J.L. WEBSTER; EMMA R. HOWARD; JORDAN KANKO; IGOR SAMARTSEV; TRISTAN FLEMING
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT US2024/012552 de 23/01/2024
- (87) WO 2024/158772 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015173-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 23/01/2024
- (30) 23/01/2023 US 63/481,113
- (51) G05B 19/418 (2006.01), A22C 17/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)
- (54) SISTEMA E MÉTODO DE QA
- (71) JBT MAREL CORPORATION (US)
- (72) JON A. HOCKER; RICHARD D. STOCKARD; ALEC W.W. HEWITT; GEORGE R. BLAINE; JEFFREY WILLIAM WORLEY
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT US2024/012617 de 23/01/2024
- (87) WO 2024/158814 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015178-9 A2

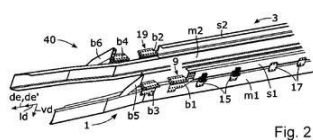


Fig. 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 16/02/2024
- (30) 24/02/2023 SE 2350214-9
- (51) B62D 21/02 (2006.01), B60K 1/04 (2019.01), B60K 15/03 (2006.01), B62D 33/077 (2006.01)
- (54) VEÍCULO COMPOSTO POR UM CHASSI PRINCIPAL E UM CHASSI AUXILIAR
- (71) SCANIA CV AB (SE)
- (72) CHRISTIAN HENRIKSEN; DANIEL BERGGREN; JONAS EKBERG
- (85) 22/07/2025
- (86) PCT SE2024/050155 de 16/02/2024
- (87) WO 2024/177553 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 015179-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/02/2024
 (30) 01/02/2023 JP 2023-014242
 (51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)
 (54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA NÃO ORIENTADA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) HIROYOSHI YASHIKI; YOSHIAKI NATORI; TAKASHI KATAOKA; KAZUTOSHI TAKEDA; ICHIRO TANAKA; HIROKI HORI
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT JP2024/003204 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/162429 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015185-1 A2

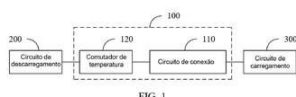
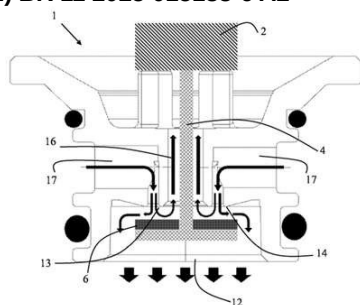


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/09/2023
 (30) 30/03/2023 CN 202320742825.5
 (51) H02J 7/00 (2026.01)
 (54) CIRCUITO E SISTEMA DE CARREGAMENTO/DESCARREGAMENTO, E, CONJUNTO DE CONEXÃO
 (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
 (72) SINIAN WU; YUYUE DANG; LEI SHI; JIANXING LUO; HAIDONG WANG
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT CN2023/122887 de 28/09/2023
 (87) WO 2024/198295 de 03/10/2024

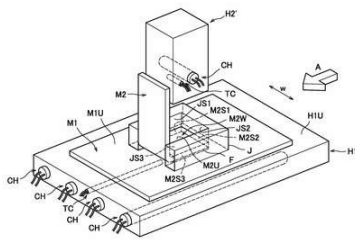
(21) BR 11 2025 015188-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/03/2024
 (30) 30/03/2023 SE 2350366-7
 (51) F16K 1/44 (2006.01), F16K 17/08 (2006.01), F16K 31/02 (2006.01)
 (54) VÁLVULA NORMALMENTE ABERTA
 (71) STACCATO TECHNOLOGIES AB (SE)
 (72) JOAKIM SOMMANSSON
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT SE2024/050225 de 12/03/2024
 (87) WO 2024/205465 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 015193-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 14/04/2023
 (51) B29C 65/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA UNIR UM PRIMEIRO MEMBRO E UM SEGUNDO MEMBRO UM AO OUTRO
 (71) IHI AEROSPACE CO., LTD. (JP)



(72) AKIO MORIKAWA; TOYOHARU AKIMOTO
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT JP2023/015188 de 14/04/2023
 (87) WO 2024/214288 de 17/10/2024

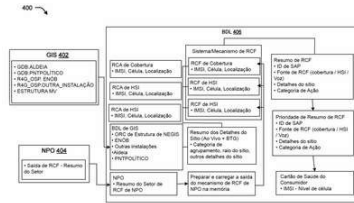
(21) BR 11 2025 015196-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/01/2024
 (30) 27/01/2023 CN PCT/CN2023/073490
 (51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01),
 C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01)
 (54) VARIANTES MB2CAS12A COM EFICIÊNCIA AUMENTADA
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
 (72) LIZHAO GENG; JIANPING XU; WAN SHI
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT US2024/012699 de 24/01/2024
 (87) WO 2024/158864 de 02/08/2024

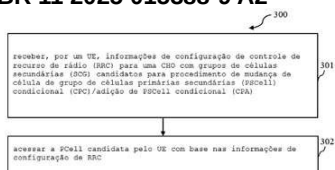
(21) BR 11 2025 015386-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024
 (30) 31/01/2023 IN 202321006110
 (51) H04L 41/5019 (2022.01), H04L 43/08 (2022.01), H04W 24/02 (2009.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA IDENTIFICAR FALHAS EM UMA REDE SEM FIO
 (71) JIO PLATFORMS LIMITED (IN)
 (72) SHYAM PRABHAKAR MARDIKAR; RAJIB CHAKRABARTI; KAUSIK SENGUPTA; RAGHURAM VELEGA; RITESH BAVISI; RAJEEV SALUJA; RAHUL JOSHI
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT IB2024/050877 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/161319 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015388-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 10/05/2023
 (51) H04W 36/00 (2009.01)
 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA UMA CHO COM SCGS CANDIDATOS PARA PROCEDIMENTO DE CPC/CPA
 (71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)
 (72) LIANHAI WU; SHUIGEN YANG; LE YAN; CONGCHI ZHANG
 (85) 24/07/2025

(86) PCT CN2023/093316 de 10/05/2023

(87) WO 2024/087578 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 015389-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/02/2024

(30) 15/02/2023 JP 2023-021568

(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA NÃO ORIENTADA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) HIROYOSHI YASHIKI; YOSHIAKI NATORI; TAKASHI KATAOKA; KAZUTOSHI TAKEDA; NAOTO MASUMITSU; YUUYA GOHMOTO; YASUSHI IMOTO

(85) 24/07/2025

(86) PCT JP2024/005218 de 15/02/2024

(87) WO 2024/172106 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015391-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

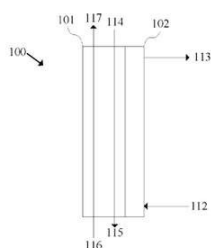


Fig. 1

(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 US 63/481,916

(51) B01D 51/10 (2006.01)

(54) TROCADOR DE CALOR LATENTE E CONDENSAÇÃO

(71) SUSTAINABLE ENERGY SOLUTIONS, INC. (US)

(72) LARRY BAXTER

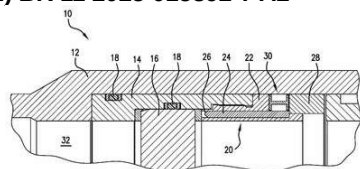
(85) 24/07/2025

(86) PCT US2024/013150 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159121 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015392-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 23/01/2024

(30) 27/01/2023 US 18/160,617

(51) E21B 34/06 (2006.01)

(54) SUB, MÉTODO E SISTEMA DE DISCO FRANGÍVEL

(71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

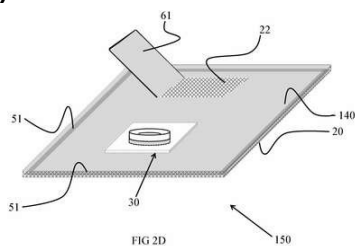
(72) BRANDON DECUIR; DONAVAN HOLLAND BROWN; NICHOLAS S. CONNER; EDWARD J. KOSSA; FRANK MAENZA

(85) 24/07/2025

(86) PCT US2024/012606 de 23/01/2024

(87) WO 2024/158806 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015396-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 23/01/2024
- (30) 24/01/2023 US 63/440,711
- (51) B65D 81/30 (2006.01), B65D 33/04 (2006.01), A61J 1/10 (2006.01)
- (54) SACOS DE BIOPROCESSAMENTO COM PROTEÇÃO LEVE
- (71) ARAN BIOTECH LTD. (IL)
- (72) SAREL CHEN TOV
- (85) 24/07/2025
- (86) PCT IL2024/050093 de 23/01/2024
- (87) WO 2024/157251 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015397-8 A2

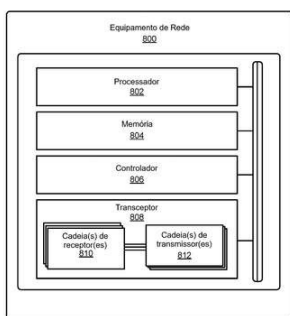


FIG. 8

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 24/06/2024
- (30) 23/06/2023 US 63/510,048; 21/06/2024 US 18/750,861
- (51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 76/22 (2018.01), H04W 76/32 (2018.01), H04W 88/14 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01), H04W 60/04 (2009.01)
- (54) TÉCNICAS PARA SINALIZAÇÃO DE GERENCIAMENTO DE SESSÃO PARA SUPORTE DE FATIA DE REDE PARCIAL EM UMA ÁREA DE REGISTRO
- (71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
- (72) GENADI VELEV; ROOZBEH ATARIUS
- (85) 24/07/2025
- (86) PCT IB2024/056134 de 24/06/2024
- (87) WO 2024/241301 de 28/11/2024

(21) BR 11 2025 015399-4 A2

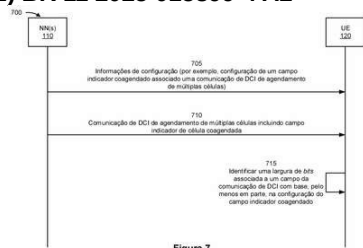


Figura 7

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 05/02/2024
- (30) 14/02/2023 US 18/168,942
- (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)
- (54) FORMATO DE INFORMAÇÕES DE CONTROLE DE ENLACE DESCENDENTE PARA AGENDAMENTO DE MÚLTIPLAS CÉLULAS
- (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
- (72) KAZUKI TAKEDA; PETER GAAL; MOSTAFA KHOSHNEVISAN; GOKUL SRIDHARAN
- (85) 24/07/2025
- (86) PCT US2024/014410 de 05/02/2024
- (87) WO 2024/173082 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015400-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 16/02/2024

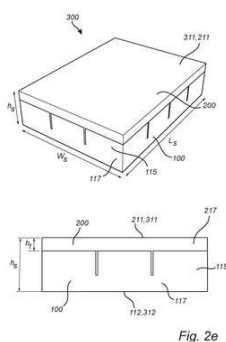
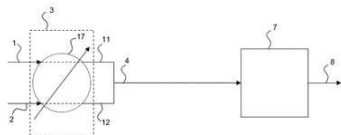


Fig. 2e

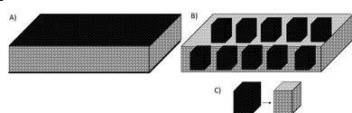
(30) 16/02/2023 SE 2330084-1
 (51) C08J 9/30 (2006.01), A01G 24/27 (2018.01), B29C 44/12 (2006.01), C08J 9/35 (2006.01), D21H 21/56 (2006.01), A01G 24/48 (2018.01), C08J 9/28 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), D21H 21/24 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA ESPUMA DE CELULOSE SÓLIDA, UMA ESPUMA DE CELULOSE SÓLIDA, E USO DO MESMO
 (71) STORA ENSO OYJ (FI)
 (72) MARTIN STERNER
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT IB2024/051478 de 16/02/2024
 (87) WO 2024/171127 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015401-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 11/03/2024
 (30) 23/03/2023 FR FR2302717
 (51) C01B 3/14 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE CONVERSÃO INVERTIDA DE GÁS PARA ÁGUA COM UM AQUECIMENTO SEPARADO DOS FLUXOS DE CARGA
 (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
 (72) CATHERINE LAROCHE; MARIE DEHLINGER
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/056333 de 11/03/2024
 (87) WO 2024/194050 de 26/09/2024

(21) BR 11 2025 015406-0 A2

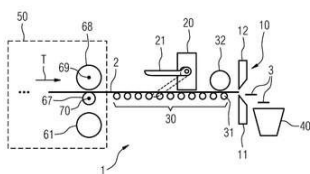


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/02/2024
 (30) 16/02/2023 SE 2330085-8
 (51) C08J 9/30 (2006.01), A01G 24/27 (2018.01), B29C 44/12 (2006.01), C08J 9/35 (2006.01), D21H 21/56 (2006.01), A01G 24/48 (2018.01), C08J 9/28 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), D21H 21/24 (2006.01)
 (54) ESPUMA DE CELULOSE SÓLIDA COMPREENDENDO UNIDADES DISCRETAS DE ESPUMA DE CELULOSE INCORPORADAS EM UMA MATRIZ DE ESPUMA DE CELULOSE
 (71) STORA ENSO OYJ (FI)
 (72) MARTIN STERNER; DANIEL HULT TORRON; ORUÇ KÖKLÜKAYA; MARYAM GHANADPOUR
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT IB2024/051475 de 16/02/2024
 (87) WO 2024/171124 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015408-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

FIG 3



(22) 18/12/2023

(30) 17/02/2023 EP 23157217.3

(51) B21B 1/46 (2006.01), B21B 15/00 (2006.01), B21C 47/26 (2006.01)

(54) SISTEMA DE REMOÇÃO DE SUCATA, LINHA DE PRODUÇÃO DE TIRAS METÁLICAS E MÉTODO DE REMOÇÃO DE SUCATA

(71) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)

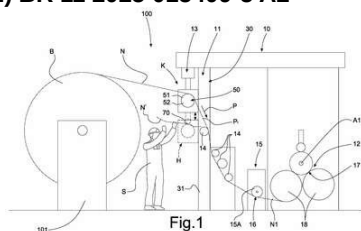
(72) HEINZ FÜRST; THOMAS LENGAUER; WOLFGANG PEITL; JUERGEN SCHOLLER

(85) 24/07/2025

(86) PCT EP2023/086231 de 18/12/2023

(87) WO 2024/170135 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015409-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 26/01/2023 IT 102023000001194

(51) B65H 18/02 (2006.01), B65H 20/02 (2006.01), B65H 23/04 (2006.01), B65H 23/26 (2006.01)

(54) BOBINADORA COM DISPOSITIVO DE GUIA PARA PRODUTO EM FOLHA

(71) A.CELLI PAPER S.P.A. (IT)

(72) MARIO MINA

(85) 24/07/2025

(86) PCT IB2024/050625 de 23/01/2024

(87) WO 2024/157168 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015413-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 US 63/481,631; 10/11/2023 US 63/597,868; 10/11/2023 US 63/597,861; 05/01/2024 US 63/618,045

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

(54) MÉTODOS PARA TRATAR A DOENÇA DE ALZHEIMER EM UM SUJEITO, PARA REDUZIR A PLACA AMILOIDE EM UM SUJEITO, PARA CONVERTER UM SUJEITO DE AMILOIDE POSITIVO PARA AMILOIDE NEGATIVO, PARA MODULAR UM BIOMARCADOR EM UM SUJEITO, PARA AUMENTAR UMA RAZÃO DE AMILOIDE BETA DE 42/40 EM UM SUJEITO E PARA DIMINUIR UMA QUANTIDADE DE FOSFO-TAU EM UM SUJEITO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM ANTICORPO ANTI-BETA AMILOIDE OU UM FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO

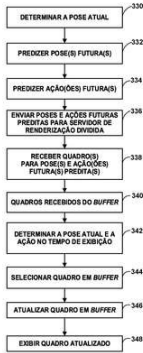
(71) OTHAIR PROTHENA LIMITED (IE)

(72) BRIAN MICHAEL CAMPBELL; CHAD JAMES SWANSON; WAGNER ZAGO

(85) 24/07/2025

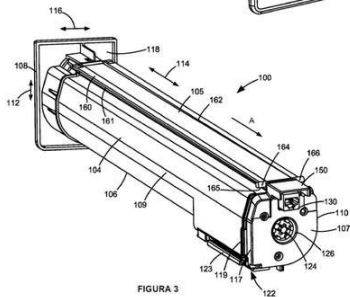
(86) PCT IB2024/000067 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/157085 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015414-1 A2



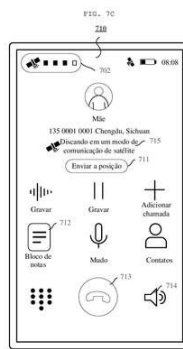
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/02/2024
 (30) 13/02/2023 US 63/484,620; 12/02/2024 US 18/438,631
 (51) H04N 21/431 (2011.01), G06T 19/00 (2011.01), H04N 21/44 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04N 21/81 (2011.01), H04L 65/80 (2022.01), G02B 27/00 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01), H04L 43/0852 (2022.01), H04N 13/161 (2018.01), H04N 13/194 (2018.01), H04N 21/6587 (2011.01)
 (54) INFORMAÇÕES DE POSE DE SINALIZAÇÃO PARA UM SERVIDOR DE RENDERIZAÇÃO DIVIDIDA PARA SESSÕES DE COMUNICAÇÃO DE REALIDADE AUMENTADA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) IMED BOUAZIZI; THOMAS STOCKHAMMER; YONG HE
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT US2024/015524 de 13/02/2024
 (87) WO 2024/173341 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015415-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/02/2024
 (30) 24/02/2023 US 63/448,061; 31/03/2023 US 18/129,517
 (51) G03G 21/18 (2006.01), G03G 21/16 (2006.01)
 (54) RECIPIENTE DE TONER COM CARACTERÍSTICAS DE POSICIONAMENTO PARA CONTATOS ELÉTRICOS
 (71) LEXMARK INTERNATIONAL, INC. (US)
 (72) EMILY STEFANO ADAMS; BRIAN LESTER BOETTCHER; BRIAN LEE HAWES; EDWARD LYNN TRIPLETT
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT US2024/016348 de 19/02/2024
 (87) WO 2024/177922 de 29/08/2024

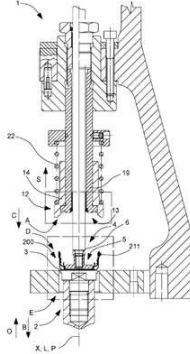
(21) BR 11 2025 015421-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/03/2024
 (30) 08/03/2023 CN 202310267699.7; 24/07/2023 CN 202310916951.2
 (51) H04M 1/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DE SATÉLITE, E APARELHO RELACIONADO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) YUANYOU WEI; YINGFENG HU; SHUANGYANG DUAN; JIANBO YE; SHIWEI LI; TAO LI; HAILIANG CHENG
 (85) 24/07/2025

(86) PCT CN2024/080385 de 06/03/2024
(87) WO 2024/183767 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015422-2 A2

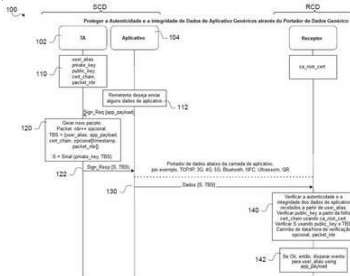


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 23/01/2024
(30) 25/01/2023 IT 102023000001077
(51) B29C 57/00 (2006.01), B29C 53/02 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE DOBRAMENTO, APARELHO DE DOBRAMENTO, USO DE UM APARELHO E COMBINAÇÃO DE UMA CÁPULA
(71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
(72) MATTEO VENTURINI
(85) 24/07/2025
(86) PCT IB2024/050642 de 23/01/2024
(87) WO 2024/157175 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015423-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 20/02/2024
(30) 20/02/2023 FR FR2301553
(51) C03C 3/087 (2006.01), C03C 3/097 (2006.01), C03C 13/06 (2006.01)
(54) LÃ MINERAL
(71) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
(72) ELODIE CHAUDAN; MALTE KESTNER
(85) 24/07/2025
(86) PCT EP2024/054304 de 20/02/2024
(87) WO 2024/175601 de 29/08/2024

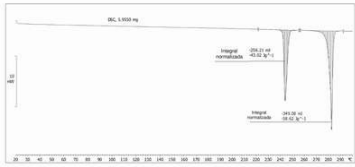
(21) BR 11 2025 015437-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 07/02/2024
(30) 07/02/2023 SE 2350116-6; 13/02/2023 SE 2350135-6; 21/02/2023 SE 2350200-8; 29/03/2023 SE 2350364-2
(51) H04L 9/32 (2006.01), H04L 9/40 (2022.01), H04L 67/01 (2022.01), G06F 21/60 (2013.01), G06Q 20/38 (2012.01)
(54) COMUNICAÇÃO BASEADA EM PROTOCOLO DE APLICATIVO CONFIÁVEL
(71) CRUNCHFISH DIGITAL CASH AB (SE)
(72) PAUL CRONHOLM; JOACHIM SAMUELSSON
(85) 24/07/2025
(86) PCT IB2024/051131 de 07/02/2024
(87) WO 2024/166012 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015438-9 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/01/2024
 (30) 24/01/2023 EP 23153041.1
 (51) C08L 23/04 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO RECICLADO DE PLÁSTICOS MISTOS, MÉTODO DE PREPARAÇÃO, ARTIGO E USO
 (71) BOREALIS GMBH (AT)
 (72) YI LIU; JINGBO WANG; CLAUDIA KNIESEL; KONRAD GEBAUER
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/051613 de 24/01/2024
 (87) WO 2024/156736 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015446-0 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 30/01/2023 EP 23153984.2
 (51) A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), C07D 251/02 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA INTERCONVERTER A FORMA CRISTALINA B DE 2,4,6-TRIS(BIFENIL-4-IL)-1,3,5-TRIAZINA NA FORMA CRISTALINA A DE 2,4,6-TRIS(BIFENIL-4-IL)-1,3,5-TRIAZINA, PRODUTO COSMÉTICO, E, USO DA COMPOSIÇÃO
 (71) BASF SE (DE)
 (72) THOMAS EHLIS; MARKUS KNOBLOCH; HELMUT KRONEMAYER; UTE HOPPE; JOHANNES FELIX HAUS
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/051902 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/160671 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015447-8 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

 (22) 26/01/2024
 (30) 30/01/2023 EP 23153983.4
 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), C07D 251/24 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA PURIFICAR UMA COMPOSIÇÃO, PRODUTO COSMÉTICO, E, USO DA COMPOSIÇÃO
 (71) BASF SE (DE)
 (72) THOMAS EHLIS; GERHARD BECK; HELMUT KRONEMAYER; MARKUS KNOBLOCH
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/051901 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/160670 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015448-6 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 EP 23153562.6; 09/02/2023 EP 23155924.6

(51) A61K 9/00 (2006.01)

(54) CONSTRUTO LIPOSSOMAL

(71) AC IMMUNE SA (CH)

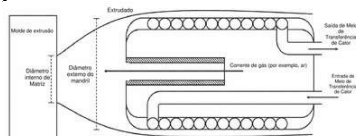
(72) IVAN DI BONAVENTURA; MAXIME AYER

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2024/051996 de 26/01/2024

(87) WO 2024/156908 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015450-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 27/02/2024

(30) 27/02/2023 US 63/487,027

(51) B29C 44/50 (2006.01), B29C 44/60 (2006.01), B29C 48/00 (2019.01), B29C 48/10 (2019.01)

(54) PROCESSO DE FORMAÇÃO DE PLACA DE ESPUMA

(71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)

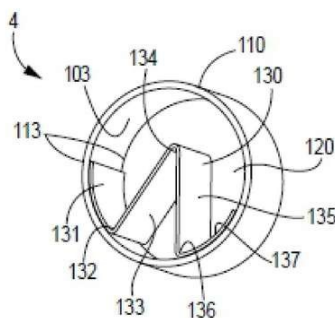
(72) MICHAEL EUGENE DONELSON; RAHUL SHANKAR; GOLIATH BENIAH; MICHAEL WANDELL CRADIC; DAVID WAYNE COMPTON

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/017386 de 27/02/2024

(87) WO 2024/182336 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015457-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/02/2024

(30) 27/02/2023 EP 23158675.1

(51) A24D 1/20 (2020.01)

(54) ARTIGO INALADOR COM SUPORTE TRIANGULAR

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

(72) ONUR DAYIOGLU; FRÉDÉRIC LAVANCHY

(85) 25/07/2025

(86) PCT IB2024/051828 de 26/02/2024

(87) WO 2024/180456 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015458-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/03/2024

(30) 15/03/2023 US 63/490,281; 15/03/2023 US 63/490,294; 14/03/2024 US 18/604,637

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/01 (2012.01)

(54) SISTEMA DE POÇO INCLUINDO UMA COLUNA DE COMPLETAÇÃO INFERIOR TENDO UM OU MAIS SENSORES POSICIONADOS AO LONGO DA MESMA E ACOPLADOS A UMA COLUNA DE SERVIÇO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) DAVID JOE STEELE; GARY J. GEOFFROY; JASON P. WITTE; BEN C. MCGREGOR

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/020214 de 15/03/2024

(87) WO 2024/192375 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015459-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/02/2024

(30) 09/02/2023 US 63/444,375

(51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7125 (2006.01)

(54) MOLÉCULAS DE REVERSIR E MÉTODO DE USO DAS MESMAS

(71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) IVAN ZLATEV; ADAM CASTORENO; VASANT R. JADHAV; MARTIN A. MAIER; ANNE KASPER; HO CHOU TU; DONALD FOSTER

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/014761 de 07/02/2024

(87) WO 2024/168010 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015460-5 A2

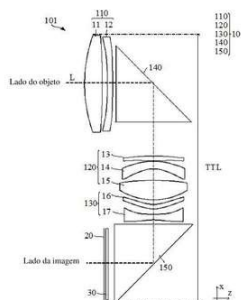


FIGURA 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/02/2024

(30) 23/03/2023 CN 202310327420.X

(51) G02B 13/18 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE LENTES, MÓDULO DE CÂMERA, E DISPOSITIVO ELETRÔNICO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) KAIYUAN ZHANG; DANLI ZHU; YI ZHANG; HUIMING XU; YASUhide NIHEI; TAKUMI MATSUI

(85) 25/07/2025

(86) PCT CN2024/078477 de 26/02/2024

(87) WO 2024/193297 de 26/09/2024

(21) BR 11 2025 015473-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/02/2024

(30) 09/02/2023 US 63/484,025

(51) C07C 219/06 (2006.01), C07C 211/32 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)

(54) COMPOSTO CATIONICO IONIZÁVEL

(71) SEQIRUS INC. (US)

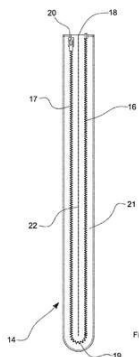
(72) CHING KIM TYE; ERIC L. DANE; CANGJIE YAN

(85) 25/07/2025

(86) PCT IB2024/051050 de 06/02/2024

(87) WO 2024/165974 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015484-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/03/2024

(30) 24/03/2023 DE 10 2023 107 477.6

(51) A41D 13/018 (2006.01), B60R 21/2342 (2011.01), B60R 21/2165 (2011.01), B60R 21/2338 (2011.01)

(54) DISPOSITIVOS ROMPÍVEL E DE SEGURANÇA

(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB (SE)

(72) ALEXANDER MUCCHIANO-AHLSTROM; MARTIN JÖNSSON

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2024/057740 de 22/03/2024

(87) WO 2024/200248 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 015486-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/02/2024

(30) 17/02/2023 IT 102023000002769; 14/03/2023 IT 102023000004827

(51) A61K 31/58 (2006.01), A61K 31/592 (2006.01), A61K 31/593 (2006.01), A61K 36/894 (2006.01), A61K 36/8945 (2006.01), A61K 38/39 (2006.01), A61P 15/00 (2006.01), A61P 5/30 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, PRODUTO DERMOCOSMÉTICO OU DISPOSITIVO MÉDICO OU SUPLEMENTO OU PRODUTO DIETÉTICO OU FORMULAÇÃO PARA USO TÓPICO, USO NÃO TERAPÊUTICO DA COMPOSIÇÃO OU DO PRODUTO DERMOCOSMÉTICO OU DISPOSITIVO MÉDICO OU SUPLEMENTO OU PRODUTO DIETÉTICO OU FORMULAÇÃO PARA USO TÓPICO, COMBINAÇÃO E USO DA COMBINAÇÃO

(71) LO.LI. PHARMA S.R.L. (IT)

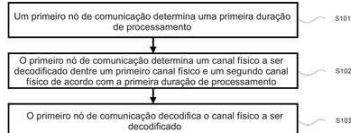
(72) VITTORIO UNFER; VIRGINIA UNFER; MICHELE RUSSO

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2024/053814 de 15/02/2024

(87) WO 2024/170665 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015493-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/04/2024

(30) 12/05/2023 CN 202310544130.0

(51) H04W 72/0446 (2023.01)

(54) MÉTODO DE RECEPÇÃO E ENVIO POR CANAIS FÍSICOS, APARELHO DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

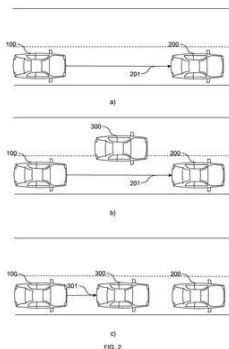
(72) LUANJIAN BIAN; BO DAI; MENGZHU CHEN; YOUJUN HU; KUN LIU; WEIWEI YANG

(85) 25/07/2025

(86) PCT CN2024/086797 de 09/04/2024

(87) WO 2024/234873 de 21/11/2024

(21) BR 11 2025 015499-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/01/2024

(30) 02/02/2023 DE 10 2023 102 527.9

(51) B60W 30/16 (2020.01)

(54) MÉTODO PARA OPERAR UM CONTROLADOR DE VELOCIDADE ADAPTÁVEL

(71) VALEO SCHALTER UND SENSOREN GMBH (DE)

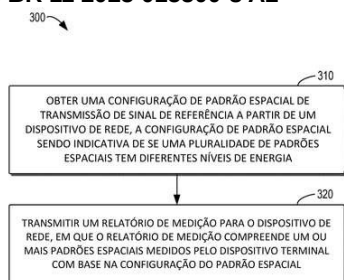
(72) ORNELLA NATH; PHILIPP HUGGER; IVAN SUROVTCEV; GRAZIANO NARDELLI

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2024/051696 de 25/01/2024

(87) WO 2024/160626 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015500-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/12/2023

(30) 02/02/2023 GB 2301498.8

(51) H04B 7/06 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS, MÉTODOS E APARELHOS PARA ADAPTAÇÃO ESPACIAL

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

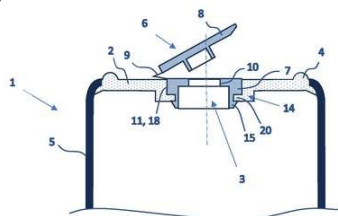
(72) MATHA DEGHEL; YOUNGSOO YUK

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2023/085995 de 15/12/2023

(87) WO 2024/160443 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015505-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/03/2024

(30) 13/03/2023 EP 23161636.8

(51) B65D 35/10 (2006.01), B65D 35/44 (2006.01), B65D 55/16 (2006.01), B65D 35/12 (2006.01), B29C 43/32 (2006.01), B29C 43/52 (2006.01), B29C 43/18 (2006.01), B29C 35/16 (2006.01), B29C 65/58 (2006.01), B29K 105/26 (2006.01), B29K 601/00 (2006.01), B29L 23/20 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)

(54) EMBALAGEM COM PRENDEDOR DE CAPA DE ENCAIXE POR PRESSÃO À PROVA DE VAZAMENTO

(71) AISAPACK HOLDING SA (CH)

(72) JACQUES THOMASSET; JOACHIM PELLISSIER

(85) 25/07/2025

(86) PCT IB2024/052410 de 13/03/2024

(87) WO 2024/189549 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015517-2 A2

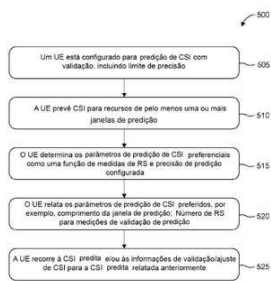


FIG. 5

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 02/02/2024
- (30) 03/02/2023 US 63/443,219
- (51) H04B 17/373 (2015.01), H04B 17/391 (2015.01), H04L 5/00 (2006.01)
- (54) MÉTODOS PARA PREDIÇÃO PRECISA DE CSI EM SISTEMAS SEM FIO
- (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
- (72) IBRAHIM HEMADEH; AHMET SERDAR TAN; ARMAN SHOJAEIFARD; MIHAELA BELURI; PATRICK TOOHER; MOHAMED AMINE ARFAOUI; YUGESWAR DEENOO NARAYANAN THANGARAJ; MOON IL LEE
- (85) 25/07/2025
- (86) PCT US2024/014312 de 02/02/2024
- (87) WO 2024/163942 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015553-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 01/02/2024
- (30) 03/02/2023 US 63/483,246; 17/05/2023 US 18/319,238
- (51) A63F 5/00 (2006.01), A63F 9/24 (2006.01), G07F 17/32 (2006.01)
- (54) EXIBIÇÃO VISUAL DE ROLETA PARA SISTEMAS DE JOGOS
- (71) INTERBLOCK D.O.O. (US)
- (72) ROK KOKORAVEC
- (85) 25/07/2025
- (86) PCT US2024/014070 de 01/02/2024
- (87) WO 2024/163791 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015572-5 A2

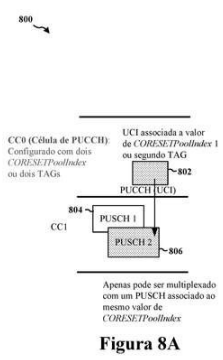


Figura 8A

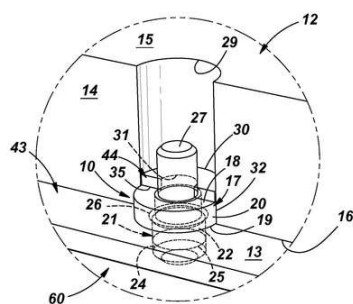
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 07/02/2024
- (30) 15/02/2023 US 63/485,242; 06/02/2024 US 18/434,626
- (51) H04L 5/00 (2006.01)
- (54) APARELHO E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE), E, APARELHO E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM NÓ DE REDE
- (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
- (72) YITAO CHEN; MOSTAFA KHOSHNEVISAN
- (85) 28/07/2025
- (86) PCT US2024/014889 de 07/02/2024
- (87) WO 2024/173119 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015574-1 A2

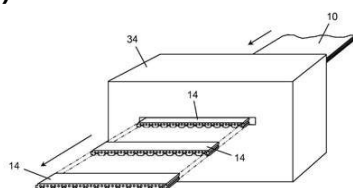
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 16/02/2024



(30) 16/02/2023 EP 23157002.9
 (51) B07B 1/46 (2006.01), B07B 1/28 (2006.01)
 (54) MEMBROS DE ACOPLAMENTO LIBERÁVEIS PARA MÓDULOS DE PAINÉIS DE PENEIRAMENTO
 (71) SANDVIK ROCK PROCESSING AUSTRALIA PTY LIMITED (AU)
 (72) AIDAN JOHNSTONE
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT IB2024/051485 de 16/02/2024
 (87) WO 2024/171130 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015576-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 07/03/2024
 (30) 09/03/2023 GB 2303491.1
 (51) F16L 7/00 (2006.01), F16L 9/18 (2006.01)
 (54) CENTRALIZADORES PARA CONJUNTOS DE TUBULAÇÕES
 (71) ACERGY FRANCE SAS (FR)
 (72) JULIEN VERDEIL
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT IB2024/000100 de 07/03/2024
 (87) WO 2024/184698 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015578-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/05/2024
 (30) 31/05/2023 US 18/203,953; 08/08/2023 GB 2312153.6
 (51) A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/9794 (2017.01), A61Q 15/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES ANTITRANSPIRANTES
 (71) ELEMENTIS SPECIALTIES, INC. (US)
 (72) REY ORDIALES; KIMBERLY BURCH; VICTORIA CARDARELLI; BARBARA M. SCHMIDT
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/031473 de 29/05/2024
 (87) WO 2024/249514 de 05/12/2024

(21) BR 11 2025 015590-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/02/2024
 (30) 06/02/2023 FR FR2301099
 (51) A61F 2/00 (2006.01), A61F 2/10 (2006.01), A61F 2/12 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO IMPLANTÁVEL BIOABSORVÍVEL, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM DISPOSITIVO IMPLANTÁVEL E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO EX VIVO DE UM DISPOSITIVO IMPLANTÁVEL
 (71) LATTICE MEDICAL (FR)



H04L 65/1069 (2022.01), H04N 13/194 (2018.01), H04N 21/44 (2011.01), H04N 21/81 (2011.01), H04L 43/0876 (2022.01)
 (54) MÉTODOS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS DE MÍDIA, PRIMEIRO EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE) PARA COMUNICAÇÃO DE DADOS DE MÍDIA, E, DISPOSITIVO DE TRANSCODIFICAÇÃO QUE EXECUTA UMA FUNÇÃO DE MÍDIA OU UMA FUNÇÃO DE RECURSO MULTIMÍDIA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) IMED BOUAZIZI; NIKOLAI KONRAD LEUNG; LIANGPING MA
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/015520 de 13/02/2024
 (87) WO 2024/173339 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015627-6 A2

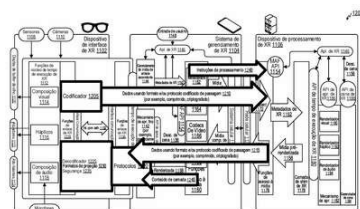
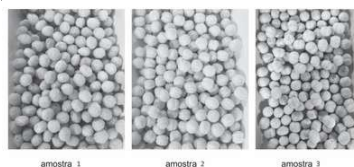


Figura 12

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 14/02/2023 US 63/445,618; 31/01/2024 US 18/429,149
 (51) H04N 21/6587 (2011.01), G06F 3/01 (2006.01), G06T 19/00 (2011.01), H04L 67/12 (2022.01), H04N 21/81 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA CONTEÚDO DE REALIDADE ESTENDIDA (XR) DE PASSAGEM
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) THOMAS STOCKHAMMER; IMED BOUAZIZI; BOJAN VRCELJ; PRASHANTH HARIDAS HANDE; LIANGPING MA
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/014041 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/173060 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015631-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 14/02/2023 US 63/445,429
 (51) A23J 3/16 (2006.01), A23J 3/26 (2006.01), A23L 33/21 (2016.01), A23P 30/20 (2016.01), A23P 30/30 (2016.01)
 (54) PEDAÇOS DE ALIMENTO EXTRUSADOS, INFLADOS E DE ALTO TEOR DE PROTEÍNA COM FIBRAS, E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO
 (71) GENERAL MILLS, INC. (US)
 (72) CLAIRE RANDOLPH; ROBERT JOSEPH HARRISON; JEFFREY HUBER; MICHELLE MANDERFELD; SARA ROSENE; GOERAN WALTHER
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/014033 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/173059 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015632-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

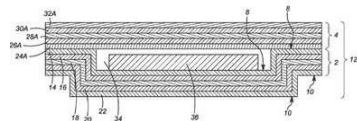


FIG. 1

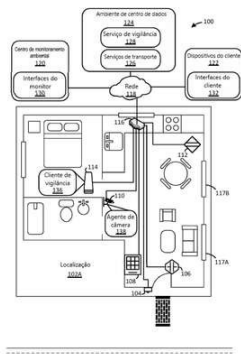
(22) 08/04/2024
 (30) 20/04/2023 US 63/497,300; 21/03/2024 US 18/612,897
 (51) H05K 5/03 (2006.01), H05K 5/00 (2025.01), H05K 9/00 (2006.01)
 (54) FITA DE TRANSPORTE E TAMPA COM BARREIRA CONTRA UMIDADE PARA PEÇAS ELETRÔNICAS
 (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)
 (72) FEI QIAO; XIAODONG PAN
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/023521 de 08/04/2024
 (87) WO 2024/220271 de 24/10/2024

(21) BR 11 2025 015634-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/02/2024
 (30) 28/02/2023 US 63/448,776
 (51) H04W 36/14 (2009.01), H04W 24/08 (2009.01)
 (54) MÉTODOS REALIZADOS POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E POR UM NÓ DE REDE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, NÓ DE REDE EM UMA PRIMEIRA TECNOLOGIA DE ACESSO POR RÁDIO, PROGRAMA DE COMPUTADOR, PORTADORA CONTENDO O PROGRAMA DE COMPUTADOR, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) CECILIA EKLÖF; JOHAN RUNE; FILIP BARAC; LUCA LUNARDI; ALI PARICHEHREHTEROUJENI
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT SE2024/050187 de 28/02/2024
 (87) WO 2024/181906 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015641-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/01/2024
 (30) 30/01/2023 US 63/482,218; 06/07/2023 US 18/348,008
 (51) G06V 20/52 (2022.01)
 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA DETECÇÃO DE OBJETOS EM MOVIMENTO NÃO RECONHECIDOS
 (71) SIMPLISAFE, INC. (US)
 (72) NICHOLAS SETZER; SHEKHAR BANGALORE SASTRY
 (85) 28/07/2025
 (86) PCT US2024/011937 de 18/01/2024
 (87) WO 2024/163178 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015671-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

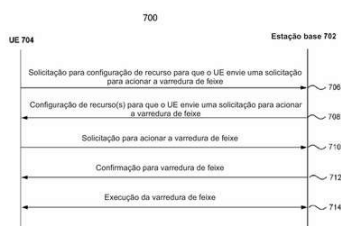
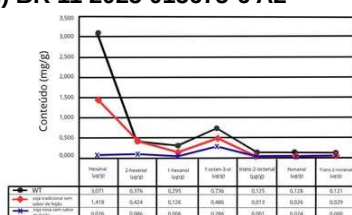


FIG. 7

- (22) 22/01/2024
- (30) 30/01/2023 US 63/482,084
- (51) H04B 7/0404 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01)
- (54) GERENCIAMENTO DE FEIXES EM REDE DE COMUNICAÇÃO
- (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
- (72) SHAO-YU LIEN
- (85) 28/07/2025
- (86) PCT JP2024/001651 de 22/01/2024
- (87) WO 2024/162065 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015675-6 A2



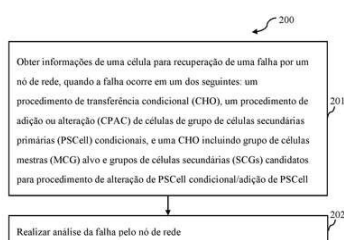
- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 02/02/2024
- (30) 20/02/2023 CN 202310146847.X
- (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/84 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01)
- (54) MÉTODO PARA CRIAR SOJA COM SABOR DE FEIJÃO REDUZIDO
- (71) SHANDONG SHUNFENG BIOTECHNOLOGY CO.LTD. (CN)
- (72) XIE, HONGTAO
- (85) 28/07/2025
- (86) PCT CN2024/075467 de 02/02/2024
- (87) WO 2024/174841 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 015704-3 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 31/01/2024
- (30) 31/01/2023 EP 23154122.8
- (51) B26F 1/40 (2006.01), B30B 15/00 (2006.01), B30B 15/08 (2006.01)
- (54) FERRAMENTA DE MEDIDA E MÉTODO PARA PROPORCIONAR UMA FOLHA DE COMPENSAÇÃO
- (71) BOBST MEX SA (CH)
- (72) DAVID GENTIL; JEAN-CLAUDE ANSERMOT; ARNAUD MOREL; THOMAS SERRA-TOSIO
- (85) 29/07/2025
- (86) PCT EP2024/052289 de 31/01/2024
- (87) WO 2024/160858 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015716-7 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 03/04/2023
- (51) H04W 24/04 (2009.01)
- (54) MÉTODOS E APARELHOS DE UM MECANISMO DE MRO PARA UM PROCEDIMENTO DE MOBILIDADE
- (71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)
- (72) LE YAN; MINGZENG DAI; CONGCHI ZHANG; LIANHAI WU; SHUIGEN



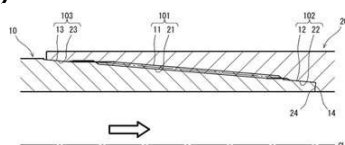
YANG; YIBIN ZHUO

(85) 29/07/2025

(86) PCT CN2023/085997 de 03/04/2023

(87) WO 2024/074022 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 015745-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/09/2023

(30) 14/02/2023 JP 2023-020507

(51) F16L 15/04 (2006.01), E21B 17/00 (2006.01)

(54) CONEXÃO ROSCADA PARA TUBO DE AÇO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

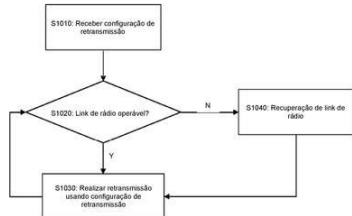
(72) INOSE, KEITA; OGAWA, MASAHIRO; MORISHIGE, YUYA; KURIO, SATOSHI; MARUTA, SATOSHI

(85) 29/07/2025

(86) PCT JP2023/033179 de 12/09/2023

(87) WO 2024/171498 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015746-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/02/2024

(30) 17/02/2023 EP 23157374.2

(51) H04B 7/155 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, NÓ DE AGENDAMENTO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO E CIRCUITO INTEGRADO

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) HAMIDREZA SHARIATMADARI; KHALID ZEINEDDINE; HIDETOSHI SUZUKI

(85) 29/07/2025

(86) PCT EP2024/053707 de 14/02/2024

(87) WO 2024/170614 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015747-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/01/2024

(30) 31/01/2023 US 63/482,540

(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 47/44 (2017.01), A61P 7/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAMENTO DA HIPERPROCALCITONEMIA

(71) VIVACELLE BIO, INC. (US)
 (72) CUTHBERT O. SIMPKINS
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT US2024/011961 de 18/01/2024
 (87) WO 2024/163181 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015750-7 A2

Bloco nº 0	Bloco nº 1	Bloco nº 2	Bloco nº N-1
Grupo de conjunto de recurso de CSI-RS		compensação de potência e/ou LIGADO/DESLIGADO	
nº 0		X ₀	
nº 1		X ₁	
nº M-1	...	X _{M-1}	

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/02/2024
 (30) 17/02/2023 EP 23157281.9
 (51) H04W 52/16 (2009.01), H04W 52/14 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01)
 (54) EQUIPAMENTO DO USUÁRIO, MÉTODO PARA UM EQUIPAMENTO DO USUÁRIO, ESTAÇÃO BASE, CIRCUITO INTEGRADO CONFIGURADO PARA CONTROLAR UM EQUIPAMENTO DO USUÁRIO E CIRCUITO INTEGRADO CONFIGURADO PARA CONTROLAR UMA ESTAÇÃO BASE
 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
 (72) HONGCHAO LI; HIDETOSHI SUZUKI
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052890 de 06/02/2024
 (87) WO 2024/170346 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015751-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/02/2024
 (30) 07/02/2023 IN 202311007791
 (51) A01N 57/20 (2006.01), A01N 43/66 (2006.01), A01N 43/68 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO HERBICIDA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE CONTROLE DE ERVAS DANINHAS USANDO AS MESMAS
 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE SUPPLY CHAIN GMBH (CH)
 (72) GIUVAN LENZ; JESSICA FERREIRA LOURENCO LEAL; GANESH RAO
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052918 de 06/02/2024
 (87) WO 2024/165563 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015753-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/12/2023
 (30) 10/02/2023 US 63/484,450; 10/02/2023 US 63/484,474; 08/06/2023 US 63/506,976
 (51) C04B 14/06 (2006.01), C04B 18/06 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C01B 33/20 (2006.01)
 (54) SILICATOS E/OU SAIS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO E USOS DOS MESMOS

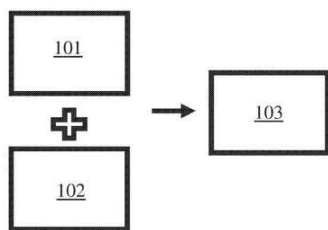
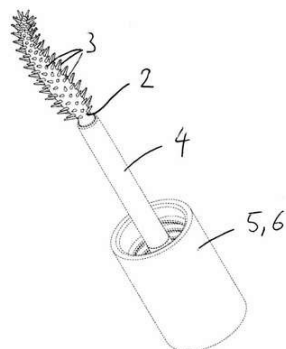


FIG. 2

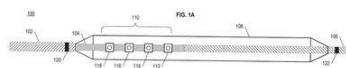
(71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
 (72) YET-MING CHIANG; CAMDEN HUNT; JACQUELINE PRAWIRA;
 BENJAMIN MOWBRAY
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT US2023/083259 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/167564 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015754-0 A2



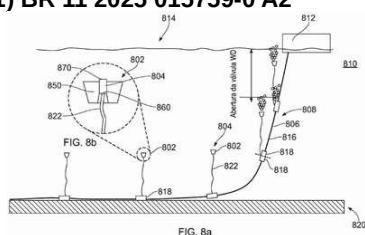
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/01/2024
 (30) 31/01/2023 EP 23154249.9
 (51) A46B 9/02 (2006.01), A46D 1/00 (2006.01)
 (54) APLICADOR DE COSMÉTICOS
 (71) GEKA GMBH (DE)
 (72) HANJU ZHANG
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052248 de 30/01/2024
 (87) WO 2024/160827 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015755-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 02/02/2023 US 63/442,980; 31/01/2024 US 18/428,752
 (51) A61B 17/22 (2006.01), A61M 25/10 (2013.01)
 (54) CATETER PARA TRATAR OCLUSÃO EM LÚMEN CORPORAL, MÉTODO PARA REALIZAR LITOTRIPSIA INTRAVASCULAR, ELEMENTO DE CENTRALIZAÇÃO DE EMISSOR PARA CATETER IVL E ALÇA PARA DISPOSITIVO IVL
 (71) SHOCKWAVE MEDICAL, INC. (US)
 (72) RAINIER BETELIA; TODD JENKINS; DANIELLE ROND; NANCY P. NGUYEN; JASON B. FRANCO
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT US2024/014077 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/163794 de 08/08/2024

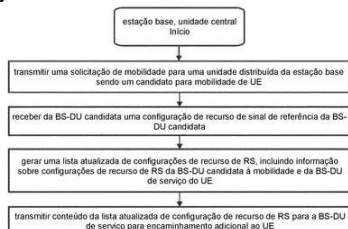
(21) BR 11 2025 015759-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/03/2024
 (30) 24/03/2023 GB 2304359.9
 (51) F16L 33/01 (2006.01), F16L 55/07 (2006.01)
 (54) PURGA DE FLUIDO
 (71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
 (72) FABIO DE SOUZA PIRES

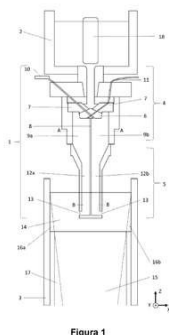
- (85) 29/07/2025
- (86) PCT EP2024/025122 de 22/03/2024
- (87) WO 2024/199723 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 015760-4 A2



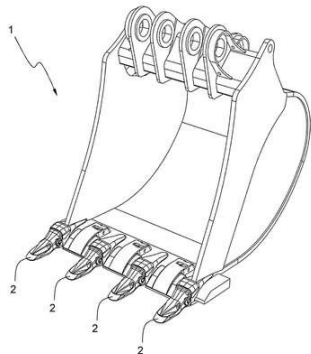
- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 07/02/2024
 - (30) 17/02/2023 EP 23157399.9
 - (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01)
 - (54) UNIDADE CENTRAL DE UMA ESTAÇÃO BASE, MÉTODO, CIRCUITO INTEGRADO, UNIDADE DISTRIBUÍDA DE UMA ESTAÇÃO BASE E EQUIPAMENTO DO USUÁRIO
 - (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
 - (72) QUAN KUANG; HIDETOSHI SUZUKI
 - (85) 29/07/2025
 - (86) PCT EP2024/052987 de 07/02/2024
 - (87) WO 2024/170367 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015763-9 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 27/03/2024
 - (30) 31/03/2023 IB PCT/IB2023/053252
 - (51) B22D 11/108 (2006.01), B22D 41/50 (2006.01), B22D 41/52 (2006.01), B22D 41/58 (2006.01)
 - (54) EQUIPAMENTO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA, MÉTODO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA, TARUGO OU BLOCO METÁLICO E PLACA METÁLICA
 - (71) ARCELORMITTAL (LU)
 - (72) PAUL NAVEAU; NICOLAS PIRLOT
 - (85) 29/07/2025
 - (86) PCT IB2024/052969 de 27/03/2024
 - (87) WO 2024/201333 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 015768-0 A2



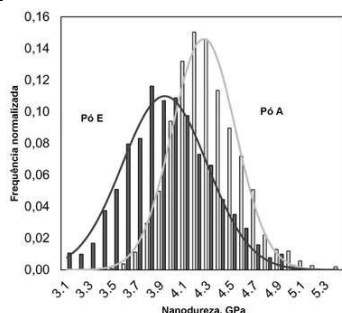
- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 06/02/2024
 - (30) 10/02/2023 EP 23382121.4
 - (51) E02F 9/26 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01)
 - (54) MÉTODO PARA DETERMINAR AS SUBSTITUIÇÕES DE ELEMENTOS DE DESGASTE DE UM CONJUNTO DE DESGASTE DE UMA MÁQUINA DE TERRAPLENAGEM, SISTEMA PARA DETERMINAR AS SUBSTITUIÇÕES DE ELEMENTOS DE DESGASTE DE UM CONJUNTO DE DESGASTE DE UMA MÁQUINA DE TERRAPLENAGEM E MÁQUINA DE TERRAPLENAGEM
 - (71) METALOGENIA RESEARCH & TECHNOLOGIES S.L. (ES)

(72) VICENT FERRÁNDIZ BORRAS
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052915 de 06/02/2024
 (87) WO 2024/165561 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015769-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/02/2024
 (30) 07/02/2023 IN 202311007792
 (51) A01N 57/20 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO HERBICIDA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE CONTROLE DE ERVAS DANINHAS USANDO AS MESMAS
 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE SUPPLY CHAIN GMBH (CH)
 (72) GIUVAN LENZ; JESSICA FERREIRA LOURENCO LEAL; GANESH RAO
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052886 de 06/02/2024
 (87) WO 2024/165545 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015771-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/04/2024
 (30) 28/04/2023 IB PCT/IB2023/054421
 (51) B22F 10/28 (2021.01), B33Y 70/00 (2020.01), C22C 33/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), B22F 1/05 (2022.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/16 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01), C22C 38/20 (2006.01), C22C 38/22 (2006.01), C22C 38/26 (2006.01), C22C 38/28 (2006.01), C22C 38/32 (2006.01), C22C 38/34 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), C22C 38/40 (2006.01), C22C 38/42 (2006.01), C22C 38/44 (2006.01), C22C 38/46 (2006.01), C22C 38/48 (2006.01), C22C 38/50 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)
 (54) PÓ METÁLICO, PROCESSO PARA FABRICAR UM PÓ METÁLICO PARA MANUFATURA ADITIVA, PEÇA IMPRESSA E PROCESSO PARA FABRICAR UMA PEÇA IMPRESSA
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) ROSALÍA REMENTERIA FERNANDEZ; MANUEL SÁNCHEZ PONCELA; MICHEL SOLER; ASTRID PERLADE; KANGYING ZHU; MAGALI BOUZAT; DORIANE SERRA; PATRICK BARGES; DANIELA OBRIOT
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT IB2024/053601 de 12/04/2024
 (87) WO 2024/224235 de 31/10/2024

(21) BR 11 2025 015772-8 A2

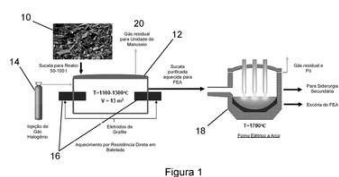
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/06/2024
(30) 28/06/2023 KR 10-2023-0083501
(51) C12N 15/77 (2006.01), C07K 14/245 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01)
(54) MICRORGANISMO QUE EXPRESSA PROTEÍNA EXPORTADORA DE TREONINA RHTC, E USO DESTA PARA PRODUZIR L-ISOLEUCINA
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) KYUNGRIM KIM; HEEYEONG KIM
(85) 29/07/2025
(86) PCT KR2024/008841 de 26/06/2024
(87) WO 2025/005633 de 02/01/2025

(21) BR 11 2025 015776-0 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 01/03/2024
(30) 02/03/2023 US 63/488,055; 16/03/2023 EP 23162356.2; 08/11/2023 EP 23208554.8
(51) A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, E, KIT DE PEÇAS
(71) NMD PHARMA A/S (DK)
(72) JORGE ARMANDO QUIROZ BASTIAS; THOMAS HOLM PEDERSEN; THOMAS SKJÆRLUND GRØNNEBÆK; EVA ROSE CHIN; JANE MARY BOLD; MARTIN BRANDHØJ SKOV
(85) 29/07/2025
(86) PCT EP2024/055308 de 01/03/2024
(87) WO 2024/180201 de 06/09/2024

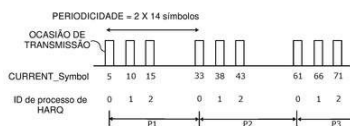
(21) BR 11 2025 015779-5 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 30/01/2024
(30) 30/01/2023 US 63/482,141
(51) C01B 32/00 (2017.01), C09C 1/44 (2006.01), C09C 1/48 (2006.01), C09C 1/56 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE MATÉRIA-PRIMA PARA PRODUZIR NEGRO DE FUMO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE NEGRO DE FUMO, E, MÉTODO PARA PRODUZIR NEGRO DE FUMO
(71) BIRLA CARBON U.S.A., INC. (US)
(72) SETH YOUNG
(85) 29/07/2025
(86) PCT US2024/013497 de 30/01/2024
(87) WO 2024/163437 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015786-8 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 31/01/2024
(30) 31/01/2023 US 63/442,378



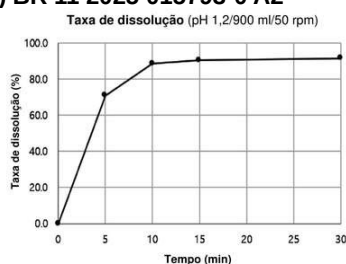
(51) C21C 1/04 (2006.01), C22B 9/02 (2006.01), C22C 3/00 (2006.01), C22C 33/00 (2006.01), C22B 7/00 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO E SISTEMA PARA SEPARAÇÃO
 (71) KINGSTON PROCESS METALLURGY INC. (CA)
 (72) BOYD DAVIS
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT CA2024/050117 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/159317 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015787-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/12/2023
 (30) 03/02/2023 JP 2023-015570; 11/05/2023 JP 2023-078777
 (51) H04W 28/04 (2009.01)
 (54) APARELHO TERMINAL, MÉTODO DE UM APARELHO TERMINAL, E, APARELHO DE ESTAÇÃO BASE
 (71) DENSO CORPORATION (JP)
 (72) TATSUKI NAGANO
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT JP2023/047208 de 28/12/2023
 (87) WO 2024/161892 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015793-0 A2

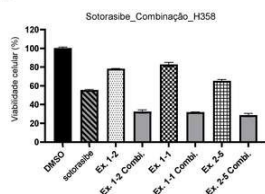


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 31/01/2024
 (30) 01/02/2023 KR 10-2023-0013953
 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA PREPARAR UMA FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA E PARA PREVENIR OU TRATAR DOENÇA INFLAMATÓRIA GASTROINTESTINAL OU DOENÇA RELACIONADA AO ÁCIDO GÁSTRICO, E, USOS DE UMA COMPOSIÇÃO E DE UMA FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA
 (71) JEIL PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR) ; ONCONIC THERAPEUTICS INC. (KR)
 (72) SIBEUM LEE; SOOMIN JEON; DONGHO LEE; YOUNGEUN LEE; YEJIN PARK
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT IB2024/050870 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/161317 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015794-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/02/2024

Fig. 1



(30) 16/02/2023 KR 10-2023-0020903
 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) AZOLILPIRIDINA PIRIDAZINONA AMIDA COMO INIBIDOR DE SOS1
 (71) CYRUS THERAPEUTICS INC. (KR) ; KANAPH THERAPEUTICS INC. (KR)
 (72) WOOSEOK HAN; JOONWOO NAM; JIHYUN YU; JI EUN KIM; DONG HYUK KI; EUN-JUNG KIM; SUNGEUN KIM; HUNMI CHOI; HA NA YU; SEONGIN JO; YEEJIN JEON; DONGGEON KIM; SUNGPIL CHOI
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT KR2024/095359 de 16/02/2024
 (87) WO 2024/172632 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015796-5 A2

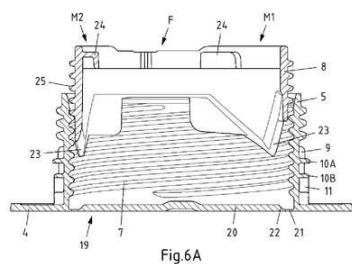
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/02/2024
 (30) 27/02/2023 US 63/487,030
 (51) C08J 9/00 (2006.01), B29C 44/56 (2006.01), B29C 51/00 (2006.01), B65D 81/34 (2006.01), C08J 9/36 (2006.01), B29C 48/07 (2019.01), B29C 51/42 (2006.01), B29C 48/00 (2019.01)
 (54) MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UM ARTIGO ESPUMADO
 (71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)
 (72) MICHAEL EUGENE DONELSON; RAHUL SHANKAR; GOLIATH BENIAH; STEPHANIE KAY CLENDENNEN; GAURAV AMARPURI; NICOLA ANNE HERNDON; JAMES COLLINS MAINE; MADELEINE KATE MILLER
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT US2024/017375 de 27/02/2024
 (87) WO 2024/182328 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015797-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 09/02/2024
 (30) 10/02/2023 EM 23156145.7
 (51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 47/14 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO FUNGICIDA
 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE SUPPLY CHAIN GMBH (CH)
 (72) RONALDO BUENO RODRIGUES; AYRTON BERGER NETO; JEAN MARY ZONATO
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/053303 de 09/02/2024
 (87) WO 2024/165719 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015803-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

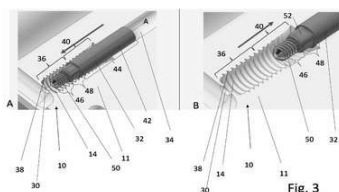


(22) 06/03/2024
 (30) 06/03/2023 DE 10 2023 105 447.3
 (51) B65D 5/74 (2006.01)
 (54) ELEMENTO DE DESPEJAMENTO PARA UMA EMBALAGEM COMPÓSITA COM UM ELEMENTO DE CORTE PARA A PRIMEIRA ABERTURA DA EMBALAGEM COMPÓSITA E UMA EMBALAGEM DOTADA DE TAL ELEMENTO DE DESPEJAMENTO
 (71) SIG SERVICES AG (CH)
 (72) DAVID KOLLER
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/055889 de 06/03/2024
 (87) WO 2024/184413 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015804-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/01/2024
 (30) 30/01/2023 US 63/482,263
 (51) A23L 2/60 (2006.01)
 (54) BEBIDAS ADOÇADAS COM SIAMENOSÍDEO I COM MESCLAS DE MOGROSÍDEO
 (71) THE COCA-COLA COMPANY (US)
 (72) INDRA PRAKASH; GIL MA; CHRISTOPHER MERCOGLIANO; JUVENAL HIGIRO; IRIS LIAW JUNG; MICHELLE HEATHERLY HEATH; ALLISON BECHMAN
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT US2024/013536 de 30/01/2024
 (87) WO 2024/163463 de 08/08/2024

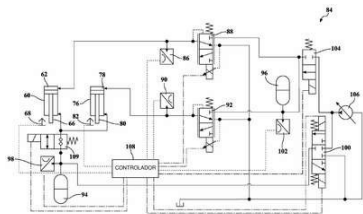
(21) BR 11 2025 015805-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/02/2024
 (30) 09/02/2023 EP 23155824.8
 (51) A61C 8/00 (2006.01), B22F 3/00 (2021.01), B22F 3/22 (2006.01), B29C 45/26 (2006.01), B29C 45/33 (2006.01), B29C 45/56 (2006.01), B29C 33/44 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01), B29C 45/44 (2006.01)
 (54) APARELHO DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO DE PÓ PARA MOLDAR UM ARTIGO ODONTOLÓGICO
 (71) INSTITUT STRAUMANN AG (CH)
 (72) GABRIELE BORDOLI; MICHAEL THOMAS DORN
 (85) 29/07/2025
 (86) PCT EP2024/052903 de 06/02/2024
 (87) WO 2024/165552 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015809-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 24/01/2024

(30) 30/01/2023 US 63/441,959

(51) F15B 19/00 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01), F15B 1/02 (2006.01), F15B 11/10 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA MANTER A PRESSÃO DESEJADA DO ACUMULADOR COM BASE NAS POSIÇÕES DO CILINDRO

(71) MACDON INDUSTRIES LTD. (CA)

(72) JAMES DUNN

(85) 29/07/2025

(86) PCT CA2024/050080 de 24/01/2024

(87) WO 2024/159301 de 08/08/2024

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 2021 019076-7 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 24/03/2020

(30) 25/03/2019 KR 10-2019-0033880

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C12N 9/26 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E FORMULAÇÃO PARA INJEÇÃO SUBCUTÂNEA COMPREENDENDO A MESMA

(71) ALTEOGEN, INC. (KR)

(72) SOON JAE PARK; HYE-SHIN CHUNG; SEUNG JOO LEE; KYUWAN KIM; MINSOO BYUN; KI SEOK NAM; SUN-AH YOU; CHANG WOO LEE; HYUNG-NAM SONG

(85) 24/09/2021

(86) PCT KR2020/003975 de 24/03/2020

(87) WO 2020/197230 de 01/10/2020

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2656 de 20/11/2021 em relação ao item 72 da mesma, tendo em vista a solicitação de inclusão/exclusão/alteração de inventores realizada por meio da petição nº 870260029286

(21) BR 11 2022 021423-5 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 20/04/2021

(30) 22/04/2020 US 63/013,726; 31/08/2020 US 63/072,354

(51) A61K 39/215 (2006.01), A61K 39/42 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07K 16/10 (2026.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/50 (2006.01)

(54) USO DE PROTEÍNA SURFACTANTE D PARA TRATAR INFECÇÕES VIRAIS

(71) AIRWAY THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) PAUL KINGMA; SHAWN GRANT; RAQUEL ARROYO-RODRÍGUEZ; MARC SALZBERG

(85) 21/10/2022

(86) PCT US2021/028207 de 20/04/2021

(87) WO 2021/216584 de 28/10/2021

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2713 de 31/03/2026 em relação ao item (74) 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 2025 007205-6	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 08/02/2024 (71) OKLEVIN CORP LLC (RU) (86) PCT RU2024/050030 de 08/02/2024 (87) WO 2025/029168 de 06/02/2025</p> <p>Efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o complemento do pagamento de GRU código 207 para a continuidade da análise da resposta ao despacho 1.5 publicado na RPI 2875, de 10/02/2026, enviada através da petição nº 870260032034, de 07/04/2026, que foi apresentada por meio de GRU código de serviço 206, imprópria para o ato. A resposta a esta exigência deve conter a GRU e o comprovante de pagamento do complemento da GRU código de serviço 207 originalmente devida e deve ser feita através de nova petição GRU código de serviço 207, com pagamento da respectiva taxa.</p>
(21) BR 11 2025 010433-0	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 23/11/2023 (71) B.C.I. PHARMA (BE) (86) PCT EP2023/082907 de 23/11/2023 (87) WO 2024/110608 de 30/05/2024</p> <p>Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, uma vez que o conjunto apresentado em resposta às exigências tem incorreção na numeração de suas páginas ou páginas faltantes (v. pág. 312-316 e modificações sinalizadas pág. 314 repetida - falta pág. 313). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.</p>
(21) BR 11 2025 011560-0	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 08/12/2023 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US) (86) PCT US2023/083160 de 08/12/2023 (87) WO 2024/124158 de 13/06/2024</p> <p>Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da</p>

Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870260025937 de 19/03/2026 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 034. Os parágrafos devem ser numerados sequencialmente, não cabendo utilizar a uma mistura de letras e números. 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 2025 013063-3 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 22/12/2023
(71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(86) PCT EP2023/087691 de 22/12/2023
(87) WO 2024/141496 de 04/07/2024
Apresente novas folhas dos desenhos adaptadas ao Art. 38 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250069793 de 06/07/2025 está com desenhos em branco. 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 2025 013372-1

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 18/10/2024
(71) CARESTER (FR)
(86) PCT FR2024/051372 de 18/10/2024
(87) WO 2025/083369 de 24/04/2025
Esclarecer omissão de depositante do pedido no formulário de entrada na fase nacional, em relação à publicação internacional WO/2025/083369 (Rhodia Operations). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias, por meio de petição código GRU 207.

(21) BR 11 2025 014151-1

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 10/01/2024
(71) AMYRIS, INC. (US)
(86) PCT US2024/010960 de 10/01/2024
(87) WO 2024/151689 de 18/07/2024
Apresente novas folhas de relatório descritivo e reivindicações emendados adaptadas ao Art. 16 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250058271 de 08/07/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração das páginas. 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 2025 014285-2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 29/02/2024

(71) VERRE VERT, INC. (US)

(86) PCT US2024/017921 de 29/02/2024

(87) WO 2024/182638 de 06/09/2024

Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 28 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado 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 2025 014654-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/11/2023

(71) ZHEJIANG JINGLING INDUSTRY AND TRADE CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/130403 de 08/11/2023

(87) WO 2025/065812 de 03/04/2025

(21) BR 11 2025 014942-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/01/2024

(71) EPICS THERAPEUTICS (BE)

(86) PCT EP2024/051219 de 19/01/2024

(87) WO 2024/153775 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014995-4 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/01/2023

(71) BIOINFOOD SOLUÇÕES EM BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(86) PCT BR2023/050023 de 20/01/2023

(87) WO 2024/152091 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 015141-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/05/2024

(71) LINNEA SA (CH)

(86) PCT EP2024/063041 de 13/05/2024

(87) WO 2025/061310 de 27/03/2025

Apresente novo relatório descritivo e resumo adaptados ao Art. 26 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250096531 encontra-se fora da norma em relação à centralização do título. 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 2025 015146-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/02/2024

(71) PHYTOHEAL MEDTECH INTERNATIONAL (AE)

(86) PCT IB2024/051229 de 09/02/2024

(87) WO 2024/166055 de 15/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de

forma sequencial (pag 21-23, 26-27, 29-30) 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 2025 015151-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/02/2024

(71) TRIBOTECC GMBH (AT)

(86) PCT EP2024/054234 de 20/02/2024

(87) WO 2024/175569 de 29/08/2024

Apresente novo relatório descritivo adaptado e resumo, em conformidade com os arts. 24 e 25 da Portaria INPI nº 14/2024, tendo em vista que o conteúdo apresentado não atende às disposições normativas quanto à especificação do título, o qual se encontra genérico e desacompanhado da necessária precisão técnica quanto ao objeto da 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 2025 015153-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(86) PCT US2024/012516 de 23/01/2024

(87) WO 2024/158749 de 02/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 10) 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 2025 015159-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(86) PCT EP2024/051517 de 23/01/2024

(87) WO 2024/156694 de 02/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 43) 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 2025 015165-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/11/2023

(71) RECORNEA S.R.L. (IT)

(86) PCT IB2023/062065 de 30/11/2023

(87) WO 2024/170950 de 22/08/2024

Apresente novas folhas de desenhos adaptadas ao Art. 16 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma no que se refere à numeração das páginas. 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 2025 015175-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) MEDIZINISCHE HOCHSCHULE HANNOVER (DE) ; TECHNISCHE UNIVERSITÄT BRAUNSCHWEIG (DE)

(86) PCT EP2024/051572 de 23/01/2024

(87) WO 2024/156716 de 02/08/2024

Apresente o novo relatório descritivo ajustando as cores do texto conforme Art. 17 Portaria nº 14/2024, uma vez que o apresentado nas páginas 165 a 220, pelo menos, possui caracteres destacados coloridos. 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 2025 015186-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/01/2024

(71) BEST PLANET SCIENCE LLC (US)

(86) PCT US2024/012372 de 22/01/2024

(87) WO 2024/158680 de 02/08/2024

Apresente o novo relatório descritivo ajustando as cores das tabelas 2 a 4, conforme Art. 20 Portaria nº 14/2024, uma vez que a apresentada está com borda colorida. 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 2025 015393-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 24/01/2024

(71) HUYABIO INTERNATIONAL, LLC (US)

(86) PCT US2024/012689 de 24/01/2024

(87) WO 2024/158859 de 02/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. tabelas pág. 24 e 82 do relatório). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015398-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) FIDELIO MEDICAL S.R.L. (IT)

(86) PCT IB2024/050613 de 23/01/2024

(87) WO 2024/157161 de 02/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015410-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 16/02/2024

(71) MERIL LIFE SCIENCES PVT LTD (IN)

(86) PCT IN2024/050168 de 16/02/2024

(87) WO 2024/176249 de 29/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015411-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 26/01/2024

(71) PERFETTI VAN MELLE S.P.A. (IT)

(86) PCT IB2024/050746 de 26/01/2024

(87) WO 2024/157217 de 02/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (pág. 14). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015418-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/01/2024

(71) HYLORIS DEVELOPMENTS SA (BE)

(86) PCT EP2024/051756 de 25/01/2024

(87) WO 2024/156799 de 02/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. fls. 13 e 20, 33-34). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015426-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/01/2024

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

(86) PCT EP2024/052415 de 31/01/2024

(87) WO 2024/160919 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. fls. 45 e 57). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015611-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 01/02/2024

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT EP2024/052542 de 01/02/2024

(87) WO 2024/160975 de 08/08/2024

Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado 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 2025 015756-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/01/2024

(71) IN2CURE AB (SE)

(86) PCT EP2024/052168 de 30/01/2024

(87) WO 2024/160777 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015757-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 01/02/2024

(71) BASF SE (DE)

(86) PCT EP2024/052514 de 01/02/2024

(87) WO 2024/160963 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015766-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/01/2024

(71) YALE UNIVERSITY (US) ; BIOHAVEN THERAPEUTICS LTD (GB)

(86) PCT US2024/013767 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163610 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015778-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 01/02/2024

(71) RHAPIS S.R.L. (IT)

(86) PCT IB2024/050921 de 01/02/2024

(87) WO 2024/161339 de 08/08/2024

Apresentar novo resumo do pedido, conforme Art. 40, II, da Portaria INPI 14/2024 (não exceder uma página). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias, por meio de petição código GRU 207.

(21) BR 11 2025 015783-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/01/2024

(71) CSPC ZHONGQI PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY (SHIJIAZHUANG) CO., LTD (CN)

(86) PCT CN2024/074604 de 30/01/2024

(87) WO 2024/160190 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. págs. 11 e 36) . A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015789-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/12/2023

(71) BROAD BSB CO. (CN)

(86) PCT CN2023/140247 de 20/12/2023

(87) WO 2024/212578 de 17/10/2024

Apresentar a tradução simples das folhas de rosto das certidões de depósito das prioridades reivindicadas ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os seus dados identificadores, conforme Art. 15 da Portaria INPI 39/2021.

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

O INPI anula a exigência por ter sido indevida, conforme justificativa informada em complemento do despacho. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2025 011889-7

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 11/12/2023

(71) ULTIMATE GUITAR USA LLC (US)

(86) PCT GB2023/053188 de 11/12/2023

(87) WO 2024/126988 de 20/06/2024

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2885 de 22/04/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2025 011919-2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 15/12/2023

(71) ASTRAZENECA AB (SE)

(86) PCT IB2023/062789 de 15/12/2023

(87) WO 2024/127350 de 20/06/2024

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.

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 2025 004654-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/03/2025 (71) DENIVALDO LIMA (BR/DF)
(21) BR 10 2025 006386-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/03/2025 (71) UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2025 006535-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/04/2025 (71) CPFL SERVIÇOS, EQUIPAMENTOS, INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2025 006536-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/04/2025 (71) CPFL SERVIÇOS, EQUIPAMENTOS, INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2025 008946-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/05/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

(21) BR 10 2025 010220-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 21/05/2025
(71) YURE CASTILHO PINOTTI (BR/SP) ; MARCEL CURIMBABA
CAVALCANTE (BR/SP) ; IVAN SMOLII MIGLIANO VENTURA (BR/SP)

(21) BR 10 2025 010225-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 21/05/2025
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA
BAHIA - IFBA (BR/BA)

(21) BR 10 2025 010701-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 27/05/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; B M P
INOVACOES E NEGOCIOS LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2025 010927-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 29/05/2025
(71) LIGHT - SERVIÇOS DE ELETRICIDADE S/A (BR/RJ) ; FU2RE
SOLUÇÕES INTELIGENTES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA.
(BR/RJ)

(21) BR 10 2025 011043-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/05/2025
(71) MARCELO EDUARDO MACHADO COTA (BR/RJ)

(21) BR 10 2025 011089-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/05/2025
(71) UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2025 011131-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 02/06/2025
(71) EDSON ROBERTO VIANA (BR/SC)

(21) BR 10 2025 011313-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 04/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)
(21) BR 10 2025 011599-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/06/2025 (71) EDP ESPIRITO SANTO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA S.A (BR/ES) ; EDP SÃO PAULO DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA S.A (BR/SP)
(21) BR 10 2025 011637-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2025 011661-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/06/2025 (71) CEBI ITALY S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2025 011852-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/06/2025 (71) ANTONIO VENDRAMI MALUCELLI (BR/PR)
(21) BR 10 2025 011946-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/06/2025 (71) AGAPITO MOREIRA DA SILVA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 011997-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2025 012022-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/06/2025 (71) MARCO ANDRÉ ESTEVES DOS ANJOS (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 012034-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 12/06/2025 (71) HENRIQUE DE JESUS ANTONIO (BR/RJ) ; MARCIA REGINA DA SILVA ANTONIO (BR/RJ)
--	--

(21) BR 10 2025 012083-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/06/2025 (71) CASALE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP) ; OMC GROUP LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 012109-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) ; JOSÉ WAGNER SOARES FALCÃO (BR/PI) ; IZETE RODRIGUES DE ABREU (BR/PI)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 012114-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/06/2025 (71) ASHLAND COMÉRCIO DE ESPECIALIDADES QUÍMICAS DO BRASIL LTDA. (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 012181-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/06/2025 (71) SHINAGAWA REFRAATÓRIOS DO BRASIL LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 012195-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/06/2025 (71) MARCOS AURELIO MANOEL (BR/SC)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 012962-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/06/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAÚ (BR/CE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 013026-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/06/2025 (71) PARKER HANNIFIN INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 013078-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/06/2025 (71) RICARDO AUGUSTO DE LORENZO (BR/SP) ; AGER DE LORENZO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013080-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) ROSELANE VIAL (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013084-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013129-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) JONAS FRANCO SALGADO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013318-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) EDSON EDILSON DE LIMA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013510-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CSIC (ES) ; UNIVERSIDADE POLITECNICA DE MADRID (ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013516-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 013538-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(21) BR 10 2025 013585-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2025 013586-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) REGINALDO LUIZ BOLATO (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013623-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 10 2025 013879-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2025 013969-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/07/2025 (71) VICTOR AUGUSTO CINTRA DA MOTA (BR/SP) ; JULIO MIARNAU FERNANDEZ (AR)
(21) BR 10 2025 014064-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2025 014088-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/07/2025 (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS)
(21) BR 10 2025 014144-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/07/2025 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)

(21) BR 10 2025 014462-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/07/2025 (71) ANDERSON LINO DE ARAUJO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 014578-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/07/2025 (71) FURYD PARTICIPACOES LTDA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 014637-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/07/2025 (71) FUNDACAO UNIVERSITAS DE ESTUDOS AMAZONICOS - F.UEA (BR/AM) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAZONAS (BR/AM)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 014684-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 16/07/2025 (71) WILSON APARECIDO SERRA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 014829-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 015122-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/07/2025 (71) ANTÔNIO DE PÁDUA RODRIGUES GASPAR (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 015174-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 015205-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/07/2025 (71) MAQUINA SOLO MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 015275-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado

	(22) 23/07/2025 (71) ALGOFIO COMÉRCIO DE FIOS LTDA (BR/SC)
--	---

(21) BR 10 2025 015295-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/07/2025 (71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 015402-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/07/2025 (71) BITMEX COMERCIO EXTERIOR LTDA (BR/GO)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 015719-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/07/2025 (71) PAPAIZ - UDINESE METAIS INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA. (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 015802-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/07/2025 (71) RUY MEDEIROS (BR/SC) ; RENATO RODRIGUES RAIMUNDO (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 015992-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/07/2025 (71) SAGA MEDIÇÃO S/A (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 016050-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/07/2025 (71) POTENZA COMÉRCIO E FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS LTDA (BR/SC)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 016535-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 016541-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/08/2025
---------------------------------	--

(71) CATAVOLTS DELTA H DESENVOLVIMENTOS TECNOLOGICOS LTDA
(BR/SP)

(21) BR 10 2025 016676-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 06/08/2025
(71) RÖSLER HOLDING GMBH (DE)

(21) BR 10 2025 017119-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 14/08/2025
(71) CSTX AGRÍCOLA LTDA (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE
CAMPINAS (BR/SP)

(21) BR 10 2025 017316-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 15/08/2025
(71) LABORATÓRIO BIO-VET LTDA. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO
PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2025 017458-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 19/08/2025
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)

(21) BR 10 2025 017479-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 19/08/2025
(71) VICTOR LEONARDO FERREIRA DE ARAUJO COUTINHO (BR/RJ)

(21) BR 10 2025 017636-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 21/08/2025
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)

(21) BR 10 2025 018133-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 27/08/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2025 018200-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 27/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2025 018517-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 01/09/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2025 018533-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 01/09/2025
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2025 018768-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 03/09/2025
(71) BRUNO CALAÇA RIBEIRO (BR/PI)

(21) BR 10 2025 018774-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 04/09/2025
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2025 018777-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 04/09/2025
(71) JV ESTETICA FACIAL E AURICULAR LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2025 018781-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 04/09/2025
(71) ROJAS MAQUINAS E CONFECÇÕES LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2025 018799-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 04/09/2025
(71) NEXA RECURSOS MINERAIS S.A. (BR/MG)

(21) BR 10 2025 018825-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 04/09/2025
(71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 10 2025 019109-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)
(21) BR 10 2025 019143-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025 (71) ALEXANDRE DE OLIVEIRA SILVA (BR/DF) ; RODRIGO QUEIROZ NOGUEIRA DA SILVA (BR/GO) ; WILSON JOSÉ BRANDÃO JUNIOR (BR/DF)
(21) BR 10 2025 019172-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 019235-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) BIOPROCESS IMPROVEMENT CONSULTORIA E PESQUISAS EM BIOPROCESSOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 019249-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) CLEVERSON LEITE (BR/RS)
(21) BR 10 2025 019258-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 019268-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM N.V. (BE)
(21) BR 10 2025 019274-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) FLAVIO AUGUSTO PAVANELLI (BR/SP)
(21) BR 10 2025 019287-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 10/09/2025 (71) JOSAFÁ GOMES MOREIRA (BR/TO)
--	--

(21) BR 10 2025 019292-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/09/2025 (71) ÉRCIO MIGUEL NEMA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 019323-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/09/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 019381-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/09/2025 (66) BR 10 2024 025317-5 04/12/2024 (71) ECO AVES INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS AVICOLAS LTDA. (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 019398-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/09/2025 (71) ANTONIO CASTILLO JATO JUNIOR (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 019664-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/09/2025 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 020146-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/09/2025 (71) AGROSYSTEM INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 020151-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/09/2025 (71) MARGUI MAQUINAS LTDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 020548-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
---------------------------------	---

	Depositado (22) 25/09/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2025 023236-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/10/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2025 023548-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/10/2025 (71) RONALSO WANDERLEY ARANDA DE MELLO (BR/AL) ; AUGUSTO HUGO FARIAS DA CUNHA (BR/AL)
(21) BR 10 2025 023611-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/10/2025 (71) CELESTE MARIA DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 027159-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/12/2025 (71) ALEXANDRE ZORZANELLI BUAIZ (BR/ES) ; FERNANDO MAINARD JUNIOR (BR/ES)
(21) BR 10 2026 000737-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/01/2026 (71) VMAQ INDUSTRIA DE MAQUINAS ESPECIAIS LTDA ME (BR/SC)
(21) BR 10 2026 002259-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/01/2026 (71) MURILO OTAVIO DA ROCHA CAMARGO (BR/SP)
(21) BR 13 2025 012008-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 12/06/2025 (61) BR 10 2022 014438-9 21/07/2022 (71) MACUCO AUTENTICACAO BIOMETRICA LTDA (BR/MG)
(21) BR 13 2025 013876-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 04/07/2025 (61) BR 10 2025 009480-0 13/05/2025 (71) CMB SOLUÇÕES S.A. (BR/SP)
(21) BR 13 2025 014031-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (61) BR 10 2021 002815-7 15/02/2021 (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 20 2024 026097-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 13/12/2024 (71) EDUARDO HENRIQUE FERREIRA BAFUTTO (BR/GO)
(21) BR 20 2025 005655-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/03/2025 (71) MARCO ANTONIO GUDOSKI (BR/PR)
(21) BR 20 2025 008257-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/04/2025 (71) ALESSANDRA GUELBER (BR/SP)
(21) BR 20 2025 009966-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 19/05/2025 (71) ADSMAT - PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE BIOMATERIAIS E MATERIAIS DE CERAMICAS AVANCADOS LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2025 010583-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/05/2025 (71) RAFAEL MARTINS PENIDO (BR/MG)
(21) BR 20 2025 010614-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/05/2025 (71) GUSTAVO CIPRIANO GUIMERÁNS (BR/GO)
(21) BR 20 2025 011311-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 04/06/2025 (71) ADAIR BENATO (BR/RS)
--	--

(21) BR 20 2025 013410-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/06/2025 (71) PLIE CONFECÇÕES LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 013979-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/07/2025 (71) GILMAR BARBOSA DA SILVA (BR/ES)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 014245-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/07/2025 (71) MIRELLA SILVESTRE LUMMERTZ (BR/SC)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 014341-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/07/2025 (71) ECOPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE RECICLADOS LTDA (BR/SP) ; FERDINANDO ROBERTO CARVALHO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 014509-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/07/2025 (71) MARCO AURELIO DE NIGRIS BOCCALINI (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 014562-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 014795-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/07/2025 (71) AGWA IRRIGAÇÃO E HORTICULTURA LTDA. (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 015086-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/07/2025
---------------------------------	--

(71) DANNY MAGGIORI CARVALHO DA SILVA (BR/CE)

(21) BR 20 2025 015273-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 23/07/2025
(71) ALWITRA BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)

(21) BR 20 2025 015331-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 23/07/2025
(71) DIONE FRANCIS ANDRADE (BR/ES)

(21) BR 20 2025 015801-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 29/07/2025
(71) MURER - FEUERSCHUTZ GMBH (DE)

(21) BR 20 2025 015816-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 29/07/2025
(71) PEDRO RICARDO CLEMENTE FERNANDES (BR/MG)

(21) BR 20 2025 015824-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/07/2025
(71) RICARDO TURINI FEITOSA (BR/SP)

(21) BR 20 2025 015936-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/07/2025
(71) ENOQUE KOSLOWISK DE FARIAS (BR/RJ)

(21) BR 20 2025 015945-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/07/2025
(71) TARGET GESTÃO DE MARCAS E PATENTES LTDA (BR/RS)

(21) BR 20 2025 015997-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 31/07/2025
(71) SOLANGE DE LUCCA 02823353828 (BR/SP)

(21) BR 20 2025 016045-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/07/2025 (71) ICBRAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SC)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 016459-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/08/2025 (71) NELSON ALVES DA SILVA FILHO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 016511-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/08/2025 (71) GLEIDSON VICTOR RAMOS DA SILVA (BR/PE)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 016545-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/08/2025 (71) MARIO TEIXEIRA DOS SANTOS NETO (BR/AP) ; JOÃO EVÓDIO SILVA CESARIO (BR/PE)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 016692-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 019071-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/09/2025 (71) RAFAEL CRISTIAN PAIXÃO (BR/SC)
---------------------------------	---

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 2025 012313-7 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 31/07/2023
(62) BR 11 2025 002363-2 31/07/2023
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2025 012809-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 22/06/2022
(62) BR 11 2023 026862-1 22/06/2022
(71) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS (US) ; BETH ISRAEL DEACONESS MEDICAL CENTER INC. (US)

(21) BR 12 2025 016506-9 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 23/08/2022
(62) BR 11 2024 003388-0 23/08/2022
(71) IMMUNITAS THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2025 029274-5 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 29/08/2023
(62) BR 11 2025 003887-7 29/08/2023
(71) VOESTALPINE TURNOUT TECHNOLOGY ZELTWEG GMBH (AT) ; VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS GMBH (AT)

(21) BR 12 2026 004646-1 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 26/04/2018
(62) BR 11 2019 022483-1 26/04/2018
(71) THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US)

(21) BR 12 2026 007160-1 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 02/10/2020
(62) BR 11 2022 006412-8 02/10/2020

(71) ASSA ABLOY HIGH SECURITY GROUP INC. (US)

(21) BR 12 2026 007353-1 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 08/11/2019
(62) BR 11 2021 008712-5 08/11/2019
(71) MIDORI USA INC. (US) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 12 2026 007359-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 08/11/2019
(62) BR 11 2021 008712-5 08/11/2019
(71) MIDORI USA INC. (US) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 12 2026 007418-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 08/11/2019
(62) BR 11 2021 008712-5 08/11/2019
(71) MIDORI USA INC. (US) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 12 2026 007420-1 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 08/11/2019
(62) BR 11 2021 008712-5 08/11/2019
(71) MIDORI USA INC. (US) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 12 2026 007427-9 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 16/02/2020
(62) BR 11 2021 014582-6 16/02/2020
(71) JUST-EVOTEC BIOLOGICS, INC. (US) ; MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(21) BR 12 2026 007704-9 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 21/12/2017
(62) BR 11 2019 012771-2 21/12/2017
(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 12 2026 007707-3 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 21/12/2017
(62) BR 11 2019 012771-2 21/12/2017
(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 12 2026 008102-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 22/09/2017
(62) BR 11 2019 005641-6 22/09/2017
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2026 008214-0 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 19/02/2020
(62) BR 11 2021 016611-4 19/02/2020
(71) AMANO ENZYME EUROPE LTD. (GB) ; AMANO ENZYME INC. (JP)

(21) BR 12 2026 008238-7 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 19/02/2020
(62) BR 11 2021 016616-5 19/02/2020
(71) AMANO ENZYME EUROPE LTD. (GB) ; AMANO ENZYME INC. (JP)

(21) BR 12 2026 008489-4 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 26/01/2021
(62) BR 11 2022 015395-3 26/01/2021
(71) BESPAC EUROPE LIMITED (GB)

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 2025 002685-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/02/2025

(71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (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 2025 005866-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/03/2025

(71) CPFL TRANSMISSÃO S.A. (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS - UFPEL (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 2025 006812-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/04/2025

(71) GISELA LUTI (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 2025 007736-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/04/2025

(71) ALMIR MUNHOZ JUNIOR (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 2025 007963-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/04/2025

(71) ALEXANDRE AEDEL DE ALMEIDA (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 10 2025 009807-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/05/2025

(71) IGREJA APOSTÓLICA MINISTÉRIO DA PALAVRA (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 2025 010742-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/05/2025

(71) LUIZA CLAUDIA QUESINI LISBÔA BARBANTE (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 2025 011611-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/06/2025

(71) BRASILNANAS COMERCIO DE ALIMENTOS 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 2025 011665-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 09/06/2025

(71) IRAN DOS SANTOA RAMOS (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 2025 012217-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/06/2025

(71) EDSON EDILSON DE LIMA (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 2025 012586-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/06/2025

(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).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 012638-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/06/2025

(71) EDSON EDILSON DE LIMA (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 2025 012883-7 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/06/2025

(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).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 012986-8	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) LUIZ VINICIUS DE ALCANTARA SOUSA (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 2025 013007-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) LEONARDO PEREIRA MONTEIRO (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 2025 013086-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/06/2025 (71) HAYSLER APOLINÁRIO AMOROSO LIMA (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 2025 013156-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/06/2025 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO - UFMA (BR/MA) 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 2025 013868-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) AKARU INOVACAO E TECNOLOGIA LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013989-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/07/2025

(71) SONIA VIVIANA CARAMUTO (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 2025 014160-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 08/07/2025

(71) GETINOXY PRODUTOS HOSPITALARES E INOVAÇÃO EM SAÚDE 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 2025 014248-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/07/2025

(71) JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO (BR/AP) ; AMAZONCURE 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).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 2025 014340-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/07/2025

(71) GO GREEN PROCESSOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 014754-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/07/2025

(71) VÍTOR FERREIRA DIAS (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 014855-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/07/2025

(71) OMEGA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS 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 10 2025 015276-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/07/2025

(71) TOYO COMERCIO DE INSTRUMENTOS CIRURGICOS 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 2025 015338-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA, (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).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 015344-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (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 2025 015390-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) FELIPE ANTONIO DA SILVA' (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 2025 015395-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) ACQUILA DA SILVA FERREIRA (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).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 015741-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 29/07/2025

(71) MARCELO LEMOS (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 2025 015911-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/07/2025

(71) PLASMAC SOLUÇÕES INDUSTRIAIS 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 2025 015991-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 31/07/2025

(71) SAGA MEDIÇÃO S/A (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 2025 016015-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 31/07/2025

(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 2025 016036-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 31/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE (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).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 016151-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 31/07/2025

(71) O-BAINC TECNOLOGIA GRUPO (BRASIL) 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 2025 016749-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/08/2025

(71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 016960-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/08/2025

(71) POLLYANNE (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 2025 016961-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/08/2025

(71) GRAZIELLE ROSA (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 2025 017027-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 13/08/2025 (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 2025 017030-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 13/08/2025 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA) ; INOVAMATE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ERVA-MATE LTDA-ME (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 2025 017031-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 13/08/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL 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 2025 017033-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 13/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (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 2025 017047-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/08/2025

(71) BELMONTE SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS E RECICLÁVEIS 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 10 2025 017064-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/08/2025

(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).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 2025 017071-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/08/2025

(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 2025 017110-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 14/08/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS (BR/AM) 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 2025 017120-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 14/08/2025 (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 2025 017139-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 14/08/2025 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 10 2025 017221-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 15/08/2025 (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 2025 017291-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/08/2025

(71) DEXCO 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 2025 017460-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (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 2025 017468-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA) ; CELSO GABRIEL VINDEROLA (AR)

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 017480-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/08/2025 (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 2025 017482-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/08/2025 (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 2025 017501-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/08/2025 (71) RODRIGO SERAFINI (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 2025 017508-8	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ (BR/PA) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 017575-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/08/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (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 2025 017628-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (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 2025 017634-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) YURE CASTILHO PINOTTI (BR/SP) ; MARCEL CURIMBABA CAVALCANTE (BR/SP) ; IVAN SMOLII MIGLIANO VENTURA (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 2025 017638-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; ABAPA -

ASSOCIAÇÃO BAIANA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO (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 2025 017659-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE

(UFCSPA) (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 2025 017676-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) TBA TECNOLOGIA BRASIL AUTOMOTIVO LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 017680-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) DOUBLEX GROUP TECHNOLOGY & ENTERTAINMENT LTD. (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 2025 017692-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 017882-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/08/2025

(71) PEDRO HELIODORO NEWLANDS (BR/RJ) ; ERITO MARQUES DE
SOUZA FILHO (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 2025 018025-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/08/2025

(71) KARL LEIBINGER ASSET MANAGEMENT GMBH & CO. KG (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).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 2025 018107-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 26/08/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL 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 2025 018121-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 27/08/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 018151-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 27/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 018211-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 27/08/2025 (71) CAROLINI LIZ DE JESUS KAIPPER (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 2025 018795-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) IMOBI JURIS (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 018818-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) DISPLAY PLAST 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).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 019106-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 09/09/2025

(71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DA REGIÃO DE JOINVILLE (BR/SC) ;
CENTRO DE DIAGNÓSTICOS ANÁTOMO PATOLÓGICOS ? CEDAP (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 2025 019118-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 09/09/2025

(71) INSTITUTO BRASILEIRO DE SOLIDARIEDADE - IBS S/S (BR/DF) ;
KARINNE FERNANDA NUNES MOURA WERNIK (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019121-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 09/09/2025

(71) MARCELO DOS SANTOS SOUSA FILHO (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019206-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (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 2025 019217-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) RICARDO GERASSI MARTINS RAMOS (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 2025 019225-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) MIRIANE FERREIRA SIQUEIRA (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 2025 019314-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) DOUGLAS LOPES ALVES (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 2025 019333-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) WAGNER MAGNO DO CARMO RIBEIRO (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 2025 019339-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO

(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 2025 019395-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) ONESUBSEA IP UK LIMITED (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).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 2025 019404-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) INSTITUTO GALZU DE PESQUISA, ENSINO, CIENCIA E TECNOLOGIA APLICADA (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 2025 019418-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019432-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019434-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/09/2025

(71) INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO SANTA CECÍLIA - ISESC - MANTENEDORA DA UNIVERSIDADE SANTA CECÍLIA - UNISANTA (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 2025 020138-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/09/2025

(71) MARLENE SCHOMMER TARALLO (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 2025 020140-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/09/2025

(71) DANIEL RODRIGUES DO COUTO SILVA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 023143-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/10/2025

(71) SIDNEI RIBEIRO (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 2025 027948-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/12/2025

(71) ANDERSON OLIVEIRA DAS CHAGAS (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 2025 027977-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/12/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (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 2026 006967-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/03/2026

(71) MB CONSULTORES 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 2026 007622-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/03/2026

(71) JOÃO SALES NETO (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 12 2026 007039-7 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/12/2016

(71) AMGEN 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. 2º dividido do PCT 11 2018 012096-0

(21) BR 12 2026 007696-4 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/09/2016

(71) SCHOLAR ROCK, 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).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. 2º dividido do PCT 11 2018 004981-6

(21) BR 12 2026 008089-9 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/01/2015

(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (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).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 2016 017174-8

(21) BR 12 2026 008272-7 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/05/2021

(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).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. 2º Dividido do PCT 11 2022 021893-1

(21) BR 12 2026 008490-8 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/06/2022

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (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. 2º Dividido do BR 10 2022 011601-6

(21) BR 13 2025 012854-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 20/06/2025 (71) FABIO IVAN FISCHER (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 2025 005236-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/03/2025 (71) B. S. GOMES SOCIEDADE INDIVIDUAL DE ADVOCACIA (BR/SP) ; PREMIER TECH SISTEMAS E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E COMÉRCIO DO BRASIL 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 2025 007040-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 09/04/2025 (71) BRUDINE MOVEIS EIRELI (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 2025 007665-4	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 17/04/2025 (71) EVILAZIO JOSÉ DA SILVA (BR/SC) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31

dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 007812-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/04/2025

(71) EVILAZIO JOSÉ DA SILVA (BR/SC) ; ROBERTA FATTURI MACHADO (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 2025 009812-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/05/2025

(71) ADRIANO FRANÇA CONCEIÇÃO GONZAGA (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 20 2025 009817-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/05/2025

(71) RDB LOCACAO DE MAQUINAS LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 010278-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 22/05/2025 (71) PREVIATO'S FERRAMENTARIA DE PRECISÃO 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 2025 010620-0	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 27/05/2025 (71) ALEXANDRE GERALDO SIQUEIRA (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 2025 011116-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 31/05/2025 (71) RAFAEL MARTINS PENIDO (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 2025 011228-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 03/06/2025 (71) PAULO HENRIQUE DOS SANTOS MACHADO (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 20 2025 013289-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) MONTE ALEGRE MAQUINAS AGRICOLAS 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 2025 013783-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) LUIZ GUSTAVO MADI ANTONIO (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 2025 013958-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) SOFTWISE POLITECNICA COM E SERV. 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 2025 014257-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/07/2025

(71) AMILTON BANDEIRA ROCHA (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 2025 014347-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/07/2025

(71) CHIARATO INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ELETRICOS LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 014349-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/07/2025

(71) AUDAX ELECTRONICS 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 2025 014445-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/07/2025

(71) NILDON JOSÉ VIANA (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 2025 014527-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/07/2025

(71) MED 7 PRODUTOS HOSPITALARES 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 20 2025 014599-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/07/2025

(71) VALDEMIR ALEXANDRE DOS SANTOS (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 2025 014808-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/07/2025

(71) TATIANE INACIO 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 2025 015322-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/07/2025

(71) FRANCISCO ADRIANO RODRIGUES ALVES 89064747334 (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).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 2025 015325-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 23/07/2025

(71) FOXGRAPH GRAFICA E EDITORA 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 2025 015440-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) FRANCISCO ROGÉRIO DE OLIVEIRA (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 2025 015442-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/07/2025

(71) POWDERMIX EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS 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 2025 015814-6	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 29/07/2025 (71) RASTAFLORE 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 2025 015825-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/07/2025 (71) RICARDO NUNCIARONI (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 2025 015890-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/07/2025 (71) MARCELO FERNANDO KAWAKAMI (BR/PR) ; ELIANE APARECIDA FACCIO KAWAKAMI (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 2025 016122-8	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 31/07/2025 (71) 49.383.155 ZORA DE ANDRADE PAIVA (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 2025 017369-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/08/2025

(71) MARCUS VINICIUS BUARQUE GASPAR (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 2025 018463-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 29/08/2025

(71) MARIO TEIXEIRA DOS SANTOS NETO (BR/AP) ; JOÃO EVÓDIO SILVA CESARIO (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 2025 018803-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) VANESSA ARIANE SCARANO (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 2025 018832-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (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 20 2025 019325-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) LV DE OLIVEIRA - PEDIASUIT COSTURAS E ACABAMENTOS LTDA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

Código 2.6 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação do despacho em referência por ter sido indevido. 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. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2024 017960-9 A2

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 30/08/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN
(BR/RN) ; PRIO TIGRIS S.A. (BR/RJ)

Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2817 de 31/12/2024 por ter sido indevida.

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 2026 008968-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/04/2026
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870260034618' em 14/04/2026 08:59 (WB)

(21) BR 10 2026 008971-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/04/2026
(71) LÉO PEDREIRA C. AZEVEDO (BR/BA)
Número de Protocolo '870260034625' em 14/04/2026 09:31 (WB)

(21) BR 10 2026 008973-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/04/2026
(71) FREDDY RAUL SALAZAR ZARATE (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034634' em 14/04/2026 09:45 (WB)

(21) BR 10 2026 008976-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/04/2026
(71) JULIO CESAR DE MORAIS VILA REAL (BR/PR)
Número de Protocolo '870260034658' em 14/04/2026 10:32 (WB)

(21) BR 10 2026 008977-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) Número de Protocolo '870260034662' em 14/04/2026 10:43 (WB)
(21) BR 10 2026 008980-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) COMPANHIA BRASILEIRA DE CARTUCHOS (BR/SP) Número de Protocolo '870260034672' em 14/04/2026 11:05 (WB)
(21) BR 10 2026 008992-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260034726' em 14/04/2026 12:41 (WB)
(21) BR 10 2026 008993-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260034736' em 14/04/2026 13:10 (WB)
(21) BR 10 2026 009000-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260034768' em 14/04/2026 14:13 (WB)
(21) BR 10 2026 009004-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) SATELITAL TELECOMUNICAÇÕES BRASIL LTDA (BR/AM) Número de Protocolo '870260034778' em 14/04/2026 14:25 (WB)
(21) BR 10 2026 009008-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) ALSTOM HOLDINGS (FR) Número de Protocolo '870260034815' em 14/04/2026 15:03 (WB)
(21) BR 10 2026 009009-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 14/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260034816' em 14/04/2026 15:05 (WB)
(21) BR 10 2026 009011-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) ISRINGHAUSEN GMBH & CO. KG (DE) Número de Protocolo '870260034822' em 14/04/2026 15:20 (WB)
(21) BR 10 2026 009015-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ ? UFC (BR/CE) Número de Protocolo '870260034836' em 14/04/2026 15:43 (WB)
(21) BR 10 2026 009019-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) INTEL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260034862' em 14/04/2026 16:35 (WB)
(21) BR 10 2026 009025-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) AMAZON TREE FOREST SA (BR/SP) Número de Protocolo '870260034868' em 14/04/2026 16:44 (WB)
(21) BR 10 2026 009028-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260034876' em 14/04/2026 16:58 (WB)
(21) BR 10 2026 009048-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) CARLOS JOSÉ REIS SILVA (BR/MG) Número de Protocolo '870260034918' em 14/04/2026 19:25 (WB)
(21) BR 10 2026 009049-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 14/04/2026 (71) FRANCISCO VALDEVAN ALVES DIAS (BR/CE) Número de Protocolo '870260034920' em 14/04/2026 19:42 (WB)
(21) BR 10 2026 009050-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) ELEN PERGENTINA GOMES PINTO (BR/MG) Número de Protocolo '870260034921' em 14/04/2026 19:58 (WB)
(21) BR 10 2026 009052-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) JULIANA STIER (BR/PR) Número de Protocolo '870260034932' em 14/04/2026 21:56 (WB)
(21) BR 10 2026 009057-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260034948' em 15/04/2026 00:23 (WB)
(21) BR 10 2026 009063-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260034957' em 15/04/2026 08:08 (WB)
(21) BR 10 2026 009066-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DE SÃO PAULO - SENAI-SP (BR/SP) ; BIOPOLIX MATERIAIS TECNOLOGICOS LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260034977' em 15/04/2026 09:05 (WB)
(21) BR 10 2026 009070-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) AUTARQUIA UNIVERSIDADE DO SUDOESTE (BR/BA) Número de Protocolo '870260034990' em 15/04/2026 09:30 (WB)

(21) BR 10 2026 009077-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) MARCOS MOREIRA ABACHELI (BR/SP) Número de Protocolo '870260035014' em 15/04/2026 10:17 (WB)
(21) BR 10 2026 009081-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) PUBLIC JOINT-STOCK COMPANY ¿NOVOLIPETSK STEEL¿ (RU) Número de Protocolo '870260035029' em 15/04/2026 10:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009084-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) Número de Protocolo '870260035039' em 15/04/2026 10:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009089-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) ALEXANDRE ABRAHAM (BR/SP) Número de Protocolo '870260035085' em 15/04/2026 11:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009092-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) BRUNO AMANTINI MESSIAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260035097' em 15/04/2026 11:46 (WB)
(21) BR 10 2026 009096-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035111' em 15/04/2026 12:14 (WB)
(21) BR 10 2026 009099-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) DAVI MAIOLLI GERMANO (BR/RS) Número de Protocolo '870260035125' em 15/04/2026 12:35 (WB)
(21) BR 10 2026 009101-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
(22) 15/04/2026
(71) ADEMIR DE ASSIS MENDES (BR/SC)
Número de Protocolo '870260035139' em 15/04/2026 13:09 (WB)

(21) BR 10 2026 009104-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; LEVI CELESTINO AZEVEDO PEREIRA (BR/CE)
Número de Protocolo '870260035149' em 15/04/2026 13:40 (WB)

(21) BR 10 2026 009105-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) GABRIELA RODRIGUES (BR/SP) ; JOHNNY MOREIRA DE SOUZA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260035154' em 15/04/2026 13:44 (WB)

(21) BR 10 2026 009112-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) FLEXIS (FR)
Número de Protocolo '870260035176' em 15/04/2026 14:13 (WB)

(21) BR 10 2026 009120-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) SAMSUNG DISPLAY CO., LTD. (KR)
Número de Protocolo '870260035210' em 15/04/2026 14:57 (WB)

(21) BR 10 2026 009125-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260035227' em 15/04/2026 15:14 (WB)

(21) BR 10 2026 009126-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
Número de Protocolo '870260035228' em 15/04/2026 15:14 (WB)

(21) BR 10 2026 009129-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) 12.873.831 SONIA MARIA BARBOSA (BR/GO) Número de Protocolo '870260035239' em 15/04/2026 15:25 (WB)
(21) BR 10 2026 009130-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) VISUALITICS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035241' em 15/04/2026 15:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009131-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - MANTENEDORA DA PUCRS (BR/RS) Número de Protocolo '870260035242' em 15/04/2026 15:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009132-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260035247' em 15/04/2026 15:38 (WB)
(21) BR 10 2026 009134-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) VISUALITICS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035250' em 15/04/2026 15:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009139-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) CAROLINA CECCI ALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870260035278' em 15/04/2026 16:07 (WB)
(21) BR 10 2026 009147-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; APIS FLORA INDL. COML. LTDA. (BR/SP) ; ASSOCIAÇÃO SÃO BENTO DE ENSINO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DO MINHO (PT) ; INSTITUTO

SUPERIOR TÉCNICO (PT) ; UNIVERSIDADE DE COIMBRA (PT) ; INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA (PT)

Número de Protocolo '870260035315' em 15/04/2026 16:48 (WB)

(21) BR 10 2026 009149-9

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) DAP GLOBAL INC. (US)

Número de Protocolo '870260035321' em 15/04/2026 16:50 (WB)

(21) BR 10 2026 009150-2

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) PEDRO HENRIQUE DE BRITTO (BR/MS)

Número de Protocolo '870260035327' em 15/04/2026 16:58 (WB)

(21) BR 10 2026 009151-0

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC)

Número de Protocolo '870260035329' em 15/04/2026 16:59 (WB)

(21) BR 10 2026 009156-1

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) GERALDISCOS COMÉRCIO, INDÚSTRIA E REPRESENTAÇÕES DE CORTIÇA LTDA (BR/SP)

Número de Protocolo '870260035352' em 15/04/2026 17:22 (WB)

(21) BR 10 2026 009163-4

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ; MECESG GESTÃO AMBIENTAL INTELIGENTE DE RESÍDUOS LTDA. (BR/RS)

Número de Protocolo '870260035391' em 15/04/2026 18:11 (WB)

(21) BR 10 2026 009169-3

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 15/04/2026

(71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE)

Número de Protocolo '870260035409' em 15/04/2026 18:36 (WB)

(21) BR 10 2026 009172-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) DONEIVAN F FERREIRA (BR/RJ) ; GEAN DAVIS BRED A (BR/SP) ; DIRSON ANTONIO GARCIA JUNIOR (BR/SP) ; ENDLESS GREEN TECHNOLOGIES LTDA (BR/SP) ; BENJAMIN S FELDMAN (US) Número de Protocolo '870260035422' em 15/04/2026 20:24 (WB)
(21) BR 10 2026 009173-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) JANIR RAMOS FONSECA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035423' em 15/04/2026 20:43 (WB)
(21) BR 10 2026 009175-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) MARCO ANTONIO BARBOSA DE OLIVEIRA (BR/PA) Número de Protocolo '870260035431' em 15/04/2026 22:47 (WB)
(21) BR 10 2026 009176-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870260035432' em 15/04/2026 22:53 (WB)
(21) BR 10 2026 009177-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260035433' em 15/04/2026 22:53 (WB)
(21) BR 10 2026 009183-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) DEVIN RANDOLPH (US) Número de Protocolo '870260035490' em 16/04/2026 09:48 (WB)
(21) BR 10 2026 009186-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) DYNAMOX S/A (BR/SC) Número de Protocolo '870260035497' em 16/04/2026 10:04 (WB)

(21) BR 10 2026 009187-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) Número de Protocolo '870260035500' em 16/04/2026 10:05 (WB)
(21) BR 10 2026 009188-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) BIOSENS DESENVOLVIMENTO E INDUSTRIA DE BIOSSENSORES LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260035501' em 16/04/2026 10:08 (WB)
(21) BR 10 2026 009190-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) MAISLUX SOLUCOES EM ILUMINACAO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260035512' em 16/04/2026 10:29 (WB)
(21) BR 10 2026 009191-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) JONATHAN NUNES DA SILVA (BR/RS) Número de Protocolo '870260035519' em 16/04/2026 10:41 (WB)
(21) BR 10 2026 009206-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) PABLO ROMAN CURUTCHET (AR) ; PAULO BORGEST KOBYLANSKY (BR/RS) Número de Protocolo '870260035577' em 16/04/2026 12:00 (WB)
(21) BR 10 2026 009208-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) THIAGO CARVALHO PELUCIO SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035588' em 16/04/2026 12:25 (WB)
(21) BR 10 2026 009210-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

Número de Protocolo '870260035625' em 16/04/2026 13:45 (WB)

(21) BR 10 2026 009212-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) DESENVOLVER + SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260035630' em 16/04/2026 13:50 (WB)

(21) BR 10 2026 009214-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) GUSTAVO VIEIRA ISOBE DE MACEDO (BR/DF)
Número de Protocolo '870260035634' em 16/04/2026 14:00 (WB)

(21) BR 10 2026 009223-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260035661' em 16/04/2026 14:39 (WB)

(21) BR 10 2026 009237-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC)
Número de Protocolo '870260035717' em 16/04/2026 15:42 (WB)

(21) BR 10 2026 009240-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870260035732' em 16/04/2026 15:56 (WB)

(21) BR 10 2026 009244-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) PETROS MATHEUS DOS SANTOS ARAUJO (BR/BA)
Número de Protocolo '870260035754' em 16/04/2026 16:16 (WB)

(21) BR 10 2026 009262-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 16/04/2026
(71) REGYS CHAVES DE OLIVEIRA (BR/MA)
Número de Protocolo '870260035823' em 16/04/2026 17:18 (WB)

(21) BR 10 2026 009263-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) ANGELUS INDÚSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS S/A (BR/PR) Número de Protocolo '870260035824' em 16/04/2026 17:18 (WB)
(21) BR 10 2026 009266-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035829' em 16/04/2026 17:20 (WB)
(21) BR 10 2026 009271-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) BRUCE GONÇALVES DA SILVA (BR/MG) ; LAIR DE CASTRO JUNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260035844' em 16/04/2026 17:35 (WB)
(21) BR 10 2026 009272-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) MOBA MOBILE AUTOMATION AG (DE) Número de Protocolo '870260035847' em 16/04/2026 17:38 (WB)
(21) BR 10 2026 009279-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) RENATA SERRAT SALVADOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260035880' em 16/04/2026 18:54 (WB)
(21) BR 10 2026 009283-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260035896' em 16/04/2026 20:34 (WB)
(21) BR 10 2026 009285-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) FLÁVIO SOARES DA SILVA (BR/DF) Número de Protocolo '870260035904' em 16/04/2026 21:07 (WB)

(21) BR 10 2026 009287-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870260035912' em 16/04/2026 22:28 (WB)
(21) BR 10 2026 009288-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870260035914' em 16/04/2026 22:49 (WB)
(21) BR 10 2026 009289-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) SAVITRI SAUDE LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035915' em 16/04/2026 22:50 (WB)
(21) BR 10 2026 009290-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) 30.372.654 SAUL DUTRA COSTA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035917' em 16/04/2026 23:43 (WB)
(21) BR 10 2026 009294-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) SICTELL IND. E COM. DE PRODUTOS ELÉTRICOS E METÁLICOS LTDA EPP (BR/SC) Número de Protocolo '870260035935' em 17/04/2026 08:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009295-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DARCI DE SOUZA PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035936' em 17/04/2026 08:40 (WB)
(21) BR 10 2026 009299-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) MEUS MOMENTOS COMERCIO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260035945' em 17/04/2026 09:13 (WB)

(21) BR 10 2026 009300-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE) Número de Protocolo '870260035948' em 17/04/2026 09:14 (WB)
(21) BR 10 2026 009306-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260036030' em 17/04/2026 10:43 (WB)
(21) BR 10 2026 009319-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260036100' em 17/04/2026 11:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009321-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DURVAL DE MOURA FEITOSA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036118' em 17/04/2026 12:04 (WB)
(21) BR 10 2026 009322-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) BLIPS SOLUCOES EM ATIVOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036124' em 17/04/2026 12:12 (WB)
(21) BR 10 2026 009327-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) WEVERLON CHRISTUS PEREIRA DA SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036152' em 17/04/2026 13:22 (WB)
(21) BR 10 2026 009333-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260036183' em 17/04/2026 14:13 (WB)

(21) BR 10 2026 009337-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; SOCIEDADE DE EDUCAÇÃO TIRADENTES S.A. (BR/SE) ; UNIVERSIDADE DO PORTO (PT) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO SERTAO PERNAMBUCANO (BR/PE) ; REQUIMTE ? REDE DE QUÍMICA E TECNOLOGIA - ASSOCIAÇÃO (PT) ; FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) Número de Protocolo '870260036190' em 17/04/2026 14:20 (WB)
(21) BR 10 2026 009338-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DATA ENGENHARIA LTDA (BR/MG) ; VITAU AUTOMATION SISTEMAS DE AUTOMACAO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036192' em 17/04/2026 14:20 (WB)
(21) BR 10 2026 009342-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ANDREIA MARIA SLAGHENAUFU (BR/RS) Número de Protocolo '870260036224' em 17/04/2026 14:42 (WB)
(21) BR 10 2026 009351-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) INCESA INDÚSTRIA DE COMPONENTES ELÉTRICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036254' em 17/04/2026 15:00 (WB)
(21) BR 10 2026 009354-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) CLÓVIS PEREIRA DA SILVA JÚNIOR (BR/RN) Número de Protocolo '870260036265' em 17/04/2026 15:08 (WB)
(21) BR 10 2026 009357-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ADEMIR DE ASSIS MENDES (BR/SC) Número de Protocolo '870260036274' em 17/04/2026 15:13 (WB)
(21) BR 10 2026 009358-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 17/04/2026 (71) FÁBIO FERREIRA DOLIVAL (BR/SP) ; CLAUDIA RAMOS DE LIMA FERREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036277' em 17/04/2026 15:16 (WB)
(21) BR 10 2026 009362-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) NEOSILOS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS LTDA. (BR/PR) Número de Protocolo '870260036299' em 17/04/2026 15:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009364-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036304' em 17/04/2026 15:32 (WB)
(21) BR 10 2026 009368-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) USIPLAST INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260036314' em 17/04/2026 15:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009373-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260036325' em 17/04/2026 15:48 (WB)
(21) BR 10 2026 009378-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DAVID BRASIL QUEIROZ (BR/SP) ; CLERISTON RODRIGO SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036339' em 17/04/2026 16:05 (WB)
(21) BR 10 2026 009382-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) VINICIUS RAMOS RODRIGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870260036354' em 17/04/2026 16:16 (WB)

(21) BR 10 2026 009386-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036362' em 17/04/2026 16:19 (WB)
(21) BR 10 2026 009387-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870260036363' em 17/04/2026 16:19 (WB)
(21) BR 10 2026 009388-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036367' em 17/04/2026 16:23 (WB)
(21) BR 10 2026 009389-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260036369' em 17/04/2026 16:26 (WB)
(21) BR 10 2026 009391-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UMWELT LTDA. (BR/SC) Número de Protocolo '870260036375' em 17/04/2026 16:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009402-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) BOARETTO PARTICIPAÇÕES LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870260036412' em 17/04/2026 16:59 (WB)
(21) BR 10 2026 009405-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) BOARETTO PARTICIPAÇÕES LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870260036431' em 17/04/2026 17:13 (WB)
(21) BR 10 2026 009409-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 17/04/2026 (71) KYPT PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP) ; KZGREEN DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036445' em 17/04/2026 17:27 (WB)
(21) BR 10 2026 009414-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ALEXANDRO QUIRINO DA SILVA (BR/BA) Número de Protocolo '870260036464' em 17/04/2026 17:42 (WB)
(21) BR 10 2026 009419-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036485' em 17/04/2026 18:01 (WB)
(21) BR 10 2026 009423-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ANTONIO CESAR DE OLIVEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036495' em 17/04/2026 18:12 (WB)
(21) BR 10 2026 009428-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) MEYN FOOD PROCESSING TECHNOLOGY B.V. (NL) Número de Protocolo '870260036505' em 17/04/2026 18:18 (WB)
(21) BR 10 2026 009435-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE) Número de Protocolo '870260036525' em 17/04/2026 18:39 (WB)
(21) BR 10 2026 009441-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) NERCI DA SILVA CARDOSO (BR/RS) Número de Protocolo '870260036537' em 17/04/2026 19:02 (WB)
(21) BR 10 2026 009443-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 17/04/2026 (71) SAMSUNG DISPLAY CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870260036542' em 17/04/2026 19:08 (WB)
(21) BR 10 2026 009446-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ALFEU BARRETO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036548' em 17/04/2026 19:14 (WB)
(21) BR 10 2026 009448-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) THIAGO ZOUAIN VENDRAMEL (BR/PR) ; EDSON OMAR APARECIDO DANTAS JÚNIOR (BR/PR) ; LUCAS HATHOS DE OLIVEIRA PINTO (BR/PR) Número de Protocolo '870260036550' em 17/04/2026 19:14 (WB)
(21) BR 10 2026 009450-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) H.M.F. LOGÍSTICA MARÍTIMA LTDA. (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036554' em 17/04/2026 19:29 (WB)
(21) BR 10 2026 009452-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260036558' em 17/04/2026 19:35 (WB)
(21) BR 10 2026 009453-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) SERGIO MESQUITA DE ANDRADE JUNIOR (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036573' em 17/04/2026 20:47 (WB)
(21) BR 10 2026 009455-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) NILCIA LIZ DE SOUZA VITOR (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036575' em 17/04/2026 22:06 (WB)
(21) BR 10 2026 009457-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 18/04/2026 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260036583' em 18/04/2026 00:06 (WB)
(21) BR 10 2026 009458-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 18/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036593' em 18/04/2026 14:23 (WB)
(21) BR 10 2026 009459-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 18/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036594' em 18/04/2026 14:41 (WB)
(21) BR 10 2026 009461-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 19/04/2026 (71) JOSIRENE RABELLO (BR/SP) Número de Protocolo '870260036621' em 19/04/2026 09:36 (WB)
(21) BR 10 2026 009462-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 19/04/2026 (71) LEES COMERCIO DE COSMETICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036631' em 19/04/2026 13:41 (WB)
(21) BR 10 2026 009463-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 19/04/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260036634' em 19/04/2026 15:30 (WB)
(21) BR 10 2026 009464-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 19/04/2026 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE) Número de Protocolo '870260036637' em 19/04/2026 20:13 (WB)
(21) BR 10 2026 009465-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 19/04/2026 (71) ANDERSON DOUGLAS GABRIEL (BR/RS) Número de Protocolo '870260036638' em 19/04/2026 21:53 (WB)
(21) BR 10 2026 009466-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) DENIS LUIZ DE SOUZA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036644' em 20/04/2026 02:55 (WB)
(21) BR 10 2026 009469-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) WESLEY FROTA MORAES (BR/MG) Número de Protocolo '870260036666' em 20/04/2026 09:12 (WB)
(21) BR 10 2026 009472-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TRACAO SOLUCOES AUTOMOTIVAS LTDA (BR/SP) ; O.T.I. DO BRASIL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036693' em 20/04/2026 10:08 (WB)
(21) BR 10 2026 009474-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE) Número de Protocolo '870260036712' em 20/04/2026 10:50 (WB)
(21) BR 10 2026 009475-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) ARISTÓTELES PINTO BARBOSA (BR/CE) Número de Protocolo '870260036715' em 20/04/2026 10:53 (WB)
(21) BR 10 2026 009478-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036736' em 20/04/2026 11:29 (WB)
(21) BR 10 2026 009481-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 20/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036756' em 20/04/2026 12:09 (WB)
(21) BR 10 2026 009485-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) LUCAS FERNANDES SILVA (BR/GO) Número de Protocolo '870260036772' em 20/04/2026 13:02 (WB)
(21) BR 10 2026 009487-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) FLEXIS (FR) Número de Protocolo '870260036777' em 20/04/2026 13:16 (WB)
(21) BR 10 2026 009488-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) MGA3 SOLUÇÕES EM TI LTDA EPP (BR/SC) Número de Protocolo '870260036787' em 20/04/2026 13:32 (WB)
(21) BR 10 2026 009491-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) STW SOLUCOES EM AUTOMACAO LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260036801' em 20/04/2026 13:50 (WB)
(21) BR 10 2026 009497-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260036839' em 20/04/2026 14:40 (WB)
(21) BR 10 2026 009499-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) KLABIN S.A. (BR/SP) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL ? SENAI (BR/PR) Número de Protocolo '870260036848' em 20/04/2026 14:53 (WB)
(21) BR 10 2026 009500-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 20/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036854' em 20/04/2026 14:55 (WB)
(21) BR 10 2026 009504-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US) Número de Protocolo '870260036870' em 20/04/2026 15:18 (WB)
(21) BR 10 2026 009505-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260036872' em 20/04/2026 15:20 (WB)
(21) BR 10 2026 009506-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260036879' em 20/04/2026 15:29 (WB)
(21) BR 10 2026 009512-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) LUIS HOLLVEG BOAZ (BR/RS) Número de Protocolo '870260036896' em 20/04/2026 15:52 (WB)
(21) BR 10 2026 009515-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) EASY EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036907' em 20/04/2026 16:05 (WB)
(21) BR 10 2026 009520-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) DANTE RICCI BARROS DE MATTOS (BR/SP) Número de Protocolo '870260036927' em 20/04/2026 16:31 (WB)
(21) BR 10 2026 009522-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026

	(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260036931' em 20/04/2026 16:34 (WB)
(21) BR 10 2026 009524-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TE CONNECTIVITY SOLUTIONS GMBH (CH) Número de Protocolo '870260036938' em 20/04/2026 16:43 (WB)
(21) BR 10 2026 009527-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260036947' em 20/04/2026 16:55 (WB)
(21) BR 10 2026 009534-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) ELTON ALVES DE ARAUJO (BR/GO) Número de Protocolo '870260036966' em 20/04/2026 17:21 (WB)
(21) BR 10 2026 009535-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) BENTELER AUTOMOBILTECHNIK GMBH (DE) Número de Protocolo '870260036967' em 20/04/2026 17:22 (WB)
(21) BR 10 2026 009539-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) MATHEUS DA ROCHA DREYER (BR/RS) ; JEREMIAS FAGUNDES PORTELA (BR/RS) Número de Protocolo '870260036983' em 20/04/2026 17:42 (WB)
(21) BR 10 2026 009540-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE) Número de Protocolo '870260036987' em 20/04/2026 17:51 (WB)
(21) BR 10 2026 009550-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/04/2026

(71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260037014' em 20/04/2026 18:50 (WB)

(21) BR 10 2026 009552-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) HUGO FREITAS DE MENEZES E SILVA (BR/PE)
 Número de Protocolo '870260037018' em 20/04/2026 19:14 (WB)

(21) BR 10 2026 009557-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260037027' em 20/04/2026 20:14 (WB)

(21) BR 10 2026 009558-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260037029' em 20/04/2026 20:43 (WB)

(21) BR 10 2026 009559-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE)
 Número de Protocolo '870260037030' em 20/04/2026 20:53 (WB)

(21) BR 10 2026 009560-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260037033' em 20/04/2026 21:02 (WB)

(21) BR 10 2026 009561-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260037036' em 20/04/2026 21:24 (WB)

(21) BR 10 2026 009562-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) THIAGO PIERRE LINHARES MATTOS (BR/CE)

Número de Protocolo '870260037037' em 20/04/2026 21:33 (WB)

(21) BR 10 2026 009563-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/04/2026
(71) ALAN KAZUAKI TAIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260037040' em 20/04/2026 21:45 (WB)

(21) BR 10 2026 009564-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/04/2026
(71) JESSE DIAS MUNIZ JUNIOR (BR/SC)
Número de Protocolo '870260037042' em 20/04/2026 21:55 (WB)

(21) BR 12 2026 008978-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/06/2021
(62) BR 11 2022 026474-7 24/06/2021
(71) TENSAR INTERNATIONAL CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870260034668' em 14/04/2026 10:56 (WB)

(21) BR 12 2026 009040-1 B1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/12/2020
(62) BR 11 2022 011911-9 14/12/2020
(71) JUPITER OXYGEN CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870260034902' em 14/04/2026 18:38 (WB)

(21) BR 12 2026 009042-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/06/2021
(62) BR 11 2022 025555-1 15/06/2021
(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870260034904' em 14/04/2026 18:38 (WB)

(21) BR 12 2026 009043-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 15/06/2021
(62) BR 11 2022 025555-1 15/06/2021
(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870260034906' em 14/04/2026 18:46 (WB)

(21) BR 12 2026 009045-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
 (22) 15/06/2021
 (62) BR 11 2022 025555-1 15/06/2021
 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870260034910' em 14/04/2026 18:55 (WB)

(21) BR 12 2026 009047-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 30/03/2018
 (62) BR 11 2019 018991-2 30/03/2018
 (71) AURIGENE ONCOLOGY LIMITED (IN)
 Número de Protocolo '870260034915' em 14/04/2026 19:12 (WB)

(21) BR 12 2026 009083-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 17/03/2020
 (62) BR 11 2021 020531-4 17/03/2020
 (71) ENERGY WATER SOLUTIONS, LLC (US)
 Número de Protocolo '870260035033' em 15/04/2026 10:35 (WB)

(21) BR 12 2026 009088-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 23/10/2020
 (62) BR 11 2022 007720-3 23/10/2020
 (71) PROMETHEUS BIOSCIENCES, INC. (US) ; CEDARS-SINAI MEDICAL CENTER (US)
 Número de Protocolo '870260035084' em 15/04/2026 11:39 (WB)

(21) BR 12 2026 009162-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 18/07/2016
 (62) BR 11 2018 000656-4 18/07/2016
 (71) NURITAS LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260035388' em 15/04/2026 18:08 (WB)

(21) BR 12 2026 009248-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 11/12/2019
 (62) BR 11 2021 012638-4 11/12/2019
 (71) HANGZHOU HIKVISION DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
 Número de Protocolo '870260035762' em 16/04/2026 16:24 (WB)

(21) BR 12 2026 009292-7 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
 (22) 07/03/2021
 (62) BR 11 2022 018038-1 07/03/2021
 (71) MDT MICRO DIAMOND TECHNOLOGIES LTD. (IL)
 Número de Protocolo '870260035927' em 17/04/2026 07:54 (WB)

(21) BR 12 2026 009417-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/12/2019
 (62) BR 11 2021 010337-6 02/12/2019
 (71) NEWLEAF SYMBIOTICS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260036471' em 17/04/2026 17:48 (WB)

(21) BR 12 2026 009420-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 21/04/2023
 (62) BR 11 2024 021792-2 21/04/2023
 (71) LYNK GLOBAL, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260036487' em 17/04/2026 18:03 (WB)

(21) BR 12 2026 009425-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 10/11/2020
 (62) BR 11 2022 008641-5 10/11/2020
 (71) MYOKARDIA, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260036499' em 17/04/2026 18:15 (WB)

(21) BR 12 2026 009439-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 10/11/2020
 (62) BR 11 2022 008641-5 10/11/2020
 (71) MYOKARDIA, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260036534' em 17/04/2026 18:57 (WB)

(21) BR 12 2026 009509-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/01/2021
 (62) BR 11 2021 023031-9 13/01/2021
 (71) BOEGLI-GRAVURES SA (CH)
 Número de Protocolo '870260036884' em 20/04/2026 15:35 (WB)

(21) BR 12 2026 009537-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 03/06/2021 (62) BR 11 2022 023464-3 03/06/2021 (71) COOK MEDICAL TECHNOLOGIES LLC (US) Número de Protocolo '870260036979' em 20/04/2026 17:35 (WB)
(21) BR 13 2026 009142-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (61) BR 10 2019 000969-1 17/01/2019 (71) INFINITY VISION DESENVOLVIMENTO E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035291' em 15/04/2026 16:23 (WB)
(21) BR 13 2026 009437-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (61) BR 10 2026 003723-0 13/02/2026 (71) AFONSO MARIA DE LIGORIO JUNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260036530' em 17/04/2026 18:52 (WB)
(21) BR 13 2026 009442-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (61) BR 10 2026 003723-0 13/02/2026 (71) AFONSO MARIA DE LIGORIO JUNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260036539' em 17/04/2026 19:04 (WB)
(21) BR 20 2026 008969-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) WALKIRIA KLOCK THIESEN (BR/PR) ; WAGNER KLOCK THIESEN (BR/PR) Número de Protocolo '870260034620' em 14/04/2026 09:14 (WB)
(21) BR 20 2026 008970-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) 52.037.297 NELSON LUIZ BOAVA FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260034621' em 14/04/2026 09:23 (WB)
(21) BR 20 2026 008979-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE

MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)
 Número de Protocolo '870260034670' em 14/04/2026 10:59 (WB)

(21) BR 20 2026 008982-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) WAIG INDUSTRIAL LTDA. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260034685' em 14/04/2026 11:26 (WB)

(21) BR 20 2026 008984-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) ROYAL TECH DISTRIBUIDORA HOSPITALAR E VETERINARIA LTDA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260034689' em 14/04/2026 11:28 (WB)

(21) BR 20 2026 008989-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) LUCIANE HIRAMATSU AZEVEDO (BR/SP) ; BEATRIZ MIRANDA MOURA DUTRA (BR/ES)
 Número de Protocolo '870260034710' em 14/04/2026 11:57 (WB)

(21) BR 20 2026 008997-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) RAMON RODRIGO MOREIRA DA SILVA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260034750' em 14/04/2026 13:47 (WB)

(21) BR 20 2026 009013-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) TIAGO DOS PASSOS ZANARDI (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260034829' em 14/04/2026 15:27 (WB)

(21) BR 20 2026 009029-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/04/2026
 (71) INTTEGRA - INSTITUTO DE METRICAS AGROPECUARIAS LTDA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260034877' em 14/04/2026 16:59 (WB)

(21) BR 20 2026 009031-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 14/04/2026 (71) PLINIO AMAZONAS CHAD (BR/SP) Número de Protocolo '870260034881' em 14/04/2026 17:02 (WB)
(21) BR 20 2026 009037-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260034893' em 14/04/2026 18:13 (WB)
(21) BR 20 2026 009038-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) TECNOSULFUR SISTEMA DE TRATAMENTO DE METAIS LIQUIDOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260034894' em 14/04/2026 18:18 (WB)
(21) BR 20 2026 009041-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) EMILIO RAFAEL SEQUEA RODRIGUEZ (BR/AM) Número de Protocolo '870260034903' em 14/04/2026 18:38 (WB)
(21) BR 20 2026 009046-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) EMILIO RAFAEL SEQUEA RODRIGUEZ (BR/AM) Número de Protocolo '870260034914' em 14/04/2026 19:09 (WB)
(21) BR 20 2026 009053-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) INTTEGRA - INSTITUTO DE METRICAS AGROPECUARIAS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260034934' em 14/04/2026 22:02 (WB)
(21) BR 20 2026 009054-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) INTTEGRA - INSTITUTO DE METRICAS AGROPECUARIAS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260034936' em 14/04/2026 22:08 (WB)

(21) BR 20 2026 009055-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) MARIA GORETE MEDEIROS DE ARAUJO (BR/PR) Número de Protocolo '870260034940' em 14/04/2026 22:48 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009056-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 14/04/2026 (71) JOSÉ CARLOS QUEIROZ (BR/SP) Número de Protocolo '870260034945' em 14/04/2026 23:49 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009058-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) JOÃO ALOIZIO BONATTO (BR/RS) Número de Protocolo '870260034951' em 15/04/2026 06:41 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009059-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) JOÃO ALOIZIO BONATTO (BR/RS) Número de Protocolo '870260034952' em 15/04/2026 07:04 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009061-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) ADEZAN IND E COM DE EMBALAGEM E SERVICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260034955' em 15/04/2026 08:05 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009062-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) EZEQUIEL DE MELO (BR/SP) Número de Protocolo '870260034956' em 15/04/2026 08:07 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009079-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) VLV COMERCIO DE ALIMENTOS, BEBIDAS E UTENSILIOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035025' em 15/04/2026 10:26 (WB)</p>

(21) BR 20 2026 009094-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) NOSSAMOBILIA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035099' em 15/04/2026 11:48 (WB)
(21) BR 20 2026 009141-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) JOAO MARCOS PARREIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035288' em 15/04/2026 16:17 (WB)
(21) BR 20 2026 009152-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) NATHALIA CRISTINE MIGUEL DO NASCIMENTO (BR/GO) Número de Protocolo '870260035331' em 15/04/2026 16:59 (WB)
(21) BR 20 2026 009165-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) SANDRO ALEX LOPES PIMENTA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035399' em 15/04/2026 18:23 (WB)
(21) BR 20 2026 009168-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) ROBERVAL MACHADO DOS REIS (BR/SP) Número de Protocolo '870260035407' em 15/04/2026 18:33 (WB)
(21) BR 20 2026 009171-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) WRBM TREINAMENTO E DESENVOLVIMENTO (BR/MG) Número de Protocolo '870260035418' em 15/04/2026 19:25 (WB)
(21) BR 20 2026 009174-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) EMILIO RAFAEL SEQUEA RODRIGUEZ (BR/AM) Número de Protocolo '870260035424' em 15/04/2026 21:03 (WB)

(21) BR 20 2026 009178-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) KURUPIRA (BR/AM) Número de Protocolo '870260035434' em 15/04/2026 22:55 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009179-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 15/04/2026 (71) SUÉLEN PERPÉTUA CASTILHO RIBEIRO (BR/SP) ; THIAGO ANTUNES GALHARDO (BR/SP) Número de Protocolo '870260035435' em 15/04/2026 23:07 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009180-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) CLESIO SCHNEIDER (BR/PR) Número de Protocolo '870260035451' em 16/04/2026 07:27 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009185-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) M BERNARDES INSTITUTO VISÃO POPULAR (BR/RN) Número de Protocolo '870260035494' em 16/04/2026 09:56 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009189-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) ULTRAMAQ - INDUSTRIA DE MAQUINAS EIRELI ME (BR/SC) Número de Protocolo '870260035511' em 16/04/2026 10:29 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009194-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) NILTON VILLAS BOAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260035527' em 16/04/2026 10:45 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 009199-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) ASTRA S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP) Número de Protocolo '870260035551' em 16/04/2026 11:25 (WB)

(21) BR 20 2026 009202-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) SERGIO ROBERTO PILLON (BR/MS) Número de Protocolo '870260035556' em 16/04/2026 11:33 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009209-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) DEBORA SOTTO (BR/SP) ; CLÁUDIA TEREZINHA KNIESS (BR/SP) ; TATIANA TUCUNDUVA PHILIPPI CORTESE (BR/SP) ; JAIRO FILHO SOUSA DE ALMEIDA (BR/SP) ; MARCELO BATISTA NERY (BR/SP) ; PRISCILLA MOREIRA ARGENTIN (BR/SP) ; FILIPE ANTONIO MARQUES FALCETTA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035620' em 16/04/2026 13:35 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009216-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) FERRAMENTAS FRANÇA LTDA - EPP (BR/PR) Número de Protocolo '870260035643' em 16/04/2026 14:14 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009243-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS) Número de Protocolo '870260035753' em 16/04/2026 16:16 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009264-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) SOLUCAO EQUIPAMENTOS ELETRICOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260035825' em 16/04/2026 17:19 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009270-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) ROBINSON VIEIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870260035843' em 16/04/2026 17:34 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 009276-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p>

	(22) 16/04/2026 (71) IZAQUE MATOS DA SILVA (BR/AM) Número de Protocolo '870260035865' em 16/04/2026 18:07 (WB)
(21) BR 20 2026 009281-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) DANIELA BATISTA COSTA OLIVEIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260035883' em 16/04/2026 19:14 (WB)
(21) BR 20 2026 009284-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) BBJ SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260035900' em 16/04/2026 20:56 (WB)
(21) BR 20 2026 009286-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2026 (71) BRUNO LUCAS ZAMBONI NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260035906' em 16/04/2026 21:12 (WB)
(21) BR 20 2026 009293-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) METALÚRGICA TRAPP LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260035934' em 17/04/2026 08:37 (WB)
(21) BR 20 2026 009312-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) MARIA IZABELY LIMA COSTA (BR/PI) Número de Protocolo '870260036070' em 17/04/2026 11:18 (WB)
(21) BR 20 2026 009315-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) JMF TECNOLOGIA E PRESTACAO DE SERVICOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036079' em 17/04/2026 11:23 (WB)
(21) BR 20 2026 009318-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026

	(71) R C E SILVA INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS DE HIGIENE LTDA e ME (BR/SP) Número de Protocolo '870260036092' em 17/04/2026 11:33 (WB)
(21) BR 20 2026 009320-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) COMERCIAL DE MOLAS SHOP LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036106' em 17/04/2026 11:50 (WB)
(21) BR 20 2026 009323-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) IBAGS COMERCIO CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036125' em 17/04/2026 12:14 (WB)
(21) BR 20 2026 009324-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) JOÃO ROBERTO KUNZE. (BR/SP) Número de Protocolo '870260036126' em 17/04/2026 12:18 (WB)
(21) BR 20 2026 009331-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) MARILIA ROCHA FONSECA (BR/MG) ; RUI GOMES ROCHA (BR/MG) Número de Protocolo '870260036166' em 17/04/2026 13:55 (WB)
(21) BR 20 2026 009332-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) ADERVAL CARDOSO DE MORAES (BR/SP) Número de Protocolo '870260036182' em 17/04/2026 14:12 (WB)
(21) BR 20 2026 009341-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870260036223' em 17/04/2026 14:42 (WB)
(21) BR 20 2026 009353-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026

	(71) CARRÃO AUTO PEÇAS ITAPIRA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036261' em 17/04/2026 15:05 (WB)
(21) BR 20 2026 009360-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) FRANCISCO SEJI INOUE (BR/SP) ; ANDRÉ YUKIO INOUE (BR/SP) Número de Protocolo '870260036288' em 17/04/2026 15:22 (WB)
(21) BR 20 2026 009374-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (BR/PA) Número de Protocolo '870260036328' em 17/04/2026 15:48 (WB)
(21) BR 20 2026 009400-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) PABLO RESENDE CASAS (BR/MG) Número de Protocolo '870260036407' em 17/04/2026 16:55 (WB)
(21) BR 20 2026 009432-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) HLP DRONES PULVERIZAÇÕES AGRÍCOLAS (BR/GO) Número de Protocolo '870260036517' em 17/04/2026 18:35 (WB)
(21) BR 20 2026 009454-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) MARIANA COELHO PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260036574' em 17/04/2026 20:51 (WB)
(21) BR 20 2026 009456-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/04/2026 (71) JOÃO JORGE DE MEDEIROS TEJO (BR/PB) Número de Protocolo '870260036579' em 17/04/2026 23:38 (WB)
(21) BR 20 2026 009460-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 19/04/2026 (71) SOUZA ASSESSORIA CONTABIL (BR/PE)

Número de Protocolo '870260036620' em 19/04/2026 09:07 (WB)

(21) BR 20 2026 009467-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260036650' em 20/04/2026 08:03 (WB)

(21) BR 20 2026 009468-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) ELAINE CRISTINA PEREGRINE ME (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260036663' em 20/04/2026 09:02 (WB)

(21) BR 20 2026 009492-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) MAXIM METALURGICA LTDA. ME. (BR/GO)
 Número de Protocolo '870260036807' em 20/04/2026 14:00 (WB)

(21) BR 20 2026 009495-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) PAULO ROBERTO MENEGON CAUS (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260036833' em 20/04/2026 14:30 (WB)

(21) BR 20 2026 009508-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) EPR PAINEIS LTDA - EPP (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260036883' em 20/04/2026 15:33 (WB)

(21) BR 20 2026 009533-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/04/2026
 (71) PATRICIA DAVEL DE LACERDA (BR/ES)
 Número de Protocolo '870260036962' em 20/04/2026 17:14 (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 2024 021141-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) B32B 9/06 (2006.01), B32B 9/04 (2006.01), C09J 109/06 (2006.01)

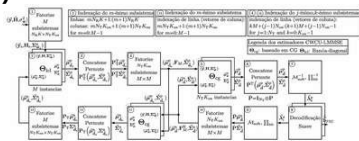
(52) B32B 9/06, B32B 9/045, C09J 109/06, B32B 9/042

(54) PROCESSO PRODUTIVO E COMPOSIÇÃO PARA PREPARAR PAINÉIS DE ISOLAMENTO TÉRMICO E DE VEDAÇÃO A PARTIR DE APARAS AUTOADESIVAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - UNIFESP (BR/SP) ; GRIN PAPÉIS COMÉRCIO DE PAPÉIS LTDA (BR/SP)

(72) MAURÍCIO PINHEIRO DE OLIVEIRA; LARA ROBERT NAHRA; EDUARDO GOUVEIA MARTINS ROMÃO

(21) BR 10 2024 021171-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) H04L 27/26 (2006.01), H04B 7/0413 (2017.01)

(52) H04L 27/2601, H04B 7/0413

(54) TRANCEPTOR PARA REDES 6G EM ÁREAS REMOTAS E RURAIS

(71) FUNDAÇÃO INSTITUTO NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES (BR/MG)

(72) VANESSA MENDES RENNÓ; LUIZ GUSTAVO BARROS GUEDES;

LUCIANO LEONEL MENDES; DANILO SIMÕES GASPAR

(21) BR 10 2024 021206-1 A2

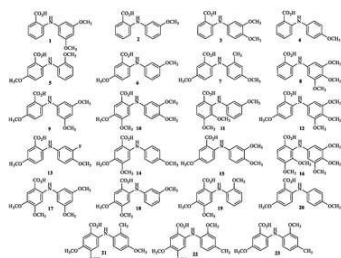


FIGURA 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01N 33/08 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)

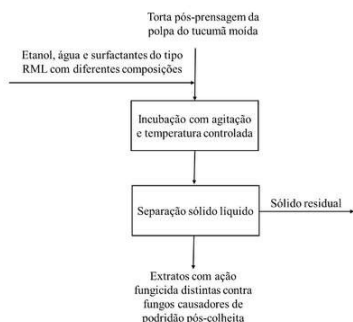
(52) A01N 33/08, A01P 13/00, A01P 21/00

(54) DIARILAMINAS DERIVADAS DE ÁCIDO ANTRANÍLICO E SUA UTILIZAÇÃO COMO SUBSTÂNCIAS EM FORMULAÇÕES HERBICIDAS E REGULADORES DE CRESCIMENTO

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

(72) GRACIELE FERNANDA DE SOUZA PINTO; LUIS OCTÁVIO REGASINI; PATRICK RÔMBOLA OZANIQUE; ROSANA MARTA KOLB

(21) BR 10 2024 021226-6 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01N 65/40 (2009.01), A01P 3/00 (2006.01)

(52) A01N 65/40, A01P 3/00

(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UM EXTRATO BIOPESTICIDA E USO DO MESMO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) MARIA FERNANDA DOS SANTOS MOTA; DENISE MARIA GUIMARÃES FREIRE; ELISA D-AVILA COSTA CAVALCANTI; REGIANE RIBEIRO DOS SANTOS; DANIEL PERRONE; MARCIO VINICIUS DE CARVALHO BARROS CORTES; OTNIEL FREITAS SILVA; VANESSA ALVES LIMA ROCHA; DOUGLAS TEIXEIRA BRAGA; JOÃO ROGÉRIO BORGES DE AMORIM RODRIGUES

(21) BR 10 2024 021231-2 A2

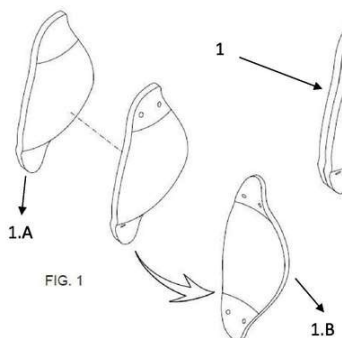


FIG. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) G10B 3/00 (2019.01)

(52) G10B 3/00

(54) RESSONADOR DE ONDAS ESPECÍFICO PARA INSTRUMENTOS DE SOPRO

(71) REGINALDO MIJAS TAVARES (BR/SP)

(72) REGINALDO MIJAS TAVARES

(21) BR 10 2024 021247-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/10/2024

(51) F03D 3/04 (2006.01)

(52) F03D 3/04

(54) SISTEMA DE DIRECIONAMENTO EÓLICO APLICADO EM TURBINA DO TIPO SAVONIUS

(71) UFFS - UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (BR/SC)

(72) JORGE LUIS PALACIOS FELIX; JULIANO ROBERTO ALVES GARCIA; FABIANO CASSOL

(21) BR 10 2024 021253-3 A2

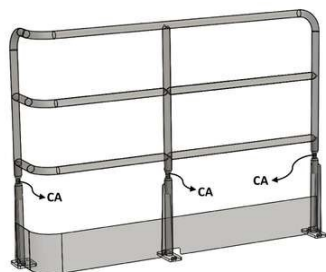


Figura 3

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/10/2024

(51) E04C 2/42 (2006.01)

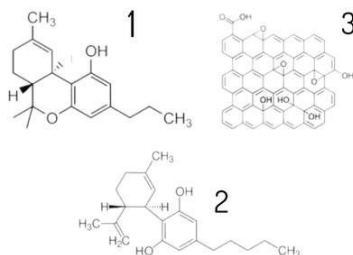
(52) E04C 2/42

(54) ESTRUTURA DE GUARDA-CORPO COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE VIBRAÇÕES POR CABOS DE AÇO

(71) MECLANT COMÉRCIO MONTAGENS DE PEÇAS LTDA-ME (BR/MG)

(72) LUIZ CARLOS BARBOSA

(21) BR 10 2024 021267-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A61K 31/27 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 3/08 (2006.01)

(52) A61K 31/27, A61K 9/0024, A61P 3/08

(54) IMPLANTE FARMACOLÓGICO SUBCUTÂNEO A BASE DE CANABINÓIDES PARA CONTROLE DE COMPULSÃO ALIMENTAR, DIABETES MELLITUS TIPO 2 E COMPORTAMENTOS COMPULSIVOS EM HUMANOS E ANIMAIS DOMÉSTICOS

(71) IGOR RENATO LOURO BRUNO DE ABREU (BR/SP)

(72) IGOR RENATO LOURO BRUNO DE ABREU; KARINA MOREIRA SILVA DE ABREU

(21) BR 10 2024 021277-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

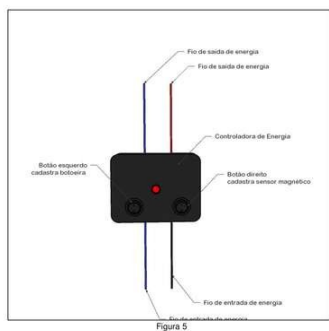
(22) 13/10/2024

(51) H04L 12/28 (2006.01), G05B 15/02 (2006.01), H05B 47/10 (2020.01)

(52) H04L 12/2816, G05B 15/02, H05B 47/10

(54) ECONOMIZADOR DE ENERGIA VIA RÁDIO FREQUÊNCIA

(71) SILVIO ANTÔNIO LUCIANO JÚNIOR (BR/GO)



(72) BRUNA COELHO DE ALMEIDA

(21) BR 10 2024 021279-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) G01N 33/18 (2006.01)

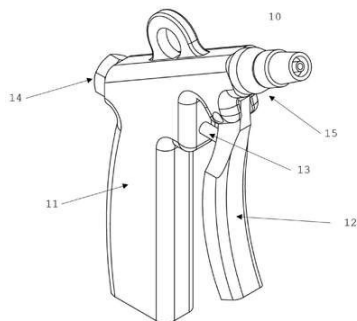
(52) G01N 33/18

(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO REMOTO QUALI-QUANTITATIVO E MODELO INFERENCIAL PARA PREDIÇÃO DE CONTAMINAÇÃO MICROBIOLÓGICA POR COLIFORMES TOTAIS E E. COLI EM RESERVATÓRIOS DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) MATEUS CLEMENTE DE LACERDA; PATRÍCIA HERMÍNIO CUNHA; MARÍLIA MARCY CABRAL DE ARAÚJO

(21) BR 10 2024 021285-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A61F 2/12 (2006.01), A61F 2/00 (2006.01), A61B 90/70 (2016.01)

(52) A61F 2/12, A61F 2/00, A61B 90/70

(54) DISPOSITIVO DE DEGASAGEM E SISTEMA DE DEGASAGEM

(71) SILIMED - INDÚSTRIA DE IMPLANTES LTDA (BR/RJ)

(72) IGOR MANOEL GARBIM CRUZ; LETICIA DIONIZIO FERREIRA DA SILVA

(21) BR 10 2024 021291-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) G01N 1/30 (2006.01), C12Q 1/6806 (2018.01)

(52) G01N 1/30, G01N 2001/305, G01N 2001/307, C12Q 1/6806

(54) SOLUÇÃO FIXADORA PARA CLARIFICAÇÃO DE HEMÁCIAS, ACIDIFICAÇÃO DO CITOPLASMA E PRESERVAÇÃO DE ÁCIDOS NUCLEICOS EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS PARA MICROSCOPIA E ENSAIOS MOLECULARES

(71) FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BR/MG)

(72) JOB ALVES DE SOUZA FILHO; SERGIO CALDAS

(21) BR 10 2024 021295-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B60C 11/24 (2006.01)

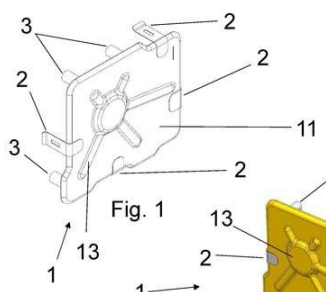
(52) B60C 11/246

(54) SISTEMA DE TESTE DE DESGASTE DE PNEUS E MÉTODO DE TESTE DE DESGASTE DE PNEUS

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) ANDRE PEREIRA MORAIS; BRUNO CLEBER NICODEMOS

(21) BR 10 2024 021299-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B60R 11/00 (2006.01)

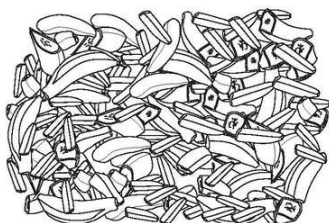
(52) B60R 11/00

(54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO, MÓDULO E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) FABIO SANTOS BATISTA; FILIPE AFONSO ASCENÇÃO; CELSO BARCELOS

(21) BR 10 2024 021308-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A01G 24/27 (2018.01), A01N 65/42 (2009.01)

(52) A01G 24/27, A01N 65/42

(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE SOLUÇÃO FISIOLÓGICA NUTRIENTE PARA PLANTAS EM CAMPO DE CULTIVO

(71) JHONI BELINI (BR/MT) ; VITOR GABRIEL BELINI (BR/MT) ; VANESSA VITORIA BELINI (BR/MT) ; ANGELO BRIZOT II (BR/MT)

(72) JHONI BELINI

(21) BR 10 2024 021321-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 14/10/2024

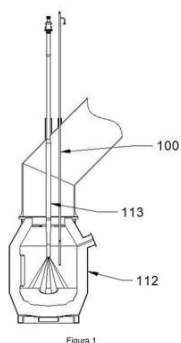
(51) C21C 5/30 (2006.01)

(52) C21C 5/30

(54) SUB-LANÇA MODULAR

(71) LUMAR METALÚRGICA (BR/MG)

(72) MARCELO SILVA DUARTE; LUCAS MOREIRA DUARTE



(21) BR 10 2024 021326-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) C04B 22/04 (2006.01), C04B 18/14 (2006.01), C04B 18/04 (2006.01), C04B 18/12 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01)

(52) C04B 22/04, C04B 18/14, C04B 18/04, C04B 18/12, C04B 28/02, C04B 28/04, C22B 15/00

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CONCRETO A PARTIR DE REJEITO DE MINERAÇÃO DE COBRE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)

(72) LARISSA DIAS DE FREITAS SAMPAIO; JOSÉ GETÚLIO GOMES DE SOUSA; ANDRÉA DE VASCONCELOS FERRAZ; ISNALDO JOSÉ DE SOUZA COÊLHO

(21) BR 10 2024 021336-0 A2

(Despeliculador)



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A23N 5/00 (2006.01)

(52) A23N 5/008

(54) DESPELICULADOR PARA BENEFICIAMENTO DE AMÊNDOAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) RAFAELA DUARTE ALMEIDA; MARIA ELITA MARTINS DUARTE; MARIO EDUARDO RANGEL MOREIRA CAVALCANTI MATA; RENATA DUARTE ALMEIDA; MANOEL TOLENTINO LEITE FILHO; ALISSON DE ALMEIDA MELO

(21) BR 10 2024 021350-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) G01K 13/20 (2021.01), A61D 13/00 (2006.01), G01K 7/00 (2006.01)

(52) G01K 13/20, A61D 13/00, G01K 7/00

(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DA TEMPERATURA CORPORAL EM

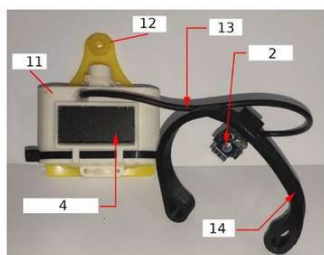


Fig. 3

MAMÍFEROS DE CASCO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS) ;
EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA
(BR/DF)

(72) FÁBIO IAIONE; ARTHUR LEMOS NOGUEIRA FILHO; QUINTINO IZÍDIO
DOS SANTOS NETO; PEDRO PAULO PIRES

(21) BR 10 2024 021367-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B60Q 1/00 (2006.01), B60Q 1/44 (2006.01), B60Q 1/30 (2006.01), B60Q
1/26 (2006.01)

(52) B60Q 1/00, B60Q 1/44, B60Q 1/305, B60Q 1/26

(54) IMPLEMENTO RODOVIÁRIO, SISTEMA E PROCESSO DE ILUMINAÇÃO
AUXILIAR DE FREIO PARA IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS E VEÍCULOS
PESADOS

(71) GUERRA IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS LTDA (BR/RS)

(72) RODRIGO BERNARDI; CLÉBER BUENO DE ARAÚJO; ALEX FABIANO
DE MATTOS

(21) BR 10 2024 021374-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 15/10/2024

(51) G01N 33/26 (2006.01)

(52) G01N 33/26

(54) ESTAÇÃO DE MEDIÇÕES FÍSICAS E QUÍMICAS INTEGRADAS PARA
OTIMIZAÇÃO DO CULTIVO AGRÍCOLA

(71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP)

(72) PEDRO GIAMMARUSTI

(21) BR 10 2024 021378-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 15/10/2024

(51) A23L 33/10 (2016.01)

(52) A23L 33/10

(54) SUPLEMENTO ALIMENTAR DESTINADO AO ALÍVIO DE CÂMBRAS E
DORES MUSCULARES

(71) PAULO CAMIZ DE FONSECA FILHO (BR/SP)

(72) PAULO CAMIZ DE FONSECA FILHO

(21) BR 10 2024 021380-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

(51) G06V 10/58 (2022.01), G06V 20/10 (2022.01), G06T 7/30 (2017.01)

(52) G06V 10/58, G06V 20/194, G06T 7/30

(54) MÉTODO DE INTEGRAÇÃO DE IMAGENS HIPERESPECTRAIS COM MODELOS DIGITAIS DE AFLORAMENTO (MDA)

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS - UNISINOS (BR/RS)

(72) DELANO MENEUCUCCI IBANEZ; DANIEL CAPELLA ZANOTTA; LEANDRO TONIETTO; ADEMIR MARQUES JUNIOR; LUIZ GONZAGA DA SILVEIRA JUNIOR; MAURICIO ROBERTO VERONEZ

(21) BR 10 2024 021381-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

(51) C04B 18/16 (2023.01), C04B 24/24 (2006.01), C04B 26/18 (2006.01)

(52) C04B 18/16, C04B 24/24, C04B 26/18

(54) ROCHA ARTIFICIAL PRODUZIDA COM RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO EM MATRIZ POLIMÉRICA

(71) UENF - UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)

(72) CARLOS MAURÍCIO FONTES VIEIRA; MARCELO BARCELLOS REIS; ELAINE APARECIDA SANTOS CARVALHO

(21) BR 10 2024 021394-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

(51) H02J 13/00 (2026.01)

(52) H02J 13/00001, H02J 13/00007, H02J 13/00026

(54) SISTEMA DE OTIMIZAÇÃO DE CONSUMO ENERGÉTICO INTEGRADO AO SISTEMA DE MEDIÇÃO DA CONCESSIONÁRIA

(71) IVAN DA SILVA SOUZA (BR/BA)

(72) IVAN DA SILVA SOUZA

(21) BR 10 2024 021396-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

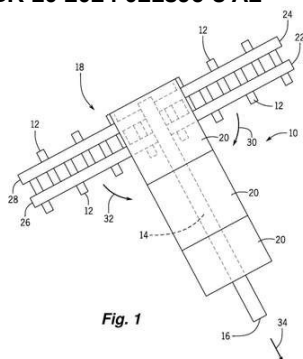
(51) B62D 1/02 (2006.01)

(52) B62D 1/02

(54) CONJUNTOS DE RODAS EM TANDEM AJUSTÁVEIS PARA UM IMPLEMENTO AGRÍCOLA E IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(72) JOÃO AUGUSTO BELLO DE CARVALHO; LEONARDO REIS MENEZES



(21) BR 10 2024 021397-1 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) A01N 37/10 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01) (52) A01N 37/10, A01P 13/02 (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE ÁCIDOS MUCOHÁLICOS, COMPOSIÇÕES AGRÍCOLAS E USOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) (72) ELSON SANTIAGO DE ALVARENGA; KAMYLLA CALZOLARI FERREIRA
(21) BR 10 2024 021399-8 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) G09D 3/08 (2006.01) (52) G09D 3/08 (54) INDICADOR DE PRAZO PARA LIMPEZA DE CAIXA D´ÁGUA (71) LUCIO JACOBELLI NOGUEIRA PLENTZ (BR/SP) (72) LUCIO JACOBELLI NOGUEIRA PLENTZ
(21) BR 10 2024 021405-6 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) A23G 3/34 (2006.01), A23G 3/36 (2006.01), A23G 3/38 (2006.01) (52) A23G 3/343, A23G 3/36, A23G 3/346, A23G 3/38, A23V 2200/264, A23V 2200/304 (54) COMPOSIÇÃO EM PÓ VEGANA PARA PREPARO DE COBERTURA TIPO PASTA AMERICANA, ZERO AÇÚCAR, ZERO LACTOSE, ZERO GLÚTEN, 100% NATURAL (71) THARCILLA SESTITO PEREIRA (BR/SP) (72) THARCILLA SESTITO PEREIRA
(21) BR 10 2024 021409-9 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61K 31/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (52) A61K 9/1075, A61K 47/44, A61K 31/658, A61P 25/00 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA FORMULAÇÃO TÓPICA A BASE DE ÓLEO DE MILHO ENRIQUECIDO COM TETRAHIDROCANABIODIOL INCORPORADO EM BASE EMOLIENTE E SEU EFEITO NO TRATAMENTO DO AUTISMO

(71) ALISON HIDEO JOLO SILVA (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(72) ALISON HIDEO JOLO SILVA; AMANDA RODRIGUES DOS SANTOS MAGNABOSCO; PABYTON GONÇALVES CADENA; VALDEMIRO AMARO DA SILVA JÚNIOR; MARK JAMES MASCAL

(21) BR 10 2024 021414-5 A2

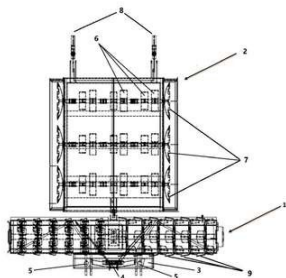


FIGURA 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) B02C 18/16 (2006.01), B02C 23/00 (2006.01)

(52) B02C 18/16, B02C 23/00

(54) MAQUINÁRIO PARA TRATAMENTO DE REJEITO DE MINERAÇÃO

(71) SOLOCAP GEOTECNOLOGIA RODOVIARIA LTDA (BR/MG)

(72) CRISTIANO COSTA MOREIRA

(21) BR 10 2024 021415-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) A61K 36/63 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)

(52) A61K 36/63, A61P 31/00

(54) NANOESTRUTURA CONTENDO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE FOLHAS DE DIFERENTES CULTIVARES DE OLIVEIRA (OLEA EUROPAEA L.) COM AÇÃO ANTIMICROBIANA

(71) SOCIEDADE CARITATIVA E LITERÁRIA SÃO FRANCISCO DE ASSIS ZONA NORTE (BR/RS)

(72) ALINE ROSSATO; LUIZ FERNANDO RODRIGUES JUNIOR; TATIANE LONDERO; LARISSA DA SILVA SILVEIRA; CAROLINA RAPACHI FORTES; MATHEUS DELLAMÉA BALDISSERA; LIANA DA SILVA FERNANDES; MICHELE RORATO SAGRILLO

(21) BR 10 2024 021434-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) E21B 17/10 (2006.01)

(52) E21B 17/10

(54) APARATO ESTRUTURAL DE REFORÇO EXTERNO PARA SUPORTE DE ENRIJECEDOR DE CURVATURA E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DO APARATO ESTRUTURAL EM AMBIENTE OPERACIONAL

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL, DEPARTAMENTO REGIONAL DA BAHIA - SENAI/DR/BA (BR/BA)

(72) JORGE GOMES DE MELO MEDEIROS; BRUNO PINHO DOS REIS;

LUAN DE SANTANA SANTOS; DIVINO JOSE DA SILVEIRA CUNHA; ERICK CERQUEIRA DAS NEVES; ALEXANDRE EVALDT STEFFEN; LUCAS LINCOLN FONSECA SOARES; ROBERTO GUILHERME LOPES; JUAN CARLOS ROMERO ALBINO; CLAUDIO VIOLANTE FERREIRA; GILNEI RECKZIEGEL; JULIANO PEREIRA LEOTE; ICARO FIGUEIREDO VILASBOAS; VALTER ESTEVÃO BEAL

(21) BR 10 2024 021437-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) B03D 1/001 (2006.01), B03D 1/016 (2006.01)

(52) B03D 1/001, B03D 1/016

(54) USO DE POLISILOXANO FUNCIONALIZADO COM AMINAS E/OU QUATERNIZADO (PSFA)

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; TALLAHASSEE LTDA (BR/SP)

(72) VANTUIR JORGE DE MORAIS; CASSIANO FÁBIO SANTOS DIEGUES; LAURINDO DE SALLES LEAL FILHO

(21) BR 10 2024 021438-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) C09D 1/00 (2006.01), C09D 5/33 (2006.01)

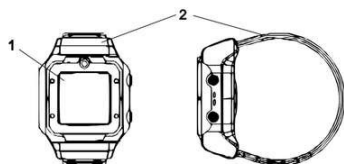
(52) C09D 1/00, C09D 5/004

(54) PREMIX PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, MÉTODO PARA BLOQUEAR RADIAÇÃO INFRAVERMELHA E USO DE PARTÍCULAS DE ROCHA

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)

(72) JOEL BOARETTO; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ

(21) BR 10 2024 021449-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) H04W 64/00 (2009.01), H04W 4/029 (2018.01)

(52) H04W 64/006, H04W 4/029

(54) PULSEIRA PROTETORA PARA MULHER

(71) EDSON DORNELES GONÇALVES (BR/PR)

(72) EDSON DORNELES GONÇALVES

(21) BR 10 2024 021451-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

	<p>(22) 15/10/2024 (51) C07D 311/78 (2006.01), C07D 311/92 (2006.01), C07B 37/10 (2006.01), A61K 31/353 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (52) C07D 311/78, C07D 311/92, C07B 37/10, A61K 31/353, A61P 35/00 (54) PROCESSO DE SÍNTESE DA A-XILOIDONA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) (72) IVA SOUZA DE JESUS; ALCIONE SILVA DE CARVALHO; JULIANA BAPTISTA DE PONTES; FERNANDO DE CARVALHO DA SILVA; VITOR FRANCISCO FERREIRA</p>
(21) BR 10 2024 021452-8 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) B62D 21/15 (2006.01) (52) B62D 21/15 (54) PROTEÇÃO TUBULAR PARA GERADOR DE PARTIDA ACIONADO POR CORREIA, MOTOR HÍBRIDO E VEÍCULO (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG) (72) FABIO SANTOS BATISTA; FILIPE AFONSO ASCENÇÃO; ENDERSON TADEU CALDEIRA BRANT</p>
(21) BR 10 2024 021454-4 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 15/10/2024 (51) B60R 13/08 (2006.01) (52) B60R 13/08 (54) RECIPIENTE ISOLANTE ACÚSTICO COM ESPUMA PARA BLOQUEAR RUÍDO EM UM VEÍCULO, E VEÍCULO COMPREENDENDO O DITO RECIPIENTE (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG) (72) KELMER SANTA ROSA VELOSO; BRUNO MIRANDA MATTIA; ANDREIA SANTOS DE SOUZA; ANDRE LUIZ BASSETTI CAVALCANTE; FLAVIO GUIMARAES DE FREITAS; ISABELLA LUISA VIEIRA AQUINO CASSIMIRO</p>
(21) BR 10 2024 021456-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 16/10/2024 (51) A01F 11/06 (2006.01), A01F 12/30 (2006.01) (52) A01F 11/06, A01F 12/30 (54) DISPOSITIVO AUTOMATIZADO PARA DESPALHA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; SEEDMETRICS LTDA (BR/MG) (72) ANTONIO OTÁVIO DE TOLEDO PATROCINIO; JADER DE SOUZA</p>

CABRAL; REINALDO SCHERNER

(21) BR 10 2024 021477-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 16/10/2024
(51) H02J 3/38 (2026.01), H02J 3/48 (2026.01), H02M 7/49 (2007.01), H02M 7/44 (2006.01)
(52) H02J 3/381, H02J 3/48, H02M 7/49, H02M 7/44
(54) CONTROLADOR DE INVERSORES E SEU RESPECTIVO FUNCIONAMENTO
(71) IN4Y HOLDING PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)
(72) JÚLIO CEZAR WASZAK

(21) BR 10 2024 021483-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 16/10/2024
(51) B60N 2/60 (2006.01)
(52) B60N 2/60
(54) FERRAMENTAS PARA CORTE E SELAGEM TÉRMICA EM CAPA PROTETORA PARA BANCO AUTOMOTIVO DE MODELO UNIVERSAL E MATERIAL COURVIN
(71) MARIA FERNANDA VITORIA LTDA (BR/MG)
(72) MARIA FERNANDA VITÓRIA

(21) BR 10 2024 021486-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 16/10/2024
(51) G05D 1/00 (2024.01), G08G 1/00 (2006.01), G08G 1/01 (2006.01), G08G 1/07 (2006.01), G08G 1/087 (2006.01), G08G 1/095 (2006.01), H04L 41/16 (2022.01)
(52) G05D 1/02, G08G 1/00, G08G 1/01, G08G 1/07, G08G 1/087, G08G 1/095, H04L 41/16
(54) SISTEMA PREFERENCIAL APLICADO EM SEMÁFOROS PARA VEÍCULOS DE EMERGÊNCIA
(71) FABIO RENI MACHADO SCOS (BR/PR)
(72) FABIO RENI MACHADO SCOS

(21) BR 10 2024 021517-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 16/10/2024
(51) F16H 63/34 (2006.01)
(52) F16H 63/34
(54) SISTEMA DE LIBERAÇÃO MANUAL DE ESTACIONAMENTO E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG)
 (72) FABIO SANTOS BATISTA; ENDERSON TADEU CALDEIRA BRANT

(21) BR 10 2024 021520-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 16/10/2024

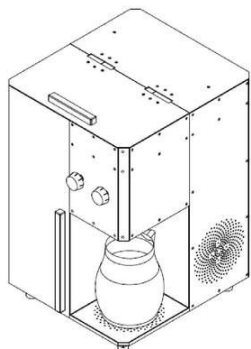
(51) A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01), A61K 31/353 (2006.01),
 A61K 31/122 (2006.01), A61K 33/04 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01), A61K
 36/185 (2006.01), A61K 31/197 (2006.01), A61K 31/455 (2006.01), A61P 3/02
 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01), A61K 125/00 (2006.01)
 (52) A61K 31/05, A61K 31/352, A61K 31/353, A61K 31/122, A61K 33/04, A61K
 31/202, A61K 36/185, A61K 31/197, A61K 31/455, A61P 3/02, A61P 1/16, A61P
 39/06

(54) COMPOSIÇÃO NUTRACÊUTICA PARA PROTEÇÃO DE CONDIÇÕES
 HEPÁTICAS E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DA MESMA

(71) PSM - PANTANALI SERVIÇOS MEDICOS LTDA (BR/SP)

(72) CARLOS ANDRES RODRIGUEZ PANTANALI

(21) BR 10 2024 021525-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 16/10/2024

(51) A23F 3/16 (2006.01)

(52) A23F 3/16

(54) EQUIPAMENTO EXTRATOR DE BEBIBA AQUOSA DE ERVA MATE E
 PROCESSO DE EXTRAÇÃO

(71) MT2 MATTE AO QUADRADO LTDA (BR/PR)

(72) LUIZ HENRIQUE STRAPASSON MILECK

(21) BR 10 2024 021529-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 16/10/2024

(51) B60K 15/01 (2006.01)

(52) B60K 15/01

(54) DISPOSITIVO PARA BOCAL DE ABASTECIMENTO E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) SAMUEL MARINHO DE OLIVEIRA; LUCIANO GERALDO DAMASCENO
 ANDRADE; WESLEY RAFAEL DO AMARAL; RAPHAEL DINIZ TONANI;
 LUCAS LANZA; MARCELO ARCHANJO; FERNANDO ROBERTO FERREIRA
 DE ALMEIDA

(21) BR 10 2024 021531-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

	<p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A47F 5/00 (2006.01), A47B 57/04 (2006.01), A47B 57/00 (2006.01), A47F 5/10 (2006.01)</p> <p>(52) A47F 5/0018, A47B 57/045, A47B 57/00, A47F 5/0025, A47F 5/0081, A47F 5/103</p> <p>(54) BASE PERFILADA MONTÁVEL PARA GÔNDOLA</p> <p>(71) N S F INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA INSTALAÇÕES COMERCIAIS LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES</p>
(21) BR 10 2024 021534-6 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A61K 31/4164 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 31/4164, A61K 9/0034, A61K 47/36, A61K 47/32, A61P 31/04</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA EM GEL MUCOADESIVO PARA TRATAMENTO DE VAGINOSE BACTERIANA</p> <p>(71) THAVMA GESTÃO DE MARCAS E PATENTES LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) OLINTO MASCARENHAS MARQUES; NANCI CRISTINA LOBO VALIM; FABIO DA ROSA FREZZATO; CARLOS ALEXANDRE OLIVEIRA FERRARI</p>
(21) BR 10 2024 021535-4 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A01N 25/34 (2006.01), A01N 25/12 (2006.01), A01N 31/06 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)</p> <p>(52) A01N 25/34, A01N 25/12, A01N 31/06, A01N 59/16, A01P 1/00</p> <p>(54) POTENCIAL ANTIMICROBIANO DO CARVACROL NO ARCABOUÇO TRIDIMENSIONAL MAGNÉTICO CONTENDO HIDROXIAPATITA PARA ENGENHARIA DE TECIDOS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)</p> <p>(72) HERMANO PINA VASCONCELOS; ANA CRISTINA FIGUEIREDO DE MELO COSTA; ROSSEMBERG CARDOSO BARBOSA; DANYELLE GARCIA GUEDES; ADRIANO LIMA DA SILVA; RENATE MARIA RAMOS WELLEN; MARCELO JORGE CAVALCANTI DE SÁ; MARCUS VINICIUS LIA FOOK</p>
(21) BR 10 2024 021539-7 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A01N 25/24 (2006.01), A01N 39/04 (2006.01), A01N 25/34 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)</p> <p>(52) A01N 25/24, A01N 39/04, A01N 25/34, A01P 13/00</p> <p>(54) POTENCIALIZADOR DE HERBICIDAS À BASE DE NANOPARTÍCULAS</p>

CARBONÁCEAS FUNCIONALIZADAS E SEUS USOS

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; KRILLTECH NANOTECNOLOGIA AGRO SA (BR/DF) ; MINISTERIO DA CIENCIA, TECNOLOGIA E INOVACAO (BR/AM) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) KALINE AMARAL WANDERLEY; MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES; SARAH CHRISTINA CALDAS OLIVEIRA; BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO; MARCELO HENRIQUE SOUSA; JONATHAN DIAS DE LIMA; ISADORA ATAIDE MOREIRA; JOÃO VITOR VIEIRA BARROS; THIAGO BARROS ABREU; THARCISO DONIZETE GARCIA; CARIME VITÓRIA DA SILVA RODRIGUES; ROGÉRIO GOMES FARIA; ATAILSON OLIVEIRA DA SILVA; PEDRO DE SANTANA BECK; ARTHUR GUEDES LEITÃO; WAGNER LUIZ ARAÚJO; HÉLIDA MARA MAGALHÃES; LIDIANE COVELL; ADRIANO NUNES NESI; JOSÉ FRANCISCO DE CARVALHO GONÇALVES

(21) BR 10 2024 021540-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) A63B 71/02 (2006.01)

(52) A63B 71/023

(54) POSTE RETRÁTIL PARA USO EM QUADRAS DE VOLEIBOL OU OUTRAS MODALIDADES ESPORTIVAS COM REDE DIVISÓRIA DE CAMPO

(71) JOSÉ PAULO PERON (BR/SC)

(72) JOSÉ PAULO PERON

(21) BR 10 2024 021553-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) A21B 3/13 (2006.01), A47J 37/06 (2006.01), A47G 23/04 (2006.01)

(52) A21B 3/13, A47J 37/06, A47G 23/04

(54) FORMA COM BATERIA DE CALOR

(71) BENJAMIN GROSSMAN (BR/SP)

(72) BENJAMIN GROSSMAN

(21) BR 10 2024 021557-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) A23P 10/30 (2016.01)

(52) A23P 10/30, A23V 2200/224, A23V 2200/02, A23V 2200/10, A23V 2250/21

(54) NANOPARTÍCULAS DE ÓLEO ESSENCIAL DE ALECRIM (ROSMARINUS OFFICINALIS L.) ELABORADAS COM FARINHA DE SEMENTE DE JACA VERDE (ARTOCARPUS HETEROPYLLUS LAM.) COMO ENCAPSULANTE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(72) JUAN MESSIAS SOUZA SANTOS; TAINARA SANTOS OLIVEIRA;

NICOLLY OLIVEIRA CRUZ; AGNES SOPHIA BRAGA ALVES; LUIS FERNANDES PEREIRA SANTOS; LÍVIA DE MATOS SANTOS; LARISSA SANTOS ASSUNÇÃO; CAMILA DUARTE FERREIRA RIBEIRO

(21) BR 10 2024 021579-6 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) C12N 1/04 (2006.01)</p> <p>(52) C12N 1/04</p> <p>(54) SISTEMA PARA MULTIPLICAÇÃO DE MICRORGANISMOS UTILIZÁVEIS EM CULTURAS AGRÍCOLAS, E MÉTODO PARA MULTIPLICAÇÃO DE MICRORGANISMOS UTILIZÁVEIS EM CULTURAS AGRÍCOLAS</p> <p>(71) SEMIOCROP AGROBIOTECNOLOGIA LTDA (BR/RS) ; RAUL MÄGER (BR/RS)</p> <p>(72) JEFERSON STEFFANELLO PICCIN; RAUL MÄGER</p>
(21) BR 10 2024 021587-7 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A63F 3/00 (2006.01), A63F 1/04 (2006.01), G09B 19/22 (2006.01)</p> <p>(52) A63F 3/00063, A63F 1/04, A63F 2001/0425, A63F 2001/0441, A63F 3/00173, A63F 3/00261, G09B 19/22</p> <p>(54) JOGO EDUCATIVO RELACIONADO A FINANÇAS E ESTÍMULOS DE COMPRA</p> <p>(71) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO (BR/SP)</p> <p>(72) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO</p>
(21) BR 10 2024 021592-3 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A63F 1/00 (2006.01), A63F 1/04 (2006.01), A63F 9/18 (2006.01)</p> <p>(52) A63F 1/00, A63F 2001/0441, A63F 9/18</p> <p>(54) JOGO EDUCATIVO RELACIONADO A LEI OFERTA E DEMANDA E SEU RESPECTIVO FUNCIONAMENTO</p> <p>(71) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO (BR/SP)</p> <p>(72) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO</p>
(21) BR 10 2024 021599-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) B65D 47/20 (2006.01)</p> <p>(52) B65D 47/2068</p> <p>(54) APERFEIÇOAMENTO EM TAMPA DE RECIPIENTE</p>

(71) JOSÉ EDUARDO SILVEIRA MACHADO JÚNIOR (BR/SC) ; GERUZA CARNIATO BORTOLOTTI (BR/SC)

(72) JOSE EDUARDO SILVEIRA MACHADO JUNIOR; GERUZA CARNIATO BORTOLOTTI

(21) BR 10 2024 021600-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01)

(52) A61K 9/141, A61K 47/36, A61K 31/122, A61K 35/00

(54) NANOPARTÍCULAS DE QUITOSANA CONTENDO LAPACHOL PARA TRATAMENTO DE CÂNCER DE BEXIGA: MÉTODO DE OBTENÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, CARACTERIZAÇÃO E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG)

(72) GERALDO CÉLIO BRANDÃO; TATIANE ROQUETE AMPARO; ORLANDO DAVID HENRIQUE DOS SANTOS; GLENDA NICIOLI DA SILVA; JANAÍNA BRANDÃO SEIBERT; KAMILA DE FÁTIMA DA ANUNCIAÇÃO CAMPOS

(21) BR 10 2024 021603-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) F16D 25/00 (2006.01)

(52) F16D 25/00

(54) CONJUNTO PARA CONVERSÃO DE EMBREAGEM

(71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A. (BR/SP)

(72) JOSÉ LUIZ GANDOLFI

(21) BR 10 2024 021612-1 A2

100



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 1/04 (2006.01), F03D 9/00 (2016.01), F03D 1/02 (2006.01), H02K 1/20 (2006.01), H02K 1/32 (2006.01), H02K 15/02 (2025.01), F03D 80/60 (2016.01)

(52) F03D 1/06, F03D 1/04, F03D 9/00, F03D 1/02, H02K 1/20, H02K 1/32, H02K 15/02, F03D 80/60

(54) ROTOR PARA AEROGERADORES E AEROGERADOR CORRESPONDENTE

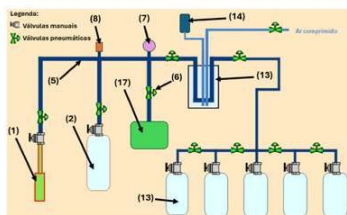
(71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)

(72) GUILHERME SCHNEIDER POREPP; ANDERSON LOPES MORALES

(21) BR 10 2024 021614-8 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) F16C 17/02 (2006.01), F16C 19/10 (2006.01), H02K 5/16 (2006.01), H02K 7/08 (2006.01), F16C 33/78 (2006.01), F16N 7/38 (2006.01), H02K 1/22 (2006.01), F16C 17/04 (2006.01), H02K 5/20 (2006.01), H02K 7/06 (2006.01)</p> <p>(52) F16C 17/02, F16C 19/10, H02K 5/16, H02K 7/08, F16C 33/78, F16N 7/38, H02K 1/22, F16C 17/04, H02K 5/20, H02K 7/06</p> <p>(54) MANCAL DE ROLAMENTO PARA MÁQUINAS ELÉTRICAS GIRANTES, MANCAL DUPLO DE ROLAMENTO PARA MÁQUINAS ELÉTRICAS GIRANTES E MÁQUINAS ELÉTRICAS GIRANTES CORRESPONDENTES</p> <p>(71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)</p> <p>(72) ALEXANDRE WEIHERMANN; LUCAS KLOSOWSKI; RAFAEL ALDROVANDI; DOUGLAS RAFAEL FOLLMANN BITTENCOURT; MARLON MARCELO KOSHINSKI; CESAR LUIS PINTER</p>
(21) BR 10 2024 021620-2 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) H02K 11/04 (2016.01), H02K 7/18 (2006.01)</p> <p>(52) H02K 11/04, H02K 7/18</p> <p>(54) SISTEMA DE VENTILAÇÃO COM BY-PASS PARA CABEÇA DE BOBINA DO ESTATOR DE AEROGERADORES E AEROGERADOR CORRESPONDENTE</p> <p>(71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)</p> <p>(72) GUILHERME SCHNEIDER POREPP; ANDERSON LOPES MORALES; ETIENNE HANCOCK</p>
(21) BR 10 2024 021621-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 17/10/2024</p> <p>(51) A01N 31/02 (2006.01), A01N 65/28 (2009.01), A01P 7/02 (2006.01)</p> <p>(52) A01N 31/02, A01N 65/28, A01P 7/02</p> <p>(54) DERIVADOS DO (E)-NEROLIDOL A PARTIR DO ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA LEUCADENDRA COMO ALTERNATIVA A ACARICIDAS PARA O CONTROLE DO TETRANYCHUS URTICAE</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)</p> <p>(72) LIDIA MARIA BARBOSA DO NASCIMENTO; LUCAS VITOR BATISTA RODRIGUES; ALICE MARIANA SOUZA DE ALMEIDA; MIRIAN LUZINETE DA SILVA; LARISSA RODRIGUES DA SILVA; FRANCISCO CARLOS DE MEDEIROS FILHO; RODOLFO RODRIGUES DA SILVA; ANDRE AUGUSTO PIMENTEL LIESEN NASCIMENTO; MARCILIO MARTINS DE MORAES; CLAUDIO AUGUSTO GOMES DA CAMARA</p>

(21) BR 10 2024 021623-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 17/10/2024
 (51) A61K 36/185 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)
 (52) A61K 36/185, A61P 11/00
 (54) COMPOSIÇÃO DE FORMA FARMACÊUTICA E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO, A PARTIR DE UM NANOEMULSÃO ÓLEO/ÁGUA, CONTENDO ÓLEO DE MILHO RICO EM CANABIDIOL, INALATÓRIA PARA A TERAPÊUTICA DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
 (72) ANNELIESE GONCALVES COSTA MARINHO; AMANDA RODRIGUES DOS SANTOS MAGNABOSCO; PABYTON GONCALVES CADENA; VALDEMIRO AMARO DA SILVA JUNIOR; IVONE ANTÔNIA DE SOUZA

(21) BR 10 2024 021624-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 17/10/2024
 (51) G21G 1/02 (2006.01)
 (52) G21G 1/02
 (54) SISTEMA DE IRRADIAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE RADIOISÓTOPOS GASOSOS EM REATOR NUCLEAR DE PESQUISA
 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)
 (72) WILSON APARECIDO PAREJO CALVO; NELSON XAVIER DOURADO; SAMIR LUIZ SOMESSARI; ANSELMO FEHER,



(21) BR 10 2024 021626-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 17/10/2024
 (51) B23P 19/06 (2006.01), G01L 3/10 (2006.01)
 (52) B23P 19/06, G01L 3/10
 (54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO DE TORQUE EM EQUIPAMENTOS DE PARAFUSAMENTO
 (71) M. SHIMIZU ELETRICA E PNEUMATICA LTDA (BR/SP)
 (72) LUIZ MITSURU SHIMIZU

(21) BR 10 2024 021628-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 17/10/2024
 (51) A01N 47/24 (2006.01), A01N 33/22 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (52) A01N 47/24, A01N 33/22, A01P 13/00
 (54) COMBINAÇÃO HERBICIDA.
 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU)

(72) JESSICA FERREIRA LOURENÇO LEAL; SERGIO TADEU DECARO JUNIOR

(21) BR 10 2024 021631-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) B60T 17/18 (2006.01)

(52) B60T 17/18

(54) ESCUDO DE FREIO COM TRILHO PARA PASSAGEM DE PEDRAS E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) ADEIR JOSE SOUZA OLIVEIRA

(21) BR 10 2024 021632-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(30) 17/10/2024 BR 200

(51) C04B 18/24 (2006.01)

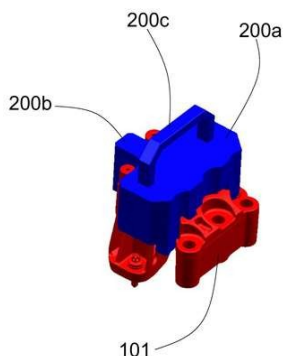
(52) C04B 18/248

(54) UTILIZAÇÃO DE FIBRA EXTRAÍDA DE BANANEIRA EM ARGAMASSA ESTABILIZADA E CONCRETO

(71) ADRIANNY THOMAZ MARCOLINO (BR/SC)

(72) ADRIANNY THOMAZ MARCOLINO

(21) BR 10 2024 021633-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/10/2024

(51) B60K 5/12 (2006.01)

(52) B60K 5/12

(54) DISPOSITIVO ANTI-TORÇÃO, COXIM E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) EDMILSON JÚNIOR FONSECA BARBOSA; FABRICIO JOSE TRAVASSOS BARBOSA; GUSTAVO GRECO

(21) BR 10 2024 021635-0 A2

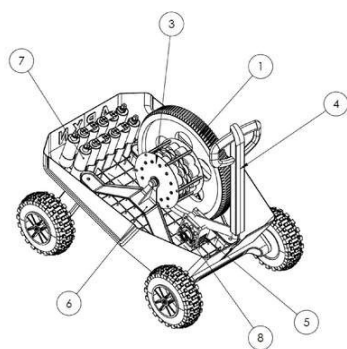
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) H02J 9/06 (2006.01), H02J 7/00 (2026.01), B60L 53/14 (2019.01), H02J 50/10 (2016.01), F02N 11/08 (2006.01)

(52) H02J 9/06, H02J 7/00, B60L 53/14, H02J 50/10, F02N 11/08

(54) EQUIPAMENTO INTEGRADO MULTIFUNCIONAL DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA E NOBREAK



(71) APXN GREEN TECHNOLOGY EIRELI (BR/BA)
 (72) ALAN DOS SANTOS DOS ANJOS; CLÁUDIO LÍSIAS BARROSO
 SPERANDIO; VINÍCIUS DE BARCELOS MACHADO

(21) BR 10 2024 021638-5 A2

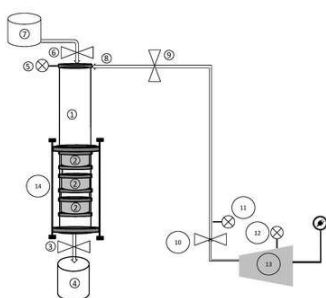


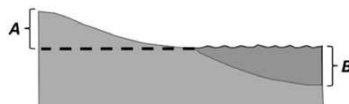
FIGURA 2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 18/10/2024
 (51) B01D 61/14 (2006.01), B01D 61/18 (2006.01), A23J 1/00 (2006.01), C07K
 1/00 (2006.01)
 (52) B01D 61/14, B01D 61/18, A23J 1/00, C07K 1/00
 (54) SISTEMA DE ULTRAFILTRAÇÃO PARA RETENÇÃO DE PROTEÍNAS,
 SEU USO E PROCESSO DE ULTRAFILTRAÇÃO PARA RETENÇÃO DE
 PROTEÍNAS

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
 (72) MARCO AURÉLIO CREMASCO; ALESSANDRA SUZIN BERTAN

(21) BR 10 2024 021641-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 18/10/2024
 (51) G01V 20/00 (2024.01)
 (52) G01V 20/00
 (54) MÉTODO PARA GERAÇÃO DE CURVAS DE NÍVEL DE BASE
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 (72) MATHEUS AUGUSTO ALVES CUGLIERI; MATHEUS RIBEIRO DO
 AMARAL FERREIRA

(21) BR 10 2024 021647-4 A2

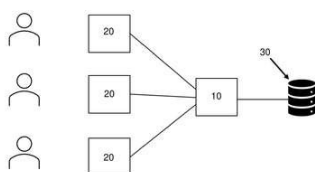


Figura 3

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 18/10/2024
 (51) G06Q 50/00 (2024.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06F 40/226 (2020.01),
 G10L 15/183 (2013.01)
 (52) G06Q 50/00, G06Q 10/06, G06F 40/226, G10L 15/183
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA FORNECIMENTO DE INSTRUÇÕES
 BASEADAS EM ASSUNTO PRÉ-DEFINIDO
 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
 (72) JOEL BOARETTO; HELLEN ZINATO VILELA LOPES; ROGINELI PRIGOL;

ALEXANDRE FERREIRA MARTINS; ANTONIO VILMAR SILVEIRA CASTRO;
MATEUS DE ABREU; KATINA SETTI; ALESSANDRA DIAS GUGLIERI

(21) BR 10 2024 021660-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/02 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

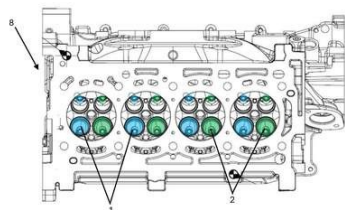
(52) A61K 8/9789, A61K 8/0216, A61Q 5/006

(54) COMPOSIÇÃO ANTICASPA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) MELÂNIA LOPES CORNÉLIO; MARIA LUÍSA DE SÁ FREIRE; DÉBORA BORGES NOBRE; CLÓVIS GOUVEIA DA SILVA

(21) BR 10 2024 021673-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 18/10/2024

(51) G01M 15/04 (2006.01), F02F 1/24 (2006.01)

(52) G01M 15/04, F02F 1/24

(54) MÉTODO PARA AVALIAÇÃO E AUMENTO DA DURABILIDADE DE CABEÇOTES DE MOTORES A COMBUSTÃO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) JOSÉ HENRIQUE ESPINDOLA MOTA; CAROLINA MIHARU NAGAI; HENRIQUE FERNÃO DIAS AMARAL

(21) BR 10 2024 021681-4 A2

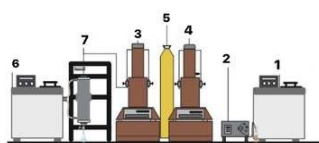


Figura 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 18/10/2024

(51) B01D 11/02 (2006.01), B01D 11/04 (2006.01)

(52) B01D 11/02, B01D 11/04

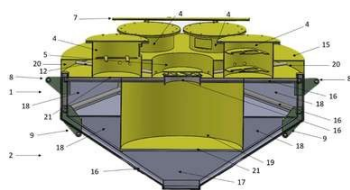
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS DE MATRIZES VEGETAIS POR LÍQUIDO EXPANDIDO COM DIÓXIDO DE CARBONO

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)

(72) KLEBSON SILVA SANTOS; CLÁUDIO DARIVA; ELTON FRANCESCHI; MARIA LUCILA HERNANDÉZ MACEDO; ANY EDUARDA NANES DE OLIVEIRA FARIAS; GLENDA AMARAL DA SILVA

(21) BR 10 2024 021687-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado



(22) 18/10/2024

(51) B63B 35/00 (2020.01)

(52) B63B 35/00, B63B 2035/007

(54) SISTEMA FLUTUANTE COMPARTIMENTADO PARA INTEGRAÇÃO DE SENSOR ANEMOMÉTRICO REMOTO (LIDAR) E SENSORES METEOCEANOGRÁFICOS

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI/SC (BR/SC) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI/RN (BR/RN)

(72) MAX MAURO LOZER DOS REIS; FRANCISCO DE ASSIS DA SILVA JUNIOR; LUCIANO ANDRE CRUZ BEZERRA; ANDRE LIMA TORRES MENDES; ANTONIO MARCOS DE MEDEIROS; CAIO GRACO LOPES ALVES; GABRIEL ARAUJO ALMEIDA FIGUEIREDO; LEONARDO DE LIMA OLIVEIRA; DANIEL FARO DO AMARAL LEMOS; GABRIEL FILIPE DE AZEVEDO PEREIRA; WILLIAN HENRIQUE; RANIERY MACIEL DE ALMEIDA

(21) BR 10 2024 021720-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 47/02 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01)

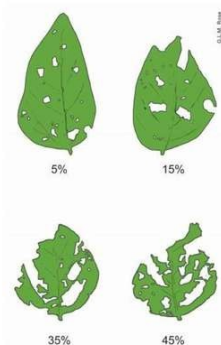
(52) A01N 43/56, A01N 37/46, A01N 43/36, A01N 47/02, A01N 51/00

(54) COMBINAÇÃO INSETICIDA E FUNGICIDA QUÁDRUPLA, SEU MÉTODO E USO

(71) DVA AGRO GMBH (DE)

(72) FELIPE AUGUSTO SOARES DA SILVA; NATÁLIA GONÇALVES; JOÃO PAULO ALEIXO

(21) BR 10 2024 021725-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01C 1/06 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(52) A01N 43/56, A01N 37/46, A01N 43/36, A01N 51/00, A01C 1/06, A01P 7/04, A01P 3/00

(54) COMBINAÇÃO INSETICIDA E FUNGICIDA QUÁDRUPLA, SEU MÉTODO E USO

(71) DVA AGRO GMBH (DE)

(72) FELIPE AUGUSTO SOARES DA SILVA; NATÁLIA GONÇALVES; GABRIELA ULIANA; JOÃO PAULO ALEIXO

(21) BR 10 2024 021736-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A01N 47/24 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(52) A01N 47/24, A01N 47/38, A01P 13/00

(54) COMBINAÇÕES HERBICIDAS.

(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU)

(72) JESSICA FERREIRA LOURENÇO LEAL; SERGIO TADEU DECARO JUNIOR

(21) BR 10 2024 021741-1 A2

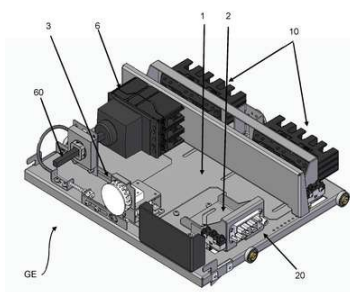


FIGURA 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) H02B 11/173 (2006.01)

(52) H02B 11/173

(54) GAVETA EXTRAÍVEL APLICADA EM CENTRO DE CONTROLE DE MOTORES

(71) ELETROPOLL PAINÉIS - INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SC)

(72) DAYANNE FLAVIA PEREIRA DE PAULA

(21) BR 10 2024 021747-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A01N 53/00 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01), A01N 33/12 (2006.01), A01N 25/34 (2006.01), A01P 17/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(52) A01N 53/00, A01N 59/16, A01N 33/12, A01N 25/34, A01P 17/00, A01P 7/00, A01P 7/04, A01P 3/00

(54) COMPOSIÇÃO REPELENTE DE ARTRÓPODES LIVRE DE ÁGUA, PROCESSO DE OBTENÇÃO DA COMPOSIÇÃO E SEU USO

(71) IPANEMA INDUSTRIA DE PRODUTOS VETERINARIOS LTDA (BR/SP)

(72) OSMAR COSSI JÚNIOR

(21) BR 10 2024 021748-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/10/2024

(51) A01N 47/02 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), A01M 1/10 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

(52) A01N 47/02, A01N 25/006, A01N 25/26, A01M 1/10, A01P 7/04

(54) COMPOSIÇÃO DE ISCA RESISTENTE À ÁGUA PARA CONTROLE DE FORMIGAS CORTADEIRAS, PROCESSO DE OBTENÇÃO DA COMPOSIÇÃO E SEU USO

(71) IPANEMA INDUSTRIA DE PRODUTOS VETERINARIOS LTDA (BR/SP)
 (72) OSMAR COSSI JÚNIOR

(21) BR 10 2024 021749-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 18/10/2024

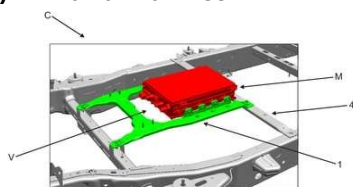
(51) A01N 43/16 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01N 47/02 (2006.01), A01N 25/32 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01M 1/10 (2006.01)

(52) A01N 43/16, A01N 51/00, A01N 47/02, A01N 25/32, A01N 25/002, A01N 25/006, A01N 25/004, A01M 1/10

(54) COMPOSIÇÃO DE ISCA RATICIDA E PULICIDA, PROCESSO DE OBTENÇÃO DA COMPOSIÇÃO E SEU USO

(71) IPANEMA INDUSTRIA DE PRODUTOS VETERINARIOS LTDA (BR/SP)
 (72) OSMAR COSSI JÚNIOR

(21) BR 10 2024 021755-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 20/10/2024

(51) B62D 25/08 (2006.01)

(52) B62D 25/08

(54) CONJUNTO DE FIXAÇÃO PARA MÓDULO, CHASSI E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) PABLO CARDOSO MELO; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL; CAROLINA MIHARU NAGAI

(21) BR 10 2024 021756-0 A2

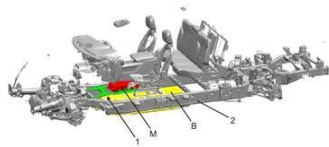


FIG. 2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 20/10/2024

(51) B60L 53/80 (2019.01), B60K 1/04 (2019.01)

(52) B60L 53/80, B60K 1/04

(54) PROCESSO DE DESMONTAGEM DE SUPORTE PARA MÓDULO, SUPORTE E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) PABLO CARDOSO MELO; CAROLINA MIHARU NAGAI; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL

(21) BR 10 2024 021758-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 20/10/2024

(51) A61C 13/12 (2006.01)

(52) A61C 13/12



(54) APARELHO DELINEADOR MONOBLOCO PARA PRÓTESE
 (71) IVO ILLOZ (BR/SP)
 (72) IVO ILLOZ

(21) BR 10 2024 021765-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

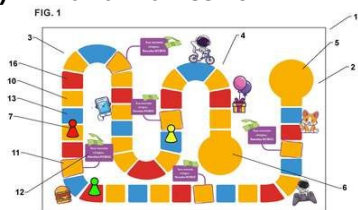
(22) 21/10/2024
 (51) A61H 1/02 (2006.01), A61F 5/01 (2006.01)
 (52) A61H 1/0292, A61F 5/01
 (54) DISPOSITIVO ESTABILIZADOR DE TRONCO AUXILIAR NA
 CINESIOTERAPIA DE PACIENTES COM DISFUNÇÕES NEUROLÓGICAS
 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (BR/PA)
 (72) JÚLIO CESAR DA ROCHA ALVES; VITÓRIA GABRIELLE TEIXEIRA
 GUIMARÃES; LUCIANA DA SILVA ALVES; DHULIANA TAYNA FARO DA LUZ;
 ANA KEVENY TAVARES PAMPLONA

(21) BR 10 2024 021775-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 21/10/2024
 (51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K
 36/53 (2006.01), A61K 36/537 (2006.01), A61K 36/61 (2006.01), A61K 36/282
 (2006.01), A23G 4/06 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)
 (52) A61K 8/9789, A61K 8/34, A61K 36/28, A61K 36/53, A61K 36/537, A61K
 36/61, A61K 36/282, A23G 4/068, A61P 31/00
 (54) PROCESSO TECNOLÓGICO PARA OBTENÇÃO DE GOMA DE MASCAR
 ANTICÁRIE À BASE DE BLEND DE ÓLEOS E EXTRATOS VEGETAIS
 (71) GERMANO TASSO DE OLIVEIRA ALVES (BR/GO)
 (72) GERMANO TASSO DE OLIVEIRA ALVES

(21) BR 10 2024 021832-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 21/10/2024
 (51) A63F 3/00 (2006.01), A63F 1/04 (2006.01), G09B 19/22 (2006.01)
 (52) A63F 3/00063, A63F 2001/0425, A63F 2001/0441, A63F 1/04, A63F
 3/00173, A63F 3/00261, G09B 19/22
 (54) JOGO EDUCATIVO PARA O PÚBLICO INFANTOJUVENIL
 RELACIONADO A POUPANÇA

(71) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO (BR/SP)
 (72) GRAZIELE BOMBONATO DELGADO VALERETO

(21) BR 10 2025 002016-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 31/01/2025
 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (52) C07K 7/06, A61K 38/04, A61K 38/08, A61P 1/00, A61P 29/00
 (54) PEPTÍDEO SINTÉTICO, USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS OU DOENÇAS DO TRATO GASTROINTESTINAL
 (66) BR 10 2024 002899-6 15/02/2024
 (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL)
 (72) ANDREA STERMAN HEIMANN; ARNON KRONGRAD

(21) BR 10 2025 002962-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 14/02/2025
 (30) 15/02/2024 WO PCT/BR2024/050051
 (51) A61K 38/08 (2019.01), A61P 25/20 (2006.01)
 (52) A61K 38/08, A61P 25/20
 (54) USO DE PEPTÍDEO ATIVO ORALMENTE E MÉTODO PARA MODULAR O SONO
 (66) BR 10 2024 020573-1 03/10/2024
 (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL)
 (72) ANDREA STERMAN HEIMANN; ARNON KRONGRAD

(21) BR 10 2025 009077-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 07/05/2025
 (30) 16/10/2024 US 18/917,736
 (51) A01B 63/114 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01)
 (52) A01B 63/114, A01B 63/008
 (54) SISTEMA DE SUSPENSÃO PARA UMA MÁQUINA DE PLANTIO, SISTEMA PARA UMA MÁQUINA DE PLANTIO, E, MÉTODO PARA AJUSTAR FORÇA DESCENDENTE DE UM SISTEMA DE SUSPENSÃO DE UNIDADE DE FILEIRA DE MÁQUINA DE PLANTIO
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) CARLOS ALBERTO SOTO LOZANO; BRADLEY A. WACKERLE; COLTER W. KINNEY

(21) BR 10 2025 011985-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 12/06/2025

(30) 26/09/2024 CN 2024113509598; 30/09/2024 US 63/700,928; 21/04/2025
CN 2025105031184

(51) G01N 33/543 (2006.01)

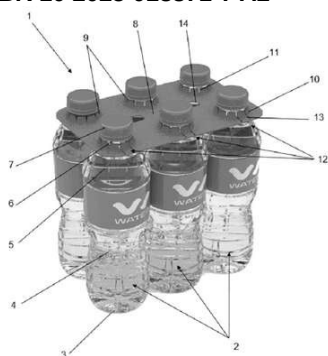
(52) G01N 33/54387

(54) DISPOSITIVO PARA TESTE DE DIVERSOS ANALITOS EM AMOSTRA

(71) HANGZHOU BIOTEST BIOTECH CO., LTD (CN)

(72) SHUJIANG WU; YIQI WU; JIANG LIU; LIANG HONG; LUNA HOU

(21) BR 10 2025 013371-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 27/06/2025

(30) 28/06/2024 FR FR2407088

(51) B65D 71/42 (2006.01), B65D 71/40 (2006.01), B65D 71/00 (2006.01),
B65D 65/46 (2006.01), D21J 3/00 (2006.01), D21J 5/00 (2006.01), D21H 11/12
(2006.01)

(52) B65D 71/42, B65D 71/40, B65D 71/00, B65D 65/46, D21J 3/00, D21J 5/00,
D21H 11/12

(54) DISPOSITIVO APERFEIÇOADO PARA ACONDICIONAR PELO MENOS
DOIS RECIPIENTES EM UM LOTE

(71) SIDEL PARTICIPATIONS (FR)

(72) NICOLAS CHOMEL; MIKAËL DERRIEN; MARION BOULANGER; XAVIER
MONNIER

(21) BR 10 2025 014685-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 16/07/2025

(30) 09/08/2024 US 63/681,628; 05/03/2025 US 19/071,541

(51) C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/38 (2006.01), C08G 18/50 (2006.01),
C08G 63/695 (2006.01), C08G 65/333 (2006.01), C08G 65/336 (2006.01),
C08K 5/5445 (2006.01), C08L 59/02 (2006.01), C08L 67/04 (2006.01)

(52) C08G 18/10, C08G 18/3893, C08G 18/5015, C08G 63/6952, C08G 65/333,
C08G 65/336, C08K 5/5445, C08L 59/02, C08L 67/04

(54) EXTENSÃO CONTROLÁVEL DE DIÓIS OLIGOMÉRICOS FLEXÍVEIS E
MÉTODOS PARA SUA APLICAÇÃO

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) ANDREW PAUL NOWAK; MICHAEL JARED VENTULETH

(21) BR 10 2025 014706-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

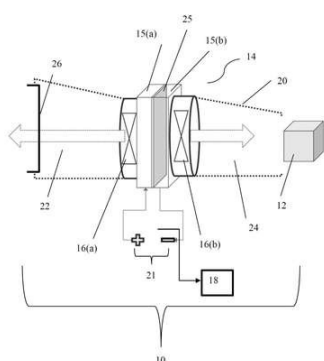
(22) 16/07/2025

(30) 16/07/2024 US 63/672,213
 (51) A01B 69/00 (2006.01), A01B 69/04 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), G01C 21/00 (2006.01), G05D 1/246 (2024.01), G05D 107/20 (2024.01)
 (52) A01B 69/001, A01B 69/008, A01B 79/005, G01C 21/3811, G05D 1/2462, G05D 2107/21
 (54) SISTEMAS DE NAVEGAÇÃO DE MARCAÇÃO DE PONTO DE REFERÊNCIA E MÉTODOS PARA OS MESMOS
 (71) RAVEN INDUSTRIES, INC. (US)
 (72) JARED ERNEST KOCER; MATTHEW K. RUST

(21) BR 10 2025 015425-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 24/07/2025
 (30) 26/07/2024 US 18/785,233
 (51) G08G 5/21 (2025.01), G08G 5/25 (2025.01), G08G 5/34 (2025.01), G08G 5/53 (2025.01), G08G 5/70 (2025.01), G01C 21/00 (2006.01)
 (52) G08G 5/21, G08G 5/25, G08G 5/34, G08G 5/53, G08G 5/70, G01C 21/3844
 (54) MÉTODO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (71) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) COLE NEWTON CRAWFORD

(21) BR 10 2025 015527-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 25/07/2025
 (51) G01G 19/413 (2006.01), G01G 19/50 (2006.01), B60T 17/22 (2006.01)
 (52) G01G 19/413, G01G 19/50, B60T 17/22
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE MEDIÇÃO DE CARGA APLICADA EM EIXO DE VEÍCULO, PROCESSO DE CALIBRAÇÃO DO SISTEMA E DISPOSITIVO SENSOR
 (66) BR 10 2024 015400-2 26/07/2024
 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
 (72) JOEL BOARETTO; ALESSANDER SPECHT SCHMITZ; ARTHUR OLIVEIRA DAMASCENO; ARTHUR GASSEN GELLER; LUCAS IENSEN BORTOLUZZI; GUILERME MATTOS

(21) BR 10 2025 015604-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 28/07/2025
 (30) 29/07/2024 IN 202441057407
 (51) F25B 21/02 (2006.01), G01N 17/00 (2006.01)
 (52) F25B 21/02, G01N 17/00, F25B 2321/023
 (54) ARRANJO DE SIMULAÇÃO DE AMBIENTE PARA TESTAR UM



COMPONENTE

(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE) ; BOSCH GLOBAL SOFTWARE TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED (IN)
 (72) BAISLA AAKANSHA; NITHIN NATH

(21) BR 10 2025 015882-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 30/07/2025

(51) A61K 8/19 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)

(52) A61K 8/19, A61Q 17/04

(54) PREMIX PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO SOLAR, COMPOSIÇÃO PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO SOLAR, MÉTODO PARA BLOQUEAR RADIAÇÃO SOLAR E USO DE PARTÍCULAS DE NIÓBIO

(66) BR 10 2024 021440-4 15/10/2024

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)

(72) JOEL BOARETTO; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ

(21) BR 10 2025 016997-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 13/08/2025

(30) 19/08/2024 US 63/684,618; 29/10/2024 US 18/930,550

(51) A01B 79/00 (2006.01), A01B 49/06 (2006.01), G06Q 50/02 (2024.01), G16Y 10/05 (2020.01), A01B 79/02 (2006.01)

(52) A01B 79/005, A01B 49/06, G06Q 50/02, G16Y 10/05, A01B 79/02

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA LOCALIZAR SEMENTES DEPOSITADAS EM UM CAMPO AGRÍCOLA

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) MICHAEL PREGESBAUER; MARIO RATHMANNER; MICHAEL CHRISTOPHER CONBOY

(21) BR 10 2025 017211-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/08/2025

(30) 27/08/2024 US 18/816,051

(51) F24C 7/08 (2006.01), H04W 4/80 (2018.01)

(52) F24C 7/083, F24C 7/086, F24C 7/088, H04W 4/80

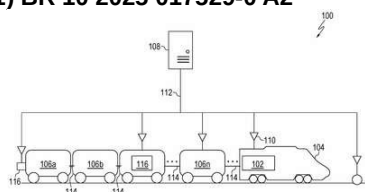
(54) INDUÇÃO IHM SOB BANCADA

(71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)

(72) SALVATORE BALDO; MARIO BARBATI; ANDREA GALLIVANONI

(21) BR 10 2025 017438-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 18/08/2025
(30) 21/08/2024 JP 2024-139975; 19/03/2025 JP 2025-045621
(51) G03G 15/00 (2006.01), G03G 21/18 (2006.01)
(52) G03G 15/5079, G03G 15/55, G03G 15/553, G03G 21/1892
(54) SISTEMA DE PROVISÃO DE INFORMAÇÕES E MÉTODO DE PROVISÃO DE INFORMAÇÕES
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) TAKUYA HAYATO

(21) BR 10 2025 017529-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 19/08/2025
(30) 20/08/2024 US 18/810,077
(51) G05D 1/00 (2024.01), H04L 67/1097 (2022.01)
(52) G05D 1/0289, H04L 67/1097, G05D 1/02
(54) SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE E DE MONITORMANETO DE VEÍCULO
(71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
(72) EVAN P. SEVEL



(21) BR 10 2025 018003-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 26/08/2025
(30) 04/10/2024 FR FR2410742
(51) H02H 3/20 (2006.01), H02H 1/06 (2006.01), H02H 3/24 (2006.01)
(52) H02H 3/207, H02H 1/06, H02H 3/24
(54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO DE DERIVAÇÃO DE TENSÃO MÍNIMA OU POR PERDA DE TENSÃO PARA UM DISJUNTOR, CONJUNTO E PROCESSO ASSOCIADOS
(71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)
(72) HUGO MABILLOT; ALEXANDRE MORIN

(21) BR 10 2025 022353-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 15/10/2025
(30) 16/10/2024 US 18/918,005
(51) G06F 21/60 (2013.01), H04L 9/08 (2006.01), H04L 9/00 (2022.01)
(52) G06F 21/602, H04L 9/08, H04L 9/00

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CRIPTOGRAFAR OU DECRYPTOGRAFAR UM ARQUIVO DE VÍDEO

(71) TP-LINK SYSTEMS INC. (US)

(72) KUN ZHANG; YIYANG LIU; MINGYI CONG

(21) BR 12 2025 016932-3 A2

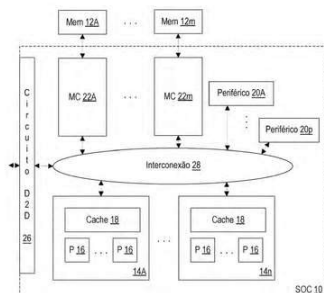


FIG. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 23/08/2022

(30) 23/08/2021 US 63/235,979; 22/08/2022 US 17/821,296; 22/08/2022 US 17/821,305; 22/08/2022 US 17/821,312

(51) G06F 3/06 (2006.01), G06F 15/78 (2006.01), G06F 13/10 (2006.01)

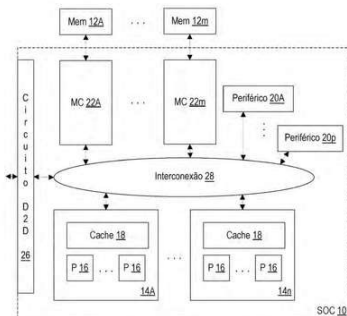
(54) SISTEMA EM UM CHIP REDIMENSIONÁVEL

(62) BR 11 2024 003354-6 23/08/2022

(71) APPLE INC. (US)

(72) PER H. HAMMARLUND; LIOR ZIMET; SERGIO KOLOR; SAGI LAHAV; JAMES VASH; GAURAV GARG; TAL KUZU; JEFFRY E. GONION; CHARLES E. TUCKER; LITAL LEVY-RUBIN; DANY DAVIDOV; STEVEN FISHWICK; NIR LESHEM; MARK PILIP; GERARD R. WILLIAMS III; HARSHAVARDHAN KAUSHIKKAR; SRINIVASA RANGAN SRIDHARAN; ERAN TAMARI; SERGIO V. TOTA; JONATHAN M. REDSHAW; STEVEN R. HUTSELL; SHAWN M. FUKAMI; RAMESH B. GUNNA

(21) BR 12 2025 017056-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 23/08/2022

(30) 23/08/2021 US 63/235,979; 22/08/2022 US 17/821,296; 22/08/2022 US 17/821,305; 22/08/2022 US 17/821,312

(51) G06F 3/06 (2006.01), G06F 15/78 (2006.01), G06F 13/10 (2006.01)

(54) CIRCUITO INTEGRADO E SISTEMA EM UM CHIP REDIMENSIONÁVEL

(62) BR 11 2024 003354-6 23/08/2022

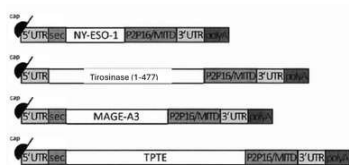
(71) APPLE INC. (US)

(72) PER H. HAMMARLUND; LIOR ZIMET; SERGIO KOLOR; SAGI LAHAV; JAMES VASH; GAURAV GARG; TAL KUZU; JEFFRY E. GONION; CHARLES E. TUCKER; LITAL LEVY-RUBIN; DANY DAVIDOV; STEVEN FISHWICK; NIR LESHEM; MARK PILIP; GERARD R. WILLIAMS III; SRINIVASA RANGAN SRIDHARAN; HARSHAVARDHAN KAUSHIKKAR; SERGIO V. TOTA; ERAN TAMARI; STEVEN R. HUTSELL; JONATHAN M. REDSHAW; RAMESH B. GUNNA; SHAWN M. FUKAMI

(21) BR 12 2025 017535-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/07/2022



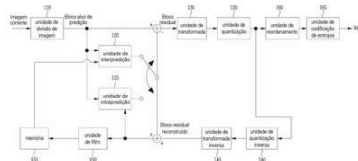
(30) 29/07/2021 US 63/227,323; 15/10/2021 US 63/256,377
 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAMENTO DO MELANOMA
 (62) BR 11 2024 001180-1 28/07/2022
 (71) BIONTECH SE (DE)
 (72) UGUR SAHIN; ROBERT A. JABULOWSKY; DOREEN SCHWARCK-KOKARAKIS; ÖZLEM TÜRECI

(21) BR 12 2025 018137-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/12/2022
 (30) 09/12/2021 US 63/287,716; 03/02/2022 US 63/306,399; 11/08/2022 US 63/397,322
 (51) A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/438 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), C07D 209/04 (2006.01), C07D 239/74 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS INIBIDORES DA INTERAÇÃO MENIN-MLL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE O COMPOSTO E USOS TERAPÊUTICOS DOS MESMOS
 (62) BR 11 2024 011352-3 09/12/2022
 (71) BALA THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) RUBEN ABAGYAN; VLADISLAV ZENONOVICH PARCHINSKY; NIKOLAY SAVCHUK; ALEXANDRE VASILIEVICH IVACHTCHENKO; ALEXANDER KHVAT

(21) BR 12 2025 018284-2 A2

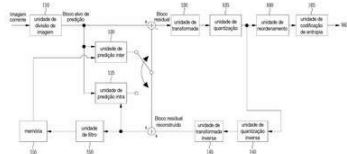


Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 30/12/2019
 (30) 28/12/2018 KR 10-2018-0173164; 29/12/2018 KR 10-2018-0173228
 (51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE DECODIFICAR UMA IMAGEM COM BASE NA INTRAPREDIÇÃO COM UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO, MÉTODO DE CODIFICAR UMA IMAGEM COM BASE NA INTRAPREDIÇÃO COM UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 012650-3 30/12/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 018351-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



Publicado

(22) 30/12/2019

(30) 28/12/2018 KR 10-2018-0173164; 29/12/2018 KR 10-2018-0173228

(51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01),

H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01)

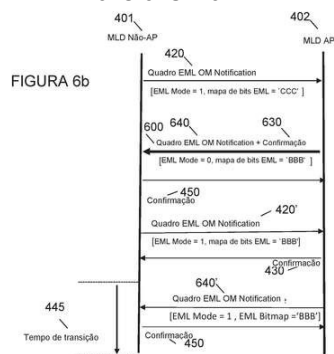
(54) MÉTODO DE DECODIFICAR UMA IMAGEM COM BASE EM UMA INTRAPREDIÇÃO COM UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO E MEIO NÃO-TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(62) BR 11 2021 012650-3 30/12/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 018410-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 14/09/2022

(30) 15/09/2021 GB 2113205.5

(51) H04B 7/06 (2006.01)

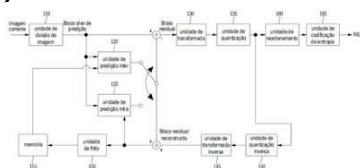
(54) DISPOSITIVO MULTI-LINK PONTO DE ACESSO E DISPOSITIVO MULTI-LINK NÃO PONTO DE ACESSO

(62) BR 11 2024 003844-0 14/09/2022

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) JULIEN SEVIN; MICKAEL LORGEUX

(21) BR 12 2025 018519-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 30/12/2019

(30) 28/12/2018 KR 10-2018-0173164; 29/12/2018 KR 10-2018-0173228

(51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01),

H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01)

(54) MÉTODOS DE DECODIFICAR/CODIFICAR UMA IMAGEM COM BASE EM UMA INTRAPREDIÇÃO COM UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO/CODIFICAÇÃO E MÉTODOS DE TRANSMISSÃO DE FLUXO DE BITS

(62) BR 11 2021 012650-3 30/12/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 018735-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 30/09/2022

(30) 12/10/2021 US 63/254,863

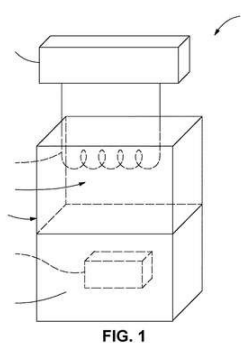
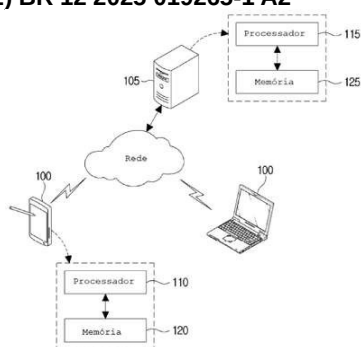


FIG. 1

(51) H05K 7/20 (2006.01)
 (54) FLUIDO DE TRABALHO DE RESFRIAMENTO POR IMERSÃO E MÉTODOS DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR DE UM COMPONENTE ELÉTRICO
 (62) BR 11 2024 007001-8 30/09/2022
 (71) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)
 (72) JASON R. JUHASZ; DREW RICHARD BRANDT; LUKE DAVID SIMONI; JONATHAN P. STEHMAN; VIACHESLAV A. PETROV; GUSTAVO POTTKER

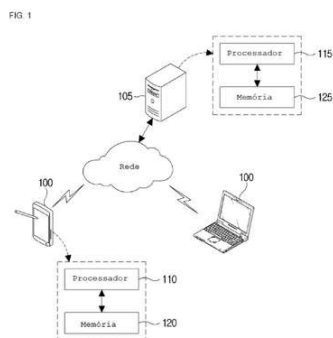
(21) BR 12 2025 019265-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019
 (30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812
 (51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM
 (62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KIM, KI BAEK

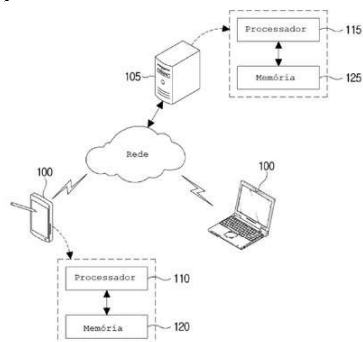
(21) BR 12 2025 019271-6 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019
 (30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812
 (51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO QUE ARMAZENA UM FLUXO DE BITS QUE É GERADO POR UM MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM
 (62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019276-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

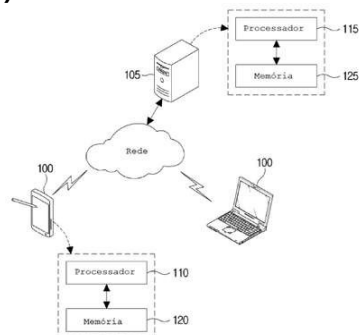
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019278-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO QUE ARMAZENA UM FLUXO DE BITS QUE É GERADO POR UM MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019365-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

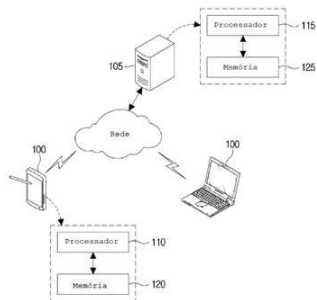
(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO

FIG. 1



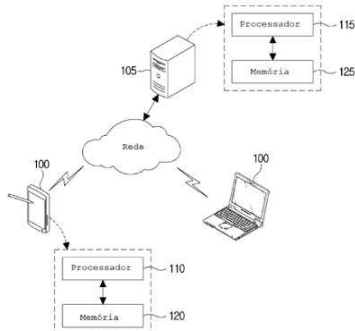
DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019368-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

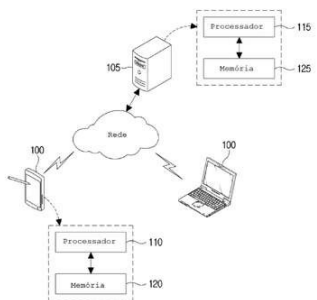
(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019370-4 A2

FIG. 1



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

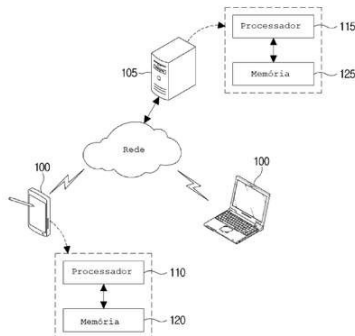
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019371-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

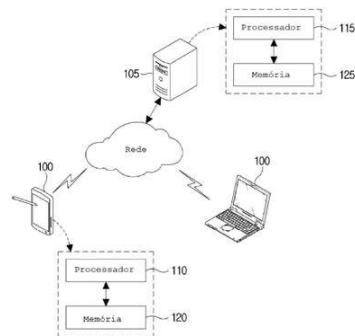
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019373-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO QUE ARMAZENA UM FLUXO DE BITS QUE É GERADO POR UM MÉTODO DE INTRA-PREDIÇÃO REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

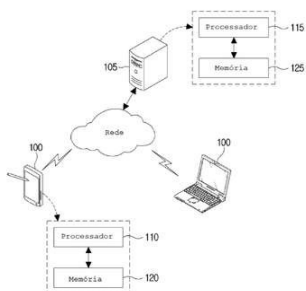
(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019457-3 A2

FIG. 1



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE

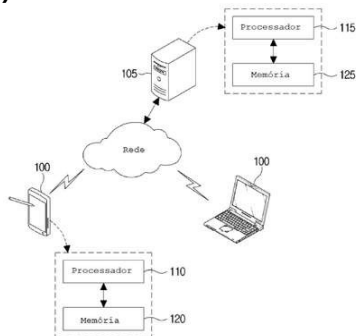
IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019460-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

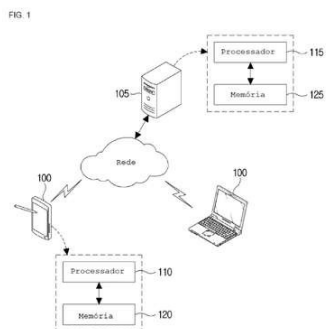
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019472-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

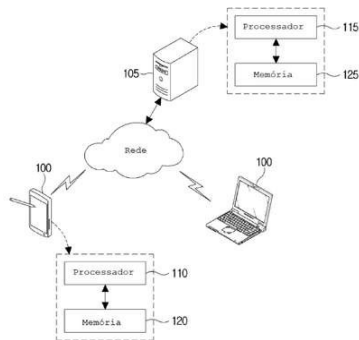
(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019475-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado



(22) 01/04/2019

(30) 01/04/2018 KR 10-2018-0037812

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01)

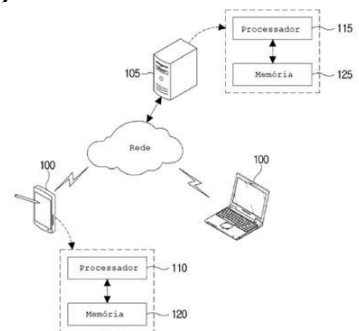
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE UM FLUXO DE BITS GERADO POR UM MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 020213-4 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KIM, KI BAEK

(21) BR 12 2025 019478-6 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/09/2019

(30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256

(51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)

(54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO

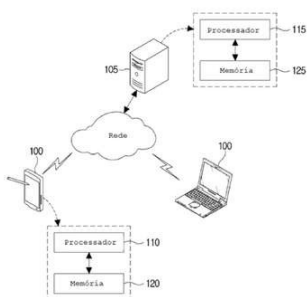
(62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 019479-4 A2

[FIG. 1]



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/09/2019

(30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256

(51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)

(54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO

(62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019

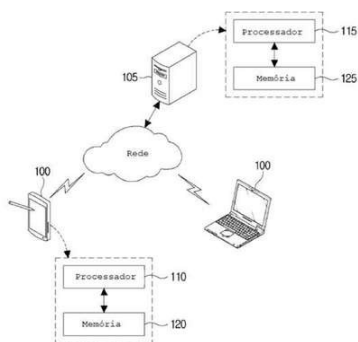
(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 019482-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

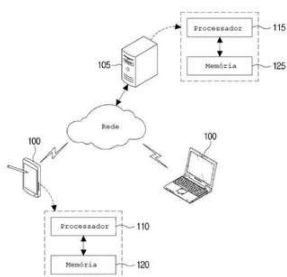
(22) 09/09/2019



(30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

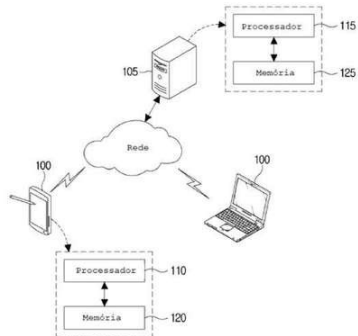
(21) BR 12 2025 019485-9 A2

FIG. 11



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/09/2019
 (30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

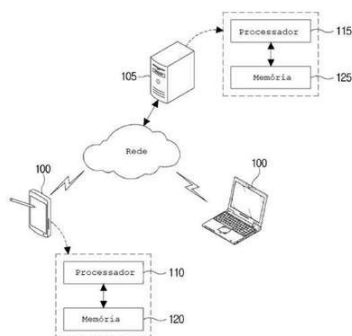
(21) BR 12 2025 019488-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/09/2019
 (30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 019491-3 A2

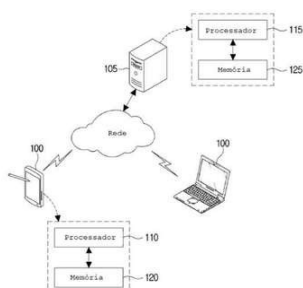
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/09/2019
 (30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01),



H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

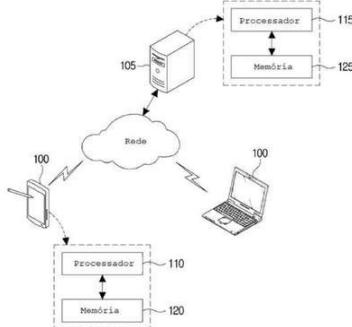
(21) BR 12 2025 019495-6 A2

[FIG. 1]



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/09/2019
 (30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 019506-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 09/09/2019
 (30) 07/09/2018 KR 10-2018-0107256
 (51) H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO
 (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019
 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
 (72) KI BAEK KIM

(21) BR 12 2025 020217-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 20/01/2022
 (30) 22/01/2021 US 17/156,400; 22/01/2021 US 17/156,424
 (51) A61K 31/445 (2006.01), A61K 47/24 (2006.01), A61K 47/28 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P

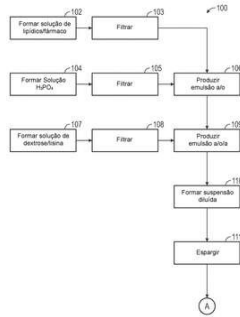


FIG. 1A

23/02 (2006.01)

(54) FABRICAÇÃO DE LIPOSSOMAS MULTIVESICULARES DE BUPIVACAÍNA

(62) BR 11 2023 000186-2 20/01/2022

(71) PACIRA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) JEFFREY S. HALL; DAVID J. TURNBULL; JOHN J. GRIGSBY, JR.;

SOROUSH M. ARDEKANI; PAIGE N. DAVIS; LOUIE D. GARCIA; STEPHANIE

M. KURZ; KATHLEEN D. A. LOS

(21) BR 12 2026 004812-0 A2

Anticorpo	Volume de anticorpo por amostra (µg/100 µl de amostra)	Fornecedor
CD3-APCH7 (SK77)	5	BD Biosciences
CD3-APC-Cy5 (SP4-2)	1.25	BD Biosciences
CD3-PerCp-Cy5.5 (SP4-2)	4	BD Biosciences
TSE-19- AF647	1	Preparado em Takeda
Ab-7-ALEXA	2	Preparado em Takeda
TSE-19- AF 488	0.42	Preparado em Takeda
CD19-PerCp-Cy5.5 (HB109)	5	BD Biosciences
CD20-PE (2H7)	10	BD Biosciences
CD20-APCH7 (2H7)	2.5	BD Biosciences
CD16-PE (B73.1)	5	BD Biosciences
CD16-PerCp-Cy5.5 (1G8)	20	BD Biosciences
CD56-PE (B109)	5	BD Biosciences
CD15a-PE (2F59)	5	Beckman Coulter (Brea, CA)
CD45-PerCp-Fluorochrome (D959-128)	NA	BD Biosciences
CD45-PerCp (HB109)	2.5	BD Biosciences
CD45-PerCp (D959-128)	2.5	BD Biosciences
ip01 mapa de corundão AF488 ou AF647 (MOPC-21)	2.5	Streck (San Diego, CA)

*usado apenas para coloração de células humanas

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/03/2019

(30) 28/03/2018 US 62/649489

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

(54) USO DE UM ANTICORPO ANTI-CD38 HUMANO ISOLADO, E, FORMA DE DOSAGEM UNITÁRIA

(62) BR 11 2020 019710-6 27/03/2019

(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(72) ERIC FEDYK; MICHAEL HANLEY; ANTONIO PALUMBO

(21) BR 20 2024 021188-5 U2

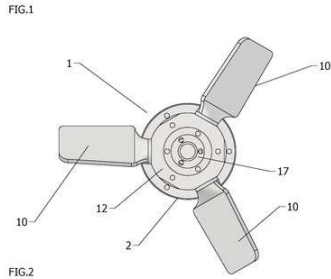


FIG.2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) B05B 3/02 (2006.01)

(52) B05B 3/02

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ATOMIZADOR ROTATIVO DE TELA

(71) MICROSPIN I E COMERCIO E C DE E P DE SERVIÇOS P E P R E

SETORES DO AGRONEGOCIOS LTDA (BR/SP)

(72) RODRIGO ROBERTO MOURA

(21) BR 20 2024 021256-3 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) B63C 9/04 (2006.01)

(52) B63C 9/04

(54) DISPOSITIVO REGULÁVEL DE RESGATE AQUÁTICO PARA ANIMAIS DE GRANDE PORTE

(71) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO (BR/MG)

(72) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO

(21) BR 20 2024 021259-8 U2



Figura 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01K 1/02 (2006.01)

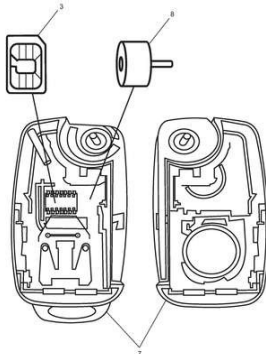
(52) A01K 1/0236

(54) APARATO INFLÁVEL PARA RESGATE E PROTEÇÃO DE ANIMAIS EM SITUAÇÕES DE ENCHENTES E INUNDAÇÕES

(71) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO (BR/MG)

(72) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO

(21) BR 20 2024 021292-0 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B60R 25/10 (2013.01)

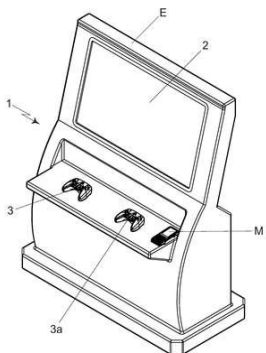
(52) B60R 25/10

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM ALERTA DE AUTOMOVEIS, VEICULOS E SIMILARES

(71) DAMARIS DE SOUZA ALVES ANDRADE (BR/DF)

(72) DAMARIS DE SOUZA ALVES ANDRADE

(21) BR 20 2024 021327-6 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A63F 13/24 (2014.01)

(52) A63F 13/24

(54) FLIPERAMA COM CONTROLE DE ACESSO VIA INTERNET

(71) RODRIGO GEAN DAL PIVA ZEZEK (BR/SC)

(72) RODRIGO GEAN DAL PIVA ZEZEK

(21) BR 20 2024 021348-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 14/10/2024

(51) E05B 77/06 (2014.01)

(52) E05B 77/06

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM FECHADURA ELETRÓIMÃ

(71) INTELBRAS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA BRASILEIRA (BR/SC)

(72) ALAN BAPTISTA DA LUZ; FELIPE XAVIER TEIXEIRA

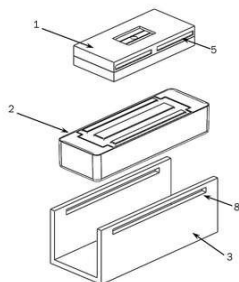
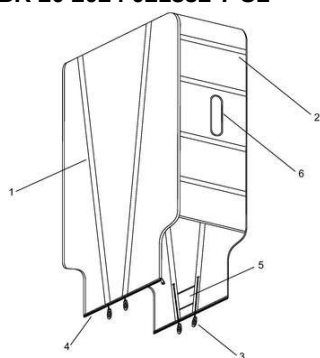


Figura 1

(21) BR 20 2024 021352-7 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A45C 13/00 (2006.01)

(52) A45C 13/002

(54) CAPA COM SENSOR ANTIRROUBO PARA MALAS DE VIAGEM

(71) SELMA MARIA DA SILVA FABRINI (BR/MG)

(72) SELMA MARIA DA SILVA FABRINI

(21) BR 20 2024 021359-4 U2

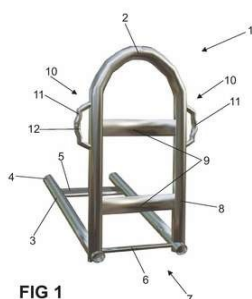


FIG 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B62J 7/04 (2006.01)

(52) B62J 7/04

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM SUPORTE DE PEGA PARA PASSAGEIROS

(71) ADRIANO APARECIDO SOARES (BR/SP)

(72) ADRIANO APARECIDO SOARES

(21) BR 20 2024 021375-6 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024

(51) A01K 7/06 (2006.01), A01K 1/10 (2006.01)

(52) A01K 7/06, A01K 1/10

(54) COMEDOURO MULTISABORES EM CARROSEL PARA GATOS

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ (BR/PI)

(72) TIAGO CAVALCANTE ARAGÃO; FRANCISCO VALDIVINO ROCHA LIMA

(21) BR 20 2024 021379-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 15/10/2024
 (51) A01K 95/00 (2006.01)
 (52) A01K 95/00
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CHUMBADA PARA PESCA
 (71) LUIS FERNANDO PORTO (BR/SP)
 (72) LUIS FERNANDO PORTO

(21) BR 20 2024 021421-3 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 15/10/2024
 (51) F16L 3/13 (2006.01)
 (52) F16L 3/13
 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM SUPORTE PARA AR-CONDICIONADO
 (71) VIVIANE SILVA DE MORAES - ME (BR/SP)
 (72) VIVIANE SILVA DE MORAES

(21) BR 20 2024 021433-7 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 15/10/2024
 (51) B66F 9/06 (2006.01)
 (52) B66F 9/06
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PORTA-PALETES COM TÚNEL CENTRAL E PRATELEIRAS DISTAIS
 (71) N S F INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA INSTALAÇÕES COMERCIAIS LTDA (BR/SP)
 (72) DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES

(21) BR 20 2024 021447-7 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 15/10/2024
 (51) A47J 43/20 (2006.01), A47J 43/044 (2006.01)
 (52) A47J 43/20, A47J 43/044
 (54) MÁQUINA PARA FAZER EMPADAS COM DISPOSITIVO ELETRÓIMÃ ACOPLADO
 (71) LUIZ CARLOS MELATTO (BR/SP)
 (72) LUIZ CARLOS MELATTO

(21) BR 20 2024 021496-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 16/10/2024
 (51) A47G 25/32 (2006.01)

(52) A47G 25/32

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CABIDEIRO ARTICULADO

(71) MADETEC MOVEIS LTDA (BR/PR)

(72) GIANCARLO BEGA PIZZA

(21) BR 20 2024 021530-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 17/10/2024

(51) E21B 15/00 (2006.01)

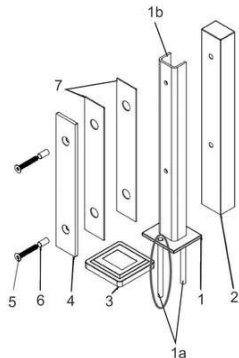
(52) E21B 15/00

(54) PLATAFORMA DE TRABALHO PARA LIFTING FRAME

(71) NATEC EQUIPAMENTOS SA (BR/RJ)

(72) JUAN MANUEL RIVEIRO MARTINEZ

(21) BR 20 2024 021605-4 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 17/10/2024

(51) E04F 11/18 (2006.01)

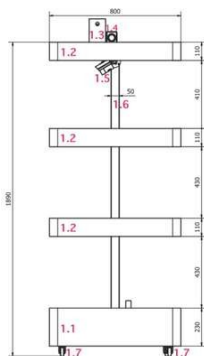
(52) E04F 11/1812

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM TORRE GUARDA-CORPO

(71) PAPAIZ - UDINESE METAIS INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA. (BR/SP)

(72) JEFFERSON PERES DA SILVA

(21) BR 20 2024 021625-9 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 17/10/2024

(51) B01D 61/00 (2006.01)

(52) B01D 61/00

(54) GÔNDOLA SENSORIAL COMPACTA

(71) FAHIMEH JAMIL MOHD HAMAD HAWARI (BR/RS)

(72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente

O INPI arquiva 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 2024 014232-2 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 11/07/2024 (51) E01B 29/16 (2006.01) (52) E01B 29/16 (54) SISTEMA E MÉTODO DE DESCARREGAMENTO E POSICIONAMENTO DE TRILHOS, E PROCESSO DE MONTAGEM DO SISTEMA (71) EMPRETEC INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP) (72) JOSÉ CARLOS NURCHIS
(21) BR 10 2024 015651-0 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 30/07/2024 (51) A01N 47/02 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 47/24 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01) (52) A01N 47/02, A01N 37/46, A01N 47/24, A01N 43/36, A01P 3/00 (54) FORMULAÇÃO FUNGICIDA, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE DITA FORMULAÇÃO, SEUS USOS E MÉTODO DE TRATAMENTO DE SEMENTES (71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR) (72) JOSE MARTIN AVILA TORRES; SALLY DANIELA SILVERO DÍAZ
(21) BR 10 2024 020573-1 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 03/10/2024 (51) A61K 38/04 (2006.01), A61P 5/00 (2006.01) (52) A61K 38/04, A61P 5/00 (54) USO DE PEPTÍDEO ATIVO ORALMENTE E MÉTODO PARA MODULAR O SONO (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL) (72) ARNON KRONGRAD; ANDREA STERMAN HEIMANN
(21) BR 10 2024 021440-4 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 15/10/2024

(51) C09D 1/00 (2006.01), C09D 5/33 (2006.01)

(52) C09D 1/00, C09D 5/004

(54) PREMIX PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO PARA PROTEÇÃO DE RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, MÉTODO PARA BLOQUEAR RADIAÇÃO INFRAVERMELHA E USO DE PARTÍCULAS DE ROCHA

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)

(72) JOEL BOARETTO; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ

(21) BR 20 2024 021269-5 U2

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente

(22) 12/10/2024

(51) A63B 17/00 (2006.01)

(52) A63B 17/00

(54) APARELHO DE MUSCULAÇÃO PARA DEFINIÇÃO DE OBLÍQUO, FORTALECIMENTO E RECUPERAÇÃO DE TORNOZELO

(71) DALTRO INACIO LINCK ENGSTER (BR/SC)

(72) DALTRO INACIO LINCK ENGSTER

(21) BR 20 2024 021331-4 U2

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente

(22) 14/10/2024

(51) A61F 5/14 (2022.01)

(52) A61F 5/14

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SOLADO INFANTIL COM TRÊS ROLAMENTOS DE MARCHA

(71) BGL IND. E COM. DE CALÇADOS LTDA (BR/SP)

(72) BARBARA SOARES DE OLIVEIRA

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 2022 005415-0 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 22/03/2022

(51) G09B 5/00 (2006.01), G16Z 99/00 (2019.01), G06Q 50/20 (2012.01)

(52) G09B 5/00, G16Z 99/00, G06Q 50/20

(54) PROCESSO PARA ESTIMAR A PROFICIÊNCIA DE ESTUDANTES EM HABILIDADES CURRICULARES E USOS

(71) JOVENS GÊNIOS PROVEDOR DE CONTEÚDO LTDA ME (BR/RJ)

(72) FERNANDO COSTA DE SOUZA

Foi retificada a publicação 3.1 da RPI 2752 de 03/10/2023 em relação ao item 74 da mesma, tendo em vista a solicitação de alteração de procurador realizada por meio da petição nº 870240100503

(21) BR 12 2025 012316-1 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 21/07/2022

(30) 23/07/2021 CN 202110838424.5; 17/09/2021 CN 202111093436.6

(51) H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODO DE RECEBIMENTO DE RELATÓRIO DE BUFFER, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, APARELHO DE COMUNICAÇÃO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO

(62) BR 11 2024 001360-0 21/07/2022

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) GUOGANG HUANG; YUNBO LI; YUCHEN GUO; MING GAN; YIQING LI

Referente à RPI 2883 de 07/04/2026, 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 2023 001146-2 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI
(22) 20/01/2023
(66) BR 10 2022 001179-6 21/01/2022
(71) BIOINFOOD SOLUÇÕES EM BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 005097-2 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI
(22) 20/03/2023
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL)

(21) BR 11 2025 014670-0 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI
(22) 18/01/2023
(71) EXOCUBE BIOTECHNOLOGY LIMITED (GB)

(21) BR 20 2022 020195-7 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI
(22) 06/10/2022
(71) DANIEL CENCI (BR/SC)

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 2020 006077-5 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

(22) 26/03/2020

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 013717-4 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

(22) 03/07/2020

(71) JOSELITO TENÓRIO DOS SANTOS (BR/ES)

(21) BR 10 2020 014249-6 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

(22) 13/07/2020

(71) EOLIC FUTURE TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 019808-4 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

(22) 28/09/2020

(71) ALEXIA LUZIA DEMENECK (BR/PR)

(21) BR 10 2020 021165-0 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

(22) 15/10/2020

(71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2021 008818-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/05/2021 (71) TRANSMISSORA ALIANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA S.A. - TAESA (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 023294-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/11/2021 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2021 025208-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/12/2021 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2022 025779-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/12/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2022 026506-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2022 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2023 015048-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2023 (71) QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2025 011797-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2025 (71) DÉCIO BAGGIO (BR/RS)
(21) BR 10 2025 022807-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2025 (71) ENGEAGRO EIRELI - EPP (BR/SC)
(21) BR 11 2013 002331-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/07/2011 (71) Cargill, Incorporated (US)
(21) BR 11 2018 072515-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/05/2017 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR) ; UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 11 2018 075033-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/05/2017 (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2018 077267-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2017 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2019 000610-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/07/2017 (71) OPKO BIOLOGICS LTD. (IL)
(21) BR 11 2019 009911-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/11/2017 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 011651-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2017 (71) AGENUS INC. (US) ; LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD (CH) ; MEMORIAL SLOAN KETTERING CANCER CENTER (US)
(21) BR 11 2019 022476-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/04/2018 (71) ABBOTT LABORATORIES (US)
(21) BR 11 2019 023311-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/05/2018 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2019 024908-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2018 (71) AB ENZYMES FINLAND OY (FI)
(21) BR 11 2020 000228-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/07/2018 (71) MERUS N.V. (NL)
(21) BR 11 2020 001266-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2018 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 002708-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 10/08/2018 (71) AMYRIS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 005552-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/09/2018 (71) NEXIMMUNE, INC. (US)
(21) BR 11 2020 006530-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 03/10/2018 (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 009673-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/11/2018 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 010137-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/11/2017 (71) EUCURE (BEIJING) BIOPHARMA CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2020 012575-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/12/2017 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 012815-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/12/2017 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 020870-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 03/07/2018 (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF) ; INTERNATIONAL IBERIAN NANOTECHNOLOGY LABORATORY - INL (PT)
(21) BR 11 2021 000323-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/07/2019 (71) ABIVAX (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; UNIVERSITE DE MONTPELLIER (FR) ; INSTITUT CURIE (FR)
(21) BR 11 2021 007540-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/09/2019 (71) THE NORDAM GROUP LLC (US)

(21) BR 11 2021 012826-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 015713-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/02/2020 (71) PROMAXO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 017433-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/02/2020 (71) WINCOR NIXDORF INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 018814-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2020 (71) ASPEN AEROGELS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 019759-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/03/2020 (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 019801-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/03/2020 (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 020119-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/05/2020 (71) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)
(21) BR 11 2021 025607-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/06/2020 (71) JONATHAN CHARLES DEVLIN WEST (GB)
(21) BR 11 2022 004848-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (71) TOOPI ORGANICS (FR)
(21) BR 11 2022 005903-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2020 (71) BIOLOGICAL E LIMITED (IN)
(21) BR 11 2022 007239-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/10/2020

(71) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 007931-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 18/12/2020
(71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)

(21) BR 11 2022 008269-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 26/10/2020
(71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (KY)

(21) BR 11 2022 010151-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 27/11/2020
(71) BIC VIOLEX SINGLE MEMBER S.A. (GR)

(21) BR 11 2022 011721-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 18/12/2020
(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2022 012378-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 22/12/2020
(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2022 012880-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 03/12/2020
(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(21) BR 11 2022 013081-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 17/12/2020
(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)

(21) BR 11 2022 017772-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 09/03/2021
(71) TMD FRICTION SERVICES GMBH (DE)

(21) BR 11 2023 000925-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 15/07/2021
(71) EVOLUTION CONSTRUCTION SYSTEM, S.L. (ES)

(21) BR 11 2023 002905-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 19/08/2021
(71) A2 BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2023 010576-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/12/2020 (71) TETRAMER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2023 011236-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2021 (71) BASF COATINGS GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 011307-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2021 (71) OSKAR FRECH GMBH + CO. KG (DE)
(21) BR 11 2023 015221-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/02/2022 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019503-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/12/2021 (71) NIPPON STEEL ENGINEERING CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2024 004559-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/09/2022 (71) ALZPATH, INC. (US)
(21) BR 11 2024 021731-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/04/2023 (71) CELYN THERAPEUTICS, INC (US)
(21) BR 11 2025 001180-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2023 (71) SOLAIREX INNOVATIVE RESEARCH INC. (US)
(21) BR 11 2025 010728-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2022 (71) STONERIDGE ELECTRONICS AB (SE)
(21) BR 11 2025 011282-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2023 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 12 2025 017050-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/09/2022

	(62) BR 11 2024 004559-5 08/09/2022 (71) ALZPATH, INC. (US)
(21) BR 12 2025 025337-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/03/2022 (62) BR 11 2023 019437-7 25/03/2022 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 12 2025 025880-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/01/2018 (62) BR 11 2019 014797-7 18/01/2018 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 13 2022 011419-5 E2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2022 (61) BR 10 2020 025955-5 18/12/2020 (71) CNPEM - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (BR/SP)
(21) BR 20 2020 001799-9 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/01/2020 (71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)
(21) BR 20 2021 024281-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2021 (71) CAIO FERNANDO GANDINI PANEGOSSO (BR/SP)
(21) BR 20 2022 023589-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/11/2022 (66) BR 20 2022 017343-0 30/08/2022 (71) AGROSTAHL S.A. INDUSTRIA E COMERCIO (BR/SP)
(21) BR 20 2025 023319-9 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/10/2025 (71) MARIA APARECIDA DOS ANJOS PIMENTEL (BR/SP)
(21) PI 1009860-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/03/2010 (71) LIPOPHARMA THERAPEUTICS, S.L (ES)

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 2023 001427-5 A8	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 26/01/2023 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS (BR/RJ) Vide parecer.
(21) BR 20 2020 001038-2 U2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 16/01/2020 (71) AURIVANDO DE FREITAS SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 006817-1 U2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 07/04/2025 (71) GIROTEC TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS EIRELI (BR/MA)

Código 6.9 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação da exigência por ter sido indevida. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos (Portal do INPI). Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 11 2019 020155-6 A2

Código 6.9 - Publicação Anulada

(22) 02/03/2018

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

Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2884 de 14/04/2026 por ter sido indevida.

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 2020 020312-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/10/2020 (51) A47B 51/00 (2006.01), A47B 61/00 (2006.01), A47B 96/06 (2006.01) (71) FAUSTINNI EASY ACCESS HOME AUTOMATION, LLC (US)
(21) BR 10 2021 018455-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2021 (51) E21B 47/14 (2006.01), G01V 1/40 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 10 2021 019038-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/09/2021 (51) B62J 17/00 (2020.01), B62J 25/04 (2020.01), B62J 41/00 (2020.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2021 019094-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2021

	(51) B62J 9/24 (2020.01), B62J 9/28 (2020.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2022 002115-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2022 (51) H04N 5/222 (2006.01), G02B 3/00 (2006.01) (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2022 016504-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/08/2022 (51) H01M 10/653 (2014.01), H01M 10/658 (2014.01), H01G 11/78 (2013.01) (71) PROLOGIUM TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) ; PROLOGIUM HOLDING INC. (KY)
(21) BR 11 2021 000315-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/07/2019 (51) C12N 1/36 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/55 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01) (71) ACTYM THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 000639-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2019 (51) C12N 5/074 (2010.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 35/17 (2025.01), A61K 35/545 (2015.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2021 000899-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2019 (51) C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01) (71) DOMPÉ FARMACEUTICI S.P.A (IT)
(21) BR 11 2021 000933-7 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/07/2019 (51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01) (71) D&D PHARMATECH INC. (KR)

(21) BR 11 2021 001343-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 24/07/2019</p> <p>(51) C12N 15/115 (2010.01), C12N 15/113 (2010.01)</p> <p>(71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS VI, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 001475-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 26/07/2019</p> <p>(51) C12N 15/115 (2010.01), A61K 35/17 (2025.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) ARATINGA.BIO TNP (FR)</p>
(21) BR 11 2021 001757-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 30/07/2019</p> <p>(51) C12N 5/074 (2010.01), C12N 5/078 (2010.01)</p> <p>(71) CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS, O.A., M.P. (ES) ; CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED, M.P. (ES) ; FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ (ES) ; SPACECRAFT SEVEN, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 014919-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/05/2020</p> <p>(51) A01H 5/10 (2018.01), C12N 15/82 (2006.01), A01H 1/00 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01)</p> <p>(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 019135-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 31/03/2020</p> <p>(51) C07K 16/30 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)</p> <p>(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2021 019405-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 01/04/2020</p> <p>(51) C07K 14/705 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/10 (2026.01)</p>

(71) CYTODYN INC. (US)

(21) BR 11 2021 019903-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 02/04/2020
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01)
 (71) JOINT STOCK COMPANY BIOCAD (RU)

(21) BR 11 2021 020107-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 08/04/2020
 (51) C07K 16/30 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01)
 (71) ROTTAPHARM BIOTECH S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2021 020409-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 09/04/2020
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB) ; SPRINGWORKS THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 020501-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 22/04/2020
 (51) C07K 14/71 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01)
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 020843-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 24/04/2020
 (51) C07K 16/46 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2021 021227-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 21/04/2020
 (51) A61K 51/00 (2006.01), A61K 51/08 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C12N 15/53 (2006.01), G01N 27/62 (2021.01)
 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2021 021260-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/04/2020 (51) A61K 31/433 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01) (71) ROBERT L. KNOBLER (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 021838-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/04/2020 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01) (71) BEIJING TIDE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 022010-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/05/2020 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 9/06 (2006.01), C12N 15/53 (2006.01), C12N 15/81 (2006.01), C12P 19/44 (2006.01) (71) AMYRIS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023144-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/05/2020 (51) A61K 31/553 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 291/06 (2006.01) (71) GEISTLICH PHARMA AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023691-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (51) A61K 31/50 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K 9/26 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01) (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023769-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) KEYGENE N.V. (PB)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024083-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2020 (51) A01H 3/00 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01), A23K

	10/18 (2016.01) (71) AANIKA BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 024139-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/07/2020 (51) C07D 471/06 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (71) WIGEN BIOMEDICINE TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 024175-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (51) A01H 3/00 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C12N 7/02 (2006.01) (71) RNAISSANCE AG LLC (US)
(21) BR 11 2021 024365-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/06/2020 (51) C07K 14/325 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) BR 11 2021 025425-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2020 (51) C07K 16/00 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2021 025544-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2020 (51) A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/48 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01) (71) DECIPHERA PHARMACEUTICALS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 026248-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2020 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01) (71) TWO BLADES FOUNDATION (US)
(21) BR 11 2021 026259-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/06/2020 (51) C07K 14/395 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01), C12P 13/08 (2006.01) (71) DANISCO US INC. (US)
(21) BR 11 2021 026365-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2020 (51) A61K 47/69 (2017.01), A61K 47/56 (2017.01), A61K 48/00 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01) (71) BIORCHESTRA CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2021 026888-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/07/2020 (51) A01H 5/00 (2018.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/29 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 5/04 (2006.01) (71) OIL CROPS RESEARCH INSTITUTE, CHINESE ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES (CN) ; SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) ; SYNGENTA BIOTECHNOLOGY CHINA CO, LTD (CN)
(21) BR 11 2022 000391-9 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 39/395 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), C12N 9/20 (2006.01) (71) LIPUM AB (SE)
(21) BR 11 2022 000619-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01) (71) CTXT PTY LIMITED (AU)
(21) BR 11 2022 000847-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/04/2020 (51) C07K 1/36 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 000873-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A01H 17/00 (2006.01), C12R 1/38 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C05F 11/08 (2006.01) (71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU) ; DAIRY AUSTRALIA LIMITED (AU) ; GEOFFREY GARDINER DAIRY FOUNDATION LIMITED (AU)
(21) BR 11 2022 000879-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A01H 17/00 (2006.01), C12R 1/18 (2006.01), A01N 63/00 (2020.01), C12N 1/20 (2026.01), C05F 11/08 (2006.01) (71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU) ; DAIRY AUSTRALIA LIMITED (AU) ; GEOFFREY GARDINER DAIRY FOUNDATION LIMITED (AU)
(21) BR 11 2022 000884-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A01H 17/00 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01) (71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU) ; DAIRY AUSTRALIA LIMITED (AU) ; GEOFFREY GARDINER DAIRY FOUNDATION LIMITED (AU)
(21) BR 11 2022 000901-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A01H 17/00 (2006.01), C12R 1/64 (2006.01), A01N 63/00 (2020.01), C05F 11/08 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01) (71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU) ; DAIRY AUSTRALIA LIMITED (AU) ; GEOFFREY GARDINER DAIRY FOUNDATION LIMITED (AU)
(21) BR 11 2022 000955-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2020 (51) A01H 17/00 (2006.01), A01H 3/00 (2006.01), C12R 1/06 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C05F 11/08 (2006.01) (71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2022 001812-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/07/2020 (51) A61K 39/00 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01) (71) GENNOVA BIOPHARMACEUTICALS LIMITED (IN)

(21) BR 11 2022 002436-3 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 47/38 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01) (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 003464-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/09/2020 (51) A61K 31/726 (2006.01), A61P 11/02 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF FUKUI (JP) ; MARUHO CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 004417-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/09/2020 (51) A61K 31/70 (2006.01), C07H 19/16 (2006.01), C07H 19/173 (2006.01) (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2022 004424-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/09/2020 (51) A61K 31/70 (2006.01), C07H 19/16 (2006.01), C07H 19/173 (2006.01) (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2022 008653-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/11/2020 (51) A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/18 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) LANOVA MEDICINES LIMITED (CN)
(21) BR 11 2022 008821-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/11/2020 (51) A61K 31/495 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), C07D 231/54 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01) (71) VENTYX BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 012246-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/12/2020 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01) (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 014258-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/01/2021 (51) G16B 20/00 (2019.01), G16B 40/20 (2019.01) (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 014749-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/03/2021 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/424 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 471/14 (2006.01), C07D 487/14 (2006.01), C07D 498/14 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C12N 9/99 (2006.01) (71) JAPAN TOBACCO INC. (JP)
(21) BR 11 2022 016873-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/03/2021 (51) A61K 31/00 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) ACTIVE BIOTECH AB (SE) ; THE WISTAR INSTITUTE OF ANATOMY AND BIOLOGY (US)
(21) BR 11 2022 016988-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/02/2021 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61M 39/02 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), A61K 31/729 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C08L 5/12 (2006.01), C08L 89/00 (2006.01) (71) ADVANCED AESTHETIC TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 017089-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/02/2021 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 451/04 (2006.01), C07D 451/06 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01)

(71) REMIX THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2022 017125-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 25/02/2021
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01)
(71) NANO PRECISION MEDICAL, INC. (US)

(21) BR 11 2022 017210-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 28/02/2021
(51) A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01)
(71) REMIX THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2022 019493-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 21/04/2021
(51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/195 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(71) DOMPÉ FARMACEUTICI SPA (IT)

(21) BR 11 2023 003231-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 31/08/2021
(51) G16B 30/10 (2019.01), G16B 20/20 (2019.01), G16B 50/00 (2019.01), G16B 5/00 (2019.01)
(71) SEEGENE, INC. (KR)

(21) BR 11 2023 003735-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 03/09/2021
(51) E21B 49/08 (2006.01), E21C 41/00 (2006.01)
(71) CURIMUM US LLC (US)

(21) BR 11 2023 004195-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 08/09/2021
(51) E04B 5/04 (2006.01), E04B 5/32 (2006.01), E04C 5/08 (2006.01), E04C 5/01 (2006.01), E04C 5/07 (2006.01)
(71) NV BEKAERT SA (BE) ; CCL STRESSING INTERNATIONAL LTD (GB)

(21) BR 11 2023 004817-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/09/2021</p> <p>(51) A61K 31/135 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)</p> <p>(71) MELETIOS THERAPEUTICS (FR)</p>
(21) BR 11 2023 004824-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/09/2021</p> <p>(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)</p> <p>(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2023 004901-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/09/2021</p> <p>(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01)</p> <p>(71) AUSPEX PHARMACEUTICALS, INC (US)</p>
(21) BR 11 2023 005061-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 16/09/2021</p> <p>(51) A61K 31/195 (2006.01), A61P 3/14 (2006.01)</p> <p>(71) CALCILYTIX THERAPEUTICS, INC. (US) ; UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)</p>
(21) BR 11 2023 005140-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/11/2021</p> <p>(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 9/02 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)</p> <p>(71) CB21 PHARMA, S.R.O. (CZ)</p>
(21) BR 11 2023 005158-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 19/10/2021</p> <p>(51) A61K 9/10 (2006.01), A61K 31/57 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01)</p> <p>(71) PFIZER INC. (US)</p>

(21) BR 11 2023 005191-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2021 (51) C07D 205/04 (2006.01), C07D 207/09 (2006.01), C07D 207/27 (2006.01), C07D 211/26 (2006.01), C07C 235/54 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07D 211/38 (2006.01), C07D 211/54 (2006.01), C07D 213/74 (2006.01), C07D 213/75 (2006.01), C07D 213/85 (2006.01), C07D 221/20 (2006.01), C07D 231/12 (2006.01), C07D 233/32 (2006.01), C07D 233/70 (2006.01) (71) NEUROPORE THERAPIES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 005228-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/08/2021 (51) A61K 31/18 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01) (71) ELITE PHARMACEUTICAL SOLUTION INC. (US)
(21) BR 11 2023 005652-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2021 (51) E06B 9/06 (2006.01), E05D 15/24 (2006.01), E06B 3/00 (2006.01), E05D 15/26 (2006.01) (71) CORNELLCOOKSON, LLC (US)
(21) BR 11 2023 005695-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2021 (51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/04 (2006.01) (71) SHENZHEN PHARMACIN CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 005829-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2021 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/715 (2006.01) (71) BIONTECH SE (DE)
(21) BR 11 2023 005841-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2021 (51) E02B 8/08 (2006.01) (71) TUBE FISHWAYS PTY. LTD. (AU)

(21) BR 11 2023 005886-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/11/2021</p> <p>(51) E21B 43/16 (2006.01), E21B 43/20 (2006.01), C09K 8/506 (2006.01), C09K 8/92 (2006.01)</p> <p>(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 006325-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 04/10/2021</p> <p>(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 9/46 (2006.01)</p> <p>(71) THERACOSBIO, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 006371-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 08/10/2021</p> <p>(51) A61K 31/02 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)</p> <p>(71) ADS THERAPEUTICS LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 006470-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 06/10/2021</p> <p>(51) A61P 43/00 (2006.01), C07D 515/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)</p> <p>(71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2023 006520-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 07/10/2021</p> <p>(51) A61K 31/198 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)</p> <p>(71) INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE POUR L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT (FR) ; INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES ET INDUSTRIES DU VIVANT ET DE L'ENVIRONNEMENT (FR) ; UNIVERSITE PARIS-SACLAY (FR)</p>
(21) BR 11 2023 006577-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 06/10/2021</p> <p>(51) C07D 235/26 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01)</p> <p>(71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 006640-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	<p>Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/10/2021 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/7034 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01) (71) LG CHEM, LTD. (KR)</p>
(21) BR 11 2023 006818-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/10/2021 (51) A61K 9/127 (2025.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 47/30 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)</p>
(21) BR 11 2023 006840-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/10/2021 (51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 21/02 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01) (71) REVANCE THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 007109-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2021 (51) A61K 31/215 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01) (71) TG PHARMA SPÓLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA (PL)</p>
(21) BR 11 2023 007166-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2021 (51) A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 211/60 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01) (71) EVOTEC INTERNATIONAL GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2023 007356-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2021 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/29 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01), A01H 1/04 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01) (71) INSTITUTE OF CROP SCIENCES, CHINESE ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES (CN)</p>
(21) BR 11 2023 007457-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/10/2021 (51) C07D 237/16 (2006.01), C07D 237/32 (2006.01), A61K 31/50 (2006.01), A61K 31/502 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 1/18 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 5/00 (2006.01), A61P 5/14 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) MADRIGAL PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 008701-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/11/2021 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 33/08 (2006.01) (71) ELECTRICAL SUBSEA & DRILLING AS (NO)
(21) BR 11 2023 008735-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2021 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01) (71) I4F LICENSING NV (BE)
(21) BR 11 2023 009498-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/09/2021 (51) B60R 21/015 (2006.01), G01S 7/41 (2006.01), G01S 13/04 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), G08B 21/22 (2006.01), G08B 21/24 (2006.01), G06V 20/59 (2022.01), G06V 40/10 (2022.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2023 010432-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/12/2020 (51) C07K 14/765 (2006.01) (71) TONGHUA ANRATE BIOPHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2023 011134-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/12/2021 (51) G16B 5/20 (2019.01), G16B 5/00 (2019.01), G16H 50/30 (2018.01), G16B 30/00 (2019.01), G16H 20/10 (2018.01), C12Q 1/6869 (2018.01), G16B 20/00 (2019.01), G16B 20/40 (2019.01) (71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)

(21) BR 11 2023 018624-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/07/2022 (51) H01M 10/613 (2014.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 27/06 (2006.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/6554 (2014.01), H01M 10/6567 (2014.01), H01M 10/658 (2014.01), H01M 50/20 (2021.01) (71) ASPEN AEROGELS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 019291-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/03/2022 (51) B29C 41/04 (2006.01), B29C 70/08 (2006.01), B22D 13/02 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01), B29L 23/00 (2006.01), B29K 309/08 (2006.01), B29K 67/00 (2006.01), B29C 70/20 (2006.01), B29C 70/12 (2006.01), B29C 70/16 (2006.01), B29C 70/32 (2006.01) (71) OWENS CORNING INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)
(21) BR 11 2023 019885-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2022 (51) C08B 31/12 (2006.01), C08L 3/08 (2006.01), C12P 19/14 (2006.01) (71) NAGASE CHEMTEX CORPORATION (JP) ; NAGASE & CO., LTD. (JP) ; NAGASE VIITA CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 020557-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/04/2022 (51) B29C 70/34 (2006.01), B29C 70/54 (2006.01), B29C 70/44 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), F03D 1/06 (2006.01), B29L 31/08 (2006.01) (71) LM WIND POWER A/S (DK)
(21) BR 11 2023 020666-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/04/2022 (51) B29C 65/48 (2006.01), B29C 65/78 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), F03D 1/06 (2006.01), B29L 31/08 (2006.01) (71) LM WIND POWER A/S (DK)
(21) BR 11 2023 022135-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/05/2022 (51) B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01), B01D 53/73 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01), C25B 1/14 (2006.01), B01D

	61/42 (2006.01), B01D 61/44 (2006.01), B01D 9/00 (2006.01), B01D 37/00 (2006.01), C02F 1/469 (2023.01) (71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)
(21) BR 11 2023 023363-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/06/2022 (51) C01B 3/12 (2006.01), B01J 8/06 (2006.01) (71) TOPSOE A/S (DK)
(21) BR 11 2023 023424-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/05/2022 (51) B01D 63/02 (2006.01), A61M 1/16 (2006.01), B01D 69/08 (2006.01) (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 023509-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/05/2022 (51) B01L 3/00 (2006.01) (71) COYOTE BIOSCIENCE CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 023653-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/05/2022 (51) B01D 63/02 (2006.01), A61M 1/16 (2006.01), B01D 63/08 (2006.01) (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 023845-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/06/2022 (51) C05F 11/10 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), C09K 17/00 (2006.01) (71) ASK CHEMICALS GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 023940-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2022 (51) B01J 20/28 (2006.01), B01J 20/20 (2006.01), B01J 20/18 (2006.01), B01J 20/22 (2006.01), B01J 20/08 (2006.01), B01J 20/26 (2006.01), B01D 53/02 (2006.01), B01J 20/32 (2006.01), B01J 41/05 (2017.01), B01J 20/34 (2006.01) (71) W. L. GORE & ASSOCIATES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 024128-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2022 (51) C01B 3/02 (2026.01), C01B 3/06 (2026.01), C01F 7/02 (2022.01), B01J 19/24 (2006.01), C01F 7/00 (2022.01) (71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
(21) BR 11 2023 024488-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/06/2022 (51) C01B 3/12 (2006.01), B01J 8/06 (2006.01) (71) TOPSOE A/S (DK)
(21) BR 11 2023 024897-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2022 (51) C05F 11/00 (2006.01), C05D 9/00 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01) (71) ADVANCED POTASH TECHNOLOGIES, LTD. (KY)
(21) BR 11 2023 024997-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/06/2022 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01) (71) EQUINOR ENERGY AS (NO)
(21) BR 11 2023 025049-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/05/2022 (51) A61K 9/19 (2006.01), A61K 31/46 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/10 (2006.01) (71) OCUMENSION THERAPEUTICS (SUZHOU) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 025196-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2022 (51) C02F 1/469 (2023.01), B01D 61/42 (2006.01), B01J 47/12 (2017.01), B01J 49/07 (2017.01), B01J 49/20 (2017.01), B01J 49/40 (2017.01), C02F 1/46 (2023.01), C25B 1/04 (2021.01) (71) ELECTROSEP INC. (US)
(21) BR 11 2023 025284-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 21/06/2022 (51) C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 40/00 (2006.01), C04B 24/22 (2006.01) (71) CONSTRUCTION RESEARCH & TECHNOLOGY GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 025288-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2022 (51) C04B 24/22 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 103/30 (2006.01) (71) CONSTRUCTION RESEARCH & TECHNOLOGY GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 025392-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2022 (51) C04B 18/20 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01) (71) TERRATICO, J.S.A. (SK)
(21) BR 11 2023 025407-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2022 (51) C04B 28/04 (2006.01), C04B 18/20 (2006.01) (71) TERRATICO, J.S.A. (SK)
(21) BR 11 2023 025413-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2022 (51) C04B 28/02 (2006.01), C04B 18/20 (2006.01) (71) TERRATICO, J.S.A. (SK)
(21) BR 11 2023 025549-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/10/2021 (51) E04B 1/98 (2006.01), E04H 9/02 (2006.01), E02D 27/32 (2006.01), G21C 13/024 (2006.01) (71) SHANGHAI NUCLEAR ENGINEERING RESEARCH & DESIGN INSTITUTE CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 025933-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/06/2022 (51) B01L 1/02 (2006.01), F16J 13/18 (2006.01), G21F 7/005 (2006.01) (71) GETINGE LIFE SCIENCE FRANCE (FR)

(21) BR 11 2023 026149-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/06/2022 (51) C01B 37/02 (2006.01), C01B 39/04 (2006.01) (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2023 026219-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/06/2022 (51) C25B 1/21 (2006.01), C25B 9/17 (2021.01), C25B 9/19 (2021.01), C25B 11/02 (2021.01), C23C 18/24 (2006.01) (71) ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2023 026361-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2021 (51) E21B 47/0228 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 026810-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/05/2022 (51) B01L 3/00 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01) (71) PRECISION PLANTING LLC (US)
(21) BR 11 2023 026822-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/07/2022 (51) B01J 35/04 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/28 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CHEMICAL & MATERIAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 026936-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/06/2022 (51) G03F 7/004 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01), B01D 59/34 (2006.01), C02F 1/26 (2023.01), B01J 35/00 (2024.01), C02F 1/66 (2023.01) (71) UNIVERSITY OF WASHINGTON (US)
(21) BR 11 2023 027065-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/06/2022 (51) B01L 3/00 (2006.01), A61B 10/00 (2006.01), B01L 3/02 (2006.01), G01N

	1/10 (2006.01), G01N 33/487 (2006.01) (71) READYGO DIAGNOSTICS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 027099-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2022 (51) C03C 17/36 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2023 027148-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/06/2022 (51) C05G 5/30 (2020.01), C05G 5/12 (2020.01) (71) THE MOSAIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2023 027186-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2022 (51) A24D 3/02 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01) (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO EXPORTS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 027304-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2022 (51) H01M 4/80 (2006.01), H01M 4/04 (2006.01), H01M 4/66 (2006.01), H01M 10/34 (2006.01), H01M 10/38 (2006.01), H01M 4/88 (2006.01), H01M 4/90 (2006.01), H01M 4/86 (2006.01), H01M 12/02 (2006.01), H01M 12/08 (2006.01), H01M 4/02 (2006.01) (71) ENERVENUE INC. (US)
(21) BR 11 2023 027390-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2022 (51) A24D 3/02 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01) (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO EXPORTS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 027859-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2022 (51) A24B 3/14 (2006.01), A24B 15/12 (2006.01), A24B 15/16 (2020.01), A24B 15/28 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01), A24D 1/22 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(21) BR 11 2024 000011-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/07/2022 (51) C01B 3/00 (2026.01), B01J 31/18 (2006.01), B01J 31/22 (2006.01), B01J 31/24 (2006.01), B01J 31/40 (2006.01), C07C 51/02 (2006.01), C07C 51/41 (2006.01) (71) GEOMAX PROJECT KFT. (HU)
(21) BR 11 2024 000053-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/07/2022 (51) H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/6567 (2014.01), H01M 10/6568 (2014.01), C09K 5/10 (2006.01) (71) LANXESS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2024 000107-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/07/2022 (51) H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/6567 (2014.01), H01M 10/6568 (2014.01), C09K 5/00 (2006.01), C09K 21/06 (2006.01), C09K 5/10 (2006.01) (71) LANXESS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2024 000144-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/07/2022 (51) C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/12 (2006.01), C04B 18/10 (2006.01), C04B 14/02 (2006.01) (71) VICAT (FR)
(21) BR 11 2024 000322-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/07/2022 (51) A24B 13/00 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01), A24D 3/06 (2006.01), B01J 13/02 (2006.01) (71) V. MANE FILS (FR)
(21) BR 11 2024 000425-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/07/2022 (51) C04B 28/04 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN WEBER FRANCE (FR)

(21) BR 11 2024 000875-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/07/2022 (51) H01B 1/02 (2006.01) (71) EPSILON COMPOSITE (FR)
(21) BR 11 2024 001157-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/08/2022 (51) A24D 3/04 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2024 001244-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/07/2022 (51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 1/06 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA (CO) ; CEMENTOS ARGOS S.A. (CO)
(21) BR 11 2024 001356-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2022 (51) C04B 20/02 (2006.01), C04B 28/00 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/08 (2006.01), C04B 28/10 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01), C04B 103/52 (2006.01) (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2024 002095-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/07/2022 (51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/58 (2022.01), F02M 35/024 (2006.01) (71) UFI INNOVATION CENTER S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2024 003367-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/08/2022 (51) A61K 9/70 (2006.01), A61K 31/4174 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01) (71) YICHANG HUMANWELL PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 003633-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 25/08/2022

(51) C07D 403/10 (2006.01), A61K 31/216 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01),
A61K 31/4422 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01)

(71) SHENZHEN SALUBRIS PHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2024 004019-4 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 12/09/2022

(51) B41M 5/333 (2006.01), B41M 5/337 (2006.01), B41M 5/40 (2006.01),
B41M 5/42 (2006.01), B41M 5/44 (2006.01)

(71) OJI HOLDINGS CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2024 004340-1 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 06/09/2022

(51) C03C 17/30 (2006.01)

(71) SCHOTT AG (DE)

(21) BR 11 2024 004500-5 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 16/09/2022

(51) C01B 11/04 (2006.01), C01B 11/02 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01)

(71) IGNASI CLOTET S.L.U. (ES)

(21) BR 11 2024 005311-3 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 05/10/2022

(51) H01M 10/44 (2006.01), H01M 50/414 (2021.01), H01M 10/052 (2010.01),
H01M 10/0565 (2010.01), H01M 4/134 (2010.01)

(71) BLUE SOLUTIONS (FR)

(21) BR 11 2024 005540-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 20/09/2022

(51) H01M 4/04 (2006.01), H01M 4/133 (2010.01), H01M 4/13 (2010.01), H01M
4/139 (2010.01), H01M 4/1393 (2010.01), H01M 4/587 (2010.01)

(71) ALBEMARLE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2024 007879-5 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 01/11/2022

(51) C05F 5/00 (2006.01), C05F 9/04 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01)

(71) MARS, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2024 009453-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2022 (51) C01B 17/74 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01), C01B 17/69 (2006.01) (71) CHEMETICS INC (CA)
(21) BR 11 2024 009785-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2022 (51) C01B 32/30 (2017.01), C09C 1/56 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C09C 1/00 (2006.01), C09C 1/58 (2006.01) (71) ORION ENGINEERED CARBONS IP GMBH & CO.KG (DE)
(21) BR 11 2024 009890-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2022 (51) C01B 32/30 (2017.01), C09C 1/00 (2006.01), C09C 1/58 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01) (71) ORION ENGINEERED CARBONS IP GMBH & CO.KG (DE)
(21) BR 11 2024 010164-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2022 (51) C01G 27/02 (2006.01) (71) UNIVERSITÄT BASEL (CH) ; UNIVERSITEIT GENT (BE)
(21) BR 11 2024 011276-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2022 (51) C01B 3/38 (2026.01), C10G 2/00 (2006.01), C10K 1/00 (2006.01), C10K 3/06 (2006.01), C07C 31/04 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01), C01B 3/00 (2026.01), C10K 3/04 (2006.01) (71) CASALE SA (CH)
(21) BR 11 2024 012588-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2022 (51) C01B 33/18 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/893 (2006.01), A61K 8/894 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), A61Q 3/02 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), C01B 33/40 (2006.01), C01B 33/42 (2006.01) (71) KAO CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2024 012627-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2022 (51) C01B 33/18 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/893 (2006.01), A61K 8/894 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), A61Q 3/02 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), C01B 33/40 (2006.01), C01B 33/42 (2006.01) (71) KAO CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 015250-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/02/2023 (51) C04B 20/02 (2006.01), C04B 28/00 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 14/26 (2006.01) (71) VICAT (FR)
(21) BR 11 2024 015256-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/02/2023 (51) C04B 20/00 (2006.01), C04B 103/00 (2006.01), C04B 20/02 (2006.01), C04B 14/26 (2006.01) (71) VICAT (FR)
(21) BR 11 2024 016424-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/02/2023 (51) E21B 33/124 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01) (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2024 017075-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/02/2023 (51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01) (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2024 017216-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/03/2023 (51) E21B 43/12 (2006.01) (71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2024 017771-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/03/2023

	(51) B62J 40/10 (2020.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2024 018064-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/03/2023 (51) E02F 3/40 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01), E02F 3/815 (2006.01), E02F 3/30 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2024 018177-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/03/2023 (51) E21B 43/10 (2006.01) (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2024 018342-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/02/2023 (51) E02F 3/30 (2006.01), E02F 3/40 (2006.01), E02F 3/815 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2025 000263-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/07/2023 (51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 11/18 (2006.01), C08J 11/04 (2006.01) (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)
(21) BR 11 2025 004040-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/08/2023 (51) H01M 4/14 (2006.01), H01M 4/02 (2006.01), H01M 10/06 (2006.01), H01M 10/12 (2006.01) (71) ARCACTIVE LIMITED (NZ)
(21) BR 11 2025 005515-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2023 (51) C08L 23/08 (2025.01), C08F 210/06 (2006.01) (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2025 005764-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/09/2023 (51) B29D 30/56 (2006.01), B29C 35/02 (2006.01), B29D 30/54 (2006.01) (71) BRIDGESTONE EUROPE NV/SA (BE)
(21) BR 11 2025 006042-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2023 (51) C08L 23/14 (2006.01) (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2025 007447-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/10/2023 (51) H01M 8/04007 (2016.01), H01M 8/18 (2006.01), H01M 8/12 (2016.01) (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2025 008362-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/08/2023 (51) B01L 3/00 (2006.01), A61L 2/00 (2006.01), C12M 1/30 (2006.01), G01N 1/02 (2006.01) (71) PHARMAMEDIA DR. MUELLER GMBH (DE)
(21) BR 11 2025 008670-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/11/2023 (51) C05D 9/02 (2006.01), C05D 5/00 (2006.01), C05D 1/02 (2006.01) (71) KOMAL BHUKHANWALA (IN)
(21) BR 11 2025 009263-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/11/2023 (51) B01J 38/04 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01), B01J 8/18 (2006.01) (71) UOP LLC (US)
(21) BR 11 2025 010465-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/11/2023 (51) H01M 4/139 (2010.01), H01M 4/13 (2010.01), H01M 4/64 (2006.01), H01M 4/66 (2006.01), H01M 4/70 (2006.01), H01M 50/531 (2021.01), H01M 50/536 (2021.01) (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2025 010688-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2023 (51) B41M 1/22 (2006.01), B41M 1/14 (2006.01), B41M 1/18 (2006.01), B41M 3/00 (2006.01), G09F 13/04 (2006.01) (71) TOPPAN HOLDINGS INC. (JP)
(21) BR 11 2025 011256-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2023 (51) C05D 1/02 (2006.01), D21C 11/00 (2006.01), D21C 11/10 (2006.01) (71) VEOLIA WATER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2025 013330-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/07/2024 (51) H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/587 (2010.01), H01M 4/583 (2010.01), H01M 4/134 (2010.01), H01M 4/133 (2010.01), H01M 4/62 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 4/02 (2006.01) (71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)
(21) BR 11 2025 013491-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/11/2023 (51) H01M 10/0565 (2010.01), H01B 1/06 (2006.01), H01B 1/10 (2006.01), H01M 4/38 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 10/056 (2010.01), H01M 10/0562 (2010.01) (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2021 025013-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (51) H04N 19/70 (2014.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) BR 12 2021 025014-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (51) H04N 19/70 (2014.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(21) BR 12 2021 025020-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (51) H04N 19/70 (2014.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)</p>
(21) BR 12 2021 025024-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (51) H04N 19/70 (2014.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)</p>
(21) BR 12 2025 014642-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2020 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 12 2025 014643-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2020 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 12 2025 014646-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2020 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 12 2025 014647-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2020 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/109 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>

(21) BR 12 2025 014875-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/09/2018</p> <p>(51) H04N 19/53 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01)</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 015200-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/07/2020</p> <p>(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2025 015202-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/07/2020</p> <p>(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2025 015204-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/07/2020</p> <p>(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2025 015207-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/07/2020</p> <p>(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01)</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
------------------------------------	---

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 2019 025800-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2019 026861-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/12/2019 (71) ICV AGROPARTS COMÉRCIO DE PEÇAS LTDA - ME (BR/RS)
(21) BR 10 2020 003017-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/02/2020 (71) FACTORY INSTRUMENTAL CIRÚRGICO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EPP. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 003774-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/02/2020 (71) ALFAMEC INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 006644-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2020 018353-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/09/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 020058-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/09/2020 (71) LEODIR FRANCISCO DO PRADO (BR/PR)
(21) BR 10 2020 020874-8 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/10/2020 (71) IPT INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO EST.S.PAULO S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2020 022112-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2020 (71) OBATRADE COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI-ME (BR/PR)
(21) BR 10 2021 003461-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2021 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS (BR/GO) ; UNIAO BRASILEIRA DE EDUCACAO CATOLICA (BR/DF)
(21) BR 10 2021 004419-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2021 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DO MUNICIPIO DE ASSIS (BR/SP)
(21) BR 10 2021 004422-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2021 007797-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/04/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2021 011962-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2021 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC (BR/SC)
(21) BR 10 2021 013182-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/07/2021

	(71) IGUI WORLDWIDE PISCINAS LTDA EPP (BR/SP)
--	---

(21) BR 10 2021 014018-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/07/2021 (71) TCF - TRADE CENTER FARM, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP) ; SÉRGIO APARECIDO DE PAULA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 023489-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/11/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 018336-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/09/2022 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2023 016655-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/08/2023 (71) AOMED INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2024 010676-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2024 (71) MARCIO PEREIRA SANTOS (BR/MG) ; GISELE CORREA SILVA SANTOS (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2025 006329-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2025 (71) VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS GMBH (AT) ; VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS NORTRAK LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2025 007004-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2025 (71) NILTON GONÇALVES (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2025 021847-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/10/2025 (71) HELIO DA IGREJA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 009556-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/10/2012 (71) OAKLEY, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 009238-1 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2013 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 11 2019 000544-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 14/07/2017 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2019 002127-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/08/2017 (71) NEXTCURE, INC. (US)
(21) BR 11 2019 003673-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2017 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 010331-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2017 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 013757-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/12/2017 (71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 022843-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2018 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 000687-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/07/2018 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(21) BR 11 2020 001815-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/08/2018 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
(21) BR 11 2020 005808-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/09/2018 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2020 011716-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2018

(71) INOVIO PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 015758-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/01/2019
(71) BEYONDSRING PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 018555-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/03/2019
(71) AURIGENE DISCOVERY TECHNOLOGIES LIMITED (IN)

(21) BR 11 2020 021205-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/04/2019
(71) ESTETRA SPRL (BE)

(21) BR 11 2020 021211-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/04/2019
(71) ESTETRA SPRL (BE)

(21) BR 11 2020 023480-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 05/06/2019
(71) COATEX (FR)

(21) BR 11 2021 014540-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/01/2020
(71) AMVAC HONG KONG LIMITED (CN)

(21) BR 11 2021 014551-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/01/2020
(71) AMVAC HONG KONG LIMITED (CN)

(21) BR 11 2021 016379-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/02/2020
(71) PROMAXO, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007523-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 19/10/2020
(71) JULIEN PAQUE (FR)

(21) BR 11 2022 007550-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 05/11/2020
(71) GEVO, INC. (US)

(21) BR 11 2022 013316-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/01/2021
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) BR 11 2022 019895-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 01/04/2021
(71) JILIN ZHONG YING HIGH TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 024011-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 25/05/2020
(71) NTE HOLDING S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2023 005572-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 25/09/2020
(71) OCP S.A. (MA)

(21) BR 11 2023 006515-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 15/12/2021
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2023 010421-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 16/12/2021
(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2023 010641-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 11/12/2020
(71) ITT MANUFACTURING ENTERPRISES LLC (US)

(21) BR 11 2023 012572-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/06/2021
(71) YANGTZE MEMORY TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2023 013357-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 12/01/2021
(71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2023 014559-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 16/02/2021
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2023 022801-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 08/04/2022

	(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
--	---------------------------------

(21) BR 11 2025 005457-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2023 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 018273-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/05/2024 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2022 001757-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/04/2015 (62) BR 11 2016 024644-6 23/04/2015 (71) MODERNATX, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2022 005277-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/10/2012 (62) BR 11 2014 009556-6 19/10/2012 (71) OAKLEY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2024 019444-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2018 (62) BR 11 2020 011716-1 13/12/2018 (71) INOVIO PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2024 025347-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/08/2021 (62) BR 11 2023 002480-3 19/08/2021 (71) THE LUBRIZOL CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2025 005456-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/03/2019 (62) BR 11 2020 018892-1 20/03/2019 (71) LUMACYTE, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 010802-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2022 (62) BR 10 2022 013149-0 30/06/2022 (71) MICROPORT ORTHOPEDICS HOLDINGS INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 011067-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
------------------------------------	---

	(22) 22/08/2016 (62) BR 11 2018 003741-9 22/08/2016 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)
(21) BR 12 2025 025999-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/03/2018 (62) BR 11 2019 018590-9 07/03/2018 (71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE (US)
(21) BR 12 2025 028268-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2020 (62) BR 11 2021 016546-0 20/02/2020 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 12 2026 000668-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/09/2020 (62) BR 11 2023 005549-0 28/09/2020 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 20 2020 002345-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2020 (71) MARCOS GRAÇA JARDIM (BR/PR)
(21) BR 20 2021 013303-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/07/2021 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022938-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/11/2022 (71) GOLGRAN INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTAL ONDOTOLÓGICO LTDA. (BR/SP)
(21) PI 0706321-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/10/2007 (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)
(21) PI 1103116-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2011 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

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 11 2020 020213-4 A2

Código 7.3 - Republicação por ter sido efetuada com incorreção

(22) 01/04/2019

(71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

O presente pedido teve um parecer de ciência notificado na RPI nº 2897 de 10/03/2026, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções.

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 10 2015 011582-2 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 20/05/2015

(71) ROBERTO CAROTO (BR/SP)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 11ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162343074328 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).

(21) BR 10 2016 016754-0 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 20/07/2016

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 10ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162346037326 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).

(21) BR 10 2019 009339-0 A2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI (22) 07/05/2019 (71) SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN (BR/SP) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162342607055 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
(21) BR 10 2020 006198-4 A2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI (22) 27/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162339386680 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
(21) BR 11 2020 017148-4 A2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI (22) 25/02/2019 (71) CHARLES COLIN BENDER (ZA) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela a vigente, referente a guia de recolhimento 29409162341698529 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
(21) BR 20 2021 004306-2 U2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI (22) 08/03/2021 (71) CEITEC - CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA ELETRÔNICA AVANÇADA S.A. (BR/RS) Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 5ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162337721562 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
(21) BR 20 2021 022127-0 U2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI (22) 04/11/2021 (71) RR AGRÍCOLA LTDA (BR/RS)</p>

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição das 3ª e 4ª anuidade, de acordo com tabela vigente (Vide parecer).

(21) BR 20 2023 000063-6 U2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 03/01/2023

(71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 3ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162336223305 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (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 2015 008898-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/04/2015 (71) SMA IND. COM. SERV. E LOC. DE EQUIP. PARA PISCINAS LTDA-ME (BR/DF) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 9ª, 10ª e 11ª retribuições anuais (Vide parecer).
(21) BR 10 2017 014476-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/07/2017 (71) RODRIGO DIMAS DE MELO PIMENTA (BR/SP) ; LUIZ GUSTAVO YAMANAKA (BR/SP) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).
(21) BR 10 2017 014693-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/07/2017 (71) PHYTOTEC TECNOLOGIA LTDA (BR/PE) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da

portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 10 2018 014033-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 10/07/2018

(71) INDUTAR TECNO METAL LTDA (BR/RS)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 8ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 11 2016 022379-9 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 06/04/2015

(71) PRAJ INDUSTRIES LIMITED (IN)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 8ª, 9ª e 11ª retribuições anuais (Vide parecer).

(21) BR 11 2018 003300-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/08/2016

(71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (vide parecer).

(21) BR 11 2018 075123-5 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 22/06/2017

(71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 11 2020 001173-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 17/07/2018

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 8ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 11 2020 026874-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 01/07/2019

(71) MUNTERS CORPORATION (US)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da

portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 7ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2019 023865-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/2013
 (62) BR 11 2014 028109-2 10/05/2013
 (71) VISTERRA, INC. (US)
 Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 13ª retribuição anual (Vide parecer)

(21) BR 12 2019 023866-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/05/2013
 (62) BR 11 2014 028109-2 10/05/2013
 (71) VISTERRA, INC. (US)
 Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 13ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2019 025781-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/12/2013
 (62) BR 11 2015 014823-9 17/12/2013
 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
 Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 12ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2020 018060-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/05/2015
 (62) BR 11 2016 027292-7 26/05/2015
 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
 Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 11ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2020 025551-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/12/2014
 (62) BR 11 2016 013493-1 13/12/2014
 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US) ;
 INOVIO PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 11ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2021 020650-3 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/03/2015 (62) BR 11 2016 019940-5 19/03/2015 (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 10ª e 11ª retribuições anuais (Vide parecer).</p>
(21) BR 12 2021 024705-6 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/06/2016 (62) BR 11 2017 019995-5 01/06/2016 (71) FMC CORPORATION (US) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 10ª retribuição anual (Vide parecer).</p>
(21) BR 12 2021 024768-4 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2017 (62) BR 11 2018 075403-0 12/06/2017 (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).</p>
(21) BR 12 2022 006027-7 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/11/2016 (62) BR 11 2018 072105-0 03/11/2016 (71) THE STATE OF ISRAEL, MINISTRY OF AGRICULTURE & RURAL DEVELOPMENT, AGRICULTURAL RESEARCH ORGANIZATION (ARO) (VOLCANI CENTER) (IL) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).</p>
(21) BR 12 2022 010501-7 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/01/2017 (62) BR 11 2019 013271-6 11/01/2017 (71) APIFIX LTD. (IL) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 9ª retribuição anual (Vide parecer).</p>

(21) BR 12 2022 017687-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2014 (62) BR 11 2015 020938-6 27/02/2014 (71) NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 12ª retribuição anual (Vide parecer).
(21) BR 12 2022 019184-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/07/2018 (62) BR 11 2020 001359-5 24/07/2018 (71) VITAE PHARMACEUTICALS, LLC (US) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 7ª e 8ª 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 serviço 208, referente à taxa de restauração do pedido.– Pagamento de 2 (duas) GRUs, serviço 221, referente(s) à(s) anuidade(s) em questão, no valor extraordinário, 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 de patente, através do despacho 8.11, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.
(21) BR 12 2022 019215-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/07/2018 (62) BR 11 2020 001246-7 24/07/2018 (71) VITAE PHARMACEUTICALS, LLC (US) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 6ª, 7ª e 8ª 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 serviço 208, referente à taxa de restauração do pedido.– Pagamento de 3 (três) GRUs, serviço 221, referente(s) à(s) anuidade(s) em questão, no valor extraordinário, 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 de patente, através do despacho 8.11, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.
(21) BR 12 2022 020573-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2017 (62) BR 11 2018 067437-0 28/02/2017

(71) FMC CORPORATION (US)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 8ª e 9ª retribuições anuais (vide parecer).

(21) BR 12 2022 024157-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 18/12/2015

(62) BR 11 2017 013687-2 18/12/2015

(71) HERE GLOBAL B.V. (NL)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 9ª e 10ª retribuições anuais (Vide parecer).

(21) BR 12 2022 024396-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/11/2018

(62) BR 11 2020 008833-1 02/11/2018

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

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 6ª e 7ª 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 serviço 208, referente à taxa de restauração do pedido.– Pagamento de 2 (duas) GRUs, serviço 221, referente(s) à(s) anuidade(s) em questão, no valor extraordinário, 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 de patente, através do despacho 8.11, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.

(21) BR 12 2023 000042-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/11/2018

(62) BR 11 2020 010837-5 26/11/2018

(71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (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 6ª e 7ª 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 serviço 208, referente à taxa de restauração do pedido.– Pagamento de 2 (duas) GRUs, serviço 221, referente(s) à(s) anuidade(s) em questão, no valor extraordinário, 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 de patente, através do despacho 8.11, conforme o

disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.

(21) BR 12 2023 000302-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/06/2014
(62) BR 11 2015 030922-4 06/06/2014
(71) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)
Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 12ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2023 001185-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/06/2014
(62) BR 11 2015 029693-9 05/06/2014
(71) FIBROGEN, INC. (US)
Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 11ª e 12ª retribuições anuais (Vide parecer).

(21) BR 12 2023 017488-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/07/2021
(62) BR 11 2023 000351-2 09/07/2021
(71) NADIANBIO LTD. (KR)
Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 5ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 12 2024 002967-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/02/2021
(62) BR 11 2022 016806-3 16/02/2021
(71) CMR SURGICAL LIMITED (GB)
Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 5ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 20 2018 001952-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2018
(71) RAIMUNDO DRUMOND SILVA (BR/MG)
Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 10ª e 11ª retribuições anuais (Vide parecer).

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 20 2022 002985-2 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 17/02/2022

(71) JULIO CESAR SOZNOSKI (BR/SC)

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 20 2022 001129-5 U2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 21/01/2022

(71) JULIO CESAR SOZNOSKI (BR/SC)

Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2882 de 31/03/2026.

(21) BR 20 2022 001134-1 U2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 21/01/2022

(71) JULIO CESAR SOZNOSKI (BR/SC)

Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2882 de 31/03/2026.

(21) BR 20 2022 002985-2 U2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 17/02/2022

(71) JULIO CESAR SOZNOSKI (BR/SC)

Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2884 de 14/04/2026 (VIDE PARECER).

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

O INPI mantém o arquivamento do pedido de forma definitiva porque o depositante não solicitou a sua restauração no prazo e nos termos do Art. 87 da Lei nº 9.279/96 (LPI) e conforme o disposto no art. 17, da portaria 52/2023. Com isso, o pedido encerra a sua tramitação na instância administrativa. O depositante pode ver o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2014 023063-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 14/03/2013
(71) HUMABS BIOMED SA (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2871 de 13/01/2026 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais.

(21) BR 11 2017 018252-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/03/2016
(71) AUTOLUS LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2872 de 21/01/2026 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013**

O INPI defere o pedido de patente ou certificado de adição de invenção. O parecer técnico de decisão de deferimento do pedido está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 10 2019 000922-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/01/2019 (54) MÉTODO PARA COMPRIMIR DADOS DE CAMPO DE LUZ USANDO TRANSFORMADAS DE QUATRO DIMENSÕES DE TAMANHO DE BLOCO VARIÁVEL E DECOMPOSIÇÃO POR PLANOS DE BITS (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 008124-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/04/2019 (54) TUBO DE EMENDA ÓPTICO (71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2019 014837-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/07/2019 (54) SISTEMA E MÉTODO DE EXTRAÇÃO (71) CROWN IRON WORKS COMPANY (US)
(21) BR 10 2019 025364-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/11/2019 (54) SISTEMA E PROCESSO DE UTILIZAÇÃO DO SÓLIDO FLOTADO OU NUTRIENTE PROTEICO SECUNDÁRIO ORIUNDO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES PRIMÁRIO DE ABATEDOUROS COMO MATÉRIA-PRIMA PARA A FABRICAÇÃO DE FARINHA DE RESÍDUO ANIMAL (71) J C SOLUCOES AMBIENTAIS LTDA.-ME (BR/PR)
(21) BR 10 2020 003387-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/02/2020 (54) CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA CABOS (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2020 004455-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/03/2020 (54) ARRANJO DE ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS E MÉTODO EM

	RELAÇÃO A UM ARRANJO DE ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS (71) HIAB AB (SE)
(21) BR 10 2020 005300-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/03/2020 (54) SISTEMA DE CÁLCULO DE MISSÃO DE AERONAVE E MÉTODO PARA CALCULAR UMA MISSÃO DE UMA AERONAVE (71) DASSAULT AVIATION (FR)
(21) BR 10 2020 005945-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/03/2020 (54) MÁQUINA DE COLHEITA, E, SISTEMA DE CONTROLE DE COLHEITADEIRA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 006493-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2020 (54) CONJUNTO DIVISOR DE CULTIVO, PLATAFORMA DE CORTE DE COLHEITA, E, MÁQUINA AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 006496-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2020 (54) CONJUNTO DE TRADO PARA TRANSPORTAR MATERIAL (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 006503-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2020 (54) PLATAFORMA DE COLHEITA AGRÍCOLA PARA UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA PLATAFORMA DE COLHEITA AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 006625-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/04/2020 (54) MISTURAS E FORMULAÇÕES HERBICIDAS (71) ADAMA AGAN LTD. (IL)
(21) BR 10 2020 007128-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/04/2020 (54) PROCESSO DE SEPARAÇÃO E ENRIQUECIMENTO DE HIDROCARBONETOS SATURADOS DO PETRÓLEO UTILIZANDO β -CICLODEXTRINA

	(71) UENF UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)
--	---

(21) BR 10 2020 012248-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/06/2020 (54) PEÇAS FUNDIDAS DE DOBRADIÇA INTERNAMENTE LIGADAS EM ESTRUTURA DE LANÇA COMPÓSITA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 019307-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/09/2020 (54) ESTRUTURA DE FILMES EM POLIETILENO, DE ALTA BARREIRA E 100% RECICLÁVEL (71) CANGURU PLASTICOS LTDA (BR/SC)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 021546-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/10/2020 (54) FERMENTADOR DE CACAU COM HÉLICE ROTATIVO AUTÔNOMO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 027049-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/12/2020 (54) ADAPTADOR PARA CADEIRA DE RODAS DE PORTADORES DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENE (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS - UNIMONTES (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 008014-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/04/2021 (54) EQUIPAMENTO MODULAR PARA A DESIDRATAÇÃO DE AR DE SECAGEM COM DISPOSITIVOS DE REGENERAÇÃO CONTÍNUA DO ADSORVENTE (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 008026-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/04/2021 (54) EQUIPAMENTO COM LEITOS MODULARES PARA A SECAGEM DE GRÃOS COM AR DESIDRATADO E TROCA DE CALOR POR CONTATO INDIRETO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 016391-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/08/2021
------------------------------------	--

	(54) MÉTODO DE REMOÇÃO DE INCRUSTAÇÃO DA DHSV NA COLUNA DE PRODUÇÃO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 019813-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/10/2021 (54) SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO REMOTO E AUTÔNOMO PARA APLICAÇÃO EM POÇOS PRODUTORES DE PLATAFORMAS MARÍTIMAS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 024045-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/11/2021 (54) COMPOSIÇÃO A BASE DE TALCO DE ROCHA BASÁLTICA (71) JAIR ANTONIO LOCATELLI E CIA LTDA - ME (BR/SC)
(21) BR 10 2021 025820-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2021 (54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM CAPACETE PROTETOR DO SISTEMA DE VÁLVULAS DE CILINDROS DE GÁS COMPRIMIDO (71) MORIVALDO SANTO MANGOLIN (BR/SP)
(21) BR 10 2022 008048-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/04/2022 (54) ARMADILHA CIRCULAR HERMÉTICA COM DUPLO ACESSO, CONTENTOR CENTRAL COM PAINEL TRANSPARENTE (71) RENATA DA SILVA SOUSA (BR/BA) ; J. A TECNOLOGIA INOVAÇÃO E INFORMAÇÃO LTDA (BR/BA)
(21) BR 10 2022 013441-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/07/2022 (54) UNIDADE MODULAR DE CLUSTER DE CONTATO DE DESLOCAMENTO DE ISOLAMENTO PARA CONEXÃO IDC, MONTAGEM DE CLUSTER DE IDC, MOTOR PARA UM COMPRESSOR DE AR, MONTAGEM DE PLUGUE HERMÉTICO, MÉTODO PARA PRODUZIR UM CLUSTER IDC MODULAR E MÉTODO PARA CONECTARELETRICAMENTE FIOS ELÉTRICOS EM FIOS MAGNÉTICOS (71) TE CONNECTIVITY ITALIA DISTRIBUTION S.R.L. (IT) ; TE CONNECTIVITY GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 10 2022 016804-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/08/2022 (54) "Dispositivo de processamento de informações, veículo equipado com dispositivo de processamento de informações, método de processamento de

	informações e meio legível por computador não transitório” (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2022 024281-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/11/2022 (54) SISTEMA E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 10 2023 000440-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/01/2023 (54) LENTE DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(21) BR 11 2016 028066-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2015 (54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE VACINA (71) CEVA SANTÉ ANIMALE S.A. (FR)
(21) BR 11 2018 000406-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/07/2016 (54) ANTICORPO QUE SE LIGA À CD3 HUMANA, ANTICORPO BIESPECÍFICO E ANTICORPO OU ANTICORPO BIESPECÍFICO (71) MERUS N.V. (NL)
(21) BR 11 2018 008867-6 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/11/2016 (54) ANTICORPOS ANTAGONISTAS ISOLADOS OU POÇÃO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DOS MESMOS QUE SE LIGAM ESPECIFICAMENTE A PD-1, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E KIT (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2018 069371-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/03/2017 (54) VETOR, VACINA OU COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM VETOR E USO DO VETOR (71) SOUTH DAKOTA BOARD OF REGENTS (US) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS)
(21) BR 11 2018 072513-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/05/2017 (54) MÉTODO PARA EXECUTAR COMUNICAÇÃO SEGURA ENTRE DISPOSITIVOS (71) LG ELECTRONICS INC. (KR) ; UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 11 2018 073324-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/05/2017 (54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE DADOS DE VÍDEO, APARELHO CONFIGURADO PARA DECODIFICAR DADOS DE VÍDEO, MEMÓRIA E APARELHO CONFIGURADO PARA CODIFICAR DADOS DE VÍDEO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 000232-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/07/2017 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO DE COMUNICAÇÃO DO TIPO MÁQUINA, MÉTODO DE COMUNICAÇÕES SEM FIO REALIZADO POR UMA ESTAÇÃO BASE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO DE COMUNICAÇÃO DO TIPO MÁQUINA PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO, ESTAÇÃO BASE PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 004573-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/07/2017 (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM DISPOSITIVO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 006260-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/09/2017 (54) MÉTODO DE ACESSO ALEATÓRIO IMPLEMENTADO POR UM DISPOSITIVO SEM FIO, MÉTODO IMPLEMENTADO POR UM NÓ DE REDE, DISPOSITIVO SEM FIO, NÓ DE REDE, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 006639-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/09/2017 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO POR UMA ESTAÇÃO BASE, APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 011070-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/11/2017 (54) COMPOSTOS E SEU USO NA REGENERAÇÃO ÓSSEA DIRECIONADA (71) PURDUE RESEARCH FOUNDATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012315-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2017 (54) PROCESSO E DISPOSITIVO DE SELEÇÃO DE UM MODO DE FUNCIONAMENTO DE UM MODEM A CABO, E MEIOS DE ARMAZENAMENTO (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2019 023432-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2018 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE DADOS TRIDIMENSIONAIS (71) PHYSNA INC. (US)
(21) BR 11 2020 005934-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/09/2018 (54) INIBIDOR DE PDE9 E USO DO MESMO (71) TRANSTHERA SCIENCES (NANJING), INC. (CN)
(21) BR 11 2020 006174-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/09/2017 (54) TERMINAL, MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO E ESTAÇÃO BASE (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(21) BR 11 2020 006544-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/10/2018 (54) CLASSIFICAÇÃO E TAXONOMIA AUTOMATIZADAS DE DADOS DE DENTES 3D USANDO MÉTODOS DE APRENDIZADO PROFUNDO (71) PROMATON HOLDING B.V (NL)
(21) BR 11 2020 006947-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/10/2018 (54) Psilocibina cristalina, composições farmacêuticas e seu método de preparação, lote e hidrato de psilocibina cristalina (71) COMPASS PATHFINDER LIMITED (GB)
(21) BR 11 2020 012594-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/12/2018 (54) SISTEMA ENDOSCÓPICO COM IMAGEAMENTO HIPERESPECTRAL EM UM AMBIENTE COM DEFICIÊNCIA DE LUZ (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2020 014348-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/01/2019 (54) DISPOSITIVO DE FILTRO, EM PARTICULAR, PARA FILTRAÇÃO DE GÁS

(71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 014354-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/01/2019
(54) MÓDULO DE FILTRO COMPREENDENDO UM ELEMENTO DE FILTRO EM UM ALOJAMENTO DE FILTRO E ELEMENTO DE FILTRO PARA UM MÓDULO DE FILTRO
(71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 016323-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 13/02/2019
(54) FORMACRISTALINA DO CLORIDRATO DE DERIVADO DE BENZODIAZEPINA OU SEU ENOLATO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USOS DA MESMA
(71) JIANGSU NHWALUOKANG PHARMACEUTICAL RESEARCH AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 022714-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/05/2019
(54) CONJUNTOS MAGNÉTICOS, APARELHOS E PROCESSOS MAGNÉTICOS PARA A PRODUÇÃO DE CAMADAS DE EFEITO ÓTICO QUE COMPREENDEM PARTÍCULAS DE PIGMENTOS MAGNETIZÁVEIS OU MAGNÉTICOS NÃO ESFÉRICAS ORIENTADAS
(71) SICPA HOLDING SA (CH)

(21) BR 11 2020 022829-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 08/05/2019
(54) Composto, composição farmacêutica e uso do composto
(71) DIZAL (JIANGSU) PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2020 024448-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/05/2019
(54) CONSTRUTO DE DNA, USO DO MESMO, CONSTRUTO DE ÁCIDO RIBONUCLEICO INTERFERENTE, COMPOSIÇÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, USO DAS MESMAS E MÉTODOS PARA CONTROLAR A INVASÃO DE Monolepta hieroglyphica, MELHORAR A RESISTÊNCIA AO Monolepta hieroglyphica EM UMA PLANTA, PRODUZIR UMA PLANTA PARA CONTROLAR Monolepta hieroglyphica OU PROTEGER UMA PLANTA DE DANOS CAUSADOS PELA DITA PRAGA
(71) BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 025126-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 05/06/2019

	(54) COMPOSTOS PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS HEPÁTICAS (71) JIANGSU ATOM BIOSCIENCE AND PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
--	--

(21) BR 11 2020 025422-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/08/2019 (54) APARELHO PARA TRATAR UM TUMOR E FACILITAR A ENTREGA DE UMA SUBSTÂNCIA ATRAVÉS DA BARREIRA HEMATOENCEFÁLICA (71) CARSTEN HAGEMANN (DE) ; MARIO LOHR (DE) ; ALMUTH F. KESSLER (DE) ; MALGORZATA BUREK (DE) ; CAROLA FORSTER (DE) ; CATHERINE BRAMI (IL) ; HADAS SARA HERSHKOVICH (IL) ; TALI VOLOSHIN-SELA (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 025760-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/07/2019 (54) APARELHO PARA TRATAR UM TUMOR E FACILITAR A DISTRIBUIÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA ATRAVÉS DAS MEMBRANAS CELULARES DE CÉLULAS CANCEROSAS E USOS DE UM CAMPO ELÉTRICO ALTERNADO (71) EDWIN CHANG (US) ; CHIRAG B. PATEL (US) ; SANJIV S. GAMBHIR (US) ; TALI VOLOSHIN-SELA (IL) ; YAARA PORAT (IL) ; MOSHE GILADI (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 002024-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/07/2019 (54) DISPOSITIVO DE PROPULSÃO COM JATO DE ÁGUA EXTERNO PARA VEÍCULOS MARÍTIMOS (71) SEALENCE S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 004534-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/09/2019 (54) DISPOSITIVO DE LIMPEZA PARA CABEÇOTES DE IMPRESSÃO (71) SYSTEM CERAMICS S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 008609-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/11/2019 (54) POLÍMEROS BASEADOS EM UREIA OU URETANO CAPEADOS NA EXTREMIDADE COM ACRILATO E SEUS USOS (71) UNIVERSITEIT GENT (BE) ; ALLNEX BELGIUM SA (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 009537-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/11/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO POR ADIÇÃO DE MATERIAL DE UM SUPORTE INORGÂNICO DE FILTRAÇÃO A PARTIR DE UMA COMPOSIÇÃO TERMOFUSÍVEL E MEMBRANA OBTIDA (71) TECHNOLOGIES AVANCEES ET MEMBRANES INDUSTRIELLES (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 011301-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/12/2019 (54) GRÂNULO DE FERTILIZANTE ÁCIDO SÓLIDO, MISTURA DE FERTILIZANTE OU UM FERTILIZANTE COMPOSTO, E, MÉTODOS PARA FERTIGAÇÃO E PARA FABRICAR O GRÂNULO DE FERTILIZANTE ÁCIDO SÓLIDO (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 012097-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2019 (54) MONITORAMENTO DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL USANDO DENSIDADE DE SINAL DE IMAGIOLOGIA DETERMINADA A PARTIR DE IMAGEM COERENTE EM LINHA (ICI) (71) IPG PHOTONICS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 012851-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/12/2019 (54) BOCAL DE PULVERIZAÇÃO E INSERTO REMOVÍVEL PARA ENCAIXAR EM UMA TAMPA DE BOCAL DE UM BOCAL DE PULVERIZAÇÃO (71) SPRAY NOZZLE ENGINEERING PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2021 013459-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/01/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE MÚLTIPLOS COMPONENTES, PROCESSO PARA PREPARAR UMA PAVIMENTAÇÃO, IMPERMEABILIZAÇÃO, MESTRA, REJUNTE, PRÉ-CAMADA, PINTURA DE PAREDE, COBERTURA OU REVESTIMENTO E USO DA COMPOSIÇÃO DE MÚLTIPLOS COMPONENTES (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2021 013564-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/01/2020 (54) PORTINHOLA PARA O ACESSO A UM TAMBOR ROTATIVO, PARTICULARMENTE PARA MÁQUINAS PARA PROCESSAR COURO, TÊXTEIS E SEMELHANTES (71) FABIO GECHELE (IT) ; MANUEL ZORDAN (IT)
(21) BR 11 2021 013697-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/03/2020 (54) USO DE COMPOSIÇÃO À BASE DE ÓLEO PARA REDUZIR A VOLATILIZAÇÃO DA AMÔNIA NA APLICAÇÃO DE FERTILIZANTES À BASE DE UREIA

(71) YARA UK LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 013845-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 23/04/2020
(54) FORNO DE CAL E MÉTODO DE FORNECIMENTO DE CALOR DO MESMO
(71) ZHONGYE CHANGTIAN INTERNATIONAL ENGINEERING CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2021 013877-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 14/01/2020
(54) SISTEMA DE MEDIÇÃO, E, MÉTODO RELACIONADO AO SISTEMA DE MEDIÇÃO
(71) KÁROLY SZIPKA (SE) ; ANDREAS ARCHENTI (SE)

(21) BR 11 2021 015794-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 11/02/2019
(54) HEPARINA BOVINA SEGURA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E SEUS USOS
(71) HEPTECH BIOTECHNOLOGIA LTDA (BR/RJ)

(21) BR 11 2021 017660-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 04/03/2020
(54) ELETRODO DE AUTOCOZIMENTO, DISPOSITIVO PARA SUSPENDER UMA COLUNA CENTRAL DE UM ELETRODO E MÉTODO PARA UNIR UM ELEMENTO LONGADO CARBONÁCEO À EXTREMIDADE SUPERIOR DE UMA COLUNA CENTRAL DE UM ELETRODO
(71) FERROPEM (FR)

(21) BR 11 2021 018020-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 12/03/2020
(54) DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ PARA EXIBIÇÃO E APARELHO DE EXIBIÇÃO INCLUINDO O MESMO
(71) SEOUL VIOSYS CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2021 019543-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 07/12/2020
(54) MÉTODO E APARELHO
(71) ILLUMINA SINGAPORE PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2021 019808-3 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 01/04/2020
(54) MEIO PARA CONECTAR DOIS COMPONENTES DE UMA ESTRUTURA OU VESTIMENTA DE MATERIAL

(71) NICHOLAS MIZRAHI LYNN (US)

(21) BR 11 2021 019896-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 15/07/2021
(54) MÉTODO E APARELHO PARA EXIBIÇÃO DE EFEITOS DE LETRA, DISPOSITIVO ELETRÔNICO, E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) BEIJING BYTEDANCE NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2021 023624-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 12/06/2020
(54) MÉTODO PARA REMOVER DIÓXIDO DE CARBONO DE UM FLUIDO EREATOR ELETROLÍTICO DE FLUXO CONTÍNUO
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(21) BR 11 2021 023916-2 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 26/05/2020
(54) NÚCLEO CURVO PARA FILTRO DE PREGA VARIÁVEL
(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2021 026673-9 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 27/07/2020
(54) MÍDIA NÃO TRANSITÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR CONTENDO INSTRUÇÕES PARA CORRESPONDÊNCIA DE COR AUTOMOTIVA
(71) THE SHERWIN-WILLIAMS COMPANY (US)

(21) BR 11 2022 001396-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/07/2020
(54) ELEMENTO FILTRANTE E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO FILTRANTE
(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2022 003289-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 21/08/2020
(54) SISTEMA DE MONTAGEM DE CONSTRUÇÕES DE PLÁSTICO ESTRUTURAL DE POLÍMERO DE MÚLTIPLAS PARTES MOLDADO PARA TERRA E ÁGUA
(71) CHARLES I. WEE (US)

(21) BR 11 2022 003413-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 27/08/2020
(54) APARELHO E MÉTODO PARA OPERAR UMA CÉLULA ELETROLÍTICA
(71) ELYSIS LIMITED PARTNERSHIP (CA)

(21) BR 11 2022 003504-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/08/2020 (54) TAMPA PARA UM COPO PARA BEBIDAS E TRECHO DE DISCO DE TAMPA DE UM DISCO DE TAMPA DE UMA TAMPA PARA FECHAMENTO DE UM COPO (71) SEDA INTERNATIONAL PACKAGING GROUP SPA (IT)
(21) BR 11 2022 003651-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/08/2020 (54) MATERIAL DO ELETRODO POSITIVO ATIVO PARA UMA BATERIA DE LÍTIO, BATERIA DE LÍTIO, ÓXIDO DE METAL DE TRANSIÇÃO DE LÍTIO MISTO REVESTIDO, SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 003653-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/08/2020 (54) ÓXIDO DE METAL DE TRANSIÇÃO DE LÍTIO MISTO QUE CONTÉM ÓXIDOS CONTENDO ZIRCÔNIO PIROGENICAMENTE PRODUZIDOS (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 005263-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/10/2020 (54) PROCESSO E EQUIPAMENTO DE MONITORAMENTO DO INTERIOR DE UM OLEODUTO SUBMARINO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
(21) BR 11 2022 005873-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/09/2020 (54) SISTEMA COMPACTO E SEGURO E MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE PARTÍCULAS EM UM LÍQUIDO. (71) FLUIDSENS INTERNATIONAL INC. (US)
(21) BR 11 2022 006917-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/10/2020 (54) FLUXO DO LAVADOURO DE METAIS CONTROLADO POR SENSOR (71) PYROTEK, INC. (US)
(21) BR 11 2022 007188-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/10/2020 (54) MISTURA DE POLIOLEFINA QUE CONTÉM POLI-ALFA-OLEFINA AMORFA, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO E USO DA MESMA (71) EVONIK OXENO GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2022 008045-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/11/2020 (54) PNEU DE RODA DE MOTOCICLETA (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 010430-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/02/2020 (54) MÉTODO PARA AVALIAÇÃO DE AFUNDAMENTO DINÂMICO DE UM FLUIDO, MÉTODO PARA PROJETER UM FLUIDO PARA DESEMPENHO DE AFUNDAMENTO NO FUNDO DE POÇO E SISTEMA PARA AVALIAÇÃO DE AFUNDAMENTO DINÂMICO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 010642-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2020 (54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA MONITORAMENTO DE UM PROCESSO PARA DECANTAÇÃO DE METAL LÍQUIDO E/OU ESCÓRIA DE UM VASO METALÚRGICO (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 010646-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/12/2020 (54) PROCESSO DE MONITORAMENTO DE PNEUMÁTICOS DE MAIS DE 76,2 CENTÍMETROS VIA MEIOS DE VÍDEOS (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 013373-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/01/2021 (54) GARRAFAS TRANSPARENTES INCLUINDO PAREDES LATERAIS FACETADAS (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 014784-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/01/2021 (54) PROCESSO DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE PEÇAS À BASE DE ALUMÍNIO (71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 015066-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/01/2020 (54) SEÇÃO DE FIBRA ÓPTICA ATIVA E APARELHO COMPREENDENDO A REFERIDA SEÇÃO DE FIBRA ÓPTICA ATIVA (71) AMPLICONYX OY (FI)

(21) BR 11 2022 017977-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/03/2021 (54) APARELHO PARA O TRANSPORTE DE PEIXES DESDE UMA NASCENTE ATÉ UMA FOZ DE UM PROJETO HIDRELÉTRICO E MÉTODO PARA TRANSPORTAR PEIXES AO LONGO DE UMA BARRAGEM (71) HENRY K. OBERMEYER (US)
(21) BR 11 2022 018285-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/10/2020 (54) DESENROLAMENTO A QUENTE DE METAL (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2022 019875-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/03/2021 (54) MÉTODO DE DESCOBERTA DE DISPOSITIVO DE MÚLTIPLOS ENLACES DE PONTO DE ACESSO, APARELHO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 020066-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/04/2021 (54) DISPOSITIVO DE PARTIDA DO MOTOR E VEÍCULO DE CONDUZIR MONTADO EM SELIM (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 023308-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/05/2021 (54) ELEMENTO DE VERTIMENTO COM GUIA DE ELEMENTO DE CORTE DE PROTEÇÃO (71) SIG SERVICES AG (CH)
(21) BR 11 2022 024821-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2021 (54) ESTRUTURA CATALÍTICA COMPREENDENDO SUBSTRATO DE CARVÃO ATIVADO (71) INGEVITY SOUTH CAROLINA, LLC (US)
(21) BR 11 2022 026474-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/06/2021 (54) GEOGRELHA INTEGRAL MULTIAXIAL E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO E USO DA MESMA (71) TENSAR INTERNATIONAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 026877-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/07/2020 (54) SISTEMA PARA PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS PARA UMA PÁ MODULAR, E, MÉTODO PARA A FORMAÇÃO DE UMA PILHA (71) NABRAWIND TECHNOLOGIES, S.L (ES)
(21) BR 11 2023 002668-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/08/2021 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE CÉLULAS IMUNES MODIFICADAS PARA TRATAR CÂNCERES POSITIVOS PARA EGFR, MÉTODO IN VITRO PARA MATAR SELETIVAMENTE CÉLULAS TUMORAIS QUE EXPRESSAM EGFR, KIT, SISTEMA DE POLINUCLEOTÍDEOS E VETOR (71) A2 BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 003079-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/08/2020 (54) ESTRUTURA ABSORVENTE, E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA ESTRUTURA ABSORVENTE (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2023 003383-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/12/2021 (54) CONJUNTO DE GUIA DE ONDA (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2023 004826-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/09/2021 (54) SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE, MÉTODO PARA PREENCHER O SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE, E, MÉTODO DE USO DO SISTEMA DE FECHAMENTO DE RECIPIENTE (71) ELC MANAGEMENT LLC (US)
(21) BR 11 2023 008888-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/12/2020 (54) CORREDIÇA PARA PRENEDORES DESLIZANTES E MÉTODO PARA PRODUZIR A MESMA (71) YKK CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 010425-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2021 (54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA QUE COMPREENDE UMA COMBINAÇÃO DE DOIS ACOPLADORES PARTICULARES E ÁCIDO

	N,N-DICARBOXIMETILGLUTÂMICO E/OU SEUS SAIS (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2023 021027-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/04/2021 (54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE ROUPAS (71) WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 024358-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/05/2022 (54) DOBRADIÇA AUTOMOTIVA DE PROTEÇÃO DE PEDESTRE (71) MULTIMATIC INC. (CA)
(21) BR 11 2024 000836-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/02/2023 (54) PROCESSOS E SISTEMAS PARA PURIFICAÇÃO E RECICLAGEM DE FLUXOS DE REFUGO DE BATERIA DE ÍON DE LÍCIO (71) GREEN LI-ION PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2024 001498-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/09/2021 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA MIGRAÇÃO DE LOTE E AGENDADOR EM UMA MIGRAÇÃO DE AMBIENTE DE APLICAÇÃO (71) HEXAWARE TECHNOLOGIES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2024 010964-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/01/2023 (54) COMPOSIÇÃO, ARTIGO CATALISADOR, E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO ALUMINA (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(21) BR 11 2024 012644-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2022 (54) INIBIDORES DE ATP MITOCONDRIAL DIRECIONADOS À SUBUNIDADE GAMA E SEUS USOS, E MÉTODO PARA PREVENIR E/OU REDUZIR A PROBABILIDADE DE METÁSTASE TUMORAL E RECORRÊNCIA TUMORAL EM UM PACIENTE (71) LUNELLA BIOTECH, INC. (CA)
(21) BR 11 2024 024589-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/05/2023 (54) DISPOSITIVOS DE LEQUE PESSOAIS PRODUTORES DE RUÍDO (71) DANNIE RIVERS (US)

(21) BR 11 2025 019383-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/03/2024 (54) DISPOSITIVO DE CULTURA DE SUSPENSÃO CELULAR DOTADO DE DESVIADOR DE FLUXO (71) CELLEX S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2025 020249-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/02/2025 (54) PEÇA DE AÇO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UMA PEÇA DE AÇO (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2025 024895-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/05/2024 (54) ROLO DE TRABALHO PARA LAMINAÇÃO DE UM PRODUTO METÁLICO, SUPORTE DE LAMINAÇÃO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ROLO DE TRABALHO E USO DE UM ROLO DE TRABALHO (71) SMS GROUP GMBH (DE)
(21) BR 11 2025 025305-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/05/2024 (54) TUBO, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM TUBO (71) FIBER GLASS SYSTEMS, L.P. (US)
(21) BR 11 2025 025476-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/05/2024 (54) FRASCO COM DOSADOR E KIT QUE COMPREENDE UM FRASCO COM DOSADOR E UM RECIPIENTE INTERNO (71) WELLA GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 12 2019 024427-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/03/2010 (54) USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO (62) PI 1009860-7 15/03/2010 (71) LIPOPHARMA THERAPEUTICS, S.L (ES)
(21) BR 12 2022 017940-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/09/2019 (54) MÉTODO PARA DECODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO, MÉTODO PARA CODIFICAÇÃO DE UM SINAL DE VÍDEO, E, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)

(21) BR 12 2022 020294-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/03/2021 (54) CONFORMAÇÃO DE UMALENTE OFTÁLMICA (62) BR 11 2022 019358-0 16/03/2021 (71) ADDON OPTICS LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 12 2024 010856-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/11/2015 (54) ANTICORPO ISOLADO OU SEU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO A ANTÍGENOS QUE SE LIGA ESPECIFICAMENTE A CD73 (62) BR 11 2017 009398-7 09/11/2015 (71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2024 026984-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/12/2019 (54) SISTEMA ISOLADO DE CONDUÍTE DE GÁS DE ESCAPE (62) BR 11 2022 011711-6 17/12/2019 (71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 019126-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/09/2022 (54) "Cabeça de puxamento para fixação e puxamento de um cabo e método de manuseio de um cabo submarino" (62) BR 11 2024 004984-1 13/09/2022 (71) C-KORE SYSTEMS LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 019301-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/07/2019 (54) SISTEMA CIRÚRGICO INTEGRADO PARA REDUZIR A PRESSÃO INTRAOCULAR EM UM OLHO (62) BR 11 2021 004197-4 19/07/2019 (71) VIALASE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 019377-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/10/2020 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA TRATAMENTO COM CALOR DE UM ROLO DE METAL (62) BR 11 2022 018285-6 13/10/2020 (71) NOVELIS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2025 022455-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/09/2019

	(54) COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO E SEU USO E USO DE UM TEOR TOTAL DE PROTEÍNA CONTENDO HIDROLISADO DE PROTEÍNA E DE UM TEOR TOTAL DE GORDURA COMPREENDENDO MONOACILGLICERÓIS (MAG) (62) BR 11 2021 002490-5 20/09/2019 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 12 2025 025896-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO TUBULAR (62) BR 11 2021 009167-0 16/12/2019 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 12 2025 025902-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO TUBULAR (62) BR 11 2021 009167-0 16/12/2019 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 20 2019 026053-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/12/2019 (54) SUPORTE E APOIO DE PLACAS EM CONSTRUÇÃO CIVIL (71) ANTONIO CRISPIM NETO (BR/MG)
(21) BR 20 2020 009953-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/05/2020 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM APLICADOR DE OXIGÊNIO PURO PARA TUBOS CONSUMÍVEIS (71) FORAOR LOCAÇÃO DE VEICULOS LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2021 009808-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/05/2021 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM FERRAGEM PARA CAMA ARTICULÁVEL (71) GILMAR ALBERTO GRIZOTTI (BR/RS)
(21) BR 20 2021 017520-1 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/09/2021 (54) LUVA DE PROTEÇÃO CONTRA DESGASTE POR ATRITO APLICADA EM CONEXÕES DE EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE/ARMAZENAGEM DE PRODUTOS SÓLIDOS. (71) FABIO DA CRUZ CASTRO (BR/MS) ; APARECIDO BORGES DA SILVA (BR/MS)

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. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 11 2016 009194-9 B8

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 24/10/2014

(54) MÉTODOS IN VITRO PARA SELECIONAR UMA VARIAÇÃO EM UM GENE DO RECEPTOR DE PROLACTINA (PRLR), PRODUZIR UMA CÉLULA OU EMBRIÃO DE ANIMAL NÃO HUMANO, GERAR UM ANIMAL NÃO HUMANO E SELECIONAR UMA VARIAÇÃO EM UM GENE DO PRLR

(71) LIVESTOCK IMPROVEMENT CORPORATION LIMITED (NZ)

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

(21) BR 11 2023 026269-0 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 26/05/2022

(54) APARELHO E MÉTODO PARA PROCESSAMENTO GRÁFICO E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

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.

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 008653-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 26/04/2017 (54) SISTEMA DE ALINHAMENTO, E, MÉTODO PARA ALINHAR UMA CÂMERA (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(21) BR 10 2018 009292-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/05/2018 (54) DISPOSITIVO DESCARTÁVEL COM ETIQUETA ELETRÔNICA PARA CRONOMETRAGEM EM COMPETIÇÕES AQUÁTICAS. (71) POLESPORTIVO EVENTOS ESPORTIVOS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2018 010114-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/05/2018 (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE POLARIZAÇÃO PARA AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA DE RÁDIO FREQUÊNCIA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2019 003225-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/02/2019 (54) PROCESSO E PLATAFORMA DE TELESSAÚDE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2019 009358-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/05/2019 (54) CONTROLE DE AMBIENTES POR CENTRAL DE COMANDO DISTRIBUÍDA (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2019 011858-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 11/06/2019 (54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE VÁLVULA DE ONDAS PROGRESSIVAS COM ESTRUTURA DE ONDAS LENTAS HELICOIDAL (71) DIRETORIA-GERAL DE DESENVOLVIMENTO NUCLEAR E TECNOLÓGICO DA MARINHA (BR/DF) ; CENTRO TECNOLÓGICO DA MARINHA EM SÃO PAULO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 018617-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 06/09/2019 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA CONTROLE EM TEMPO REAL DE RECURSOS HUMANOS (71) SAFE CARE ASSESSORIA E CORRETORA DE SEGUROS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 021626-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/10/2019 (54) MATERIAL ADSORVENTE MULTI-ELEMENTOS POR PROCESSOS QUÍMICOS E FÍSICOS PARA REMOÇÃO DE MICROPOLUENTES INORGÂNICOS E ORGÂNICOS DA ÁGUA OU APLICAÇÃO DIRETA NA CONTENÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 10 2021 005844-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/03/2021 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONSTRUÇÃO DE TANQUES MODULARES (71) JOÃO PAULO SILVA DE MOURA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 021090-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 10/10/2023 (54) BIOESTAÇÃO MODULAR PARA PROCESSO AUTOMATIZADO DE COMPOSTAGEM LÍQUIDA CONTÍNUA (61) BR 10 2021 010904-1 04/06/2021 (71) ALLTERRA BIODISSOLUCOES AGRICOLAS S A (BR/SP)
(21) BR 10 2024 016584-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/08/2024 (54) BOLSA COLETORA E SEPARADORA DE HEMOCOMPONENTES

(71) LINCOLN FERNANDES ZIVIANI (BR/MG)

(21) BR 11 2019 022538-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 05/04/2018
(54) TÉCNICAS PARA PAREAMENTO COMPORTAMENTAL EM UM SISTEMA DE CENTRO DE CONTATO
(71) AFINITI, LTD. (BM)

(21) BR 11 2020 022278-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 16/04/2019
(54) ESTAÇÃO DE CARGA DE VEÍCULOS ELÉTRICOS
(71) URBAN ELECTRIC NETWORKS LTD (GB)

(21) BR 11 2021 003629-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 30/08/2018
(54) USO DE UM AGENTE ESPESSANTE, USO DE UMA COMPOSIÇÃO ESPESSADA E COMPOSIÇÃO ESPESSADA
(71) N.V. NUTRICIA (NL)

(21) BR 11 2021 021061-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 22/04/2020
(54) DETERMINAÇÃO DE UM ERRO DE REFRAÇÃO DE UM OLHO
(71) CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2022 007366-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 15/10/2020
(54) ARTIGOS MOLDADOS SUW INCORPORANDO RESINA PÓS-CONSUMO E MÉTODOS
(71) BRASKEM S.A. (BR/BA)

(21) BR 11 2022 011787-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 16/12/2020
(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE POLIÉSTERES COM TEOR DE RECICLAGEM, E, COMPOSIÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE RECICLAGEM
(71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)

(21) BR 11 2023 005714-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 29/09/2020
(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA, E, CONDUTOR REVESTIDO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2023 008820-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 07/10/2021

(54) FILMES IMPRIMÍVEIS
(71) AVERY DENNISON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2023 022169-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 26/04/2022
(54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO, E, MÉTODOS DE COMUNICAÇÃO EXECUTADOS POR UM APARELHO DE COMUNICAÇÃO E POR UM APARELHO DE GERENCIAMENTO DE MOBILIDADE
(71) DENSO CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 12 2025 018730-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 20/03/2019
(54) MÉTODOS PARA MONITORAMENTO E QUANTIFICAÇÃO CELULAR BIOFÍSICA E BIOQUÍMICA AVANÇADA
(62) BR 11 2020 018892-1 20/03/2019
(71) LUMACYTE, LLC (US)

(21) BR 12 2025 023248-3 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 16/09/2016
(54) CÉLULAS OU POPULAÇÕES DE CÉLULAS, COMPOSIÇÕES E USO DAS MESMAS, MÉTODO PARA FABRICAR UMA CÉLULA QUE EXPRESSA CAR, E VETOR
(62) BR 11 2018 005295-7 16/09/2016
(71) NOVARTIS AG (CH) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

(21) BR 13 2021 008669-5 E2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 04/05/2021
(54) PROCESSOS PARA PREPARAR UM PDE4 INHIBITOR
(61) BR 11 2016 008161-7 17/10/2014
(71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

(21) BR 20 2023 000813-0 U2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
(22) 16/01/2023
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SACHÊ COM DUPLA CAMADA PROTETORA PARA DIFUSÃO LENTA DE INSUMOS AGRÍCOLAS
(71) ARMANDO FALCONE FILHO (BR/SP)

Código 9.2.2 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação de indeferimento 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. 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 11 2021 013543-0 A2

Código 9.2.2 - Publicação Anulada

(22) 16/01/2020

(54) SISTEMA DE SELEÇÃO DE TERAPIA INTRAVENOSA

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

Anulada a publicação código 9.2 na RPI nº 2878 de 03/03/2026 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 2020 005497-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 19/03/2020 (54) DISPOSITIVO PARA AQUECIMENTO E DESOBSTRUÇÃO DE MATRIZES ANULARES DE PELETIZADORAS EM FUNCIONAMENTO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 11 2025 016814-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 16/04/2024 (54) FOLHA DE LIGA DE ALUMÍNIO PARA ABAS (71) UACJ CORPORATION (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 20 2022 026298-0 U2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 22/12/2022 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM UTENSÍLIOS ESCOLAR (71) ELIZANGELA SANTOS BATISTA (BR/AM) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

Código Arquivamento

Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020

O INPI arquivou o pedido pela falta de pagamento de retribuição de pedido de exame dentro do prazo do Artigo 33 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante poderá verificar o texto complementar ao despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). O prazo para o depositante requerer o desarquivamento do pedido é de até 60 (sessenta) dias contados da data desta publicação, conforme o parágrafo único do Artigo 33 da LPI. Para isso, o depositante deverá pagar 1 (uma) Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 209 (desarquivamento do pedido) e outra GRU de código de pedido de exame. O código da GRU de pedido de exame é 203 (invenção), 204 (modelo de utilidade) ou 205 (certificado de adição de invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional como ISA/IPEA o código da GRU de pedido de exame é 284 (invenção) ou 285 (modelo de utilidade). As GRUs 203 e 284 devem ser pagas em valor correspondente à quantidade de reivindicações. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não pagar a GRU de código 209 e a GRU de código de pedido de exame dentro do prazo. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Se as GRUs forem pagas por intermédio de procurador, este deverá protocolar a procuração do depositante de acordo com os Artigos 216 e 217 da LPI em até 60 (sessenta) dias contados da data do pagamento da GRU 209, caso não tenha protocolado a procuração anteriormente.

(21) BR 10 2023 007111-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 15/04/2023 (71) JOHNATA RESENDE FAVATO (BR/MG)
(21) BR 10 2023 007121-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 17/04/2023 (71) MARIA AUGUSTA ROCHA BEZERRA (BR/PI) ; RUTH CARDOSO ROCHA (BR/PI) ; MYCHELANGELA DE ASSIS BRITO (BR/PI) ; IZABEL CRISTINA FALCÃO JUVENAL BARBOSA (BR/PI) ; MARIANA MESQUITA SILVA (BR/PI) ; CRISTIANNE TEIXEIRA CARNEIRO (BR/PI) ; JARDELINY CORREA DA PENHA (BR/PI) ; HUDSON RANIEL LEONARDO FIGUEREDO (BR/PE) ; KARLA NAYALLE DE SOUZA ROCHA (BR/PB)
(21) BR 10 2023 007181-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 17/04/2023

(71) JACQUES PAULINO GOMES (BR/ES)

(21) BR 11 2024 001908-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
 (22) 17/04/2023
 (71) GREEN LI-ION PTE. LTD (SG)

(21) BR 11 2024 021082-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
 (22) 17/04/2023
 (71) LANZATECH, INC. (US)

(21) BR 11 2024 021817-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
 (22) 15/04/2023
 (71) GREENWASH HOLDINGS PVT. LTD. (IN)

(21) BR 20 2023 007147-9 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
 (22) 17/04/2023
 (71) EDMUNDO SILVA SANTOS (BR/GO)

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou o pedido definitivamente porque o depositante não solicitou o desarquivamento do pedido dentro do prazo previsto no parágrafo único do Artigo 33 da Lei nº 9.279/96 (LPI) conforme normativos específicos vigentes. Ou seja, o depositante não pagou a retribuição de desarquivamento do pedido e/ou a retribuição de pedido de exame nesse prazo. Este arquivamento definitivo é previsto no parágrafo único do Artigo 33 da LPI e encerra a tramitação do pedido na instância administrativa.

(21) BR 10 2023 001652-9 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 29/01/2023
(71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP)

(21) BR 10 2023 001658-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 30/01/2023
(71) STERIALE SOCIEDAD ANONIMA (ES)

(21) BR 10 2023 001676-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 30/01/2023
(71) DENNIS VERSCHOOR (BR/PR)

(21) BR 10 2023 001736-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 31/01/2023
(71) TAINÃ LUIZ PRODORUTTI (BR/RS)

(21) BR 10 2023 001768-1 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 31/01/2023
(71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)

(21) BR 10 2023 001850-5 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 31/01/2023
(71) RODRIGO SCHRAMM (BR/RS)

(21) BR 10 2023 001854-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) RODRIGO SCHRAMM (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001856-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) RODRIGO SCHRAMM (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001857-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) RODRIGO SCHRAMM (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001867-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) TIAGO CARDOSO FERRAZ (BR/SC)
(21) BR 10 2023 001880-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/02/2023 (71) RAFAEL AUGUSTO PAES DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001896-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/02/2023 (71) R DO VAL TUPA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001903-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/02/2023 (71) FLOR DO ABACATE COMÉRCIO E INDUSTRIA LTDA ME (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001943-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) RODRIGO YOKOYAMA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 002014-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023

	(71) FLEXTRONICS INSTITUTO DE TECNOLOGIA (BR/SP)
--	--

(21) BR 10 2023 002149-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/02/2023 (71) GIOVANNI ARCHIDIACONO (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2023 002151-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/02/2023 (71) GIOVANNI ARCHIDIACONO (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 007501-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/01/2023 (71) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM LTD. (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 013004-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/02/2023 (71) THE CURATORS OF THE UNIVERSITY OF MISSOURI (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 014047-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/01/2023 (71) SHANGHAI CUREGENE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 014758-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) PYC THERAPEUTICS LIMITED (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 015267-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/01/2023 (71) FMC CORPORATION (US) ; FMC IP TECHNOLOGY GMBH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 015293-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/01/2023 (71) SMARTFLOW TECHNOLOGIES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 015332-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/01/2023 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US) ; KIRA PHARMACEUTICALS (SUZHOU) LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 015394-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 015421-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/02/2023 (71) CANCER TARGETED TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 11 2024 015474-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/02/2023 (71) SYSTEM CERAMICS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 015597-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) KYMERA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015682-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2024 015685-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2024 015692-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)

(21) BR 11 2024 015742-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/02/2023 (71) BIOVIE INC. (US)
(21) BR 11 2024 015767-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) NOVITA NUTRITION LLC (US)
(21) BR 11 2024 015772-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) FISHHEART OY LTD. (FI)
(21) BR 11 2024 015800-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 11 2024 016622-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) OPTIMA NONWOVENS GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 016840-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023 (71) OPTIMA NONWOVENS GMBH (DE)
(21) BR 20 2023 001790-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) H G COSTA JUNIOR (BR/CE)
(21) BR 20 2023 001805-5 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/01/2023 (71) H G COSTA JUNIOR (BR/CE)
(21) BR 20 2023 001985-0 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/02/2023

(71) 49.306.510 JOSE LUIZ DOS REIS (BR/RS)

(21) BR 20 2023 002005-0 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 02/02/2023
 (71) LEONARDO ROGER GOMES (BR/SP)

(21) BR 20 2023 002026-2 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 02/02/2023
 (71) EDILSON ALMEIDA DE SOUZA (BR/SP)

(21) BR 20 2023 002033-5 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 03/02/2023
 (71) EVANDRO ADEMIR CUSTODIO (BR/SC)

(21) BR 20 2023 002037-8 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 03/02/2023
 (71) ANDREIA ANAIDES LEITE MIURA (BR/PR) ; VALERIA CRISTINA DOS SANTOS SILVA (BR/PR)

(21) BR 20 2023 002115-3 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 03/02/2023
 (71) WILLIAM ALFRED GAZAL. (BR/SP)

Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou o pedido definitivamente porque o depositante não protocolou cumprimento de exigência notificada na Revista da Propriedade Industrial (RPI) dentro do prazo estabelecido no Artigo 36 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante poderá verificar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI).

(21) BR 10 2018 007385-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/04/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2019 013232-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/06/2019 (71) CENTRO DE PESQUISAS DE ENERGIA ELÉTRICA - CEPEL (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 015352-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/07/2020 (71) BLUE BUFFALO ENTERPRISES, INC. (US)
(21) BR 10 2021 004459-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/03/2021 (71) SEB S.A. (FR)
(21) BR 10 2021 009166-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/05/2021 (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 10 2021 023787-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/11/2021 (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
(21) BR 10 2022 004325-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/03/2022

	(71) GOODRICH CORPORATION (US)
--	--------------------------------

(21) BR 10 2022 010171-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/05/2022 (71) SU, CHIEN-CHUNG (TW)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 014359-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 20/07/2022 (71) AROMA SYSTEM SRL (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 004336-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/11/2019 (71) NOVOCURE GMBH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 020587-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 18/03/2021 (71) KOLMAR BNH CO., LTD (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 006948-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 14/10/2020 (71) ORMAZABAL Y CIA., S.L.U. (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 007033-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/10/2020 (71) ME ENERGY GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 007070-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 14/10/2020 (71) ORMAZABAL Y CIA., S.L.U. (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 012761-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/01/2021 (71) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 013047-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/04/2021 (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 014133-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/01/2021 (71) LABORATORIO DIGITAL HIGH TEETH, S.L. (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 016631-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 20/04/2021 (71) HELIOS PROJECT LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 016662-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 17/03/2021 (71) TEXAS MOUNTAIN GROUP LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 018579-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/03/2021 (71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 019664-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/04/2021 (71) APTAR FRANCE SAS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022196-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 19/07/2021 (71) NOVELIS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022593-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/05/2021 (71) UNIVERSITY OF MAINE SYSTEM BOARD OF TRUSTEES (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022692-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/07/2021

(71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2022 023134-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 23/07/2021
 (71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2022 023544-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 06/05/2021
 (71) COHERENT, INC. (US)

(21) BR 11 2022 024692-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 31/05/2021
 (71) CORRADA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2022 024721-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 23/06/2021
 (71) GRIPPLE LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 024774-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 02/06/2021
 (71) PHYLEM STRUCTURES S.L. (ES)

(21) BR 11 2022 025507-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 21/07/2021
 (71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2023 002426-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 23/09/2021
 (71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2023 003907-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
 (22) 01/09/2021
 (71) MARTINREA INTERNATIONAL US INC. (US)

(21) BR 11 2023 010798-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/12/2021 (71) STANDARD OF CARE CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 016014-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/02/2022 (71) ENERGY EXPLORATION TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 017211-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/02/2022 (71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 021227-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/05/2021 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 021898-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/04/2021 (71) CUMULUS NEUROSCIENCE LTD (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 005642-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 21/09/2022 (71) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 005791-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/09/2022 (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 007107-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/10/2022 (71) GE PRECISION HEALTHCARE LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 008432-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 04/11/2022

(71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição - Artigo 216, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou a petição porque não foi protocolada a procuração devida no prazo de até 60 (sessenta) dias contados da prática do ato. O interessado deverá verificar o texto complementar a este despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). O interessado 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 até 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 11 2025 015767-1

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição - Artigo 216, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 26/01/2024

(71) HYDROGRAPH CLEAN POWER INC. (CA) ; HYDROGRAPH CLEAN POWER INC. (CA)

Promulga-se o arquivamento da petição de entrada na fase nacional por falta de apresentação do documento de procuração, conforme determinado no Art. 216, §2º, da Lei nº 9.279/1996 e Art. 13 da Portaria/INPI nº 39/2021. Desta data, o interessado tem o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso.

Código Recurso

Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI notifica recurso ao Presidente do INPI contra o indeferimento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção protocolado dentro do prazo estabelecido no Artigo 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O objetivo do recurso é a revisão do ato administrativo de indeferimento, conforme a Portaria INPI/PR nº 10/24. Os usuários podem verificar o número de protocolo da petição de recurso no texto complementar ao despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). E podem ler a petição de recurso na Busca de Processos. Da notificação de despacho 12.2 na RPI inicia-se o prazo de 60 (sessenta) dias para a apresentação de contrarrazões (argumentos contrários) ao recurso por terceiros interessados, nos termos do Artigo 213 da LPI. 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, demais normativos, a RPI e o sistema de Busca de Processos.

(21) BR 10 2019 016624-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/08/2019 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)
(21) BR 11 2019 005968-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/09/2017 (71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 000194-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/07/2018 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 009520-6 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/11/2018 (71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)
(21) BR 11 2020 010831-6 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/11/2018 (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) BR 11 2021 005617-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/09/2019 (71) KAO CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 015221-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/02/2020 (71) VITRO FLAT GLASS LLC (US)
(21) BR 11 2024 011966-1 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/11/2022 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 12 2023 020522-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/08/2018 (62) BR 11 2020 002666-2 02/08/2018 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 12 2023 020532-4 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/08/2018 (62) BR 11 2020 002666-2 02/08/2018 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 12 2023 026439-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/06/2018 (62) BR 11 2019 016885-0 29/06/2018 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 12 2025 000503-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/11/2017 (62) BR 11 2019 010222-1 28/11/2017 (71) PTC THERAPEUTICS MP, INC. (US)
(21) BR 12 2025 000511-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/11/2017

(62) BR 11 2019 010222-1 28/11/2017

(71) PTC THERAPEUTICS MP, INC. (US)

(21) BR 20 2020 002908-3 U2

Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 11/02/2020

(71) BRUNO HENRIQUE DOS SANTOS (BR/SP)

Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI notifica recurso ao Presidente do INPI contra decisão comunicada pela Diretoria de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados (DIRPA). O objetivo do recurso é a revisão do ato administrativo atacado (recorrido), conforme a Portaria INPI/PR nº 10/24. Os usuários podem verificar o número de protocolo da petição de recurso no texto complementar ao despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). E podem ler a petição de recurso na Busca de Processos. Da notificação de despacho 12.6 na RPI inicia-se o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões (argumentos contrários) ao recurso por terceiros interessados, nos termos do Artigo 213 da LPI. 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, demais normativos, o sistema de Busca de Processos e a RPI.

(21) BR 10 2025 006921-0 A2

Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 08/04/2025

(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)

Recurso: Petição 870260035502, de 16/04/2026

Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2025 010002-9	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 19/05/2025 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) Ref. a petição 870260036155 de 17/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 16/04/2026.
(21) BR 10 2025 014880-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 17/07/2025 (71) ADRIANO BRZEZINSKI (BR/RO) Ref. a petição 870260036465 de 17/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 16/04/2026.
(21) BR 10 2025 016154-0	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 31/07/2025 (71) RICARDO ALEXANDRE MOSCHETTO (BR/SP) Ref. a petição 870260036630 de 19/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 16/04/2026.
(21) BR 10 2025 016211-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 01/08/2025 (71) RCPLAST INDÚSTRIA DE ARTEFATOS PLASTICOS EIRELLI (BR/SP) Ref. a petição 870260036344 de 17/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 16/04/2026.
(21) BR 10 2025 028233-0	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 17/12/2025 (71) FELIPE AUGUSTO RAMOS GUERRA (BR/BA) Ref. a petição 870260032193 de 07/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 20/03/2026

(21) BR 20 2025 006808-2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 05/04/2025

(71) MARIA CLEDINILSA BEZERRA PEREIRA (BR/PI)

Ref. a petição 870260036607 de 18/04/2026 com base no Art. 218 I da LPI por ter sido apresentada intempestivamente, tendo em vista que o prazo de 30 dias para cumprimento da exigência formal preliminar encerrou-se em 16/04/2026.

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 20 2020 007732-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 17/04/2020

(54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM DISPENSER PARA SACOS
COLETORES DE DEJETOS DE ANIMAIS DOMÉSTICOS

(71) KWP INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS PLASTICOS LTDA
(BR/PR)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR202020007732-0
para BR102020007732-5.

(21) BR 20 2020 025216-5

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 10/12/2020

(54) SISTEMA INDEPENDENTE DE PRODUÇÃO, DISTRIBUIÇÃO E SISTEMA
DE HIGIENIZAÇÃO AUTOMÁTICA DE CONCENTRADOS (ÁCIDO E BÁSICO)
UTILIZADOS EM MÁQUINAS PARA HEMODIÁLISE

(71) FERNANDO COSTA VIEIRA (BR/MG)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR202020025216-5
para BR102020025216-0.

(21) BR 20 2024 021268-7

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 12/10/2024

(54) MOINHO D'ÁGUA ARTIFICIAL

(71) FILIPE TALIGLIATTI DOS REIS (BR/MG)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR202024021268-7
para BR102024021268-1.

(21) BR 20 2025 016164-3

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 01/08/2025

(54) MÉTODO DE DOSAGEM CONTROLADA DE ADITIVOS E PIGMENTOS
EM PROCESSOS DE RECICLAGEM POR MEIO DE INVÓLUCROS
TERMOPLÁSTICOS DESCARTÁVEIS COM RUPTURA PROGRAMADA

(71) MECA SOLUTIONS LTDA (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR202025016164-3
para BR102025016164-8.

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 20 2025 002456-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 07/02/2025

(71) GEOMECANICA ENGENHARIA LTDA (BR/MA)

Documentação arquivada e depósito não efetuado, com base no Art. 5º, §3º da Portaria/INPI/DIRPA nº 14/2024, tendo em vista que, mesmo após 05 exigências formais e a disponibilização de modelos de orientação, os documentos apresentados nos cumprimentos não atendem satisfatoriamente aos requisitos necessários para que o pedido seja considerado como depositado.

(21) BR 20 2025 018758-8

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 03/09/2025

(71) JABSON DIAS VICENTE (BR/MG)

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

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 10 2025 013843-3 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 03/07/2025
Alteração de dados cadastrais no Inid (74)

(21) BR 11 2024 020503-7 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 07/04/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

(21) BR 11 2024 020510-0 A8 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 06/04/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

(21) BR 11 2024 020570-3 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 04/04/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

(21) BR 11 2024 020586-0 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 07/04/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

(21) BR 11 2024 020604-1 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 04/04/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

(21) BR 11 2025 013838-3 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 05/01/2023
Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

Notificação do depósito de uma divisão do pedido em referência conforme as informações constantes no complemento, contendo o número e data de apresentação do requerimento de divisão. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 11 2019 005641-6 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 22/09/2017 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) O pedido foi dividido no BR122026008102-0 protocolo 870260031222 em 02/04/2026 16:19.O pedido foi dividido no BR122026008102-0 protocolo 870260031222 em 02/04/2026 16:19.
(21) BR 11 2019 012771-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 21/12/2017 (71) NOVOZYMES A/S (DK) O pedido foi dividido no BR122026007704-9 protocolo 870260029861 em 30/03/2026 17:26.O pedido foi dividido no BR122026007707-3 protocolo 870260029872 em 30/03/2026 17:41.O pedido foi dividido no BR122026007704-9 protocolo 870260029861 em 30/03/2026 17:26.
(21) BR 11 2021 008712-5 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 08/11/2019 (71) MIDORI USA INC. (US) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL) O pedido foi dividido no BR122026007353-1 protocolo 870260028655 em 26/03/2026 17:37.O pedido foi dividido no BR122026007359-0 protocolo 870260028667 em 26/03/2026 17:53.O pedido foi dividido no BR122026007418-0 protocolo 870260028835 em 27/03/2026 11:39.O pedido foi dividido no BR122026007420-1 protocolo 870260028841 em 27/03/2026 11:49.O pedido foi dividido no BR122026007353-1 protocolo 870260028655 em 26/03/2026 17:37.
(21) BR 11 2021 014582-6 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 16/02/2020 (71) JUST-EVOTEC BIOLOGICS, INC. (US) ; MERCK SHARP & DOHME CORP. (US) O pedido foi dividido no BR122026007427-9 protocolo 870260028864 em 27/03/2026 12:35.O pedido foi dividido no BR122026007427-9 protocolo 870260028864 em 27/03/2026 12:35.
(21) BR 11 2021 016611-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 19/02/2020

(71) AMANO ENZYME EUROPE LTD. (GB) ; AMANO ENZYME INC. (JP)
O pedido foi dividido no BR122026008214-0 protocolo 870260031634 em
06/04/2026 11:41.O pedido foi dividido no BR122026008214-0 protocolo
870260031634 em 06/04/2026 11:41.

(21) BR 11 2021 016616-5 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 19/02/2020
(71) AMANO ENZYME EUROPE LTD. (GB) ; AMANO ENZYME INC. (JP)
O pedido foi dividido no BR122026008238-7 protocolo 870260031736 em
06/04/2026 14:21.O pedido foi dividido no BR122026008238-7 protocolo
870260031736 em 06/04/2026 14:21.

(21) BR 11 2022 006412-8 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 02/10/2020
(71) ASSA ABLOY HIGH SECURITY GROUP INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122026007160-1 protocolo 870260028088 em
25/03/2026 15:49.O pedido foi dividido no BR122026007160-1 protocolo
870260028088 em 25/03/2026 15:49.

(21) BR 11 2022 015395-3 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 26/01/2021
(71) BESPAC EUROPE LIMITED (GB)
O pedido foi dividido no BR122026008489-4 protocolo 870260032717 em
08/04/2026 17:09.O pedido foi dividido no BR122026008489-4 protocolo
870260032717 em 08/04/2026 17:09.

(21) BR 11 2023 026862-1 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 22/06/2022
(71) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS (US) ; BETH ISRAEL DEACONESS
MEDICAL CENTER INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122025012809-0 protocolo 870250051990 em
20/06/2025 17:12.O pedido foi dividido no BR122025012809-0 protocolo
870250051990 em 20/06/2025 17:12.

(21) BR 11 2024 003388-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 23/08/2022
(71) IMMUNITAS THERAPEUTICS, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122025016506-9 protocolo 870250068985 em
05/08/2025 15:09.O pedido foi dividido no BR122025016506-9 protocolo
870250068985 em 05/08/2025 15:09.

(21) BR 11 2025 002363-2 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 31/07/2023

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

O pedido foi dividido no BR122025012313-7 protocolo 870250050358 em 16/06/2025 16:07.O pedido foi dividido no BR122025012313-7 protocolo 870250050358 em 16/06/2025 16:07.

(21) BR 11 2025 003887-7 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 29/08/2023

(71) VOESTALPINE TURNOUT TECHNOLOGY ZELTWEG GMBH (AT) ;
VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS GMBH (AT)

O pedido foi dividido no BR122025029274-5 protocolo 870250120787 em 29/12/2025 14:42.O pedido foi dividido no BR122025029274-5 protocolo 870250120787 em 29/12/2025 14:42.

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 2020 022394-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2020 (30) 09/12/2019 DE 102019133569.8 (43) 29/06/2021 (51) B60N 2/24 (2006.01), B60N 2/14 (2006.01) (54) MÁQUINA DE CONSTRUÇÃO (73) HAMM AG (DE) (72) GERNOT REIF; STEFAN REBER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2020, observadas as condições legais
(11) BR 10 2020 025194-5 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/12/2020 (30) 12/12/2019 US 62/947,506 (43) 24/08/2021 (51) E21B 33/03 (2006.01), E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/04 (2006.01), E21B 33/043 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO COM MECANISMO DE ESPAÇAMENTO DO SUSPENSOR DE TUBULAÇÃO (73) INNOVEX INTERNATIONAL, INC. (US) (72) CHRIS D. BARTLETT; DAVID SCANTLEBURY; RICK MURPHY; ANDREW MITCHELL; FIFE B. ELLIS; GREGORY NORWOOD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2020, observadas as condições legais
(11) BR 10 2020 026142-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2020 (43) 05/07/2022

(51) C09D 163/10 (2006.01), C09D 197/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE TINTA PROCESSO DE OBTENÇÃO DA
COMPOSIÇÃO PROCESSO DE REVESTIMENTO
(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
(72) JÚLIO MARCHESINI; MARCELO GODINHO; GABRIEL GONEM DE LIMA;
DIEGO PIAZZA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 001793-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/01/2021
(43) 16/08/2022
(51) F02M 31/02 (2019.01), F02M 53/06 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA AQUECIMENTO DE COMBUSTÍVEL
(73) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(72) TULIO ITALICO MOREIRA COLLETO; RAUL PIMENTEL MAIA;
FERNANDO LEPSCH; RENATO DE BRITO DUENHAS; ERIKA KAJINO
LOSANO; ROHIT LENGADE; VICTOR CERQUEIRA FERNANDES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2021 001977-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/02/2021
(43) 16/08/2022
(51) B65B 25/16 (2006.01), B65B 5/02 (2006.01)
(54) MÁQUINA PARA ENTREGA AUTOMÁTICA DE PÃES
(73) PROSPERO ADMINISTRADORA DE BENS E PARTICIPAÇÕES LTDA
(BR/PR)
(72) LUCAS LAURINO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/02/2021, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2024 026757-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2024
(43) 15/07/2025
(51) D03D 15/30 (2021.01), D03D 11/00 (2006.01), D03D 1/00 (2006.01), D03D
15/283 (2021.01)
(54) MÉTODO DE TECELAGEM DE UM TECIDO POLIAXIAL DUPLO E
TECIDO POLIAXIAL DUPLO
(73) JOÃO CARLOS CALLAS (BR/SP)
(72) JOÃO CARLOS CALLAS; ÍTALO ATYLLA DA COSTA FARIAS; VICTOR DE
JESUS GALLO; FLÁVIO MURAD; CHRISTIAN CALLAS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2024, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 014917-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/01/2018
(30) 25/01/2017 EP 17305079.0
(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 38/10 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA EMULSÃO ESTÁVEL PARA ENTREGA DE PEPTÍDEO
(73) OSE IMMUNOTHERAPEUTICS (FR)
(72) JEAN-PASCAL CONDUZORGUES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 018689-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/03/2018
(30) 13/03/2017 US 62/470,809; 12/03/2018 US 15/919,060
(51) H04N 19/00 (2014.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA DECODIFICAR DADOS DE VÍDEO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HSIAO-CHIANG CHUANG; JIANLE CHEN; YI-WEN CHEN; XIANG LI; MARTA KARCZEWICZ; WEI-JUNG CHIEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 019630-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/05/2018
(30) 19/05/2017 EP 17172100.4
(51) G01N 33/558 (2006.01), G01N 33/94 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA DETERMINAR O STATUS DE TABAGISMO DE UM SUJEITO, SISTEMA, KIT, MÉTODO PARA DETERMINAR O STATUS DE TABAGISMO DE UM SUJEITO E USO DO DISPOSITIVO
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) FRANK LUEDICKE; MANUEL C. PEITSCH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 022916-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2018
(30) 17/05/2017 US 62/507,766
(51) G06F 17/16 (2006.01)
(54) UNIDADE DE MULTIPLICAÇÃO DE MATRIZES IMPLEMENTADA COMO UM ARRANJO SISTÓLICO BIDIMENSIONAL

(73) GOOGLE LLC (US)

(72) ANDREW EVERETT PHELPS; NORMAN PAUL JOUPPI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 025777-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/06/2018

(30) 13/06/2017 EP 17175637.2; 30/11/2017 EP 17204602.1; 29/01/2018 EP 18153828.1

(51) C12N 1/19 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01)

(54) CÉLULA DE LEVEDURA RECOMBINANTE E PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO ORGÂNICO

(73) DANISCO US INC. (US)

(72) IOANNIS PAPAPETRIDIS; JACOBUS THOMAS PRONK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027640-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2018

(30) 21/06/2017 US 62/523,114

(51) C07D 495/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM COMPOSTO

(73) SHY THERAPEUTICS LLC (US)

(72) YARON R. HADARI; LUCA CARTA; MICHAEL SCHMERTZLER; THERESA M. WILLIAMS; CHARLES H. REYNOLDS; REBECCA HUTCHESON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027724-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/06/2018

(30) 26/06/2017 US 62/524,832

(51) G01N 33/543 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA CONCENTRAÇÃO DE UM ANALITO EM UMA AMOSTRA PELA DILUIÇÃO SERIAL IN SITU

(73) BIO-RAD EUROPE GMBH (CH)

(72) EMMANUEL GUIGNET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027903-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 27/06/2018 (30) 28/06/2017 EP 17178458.0 (51) A61M 1/34 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01), A61M 5/14 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01) (54) PEÇA DE INSERTO PARA UM CONJUNTO DE TUBOS EM LINHA DE SANGUE, CONJUNTO DE TUBOS EM LINHA DE SANGUE E APARELHO DE TRATAMENTO DE SANGUE (73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE) (72) DAVIDE MARIA BENELLI; MASSIMO FINI; REINHOLD REITER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 028035-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/06/2017 (51) H04N 19/513 (2014.01), H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/56 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01) (54) DECODIFICADOR, CODIFICADOR E MÉTODO PARA DETERMINAR UMA PREDIÇÃO DE UM BLOCO ATUAL COM BASE EM UMA PREDIÇÃO DE VETOR DE MOVIMENTO DO BLOCO ATUAL (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) SEMIH ESENLİK; ZHIJIE ZHAO; ANAND MEHER KOTRA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 000084-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2018 (30) 07/07/2017 EP 17180187.1 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/21 (2006.01), A23K 20/105 (2016.01) (54) Comprimido compactado e processo para preparação do mesmo (73) DSM IP ASSETS B.V. (NL) (72) DOMINIK BRUNNER; LAURE CLASADONTE; EMMANUEL HEINRICH; ROLAND SCHUEPFER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 000116-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2018 (30) 08/08/2017 EP 17185291.6 (51) G06K 7/10 (2006.01), G06K 7/14 (2006.01), G06K 19/06 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA O PREPARO DE BEBIDAS OU DE ALIMENTOS E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) (72) ANDRÉ NOTH; CHRISTIAN JARISCH; CHRISTIAN TALON</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002459-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/08/2018
 (30) 11/08/2017 US 62/544,704
 (51) A61F 2/24 (2006.01)
 (54) VÁLVULA PROTÉTICA E MÉTODO PARA FABRICAR UM ELEMENTO DE VEDAÇÃO PARA UMA VÁLVULA CARDÍACA PROTÉTICA
 (73) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)
 (72) TAMIR S. LEVI; GIOLNARA PINHAS; LIRAZ MAROM; ELENA SHERMAN; NOAM MIZRAHI; DELFIN RAFAEL RUIZ; SANDIP VASANT PAWAR
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 004087-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/09/2018
 (30) 21/09/2017 JP 2017-181802
 (51) G03G 15/08 (2006.01), G03G 21/16 (2006.01)
 (54) RECIPIENTE DE FORNECIMENTO DE REVELADOR E SISTEMA DE FORNECIMENTO DE REVELADOR
 (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) YOHEI GAMO; TSUKASA MINE; AKIHITO KAMURA; KOJI KATAYAMA; MASATO YAMAOKA; YUSUKE OIZUMI; MANABU JIMBA; AYATOMO OKINO; NOBUYUKI YOMODA; KEISUKE ISOBE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 010752-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/10/2018
 (30) 22/12/2017 EP 17210112.3
 (51) H04L 12/46 (2006.01), H04L 45/021 (2022.01), H04L 65/1016 (2022.01), H04L 65/1069 (2022.01), H04W 4/90 (2018.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 76/50 (2018.01), H04L 67/52 (2022.01), H04M 1/72418 (2021.01), H04M 3/51 (2006.01), H04M 11/04 (2006.01), H04W 48/18 (2009.01), H04W 84/04 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA PROCESSAR UMA MENSAGEM DE EMERGÊNCIA EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO, FATIA DE REDE DE EMERGÊNCIA E ENTIDADE DE REDE DE ACESSO DE UMA REDE DE COMUNICAÇÃO
 (73) DEUTSCHE TELEKOM AG (DE)
 (72) REINHARD LAUSTER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 012195-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/12/2018 (30) 18/12/2017 US 62/607,286; 21/12/2017 US 62/609,127 (51) A61K 31/45 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO UMA EMULSÃO ESTÁVEL DE ÁGUA EM SILICONE, KITS E SEUS USOS PARA PREVENIR E TRATAR DOENÇAS OU CONDIÇÕES (73) ANSELLA THERAPEUTICS, INC. (US) (72) JASON M. CRISCIONE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 013632-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/01/2018 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 76/11 (2018.01), H04W 76/20 (2018.01), H04W 92/20 (2009.01), H04W 76/15 (2018.01) (54) MÉTODO PARA ALOCAR UM IDENTIFICADOR DE UMA PORTADORA DE RÁDIO DE DADOS E NÓ MESTRE PARA ALOCAR UM IDENTIFICADOR DE UMA PORTADORA DE RÁDIO DE DADOS (73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) (72) CONG SHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 016104-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/12/2018 (30) 26/07/2018 CN 201810831553.X (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 69/18 (2022.01), H04Q 11/00 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÃO DE GERENCIAMENTO E CONTROLE DE CANAL AUXILIAR (73) FIBERHOME TELECOMMUNICATION TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; WUHAN FISILINK MICROELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) YUANBO HUANG; XINFENG LIU; DENGQIANG LIU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 018336-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/03/2018 (51) H04L 12/40 (2006.01) (54) ELETRÔNICA INCLUINDO UM ISOLAMENTO ELÉTRICO, E, MÉTODO DE ISOLAR ELETRICAMENTE UMA PARTE DE UMA ELETRÔNICA (73) MICRO MOTION, INC. (US)</p>

(72) SMITH, BRIAN T

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018499-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2019

(30) 14/03/2018 US 62/642,625

(51) B41F 17/28 (2006.01), B41F 17/14 (2006.01), B65G 59/10 (2006.01), B65G 29/00 (2006.01), B65G 57/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE DECORADOR

(73) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US)

(72) JAMES W. DOMINICO; WENIEK E. JABLONSKI; RUSSELL DIDONATO; LEONARD A. VERHOVEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018915-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/03/2019

(30) 16/03/2018 EP 18382174.3

(51) G06V 10/20 (2022.01), G06V 10/44 (2022.01), G06V 10/82 (2022.01), G06V 40/13 (2022.01), G06V 40/40 (2022.01)

(54) MÉTODO PARA IDENTIFICAÇÃO DE UM OBJETO EM UMA IMAGEM E DISPOSITIVO MÓVEL PARA EXECUÇÃO DO MÉTODO

(73) IDENTITY INC. (US)

(72) JESUS ARAGON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018922-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/04/2019

(30) 19/04/2018 US 62/659,863

(51) G16H 40/63 (2018.01), G16H 20/17 (2018.01)

(54) SISTEMA PARA IDENTIFICAR CONEXÕES DE DISPOSITIVOS

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) ERIK KURT WITT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 019314-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/04/2019

(30) 04/04/2018 EP PCT/EP2018/058600

(51) A61F 9/007 (2006.01), A61B 17/22 (2006.01)

(54) PEÇA MANUAL DE FACOEMULSIFICAÇÃO DE USO ÚNICO

(73) WEFIS GMBH (DE)

(72) DIETRICH WERNZ; STEFAN WÖRSDÖRFER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 020881-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/04/2019

(30) 12/04/2018 US 62/656,769; 07/05/2018 US 62/668,007; 15/06/2018 US 62/685,800; 19/06/2018 US 62/686,912; 24/08/2018 US 62/722,412; 08/10/2018 US 62/742,657

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01)

(54) Composições fotoprotetoras contendo compostos derivados de malassezia e/ou análogos químicos dos mesmos e métodos cosméticos relacionados

(73) ANN MARIE SIMPSON (US) ; MICHAEL EINZIGER (US)

(72) MICHAEL EINZIGER; ANN MARIE SIMPSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 020889-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/04/2019

(30) 24/04/2018 GB 1806610.0

(51) A24D 3/06 (2006.01), A24D 1/02 (2006.01), A24D 3/02 (2006.01), A24D 3/04 (2006.01), A24D 3/10 (2006.01), A24D 3/14 (2006.01)

(54) COMPONENTE DE PRODUTO DA INDÚSTRIA DO TABACO, PRODUTO DA INDÚSTRIA DO TABACO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM COMPONENTE DE PRODUTO DA INDÚSTRIA DO TABACO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA PLURALIDADE DE PARTÍCULAS E USO DE UMA PLURALIDADE DE PARTÍCULAS

(73) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)

(72) PAUL LEWIS; MATTHEW HESFORD; ANDREW BURTON; IAN KING; SACHIN PATEL; RYAN WIELD; JEREMY CLEMENTS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022541-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2019

(30) 10/05/2018 US 62/669,472

(51) G05B 19/418 (2006.01)

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO E MONITORAMENTO DE FÁBRICA, MÉTODO DE GERENCIAMENTO E MONITORAMENTO DE FÁBRICA E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(73) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US)

(72) JONATHAN S. SAUNDERS; IAN K. SCHOLEY; KARL S. FLEISCHER;

ROBERTO MICHEL DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022623-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2019

(30) 07/05/2018 JP 2018-089362

(51) B60T 8/36 (2006.01), B60R 16/023 (2006.01)

(54) UNIDADE DE CONTROLE DE PRESSÃO HIDRÁULICA

(73) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(72) JUN OHTAKA; TAKUYA OKADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022910-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/03/2019

(30) 14/05/2018 FR 18 54024

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

(54) PROCEDIMENTO DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DE UMA PEÇA E INSTALAÇÃO ASSOCIADA

(73) ROBO (FR) ; SMRC AUTOMOTIVE HOLDINGS NETHERLANDS B.V. (PB)

(72) DEMARCHI, MICHEL; BONIFACE, JÉRÔME

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022935-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2019

(30) 11/05/2018 US 62/670,133

(51) B63B 59/04 (2006.01), B63B 1/02 (2006.01), B63B 1/38 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA GERAÇÃO DE ELETRICIDADE E PROCESSO PARA GERAR ELETRICIDADE

(73) INNOVATOR ENERGY, LLC (US)

(72) ETHAN J. NOVEK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 023068-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(30) 11/05/2018 US 62/670,075

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO COMPOSTO

(73) DIZAL (JIANGSU) PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(72) FREDERICK WOOLF GOLDBERG; ATTILLA KUAN TSUEI TING; GILLIAN

MCGREGOR LAMONT; DAVID BUTTAR; JASON GRANT KETTLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 024980-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/06/2019

(30) 11/06/2018 US 62/683,542

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

(54) ELEMENTOS DE MEIOS DE FILTRAÇÃO

(73) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(72) DANIEL E. ADAMEK; SCOTT M. BROWN; MARK A. SALA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 026592-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/06/2018

(51) G01N 33/50 (2006.01), C12N 5/0793 (2010.01), C12N 5/071 (2010.01)

(54) KIT E MÉTODO PARA ANALISAR UM COMPOSTO ATIVO

(73) L'OREAL (FR)

(72) RODRIGO DE VECCHI; LIONEL BRETON; CHARBEL BOUEZ; VANJA DAKIC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 026675-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/07/2019

(30) 13/07/2018 US 62/697,533

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE PIRROLO[1,2-B]PIRIDAZINA, COMPOSIÇÕES QUE OS COMPREENDEM E USOS DOS MESMOS

(73) GILEAD SCIENCES, INC. (US)

(72) STEPHEN AMMANN; ELIZABETH M. BACON; GEDIMINAS BRIZGYS; ELBERT CHIN; CHIENHUNG CHOU; JEREMY J. COTTELL; MARILYN NDUKWE; JAMES G. TAYLOR; NATHAN E. WRIGHT; ZHENG-YU YANG; SHEILA M. ZIPFEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 026793-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/06/2019

(30) 28/06/2018 US 62/691,069

(51) G10L 19/012 (2013.01), G10L 19/008 (2013.01)

(54) MÉTODO E NÓ PARA GERAR UM PARÂMETRO DE RUÍDO DE

CONFORTO E MÉTODO E NÓ PARA GERAR UM PARÂMETRO DE GANHO LATERAL DE RUÍDO DE CONFORTO

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) FREDRIK JANSSON; TOMAS JANSSON TOFTGÅRD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 001548-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/08/2019

(30) 09/08/2018 JP 2018-150616

(51) A23D 7/005 (2006.01), A23L 19/12 (2016.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE GORDURA

(73) FUJI OIL CO., LTD. (JP)

(72) SHIGEKI MIZUSHIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 003173-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/08/2019

(30) 20/08/2018 US 62/765,289; 25/10/2018 US 62/750,479; 25/10/2018 US 62/750,393; 31/07/2019 US 62/881,064

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

(54) ANTICORPOS ANTI-GDF15, COMPOSIÇÕES, ÁCIDOS NUCLEICOS, VETORES E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UM ANTICORPO

(73) PFIZER INC. (US)

(72) JAMES R. APGAR; KEVIN CHARLES BEAUMONT; DANNA M. BREEN; JEFFREY RAYMOND CHABOT; TAO HE; MATTHEW ALLISTER LAMBERT; KSENYA SHCHORS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 003507-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/08/2019

(30) 29/08/2018 US 16/116,669

(51) C09K 8/54 (2006.01), C23F 11/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA INIBIR CORROSÃO EM UMA SUPERFÍCIE

(73) CHAMPIONX USA INC. (US)

(72) BRETT GEISSLER; ASHISH DHAWAN; ALICIA DINGES; CARTER M. SILVERNAIL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 003696-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/08/2019 (30) 27/08/2018 US 62/723,187 (51) G05D 1/10 (2006.01) (54) SISTEMA DE RECUPERAÇÃO COLABORATIVA NÃO-BINÁRIO E MÉTODO (73) GULFSTREAM AEROSPACE CORPORATION (US) (72) KEVIN PROSSER; THOMAS LANDERS; ALBORZ SAKHAEI; ABHISHEK VAIDYA; BLAKE FINLAYSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 003785-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/09/2019 (30) 07/09/2018 US 62/728,480; 29/03/2019 US 62/826,584; 29/03/2019 US 62/826,587; 29/03/2019 US 62/826,588; 05/09/2019 US 16/562,172 (51) A61B 90/98 (2016.01), A61B 18/12 (2006.01) (54) MÓDULO DE ENERGIA PARA SISTEMA DE ENERGIA MODULAR (73) ETHICON LLC (US) (72) AMRITA S. SAWHNEY; RYAN A. ASHER; WILLIAM B. WEISENBURGH II; MARK E. TEBBE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/09/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 003822-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/09/2019 (30) 03/09/2018 DE 102018121414.6 (51) B63B 1/08 (2006.01), B63H 5/16 (2006.01), B63B 1/04 (2006.01), B63H 5/08 (2006.01) (54) CASCO COM UMA ELEVAÇÃO EM SEU LADO INFERIOR (73) LR-SHIPDESIGN AG (CH) (72) ROLAND LINDINGER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/09/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 004228-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/09/2019 (30) 14/09/2018 SE 1851090-9 (51) B62D 55/10 (2006.01), B62D 7/02 (2006.01), B62D 55/116 (2006.01) (54) PEÇA DE VEÍCULO DE TRANSPORTE DE CARGA E UM VEÍCULO COM RODAS EQUIPADO COM ESSA PEÇA DE VEÍCULO (73) KOMATSU FOREST AB (SE) (72) HENRY PETTERSSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2019, observadas</p>

as condições legais

(11) BR 11 2021 004584-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/09/2019
(30) 27/09/2018 US 62/737,577
(51) C04B 41/63 (2006.01), C09D 5/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO PARA USO NO CONTROLE DE EFLORESCÊNCIA EM MATERIAIS POROSOS DE CONSTRUÇÃO, COMPOSIÇÃO AQUOSA PARA USO NO CONTROLE DE EFLORESCÊNCIA EM MATERIAIS POROSOS DE CONSTRUÇÃO E MATERIAL POROSO DE CONSTRUÇÃO
(73) DOW SILICONES CORPORATION (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) JEAN-PAUL LECOMTE; JOUKO VYOERYKKAE; SABRINA SALVATI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 005638-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2019
(30) 26/09/2018 US 62/736,696
(51) C04B 41/48 (2006.01), C08F 220/28 (2006.01), C08F 220/60 (2006.01), C09D 133/08 (2006.01), C09D 5/33 (2006.01), C08F 220/34 (2006.01)
(54) ADITIVO DE POLIAMINA DILUÍVEL EM ÁGUA
(73) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(72) SHUI-JEN R. HSU; DOMINIC CREMONA; DARLENE D. ROTA; ADLAI J. PERRY; KEITH RAWLINS; STEPHAN A. HORVATH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006058-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2019
(30) 05/10/2018 DE 10 2018 124 664.1
(51) A61L 11/00 (2006.01), A61L 2/08 (2026.01), A61L 2/26 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA INATIVAR COMPONENTES BIOLÓGICAMENTE ATIVOS EM UM LÍQUIDO
(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 006773-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/10/2019
 (30) 10/10/2018 US 62/743,974
 (51) C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/12 (2006.01)
 (54) BIORREATOR, SISTEMA DO BIORREATOR, SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE CÉLULA, MÓDULO DE CHIP DE CÉLULA, MÓDULO DE BIORREATOR DE ÁREA RESTRITA, MÉTODO ESCALONAMENTO DE PRODUÇÃO DECÉLULAS E MÉTODO PARA CRESCIMENTO E ARMAZENAMENTO DE CÉLULAS
 (73) STAMM VEGH CORPORATION (US)
 (72) JUAN FRANCISCO LLAMAZARES VEGH
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006806-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/10/2019
 (30) 15/10/2018 US 62/745,500
 (51) A47G 19/03 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), C09D 167/04 (2006.01)
 (54) ITEM DE SERVIÇO DE ALIMENTAÇÃO BIODEGRADÁVEL, E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO
 (73) DANIMER IPSCO, LLC (US)
 (72) PHIL VAN TRUMP; JOHN MOORE; JOE B. GRUBBS III; KARSON BROOKS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007089-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/11/2019
 (30) 13/11/2018 US 62/760,262; 17/01/2019 US 62/793,666; 22/01/2019 US 62/795,236; 28/01/2019 US 62/797,563
 (51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)
 (54) PROCESSAMENTO DE ÁUDIO EM SERVIÇOS DE ÁUDIO IMERSIVOS
 (73) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) ; DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
 (72) STEFAN BRUHN; JUAN FELIX TORRES; DAVID S. MCGRATH; BRIAN LEE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007475-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/10/2019
 (30) 30/10/2018 KR 10-2018-0130801; 16/08/2019 KR 10-2019-0100512; 16/08/2019 KR 10-2019-0100513
 (51) E02B 3/04 (2006.01), E02B 3/06 (2006.01), E02B 3/12 (2006.01), A01K

61/70 (2017.01), A01K 61/73 (2017.01)

(54) BLOCO DE DISSIPAÇÃO DE ONDA EXPANSÍVEL QUE POSSUI FUNÇÃO DE RECIFE DE PEIXES ARTIFICIAL

(73) JUNG WOO LEE (KR)

(72) JUNG WOO LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008259-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/12/2019

(30) 13/12/2018 US 62/779,133

(51) A23K 10/00 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA NÃO CETOGÊNICA PARA AUMENTAR A OXIDAÇÃO DE GORDURA OU O GASTO DE ENERGIA OU A SACIEDADE EM UM ANIMAL, KIT E USOS

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

(72) YUANLONG PAN; HUI XU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 008632-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/11/2019

(30) 05/11/2018 US 62/755,809

(51) F16H 48/34 (2012.01), F16H 48/24 (2006.01)

(54) PLACA COM TRAVA DE UM DIFERENCIAL DE TRAVAMENTO ATUADO ELETRONICAMENTE E DIFERENCIAL DE TRAVAMENTO ATUADO ELETRONICAMENTE

(73) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)

(72) JORDAN ROBERT ALLEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 009917-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/11/2019

(30) 03/12/2018 US 62/774,484

(51) B07C 5/36 (2006.01), B07C 5/00 (2006.01), B07C 5/34 (2006.01), B07C 5/38 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DEPOSITAR SEMENTES EM RECEPTÁCULOS DE SEMENTES

(73) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(72) MICHAEL BAILEY; COREY G. BARTH; WAYNE BROWN; WILLIAM M. FISCHER; BRADLEY D. HART; ARMEN KACHAR; KRISHNA MOTAPARTI;

KYLE B. SMITH; SUDHAGAR SUBRAMANIAM; RYAN K. TELLOR; MATTHEW J. WEIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010024-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/11/2019
 (30) 26/11/2018 US 62/771,463
 (51) A61M 5/14 (2006.01), A61M 5/142 (2006.01)
 (54) CASSETE PARA USO COM UM APARELHO DE BOMBEAMENTO
 (73) KPR U.S., LLC (US)
 (72) WAYNE BIERMANN; LESTER PAUL TRELFOORD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010195-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/11/2019
 (30) 27/11/2018 IN 201841044681
 (51) B60R 16/033 (2006.01), B60L 58/10 (2019.01), H01M 2/10 (2006.01)
 (54) BASE DE RECEPÇÃO DE BATERIA
 (73) SUN MOBILITY PTE LTD (SG)
 (72) CHETAN KUMAR MAINI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010688-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/12/2019
 (30) 13/12/2018 AT A51112/2018
 (51) F16C 33/10 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01), F16C 17/10 (2006.01), F16C 35/02 (2006.01)
 (54) GÔNDOLA PARA UMA INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA E INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA
 (73) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)
 (72) JOHANNES SEBASTIAN HÖLZL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010745-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/12/2019
 (30) 03/12/2018 US 62/774,822; 05/12/2018 US 62/775,682; 05/12/2018 US 62/775,696; 05/12/2018 US 62/775,708
 (51) C02F 1/52 (2023.01), B01J 20/22 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01), C02F 1/26 (2023.01), C02F 1/28 (2023.01)
 (54) NANORREDES PARA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DE SOLUÇÕES AQUOSAS, KITS PARA AS MESMAS E MÉTODOS PARA SEU USO

(73) CARBONET NANOTECHNOLOGIES INC. (CA)

(72) MICHAEL CARLSON; MACARENA CATALDO-HERNANDEZ; ANNE MARIE CULOTTA; KHATERA HAZIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 010809-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/12/2019

(30) 11/12/2018 EP 18306667.9

(51) A23J 1/14 (2006.01), A23J 3/26 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01), A23L 33/185 (2016.01), A23J 3/22 (2006.01), A23K 10/30 (2016.01), A23K 20/147 (2016.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA PROTEÍNA ISOLADA DE ERVILHA E USO DA PROTEÍNA ISOLADA DE ERVILHA

(73) ROQUETTE FRERES (FR)

(72) LUCILE CALMON; CHRISTOPHE LAROCHE; CHANDANI PERERA; CARLOS KANTT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 011672-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2019

(30) 18/12/2018 EP 18213590.5

(51) A24B 3/14 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA PRODUZIR UMA FOLHA DE UM MATERIAL CONTENDO ALCALOIDES

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

(72) MICHELE DEL BORRELLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012085-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2019

(30) 21/12/2018 EP 18215052.4

(51) A23C 9/123 (2006.01), A23C 9/13 (2006.01), A23C 9/152 (2006.01), A23C 11/10 (2025.01), A23C 19/076 (2006.01), C12R 1/46 (2006.01)

(54) PRODUTO LÁCTEO FERMENTADO FLAVORIZADO, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, E PRODUTO ALIMENTÍCIO MULTICAMADAS

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

(72) SÉBASTIEN RADIGUET; STÉPHANE DUBOUX; AURÉLIE ENAULT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012086-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/01/2020 (30) 06/02/2019 EP 19155753.7 (51) A47G 21/18 (2006.01), B65D 77/28 (2006.01) (54) CANUDO, CONJUNTO DE EMBALAGEM, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM CANUDO (73) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH) (72) GIULIO BERTANI; PIETRO MARTINI; ANGELO SORBARA; PAOLO ZANON; RENZO BELLEI; ANDREA POLIZZI; ALBERTO MAMELI; IVAN ORLANDI; ROCCO DE PAOLA; LIVIO VERONESI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 013161-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/01/2020 (30) 14/01/2019 FR 1900314 (51) C03C 17/36 (2006.01) (54) VIDRAÇA LAMINADA COMPREENDENDO DOIS SUBSTRATOS TRANSPARENTES ENTRE OS QUAIS É INSERIDO UM INTERCALAR ADESIVO (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) (72) CORENTIN MONMEYRAN; ESTELLE MARTIN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 013615-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/01/2020 (30) 11/01/2019 US 62/791,329 (51) C08L 23/14 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE COPOLÍMERO DE PROPILENO HETEROFÁSICO, FILME, ARTIGO, E, MÉTODO (73) BRASKEM S.A. (BR/BA) (72) LUIZA BURNS BARRETO; ANTONIO CARLOS QUENTAL; GERD LOHSE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 013898-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/01/2020 (30) 01/02/2019 EP 19154963.3 (51) A23L 23/10 (2016.01), A23P 10/40 (2016.01) (54) TABLETE DE CALDO, E SEU USO (73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) (72) WEIFENG SHI; VOLKER SCHROEDER; PERDANA JIMMY; ERIK KURT LARREA ANAYA; GREGORY TRAPPO; PETER HANGARTER; CORINNA</p>

THOMAE-WORRINGER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 014032-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/01/2020

(30) 28/01/2019 US 62/797,514

(51) F16D 1/10 (2006.01)

(54) EIXO BIPARTIDO E SEÇÃO DA LINHA DE MÁQUINA

(73) BELVAC PRODUCTION MACHINERY, INC. (US)

(72) WILLIAM STORRS REYNOLDS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 018464-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/08/2020

(30) 22/08/2019 JP 2019-152070; 07/08/2020 JP 2020-134310

(51) A23L 27/20 (2016.01), A23L 27/40 (2016.01)

(54) TEMPERO EM PÓ COMPREENDENDO CLORETO DE MAGNÉSIO E AMIDO

(73) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)

(72) TAIGA NAKATANI; NORIE OGUCHI; KOHEI YAMAUCHI; HIROYUKI KONO; SHINJI TAMAKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 019097-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2020

(30) 25/03/2019 US 62/823,593

(51) A23L 27/10 (2016.01), A23L 27/12 (2016.01), A23L 27/20 (2016.01), A23L 27/00 (2016.01), F26B 3/12 (2006.01), G01N 15/02 (2024.01), G01N 15/04 (2006.01), G01N 15/08 (2006.01), B01D 1/18 (2006.01)

(54) PÓS SECADOS POR PULVERIZAÇÃO

(73) ZOOMESSENCE, INC. (US)

(72) CHARLES PERSHING BEETZ; DANIEL MICHAEL SCHLIPF; JASON ZHIXIN LI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 019609-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/04/2020

(30) 09/04/2019 NZ 752503; 09/04/2019 NZ 752505

(51) B27B 1/00 (2006.01), B27M 1/00 (2006.01), B07C 5/14 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ACUMULAR GRAVETOS INDIVIDUAIS

(73) WOOD ENGINEERING TECHNOLOGY LIMITED (NZ)

(72) WARWICK BOSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 019733-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2020

(30) 08/05/2019 NL 2023087

(51) B30B 11/22 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE UMA PRENSA DE PELOTAS E UM DISPOSITIVO DE QUEBRA DE PELOTAS MONTADO NO DISPOSITIVO DE QUEBRA DA PRENSA DE PELOTAS

(73) CPM EUROPE B.V. (NL)

(72) JAN-WILLEM VAN LINDENBERG; LUKAS MEIJER; MAURICE BINDELS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 020042-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2020

(30) 30/05/2019 GB 1907633.0

(51) A01B 79/00 (2006.01), A01C 21/00 (2006.01)

(54) ROBÔ DE SEMEADURA E MÉTODO DE SEMEADURA AUTÔNOMA COM UM ROBÔ DE SEMEADURA

(73) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)

(72) JOHANNES UTZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 020206-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2020

(30) 10/05/2019 EP 19173727.9

(51) B30B 11/08 (2006.01), B30B 15/30 (2006.01)

(54) PRENSA GIRATÓRIA PARA COMPRIMIR UM MATERIAL ALIMENTÍCIO PARA PRENSAGEM E MÉTODO PARA PRENSAGEM DE UM TABLETE ALIMENTÍCIO

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

(72) ROBERTO LEAL; VOLKER KEHLENBECK; SILVIO GRÜTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 020573-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2020

	<p>(30) 10/05/2019 EP 19173729.5 (51) B30B 11/08 (2006.01), B30B 15/30 (2006.01), G01F 23/292 (2006.01) (54) PRENSA GIRATÓRIA PARA COMPRIMIR UM MATERIAL ALIMENTÍCIO PARA PRENSAGEM E MÉTODO PARA PRENSAGEM DE UM TABLETE ALIMENTÍCIO (73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) (72) VOLKER KEHLENBECK; ROBERTO LEAL; SILVIO GRÜTER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021999-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/05/2020 (30) 02/05/2019 NL 2023053 (51) C12C 1/02 (2006.01), C02F 11/06 (2006.01), C02F 5/08 (2023.01) (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MALTE (73) WATER IQ INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) FREDDY DEKKERS; IRINA BOLAT; KOENRAAD DUMONT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 022217-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/04/2020 (30) 10/05/2019 NO 20190599 (51) B63B 59/08 (2006.01) (54) ROBÔ E MÉTODO PARA MONITORAMENTO E MANUTENÇÃO SUBAQUÁTICAS DE UM CASCO DE NAVIO (73) SHIPSHAVE AS (NO) (72) RUNE FREYER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 022282-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/05/2020 (30) 07/05/2019 IT 102019000006581 (51) B65C 9/22 (2006.01) (54) MÉTODO DE ROTULAGEM DE RECIPIENTES REUTILIZÁVEIS E MÁQUINA DE ROTULAGEM RELACIONADA (73) SACMI VERONA S.P.A. (IT) (72) MAURIZIO PEDERCINI; DANIELE MAZZUCCO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 024092-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

(22) 12/06/2020

(30) 13/06/2019 US 62/860,847; 09/07/2019 EP 19185152.6

(51) G01V 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE FLUIDO DE HIDROCARBONETOS EM RESERVATÓRIO DE SUBSUPERFÍCIE

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) LESLIE OWURAKU BAKSMATY; RAM RATAN RATNAKAR; BIROL DINDORUK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 024100-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/05/2020

(30) 31/05/2019 US 62/855,214

(51) B05B 1/30 (2006.01), A01M 7/00 (2006.01), B05B 12/00 (2018.01), B05B 12/08 (2006.01), F16K 37/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE DETECTAR FALHAS EM BOCAIS DE PULVERIZAÇÃO E BOCAL

(73) INTELLIGENT AGRICULTURAL SOLUTIONS LLC (US)

(72) MARSHALL T. BREMER; BRADLEY SCHLEUSNER; DANIEL R. WOOD JR.

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/05/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 024257-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/06/2020

(30) 14/06/2019 US 62/861,357; 06/01/2020 US 62/957,363

(51) A61C 19/06 (2006.01)

(54) PONTA APLICADORA E APLICADOR

(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

(72) MICHAEL DAVID CURTIS; JENNIFER MARIE HASSE; NIRANJAN RAMJI; PAUL ALBERT SAGEL; JOE LEON WASHINGTON III; LAURA ASHLEY WILLIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 024694-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/06/2020

(30) 07/06/2019 GB 1908160.3

(51) E21B 47/001 (2012.01), E02D 27/52 (2006.01), E21B 33/035 (2006.01), E21B 47/003 (2012.01), E21B 47/005 (2012.01), E21B 47/007 (2012.01), E21B 47/022 (2012.01), E21B 47/026 (2006.01), E21B 47/08 (2012.01)

(54) CONJUNTO DE POÇO SUBMARINO, MÉTODO DE MONITORAR O TAMANHO E/OU FORMATO DE UM FURO DE POÇO E MÉTODO DE MONITORAR UM CONJUNTO DE POÇO SUBMARINO E/OU A TERRA

EMBAIXO DE UMA FUNDAÇÃO DE POÇO

(73) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(72) LORENTS REINÅS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 025023-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/06/2020

(30) 14/06/2019 DE 10 2019 116 282.3

(51) B27D 5/00 (2006.01)

(54) FLUIDO HIDROFÓBICO E USO DO MESMO

(73) RFH CHEMIE GMBH & CO. KG (DE)

(72) BERND RIEPE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000229-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/08/2020

(30) 07/08/2019 US 62/883,809; 04/09/2019 US 62/895,869; 23/03/2020 US 63/100,611

(51) A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DA PERDA DE CABELO

(73) ANEIRA PHARMA, INC. (US)

(72) JOHN EDWARD WURST

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000453-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/07/2020

(30) 10/07/2019 JP 2019-128253; 17/04/2020 JP 2020-074304

(51) C08L 1/12 (2006.01), C08J 9/28 (2006.01), C08J 9/00 (2006.01), C08J 3/02 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), C08J 3/14 (2006.01), C08J 3/09 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE GRÂNULOS DE RESINA

(73) DAINICHISEIKA COLOR & CHEMICALS MFG. CO., LTD. (JP)

(72) TAKASHI ABE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000820-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/07/2020

(30) 16/07/2019 IT 102019000011901

(51) B05B 13/06 (2006.01), B05C 7/02 (2006.01), B05C 7/08 (2006.01), B05C

11/10 (2006.01), F16L 55/1645 (2006.01), F16L 55/18 (2006.01), B05B 3/02 (2006.01), B05B 3/10 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA REVESTIR INTERNAMENTE UMA JUNTA DE TUBO EM CAMPO
 (73) SAIPEM S.P.A. (IT)
 (72) MAURIZIO DE SANTO; MOMTCHIL KALTCHEV; FRANCESCO SIMONE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 001280-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/07/2020
 (30) 30/07/2019 US 62/880,317
 (51) A61F 13/02 (2024.01), A61L 15/42 (2006.01)
 (54) CURATIVO PARA PRODUZIR AMBIENTE DE BAIXO TEOR DE OXIGÊNIO E ARTIGO EMBALADO
 (73) ADVANCED DRESSING, LLC (US)
 (72) THOMAS E. LASH; TIMOTHY WOJCIECHOWSKI; JOHN BUAN; RICHARD L. MIDDAGH; EDWARD B. ARMSTRONG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 001778-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2020
 (30) 15/08/2019 US 62/887,119
 (51) E21B 33/06 (2006.01)
 (54) GAVETA PARA UM PREVENTOR DE EXPLOSÃO
 (73) KINETIC PRESSURE CONTROL, LTD. (US)
 (72) BILLY JACK GALLAGHER; BOBBY JAMES GALLAGHER; ROBERT FRITH; STEVEN ANTHONY ANGSTMANN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 001841-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/07/2020
 (30) 01/08/2019 CL 2171-2019
 (51) C08L 95/00 (2006.01), C08K 7/02 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01), E01C 11/16 (2006.01)
 (54) ADITIVO GRANULADO À BASE DE FIBRAS TÊXTEIS DE PNEUS FORA DE USO (NFU), PÓ DE PNEU E LIGANTE ASFÁLTICO E PROCEDIMENTO PARA OBTENÇÃO DO PRODUTO E USO
 (73) UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA (CL)
 (72) GONZALO ALFONSO VALDÉS VIDAL; LUIS ALEJANDRO MARDONES PARRA; ALEJANDRA TATIANA CALABI FLOOD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2020, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2022 002249-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/08/2020
(30) 07/08/2019 IT 102019000014313
(51) A47L 15/00 (2006.01)
(54) APARELHO PARA LIMPEZA HIDRÁULICA DE LOUÇAS E SEU USO
(73) SHABOSH S.R.L. (IT)
(72) NICOLÒ PETRONE; RAIMONDO RAFFI; SIMONE PERONACI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002650-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2020
(30) 14/08/2019 US 62/886,594
(51) A61D 7/00 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO PARA ADMINISTRAÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA A UM ANIMAL, MÉTODO DE PROTEÇÃO DE UMA CÁPSULA ALADA, E PROTETOR DE ASA
(73) ELANCO US INC. (US) ; ELANCO TIERGESUNDHEIT AG (CH)
(72) JIANBIN LI; BENJAMIN JEFFREY COOPER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002679-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/08/2020
(30) 20/08/2019 US 62/889,249
(51) C07F 15/00 (2006.01), C07F 15/04 (2006.01), C08F 4/70 (2006.01), C08F 4/80 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CATALISADOR, E, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
(72) THEODOR AGAPIE; SHUOYAN XIONG; BRAD C. BAILEY; HEATHER A. SPINNEY; ALEX J. NETT; DAVID R. WILSON; JERZY KLOSIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 002891-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2020
(30) 16/08/2019 BR 10 2019 017126 0
(51) F04B 39/00 (2006.01), F04B 39/06 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO DE SILENCIADOR DE SUÇÃO EM COMPRESSORES

(73) NIDEC GLOBAL APPLIANCE BRASIL LTDA. (BR/SC)

(72) SERGIO KOERICH LOHN; RODRIGO KREMER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 003103-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/09/2020

(30) 30/09/2019 EP 19200513.0

(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)

(54) CATALISADOR PARA A OXIDAÇÃO DE HIDROCARBONETO E A REDUÇÃO CATALÍTICA SELETIVA DE ÓXIDOS DE NITROGÊNIO, PROCESSO PARA PREPARAR UM CATALISADOR PARA A OXIDAÇÃO DE HIDROCARBONETO E A REDUÇÃO CATALÍTICA SELETIVA DE ÓXIDOS DE NITROGÊNIO E SISTEMA DE TRATAMENTO DE GASES DE ESCAPE

(73) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)

(72) KEVIN BEARD; JOSEPH A PATCHETT; EDGAR VIKTOR HUENNEKES; JAN MARTIN BECKER; JOHN K HOCHMUTH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 003252-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/12/2020

(30) 05/12/2019 EP 19213848.5

(51) C08L 23/08 (2025.01), C08K 5/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO RETARDANTE DE CHAMA, FIO OU CABO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE POLIOLEFINA

(73) BOREALIS AG (AT)

(72) SUSANNE NILSSON; LARS EFRAIMSSON; JONAS JUNQVIST; VICTORIA KARLSSON; BERNT-ÅKE SULTAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 003506-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2020

(30) 13/09/2019 US 62/899,823

(51) C08L 67/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA A BASE DE POLI(TEREFTALATO DE BUTILENO) E ARTIGO

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) KARL M. SEVEN; MOHAMED ESSEGHIR; JEFFREY M. COGEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/08/2020, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2025 011845-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/12/2023
(30) 14/12/2022 US 63/432,445
(51) A61K 9/28 (2006.01), A61K 33/06 (2006.01), C01F 11/24 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61J 3/00 (2006.01)
(54) CÁPSULAS GELATINOSAS E UM MÉTODO PARA PREPARAR AS CÁPSULAS GELATINOSAS
(73) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(72) HAITAO LI; QI FANG; KARUNAKAR SUKURU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2023, observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 015364-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2021
(43) 14/02/2023
(51) B60P 1/04 (2006.01), E02F 3/407 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CAÇAMBA PARA DESCARGAMENTO POR ARRASTE HORIZONTAL
(73) LUÍS CARLOS DA ROSA EVANGELISTA (BR/RS) ; MARIA INÊS CORLETA EVANGELISTA (BR/RS) ; DANIEL CORLETA EVANGELISTA (BR/RS) ; RAQUEL CORLETA EVANGELISTA (BR/RS)
(72) LUÍS CARLOS DA ROSA EVANGELISTA; MARIA INÊS CORLETA EVANGELISTA; DANIEL CORLETA EVANGELISTA; RAQUEL CORLETA EVANGELISTA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 04/08/2021, observadas as condições legais

(11) BR 20 2022 010489-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/05/2022
(43) 31/01/2023
(51) A61H 35/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA LAVAGEM NASAL
(73) FARPLUS COMÉRCIO E GESTÃO EMPRESARIAL LTDA - ME (BR/SP)
(72) GABRIEL GRABERT MARCOVICCHIO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/05/2022, observadas as condições legais

(11) BR 20 2022 024122-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2022
(43) 11/06/2024
(51) A47J 31/41 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM MÁQUINA MISTURADORA DE BEBIDAS COM RECIPIENTES LATERAIS PARA GARRAFAS

(73) MURILO FAZOLIN JÚNIOR (BR/SP)

(72) GEORGE ODA JUNIOR; MURILO FAZOLIN JÚNIOR

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 25/11/2022, observadas as condições legais

(11) BR 20 2023 026122-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2023

(43) 24/06/2025

(51) A01M 7/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA EMULSIFICADORA DE CALDA DE PULVERIZAÇÃO AGRÍCOLA COM REDUÇÃO DE PARTÍCULAS

(73) SUSTENT AGRO LTDA (BR/MT) ; OLIVEIROS PEREIRA DE MIRANDA FILHO (BR/SP)

(72) JOSÉ JOÃO GOMES

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 12/12/2023, observadas as condições legais

(11) BR 20 2024 001858-9 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/01/2024

(43) 12/08/2025

(51) B60J 7/043 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ELEMENTOS PARA TETO SOLAR

(73) SUNROOF COMÉRCIO DE PEÇAS AUTOMOTIVAS LTDA ME. (BR/SP)

(72) MARISA MOURA DA SILVA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/01/2024, observadas as condições legais

(11) BR 20 2024 024254-3 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/11/2024

(43) 10/06/2025

(51) E06B 3/70 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MONTAGEM DE PORTAS ALMOFADADAS FEITAS DE ALUMÍNIO

(73) PERFILETTO LTDA - ME (BR/PR)

(72) JORGE VALENTIM MARCZINSKI

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/11/2024, observadas as condições legais

(11) BR 20 2024 026282-0 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/12/2024

	(43) 27/05/2025 (51) E05F 15/635 (2015.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SEGMENTO MODULAR DE CREMALHEIRA COM ALETAS INCORPORADAS PARA ACIONAMENTOS DE PORTAS, PORTÕES E SIMILARES (73) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP) (72) FLÁVIO APARECIDO PERES Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 16/12/2024, observadas as condições legais
(11) BR 20 2025 006312-9 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/03/2025 (43) 02/09/2025 (51) B65H 75/06 (2006.01) (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM CARRETEL LAMINAR, PARA BOBINAR, PROTEGER E TRANSPORTAR PAPEL HIGIÊNICO (73) MARIA DO NASCIMENTO PEREIRA (BR/SP) (72) MARCIA CRISTINA PEREIRA Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/03/2025, observadas as condições legais
(11) BR 20 2025 006567-9 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/04/2025 (43) 13/01/2026 (51) A01F 25/16 (2006.01) (54) RESFRIADOR DINÂMICO DE GRÂNULOS AGRÍCOLAS (73) ADRIANO DIVINO LIMA AFONSO (BR/PR) (72) ADRIANO DIVINO LIMA AFONSO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 02/04/2025, observadas as condições legais
(11) BR 20 2025 011653-2 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/06/2025 (43) 18/02/2026 (51) F16B 37/14 (2006.01), E04D 3/36 (2006.01) (54) APERFEIÇOAMENTO EM DISPOSITIVO PARA APLICAÇÃO DE POLIURETANO EM CAPAS PROTETORAS DE PARAFUSOS (73) VEIMAR ANTONIO ALVES (BR/PR) (72) VEIMAR ANTONIO ALVES Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 09/06/2025, observadas as condições legais
(11) BR 20 2025 012551-5 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/06/2025
(43) 21/10/2025
(51) A01C 5/06 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO EM LINHA DE SEMEADURA
(73) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)
(72) BRUNO FREITAS DALMAGRO; RAFAEL ZILLI; GRÉGOR OLIVEIRA TATSCH
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/06/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 013671-1 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/07/2025
(30) 24/04/2025 CN 202520795476.2
(43) 03/02/2026
(51) H02S 20/30 (2014.01)
(54) VIGA HORIZONTAL, CONJUNTO DE VIGA HORIZONTAL E SUPORTE FOTOVOLTAICO
(73) CHANGZHOU ARCTECH SOLAR NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
(72) ZHENGMING YU; GUANGSHENG SHEN; MENG CHEN
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/07/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 015513-9 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/07/2025
(43) 28/10/2025
(51) B62B 1/26 (2006.01)
(54) CARRINHO COM SISTEMA AUTOMATIZADO PARA ELEVAÇÃO E TRANSPORTE DE TAMBORES E BOMBONAS
(73) BERNAL & SIROMA COMERCIAL LTDA-ME (BR/SP)
(72) JOSÉ GUILLEN BERNAL PITTA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 25/07/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 021732-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/10/2025
(43) 27/01/2026
(51) A01D 45/10 (2006.01), A01D 34/63 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONJUNTO DE FIXAÇÃO POR FLANGE PARA FACAS DE DISCOS DE CORTE
(73) JOSÉ LUIZ (BR/SP) ; DARCI MARCOS PERLATO (BR/SP)
(72) JOSÉ LUIZ; DARCI MARCOS PERLATO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 07/10/2025,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 022413-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/10/2025
(43) 27/01/2026
(51) B21K 1/44 (2006.01), E05F 15/611 (2015.01), E05F 15/614 (2015.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO DE ACIONAMENTO MODULAR PARA PORTÃO BASCULANTE
(73) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(72) FLÁVIO APARECIDO PERES
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/10/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 022550-1 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2025
(43) 27/01/2026
(51) B60R 25/045 (2013.01), B60R 25/102 (2013.01), B60R 25/30 (2013.01)
(54) DISPOSITIVO ANTIFURTO PARA VEÍCULO DOTADO COM INTERFACE PARA CONECTAR MÓDULO DE DETECÇÃO DE MOVIMENTO, CONTROLE ELETRÔNICO, TRANSMISSÃO DE ALERTA E BLOQUEIO AUTOMÁTICO PARA VEICULOS ELÉTRICOS INDIVIDUAIS DE BICICLETA ELÉTRICA, SKATE E SIMILARES
(73) RANDOLF HORST SPERLING (BR/RS)
(72) RANDOLF HORST SPERLING
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/10/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 022866-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/10/2025
(43) 06/01/2026
(51) B65G 67/24 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A CARRINHO PNEUMÁTICO PARA REMOÇÃO DE DETRITOS EM VAGÕES E SIMILARES
(66) BR 20 2024 022517-7 29/10/2024
(73) MOISES DA SILVA SANTOS (BR/SP)
(72) MOISES DA SILVA SANTOS
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/10/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 023476-4 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/10/2025
(43) 18/02/2026
(51) E04H 17/14 (2006.01), E04H 17/20 (2006.01), E04H 17/22 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTO EM GRADE MODULAR COM ACOPLAMENTO INTERTRAVADO

(73) METAL LARG LTDA (BR/SC)

(72) ALEXANDRE PAULI; DJONI CLEITON LARGURA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/10/2025, observadas as condições legais

(11) BR 20 2025 024353-4 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/11/2025

(43) 27/01/2026

(51) E05D 15/38 (2006.01), E05F 15/627 (2015.01), E05F 15/59 (2015.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COLUNA MODULAR PARA PORTÃO BASCULANTE

(73) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)

(72) FLÁVIO APARECIDO PERES

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 07/11/2025, observadas as condições legais

Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 10 2018 076778-0 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 20/12/2018 (30) 21/12/2017 US 15/850,219 (45) 14/04/2026 (51) G06T 7/215 (2017.01), G06T 7/254 (2017.01) (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA RASTREAR UMA LOCALIZAÇÃO E UMA ORIENTAÇÃO DE UM ALVO EM UMA IMAGEM DIGITAL E SISTEMA (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) DAVID K. LEE; DAVID L. CABALLERO; THOMAS P. WEISMULLER Ref. RPI 2884 de 14/04/2026 quanto ao título.
(11) BR 10 2024 014862-2 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 19/07/2024 (45) 11/02/2025 (51) A01D 90/10 (2006.01) (54) MECANISMO DE DESCARGA DE GRÃOS APLICADO EM CARRETAS GRANELEIRAS (73) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS) (72) IGOR IVAN DALMOLIN; VAGNER KRUG; BRUNO FREITAS DALMAGRO Ref. RPI 2823 de 11/02/2025 quanto ao inventor por erro material do titular.
(11) BR 11 2015 027259-2 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 18/03/2014 (30) 29/04/2013 EP 13165849.4 (45) 28/09/2021 (51) C11D 1/22 (2006.01), C11D 3/30 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 10/04 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C11D 11/04 (2006.01), C11D 1/29 (2006.01) (54) PROCESSO PARA FABRICAR UMA COMPOSIÇÃO DETERGENTE LÍQUIDA ESPESADA COM UM COPOLÍMERO DE POLIACRILATO EXPANSÍVEL ALCALINO LINEAR E/OU RETICULADO (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) (72) Gerald Adams; Richard Edward Bentley Ref. RPI 2647 de 28/09/2021 quanto a data do PCT EP2014/055447.

(11) BR 11 2016 009194-9 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 24/10/2014 (30) 25/10/2013 NZ 617040; 20/05/2014 NZ 625150; 08/07/2014 NZ 627209; 12/09/2014 NZ 630540 (45) 24/05/2022 (51) C12Q 1/68 (2018.01), A01K 67/02 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01) (54) MÉTODOS IN VITRO PARA SELECIONAR UMA VARIAÇÃO EM UM GENE DO RECEPTOR DE PROLACTINA (PRLR), PRODUZIR UMA CÉLULA OU EMBRIÃO DE ANIMAL NÃO HUMANO, GERAR UM ANIMAL NÃO HUMANO E SELECIONAR UMA VARIAÇÃO EM UM GENE DO PRLR (73) LIVESTOCK IMPROVEMENT CORPORATION LIMITED (NZ) (72) MATHEW DOUGLAS LITTLEJOHN; STEPHEN RICHARD DAVIS Ref. RPI 2681 de 24/05/2022 por erro material do titular.</p>
(11) BR 11 2017 013981-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 25/01/2016 (30) 26/01/2015 DK PA201570044 (45) 14/04/2026 (51) C07K 16/28 (2006.01) (54) RECEPTORES ANTIGÊNICOS QUIMÉRICOS COM UMA ÚNICA CADEIA ESPECÍFICOS ANTI-CLL1 (SCCARS) PARA IMUNOTERAPIA DE CÂNCER, E SEU USO (73) CELLECTIS (FR) (72) JULIANNE SMITH; JULIEN VALTON; PHILIPPE DUCHATEAU; ALEXANDRE JUILLERAT; ARVIND RAJPAL; BARBRA JOHNSON SASU Ref. RPI 2884 de 14/04/2026 quanto ao endereço e ao relatório descritivo.</p>
(11) BR 11 2018 068796-0 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 13/03/2017 (30) 17/03/2016 US 62/309,673 (45) 23/12/2025 (51) H04N 1/60 (2006.01), H04N 1/62 (2006.01), H04N 1/54 (2006.01) (54) IMPRESSORA A JATO DE TINTA COM COR DIRETA E COR DE PROCESSO INTEGRADAS E PROCESSO PARA PRODUZIR UM CONJUNTO DE CORES (73) AVERY DENNISON CORPORATION (US) (72) YING CHANG; NIKHIL R. AGASHE; JOHN D. PECK Ref. RPI 2868 de 23/12/2025 quanto aos desenhos.</p>
(11) BR 11 2019 004594-5 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 08/09/2017 (30) 08/09/2016 US 62/385,185; 24/10/2016 US 62/412,028 (45) 11/11/2025</p>

(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)
(54) USO DE CÉLULAS CD34+ QUE COMPREENDEM UM CASSETE DE EXPRESSÃO PARA TRATAR ANEMIA DE FANCONI
(73) FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ (ES) ; CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED, M.P. (ES) ; FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NINO JESUS (ES) ; CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS, O.A., M.P. (ES)
(72) JUAN A. BUEREN; PAULA RIO; SUSANA NAVARRO; JULIAN SEVILLA; JOSE CARLOS SEGOVIA; AFRICA GONZALEZ; JOSE ANTONIO CASADO; GUILLERMO GUENECHEA
Ref. RPI 2862 de 11/11/2025 quanto ao relatório descritivo.

(11) BR 11 2020 018094-7 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 07/03/2019
(30) 08/03/2018 US 62/640,276; 23/07/2018 US 62/702,230; 15/10/2018 US 62/745,873
(45) 07/04/2026
(51) C07D 241/20 (2006.01), C07D 241/28 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/08 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE AMINOPIRAZINA DIOL, SEUS USOS COMO INIBIDORES DE PI3K-Y E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DOS MESMOS
(73) INCYTE CORPORATION (US)
(72) LIXIN SHAO; STACEY SHEPARD; ANDREW P. COMBS; NIKOO FALAHATPISHEH
Ref. RPI 2883 de 07/04/2026 quanto ao título.

(11) BR 11 2021 018838-0 B8

Código 16.3 - Retificação
(22) 23/03/2020
(30) 28/03/2019 US 62/825,526
(45) 14/04/2026
(51) H04L 1/1822 (2023.01), H04L 1/1867 (2023.01)
(54) MÉTODOS DESEMPENHADO POR UM DISPOSITIVO SEM FIO PARA UM PROCESSO DE HARQ E PARA TRANSMITIR DADOS DE ENLACE ASCENDENTE UTILIZANDO UM PROCESSO DE HARQ, MÉTODO DESEMPENHADO POR UMA ESTAÇÃO BASE PARA ALOCAR CONCESSÕES DE ENLACE ASCENDENTE PARAMÚLTIPLAS CONFIGURAÇÕES DE CONCESSÃO, DISPOSITIVO SEM FIO E ESTAÇÃO BASE RELACIONADOS
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) ZHENHUA ZOU; ABDULRAHMAN ALABBASI; TORSTEN DUDDA

Ref. RPI 2884 de 14/04/2026 quanto aos desenhos.

(11) BR 11 2021 023423-3 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 21/05/2020

(30) 22/05/2019 US 16/419,974

(45) 14/03/2023

(51) C12M 1/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE BIORREATOR

(73) SOLARCLEAN FUELS, LLC (US)

(72) FALCO, ROBERT E.,

Ref. RPI 2723 de 14/03/2023 quanto ao título, relatório descritivo e quadro reivindicatório.

(11) BR 11 2023 008417-2 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 28/10/2021

(30) 02/11/2020 US 17/087,127

(45) 14/04/2026

(51) G01N 33/28 (2006.01), C10L 1/10 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA IDENTIFICAR UM COMBUSTÍVEL DE
HIDROCARBONETO, COMPOSIÇÃO DE GASOLINA, E, GASOLINA

(73) AFTON CHEMICAL CORPORATION (US)

(72) SCOTT D. SCHWAB; DANA ANDERSON

Ref. RPI 2884 de 14/04/2026 quanto ao inventor.

Código Nulidade Administrativa**Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa**

Notificação, ao titular da patente, de instauração de processo administrativo de nulidade. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual contestação do titular (Art. 52 da Lei nº 9.279/96). O depositante poderá obter cópia da petição de nulidade através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 20 2019 003029-7 Y1

Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa

(45) 21/10/2025

(73) VANGUARD GESTÃO DE ATIVOS INTANGÍVEIS LTDA (BR/SP)

Requerente da nulidade: PISANI PLÁSTICOS S.A. - 870260036388 - 17/4/2026

Código Notificação de Decisão Judicial**Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial**

Comunicação de decisão judicial referente à patente.

(11) BR 10 2019 018249-0 B1	Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 10/11/2020 (73) TATE ACCESS FLOORS, INC. (US) Processo INPI nº 52402.001738/2023-60 @ PROCEDIMENTO COMUM CÍVEL (7) Nº 5026071-93.2022.4.03.6100 @ 1ª Vara Federal de São João da Boa Vista @ AUTOR: M. WAY INDUSTRIA DE INFRAESTRUTURA LTDA @ REU: TATE ACCESS FLOORS, INC., INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ SENTENÇA: Considerando a anuência do INPI, homologo por sentença, para que produza seus jurídicos e legais efeitos, a desistência com renúncia à pretensão formulada na ação e, em consequência, declaro extinto o processo com resolução do mérito, a teor do art. 487, III, ?c? do Código de Processo Civil. Transitado em julgado.
(11) PI 0307267-3 B8	Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 10/02/2016 (73) PFIZER IRELAND PHARMACEUTICALS (IE) Processo INPI nº 52402.005929/2022-10 @ TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA PRIMEIRA REGIÃO @ APELAÇÃO CÍVEL (198) 1089546-34.2021.4.01.3400 @ Processo de origem: 1089546-34.2021.4.01.3400 @ APELANTE: PFIZER IRELAND PHARMACEUTICALS @ APELADO: INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL, ASSOCIACAO BRAS DAS IND DE Q FINA B E SUAS ESP ABIFINA @ SENTENÇA: Trata-se, de processo de prorrogação de patente em desacordo ao que determina a decisão prolatada na ADI 5529 e posteriores reclamações. Apelação desprovida com decisão favorável à Autarquia.

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) BR 12 2013 017563-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (62) PI 0116637-9 28/12/2001 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) MU 8101913-0 Y1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 30/03/2004 (73) Stara S/A Indústria de Implementos Agrícolas (BR/RS) PATENTE EXTINTA EM 21/08/2016
(11) PI 0000172-4 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) PANASONIC CORPORATION (JP) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0005609-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) CONTINENTAL AUTOMOTIVE TECHNOLOGIES GMBH (DE) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0007945-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) ORACLE AMERICA (US) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0107872-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) OpenTV, INC. (US) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0110002-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Qualcomm Incorporated (US) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025

(11) PI 0113378-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Nokia Siemens Networks Oy (FI) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0114861-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/10/2015 (73) Qualcomm Incorporated (US) PATENTE EXTINTA EM 20/10/2025
(11) PI 0205307-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 29/06/2010 (73) Deere & Company (US) PATENTE EXTINTA EM 16/12/2022
(11) PI 0212785-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0301193-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0304042-9 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0305325-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) Air-Paq, INC. (US) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0305750-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Rohm And Haas Company (US) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0306141-8 B8	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

	(45) 20/10/2015 (73) Nippon Shokubai CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP) PATENTE EXTINTA EM 20/10/2025
(11) PI 0312016-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/10/2015 (73) Saint-Gobain Isover (FR) PATENTE EXTINTA EM 20/10/2025
(11) PI 0314479-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Dow Global Technologies Inc. (US) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0318027-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) Suren Systems, LTD (HK) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0405875-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0410976-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/10/2015 (73) GRUPO PETROTEMEX, S.A. DE C.V. (MX) PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025
(11) PI 0411943-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) General Electric Company (US) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0418759-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) State of Oregon Acting by and through the State Board of Higher Education on Behalf of Oregon State University (US) PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025
(11) PI 0419156-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/10/2015 (73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

PATENTE EXTINTA EM 27/10/2025

(11) PI 0504329-8 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 02/05/2012
(73) Deere & Company (US)
PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025

(11) PI 0505176-2 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 21/10/2014
(73) OXIQUÍMICA AGROCIÊNCIA LTDA (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 31/10/2025

(11) PI 0516067-7 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 14/10/2014
(73) DIEHL METALL STIFTUNG & CO. KG (DE)
PATENTE EXTINTA EM 13/05/2025

(11) PI 0516510-5 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 14/10/2014
(73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)
PATENTE EXTINTA EM 14/10/2025

(11) PI 0519641-8 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 14/10/2014
(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
PATENTE EXTINTA EM 14/12/2025

(11) PI 0520618-9 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 11/12/2012
(73) Glatz Feinpapiere Julius Glatz GmbH (DE)
PATENTE EXTINTA EM 12/10/2025

(11) PI 8607230-7 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 22/08/2000
(73) Basf Agro B.V., Arnhem (NL), Wädenswil Branch (CH)
PATENTE EXTINTA EM 22/08/2010.

(11) PI 9509708-2 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 10/08/2010
(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
PATENTE EXTINTA EM 10/08/2020

(11) PI 9804583-0 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 25/11/2003

(73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (Honda Motor Co. LTD.) (JP)

PATENTE EXTINTA EM 11/11/2018

(11) PI 9905743-3 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 13/10/2015

(73) DELL USA, L.P. (US)

PATENTE EXTINTA EM 13/10/2025

(11) PI 9913838-7 B1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 20/10/2015

(73) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

PATENTE EXTINTA EM 20/10/2025

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 2015 013429-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 05/10/2021

(73) JENOPTIK Automatisierungstechnik GmbH (DE)

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 anua

Código 21.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho da extinção da patente por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(11) BR 10 2013 013936-0 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 03/11/2020
(73) SEMIKRON ELEKTRONIK GMBH & CO. KG (DE)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 10 2018 009952-3 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 12/03/2024
(73) TOYOTA BOSHOKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2016 027329-0 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 17/05/2022
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2881 de 24/03/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2018 074646-0 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 14/05/2024
(73) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 0511308-3 B8 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 02/07/2019
(73) University of Tennessee Research Foundation (US)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2884 de 14/04/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 0520198-5 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
(45) 20/10/2015
(73) Paques I.P. B.V. (NL)
Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2884 de 14/04/2026 por ter sido indevida.

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 2020 009163-8 B1

Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(45) 22/04/2026

(73) GREENB BIOLOGICAL SOLUTIONS LTDA (BR/SC)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162342624456 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).

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 2013 003918-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/02/2013 (45) 08/09/2021 (71) DANFOSS POWER SOLUTIONS INC. (US)
(11) BR 10 2013 014636-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/06/2013 (45) 08/02/2022 (71) THYSSENKRUPP SPRINGS AND STABILIZERS BRASIL LTDA. (BR/SP)
(11) BR 10 2013 025882-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/10/2013 (45) 21/07/2020 (71) 1001355216 ONTARIO INC. (CA)
(11) BR 10 2016 012822-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/06/2016 (45) 02/04/2024 (71) BOEING DIGITAL SOLUTIONS, INC. (US)
(11) BR 10 2018 013693-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/07/2018 (45) 12/05/2020 (71) METROVAL CONTROLE DE FLUIDOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 024704-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/12/2020 (71) TE CONNECTIVITY BRASIL INDÚSTRIA DE ELETRÔNICOS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2021 021847-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/10/2021 (71) 1001355216 ONTARIO INC. (CA)

(21) BR 10 2024 018376-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/09/2024 (71) EMPRESA GREYLOGIX BRASIL MAQUINAS LTDA (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2012 023569-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/03/2011 (45) 13/03/2018 (73) TOKUDEN CO.,LTD. (JP)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 026428-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/04/2012 (45) 24/11/2020 (71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2013 028023-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/05/2012 (45) 22/12/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 003398-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/08/2012 (45) 05/01/2021 (71) IMDEX TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 007594-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/03/2013 (45) 22/03/2022 (71) PULNOVO MEDICAL INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2015 002156-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/07/2013 (45) 02/01/2024 (71) VISCON GROUP HOLDING B.V. (NL)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 011436-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/11/2012 (45) 09/10/2018 (71) TOKUDEN CO., LTD. (JP)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 014205-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/12/2013 (45) 03/12/2019
------------------------------------	--

(71) BASF SE (DE) ; LINDE GMBH (DE) ; THYSSENKRUPP UHDE GMBH (DE)

(11) BR 11 2015 022446-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 14/03/2014
 (45) 17/05/2022
 (71) NEXPRING US OPCO INC. (US)

(11) BR 11 2015 030747-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/06/2014
 (45) 29/06/2021
 (71) CUMMINS-SCANIA HPCR SYSTEM, LLC (US)

(11) BR 11 2016 003146-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 23/09/2014
 (45) 13/07/2021
 (71) GFM GMBH (AT) ; VALLOUREC TUBES (FR)

(11) BR 11 2016 022342-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/03/2015
 (45) 04/10/2022
 (71) SILLAJEN INC. (KR)

(11) BR 11 2017 000610-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/07/2015
 (45) 27/09/2022
 (71) PULNOVO MEDICAL INC. (US)

(11) BR 11 2017 010927-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 10/11/2015
 (45) 02/08/2022
 (71) TK ELEVATOR INNOVATION AND OPERATIONS GMBH (DE)

(11) BR 11 2017 010954-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/11/2015
 (45) 16/08/2022
 (71) TK ELEVATOR INNOVATION AND OPERATIONS GMBH (DE)

(11) BR 11 2017 018772-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 07/03/2016
 (45) 21/09/2021
 (71) ADEKA CORPORATION (JP) ; SAPPORO MEDICAL UNIVERSITY (JP)

(11) BR 11 2017 021406-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/04/2016 (45) 08/02/2022 (71) TK ELEVATOR INNOVATION AND OPERATIONS GMBH (DE)
(11) BR 11 2017 027941-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/06/2016 (45) 18/01/2022 (71) TK ELEVATOR INNOVATION AND OPERATIONS GMBH (DE)
(11) BR 11 2019 001746-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/07/2017 (45) 21/11/2023 (71) AXENA HEALTH, INC. (US)
(11) BR 11 2019 008521-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/10/2017 (45) 04/04/2023 (71) DANFOSS A/S (DK)
(11) BR 11 2022 005281-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2020 (45) 09/12/2025 (71) CB CLINE. INC (KR)
(21) BR 11 2022 018985-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/03/2021 (71) TOKO YAKUHIN KOGYO CO., LTD. (JP) ; JAPAN INSTITUTE FOR HEALTH SECURITY (JP)
(21) BR 11 2023 027520-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/06/2022 (71) PIPEX ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 000469-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/07/2022 (71) RESISTANCE ONCOLOGY APS (DK)
(21) BR 11 2024 011785-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2022 (71) PIPEX ITALIA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2024 014832-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/01/2023 (71) PRALONIR S.A.S. (UY)
------------------------------------	--

(11) BR 20 2015 016964-2 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/07/2015 (45) 24/11/2020 (71) COMPANHIA PAULISTA DE FORÇA E LUZ (BR/SP) ; CPFL SERVIÇOS, EQUIPAMENTOS, INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A (BR/SP)
------------------------------------	--

(11) BR 20 2025 007505-4 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/04/2025 (45) 13/01/2026 (71) JULIO ANTONIO DE SOUZA (BR/SP)
------------------------------------	---

(11) BR 20 2025 007868-1 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/04/2025 (45) 13/01/2026 (71) NAIRA CALVO AMARAL LOPES (BR/SP)
------------------------------------	---

(11) BR 20 2025 009471-7 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/05/2025 (45) 23/12/2025 (71) ZINCROMO METAIS LTDA (BR/PR)
------------------------------------	---

(11) PI 0306969-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/01/2003 (45) 14/02/2018 (73) PEZYOTTA DIGITAL DATA MACHINE LTD. (JP)
-----------------------------	--

(11) PI 0406604-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/02/2004 (45) 04/10/2016 (73) PEZYOTTA DIGITAL DATA MACHINE LTD. (JP)
-----------------------------	--

(11) PI 0510890-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/05/2005 (45) 29/11/2016 (73) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, INC. (US)
-----------------------------	---

(11) PI 0516266-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
-----------------------------	--------------------------------------

	(22) 12/09/2005 (45) 31/05/2016 (73) OCV INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)
(11) PI 0518351-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/11/2005 (45) 04/10/2016 (73) OCV INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)
(11) PI 0518946-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2005 (45) 09/01/2018 (73) OCV INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)
(11) PI 0613302-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/06/2006 (45) 18/07/2017 (73) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, INC. (US)
(11) PI 0619181-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/11/2006 (45) 06/10/2020 (71) PEZYOTTA DIGITAL DATA MACHINE LTD. (JP)
(11) PI 0918636-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/05/2009 (45) 10/11/2020 (71) ORIENTAL IP INVESTMENT LIMITED (CN)
(11) PI 1004044-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/10/2010 (45) 24/09/2020 (71) 1001355216 ONTARIO INC. (CA)
(11) PI 1007793-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/02/2010 (45) 24/09/2020 (71) HOLCIM TECHNOLOGY LTD (CH) ; STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
(11) PI 1007911-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/02/2010 (45) 03/04/2018

(73) TOKUDEN CO., LTD. (JP)

(11) PI 1010352-0 B1

Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 08/12/2010

(45) 03/11/2020

(71) 1001355216 ONTARIO INC. (CA)

Código 25.3 - Transferência em Exigência

Exigência referente ao pedido de transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da transferência.

(21) BR 11 2023 001648-7 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 26/07/2021

(71) ANJARIUM BIOSCIENCES AG (CH)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260023097 de 12/03/2026, é necessário apresentar uma guia de recolhimento, código 248, relativa a alteração de endereço do cedente. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2025 014870-2 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 16/01/2024

(71) ACCELERATED AG TECHNOLOGIES, LLC (US)

A fim de atender a transferência de titular e a alteração de nome, requeridas através da petição nº 870250079867 de 05/09/2025, é necessário apresentar uma petição para cada solicitação feita, uma vez que desde a Portaria 20/2024 não é mais permitido solicitar mais de um serviço por petição. 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 2017 008860-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/04/2017 (45) 17/12/2024 (71) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)
(21) BR 10 2020 020967-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/10/2020 (71) SANDRO MARTINI (BR/SP) ; GEDIAEL FELIPE DA SILVA (BR/SP) ; BRASIL EDUCAÇÃO S/A (BR/MG)
(21) BR 10 2022 016058-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/08/2022 (71) KHRIN DO BRASIL SOLUÇÕES ECO INTELIGENTES LTDA (BR/SP)
(11) BR 11 2014 014492-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/12/2011 (45) 24/05/2022 (71) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; IMMUPHARMA BIOTECH SAS (FR)
(11) BR 11 2015 015523-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/10/2013 (45) 23/02/2023 (71) TOKO YAKUHIN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP) ; NATIONAL INSTITUTE OF INFECTIOUS DISEASES (JP)
(11) BR 11 2016 002908-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/08/2014 (45) 03/11/2021 (71) NTT, INC. (JP)
(11) BR 11 2016 007458-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/10/2014 (45) 25/06/2024 (71) NTT, INC. (JP)
(11) BR 11 2017 017282-8 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

	(22) 03/03/2016 (45) 09/07/2024 (71) NTT INNOVATIVE DEVICES CORPORATION (JP) ; NTT, INC. (JP)
(21) BR 11 2022 012346-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/12/2020 (71) TOPPAN SECURITY SAS (FR)
(21) BR 11 2023 008198-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/12/2021 (71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)
(21) BR 11 2023 010564-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/12/2021 (71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)
(21) BR 11 2024 003705-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 31/08/2022 (71) BEIGENE SWITZERLAND GMBH (CH) ; BEONE MEDICINES LTD (KY)
(11) BR 20 2014 032048-8 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/12/2014 (45) 24/03/2020 (71) GENIUZ ACESSÓRIOS PET LTDA. (BR/SP)
(11) PI 0620645-0 B8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/12/2006 (45) 15/09/2020 (71) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION NAGOYA UNIVERSITY (JP) ; NTT, INC. (JP)
(11) PI 0706214-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/01/2007 (45) 11/02/2020 (71) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION NAGOYA UNIVERSITY (JP) ; NTT, INC. (JP)
(11) PI 0807912-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/02/2008 (45) 06/10/2020 (71) NTT, INC. (JP)

(11) PI 0808491-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/03/2008 (45) 04/08/2020 (71) NTT, INC. (JP)
-----------------------------	---

(11) PI 0818590-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/10/2008 (45) 20/10/2020 (71) NTT, INC. (JP)
-----------------------------	---

(11) PI 0821712-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/12/2008 (45) 06/10/2020 (71) NTT, INC. (JP)
-----------------------------	---

(11) PI 0914795-0 B8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 25/05/2009 (45) 17/02/2021 (71) NTT, INC. (JP)
-----------------------------	---

(11) PI 0917278-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/08/2009 (45) 15/09/2020 (71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)
-----------------------------	--

(11) PI 1008500-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/02/2010 (45) 24/08/2021 (71) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION NAGOYA UNIVERSITY (JP) ; NTT, INC. (JP)
-----------------------------	---

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

Notificação do deferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 10 2013 018466-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/06/2013 (45) 10/11/2020 (71) PADO S A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)
<hr/>	
(11) BR 10 2020 013203-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/06/2020 (45) 22/10/2024 (71) GREENUP DESIGN LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(11) BR 11 2012 002003-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/07/2010 (45) 17/04/2018 (73) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005348-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/08/2010 (45) 27/02/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005350-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/08/2010 (45) 18/02/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2012 008605-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/03/2010 (45) 08/09/2021 (71) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION (JP)
<hr/>	
(11) BR 11 2014 004588-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 02/09/2011 (45) 31/12/2019 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR) ; ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2014 010416-6 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/10/2012

	(45) 29/06/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
--	--

(11) BR 11 2014 016516-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/01/2013 (45) 30/03/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 006364-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/09/2013 (45) 10/11/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 017888-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 10/02/2014 (45) 05/01/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 018307-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/02/2014 (45) 08/12/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 027251-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/08/2014 (45) 07/12/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 028572-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/05/2014 (45) 15/02/2022 (71) COFIMCO S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2015 031262-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/06/2014 (45) 16/03/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2015 032389-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/07/2014 (45) 08/12/2020 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2017 007941-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 09/10/2015 (45) 24/08/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 013691-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/12/2015 (45) 31/05/2022 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 013709-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/12/2015 (45) 01/02/2022 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 014175-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 22/12/2015 (45) 07/02/2023 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 018593-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 10/03/2016 (45) 26/07/2022 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 019227-6 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/02/2016 (45) 26/07/2022 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 005252-3 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/09/2016 (45) 16/04/2024 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 005864-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/09/2016 (45) 22/06/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 006044-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 29/09/2016
(45) 07/12/2021
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2018 076505-8 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/06/2017
(45) 13/12/2022
(71) ARKEMA FRANCE (FR) ; IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(11) BR 11 2020 008410-7 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 08/11/2018
(45) 05/09/2023
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2021 006735-3 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 10/10/2019
(45) 27/05/2025
(71) CHRYSO (FR)

(11) BR 11 2021 010313-9 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 18/12/2019
(45) 18/03/2025
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2021 022500-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 23/04/2020
(45) 24/09/2024
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2022 004726-6 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 16/10/2020
(45) 22/10/2024
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2022 008149-9 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 05/11/2020
(45) 18/02/2026
(71) ROYAL IHC LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 023921-1 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/04/2021
(71) SIEMENS ENERGY INDUSTRIAL TURBOMACHINERY LE HAVRE S.A.S.

(FR)

(21) BR 11 2022 023923-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/04/2021
(71) SIEMENS ENERGY INDUSTRIAL TURBOMACHINERY LE HAVRE S.A.S.
(FR)

(11) BR 11 2023 025684-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 08/06/2021
(45) 22/07/2025
(71) GLOBAL VASCULAR CO., LTD. (JP) ; TERUMITSU HASEBE (JP)

(21) BR 11 2024 015766-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 03/02/2023
(71) MIRATI THERAPEUTICS, INC. (US)

(11) BR 12 2019 021410-7 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 10/12/2013
(45) 11/08/2020
(62) BR 11 2015 013745-8 10/12/2013
(71) ARKEMA FRANCE (FR) ; IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(21) BR 12 2021 007932-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/07/2010
(62) BR 11 2012 001819-1 27/07/2010
(71) TONIX PHARMACEUTICALS HOLDING CORP. (US)

(11) MU 9101579-0 Y1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 19/08/2011
(45) 12/06/2018
(73) PADO S A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)

(11) MU 9101666-5 Y1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 19/08/2011
(45) 10/04/2018
(73) PADO S A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)

(11) MU 9101682-7 Y1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 23/08/2011
(45) 10/04/2018
(73) PADO S A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)

(11) PI 0714830-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/07/2007 (45) 21/05/2019 (71) THE PULLMAN COMPANY LLC (US)
-----------------------------	---

(11) PI 0718130-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/10/2007 (45) 03/05/2022 (71) SANOFI (FR)
-----------------------------	--

(11) PI 0720627-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/12/2007 (45) 27/12/2016 (73) ARKEMA FRANCE (FR)
-----------------------------	---

(11) PI 0901314-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 03/03/2009 (45) 22/10/2019 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
-----------------------------	---

(11) PI 0908042-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 13/01/2009 (45) 26/11/2019 (71) TENNECO AUTOMOTIVE OPERATING COMPANY LLC (US)
-----------------------------	--

(11) PI 0920528-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/10/2009 (45) 02/07/2019 (71) UNIVERSITE CLAUDE BERNARD (FR) ; ARKEMA FRANCE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
-----------------------------	---

Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 12 2022 005752-7 B1

Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

(22) 21/07/2016

(45) 20/12/2022

(62) BR 11 2018 000895-8 21/07/2016

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

Indeferido o pedido de alteração de sede contido na petição 870260023012 de 12/03/2026, pois o pedido se encontra com a instância administrativa encerrada com o despacho de Nulidade Conhecida e Provida publicado na RPI nº 2823, de 11/02/2025.

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2021 026712-3 A2

Código 25.12 - Publicação Anulada

(22) 02/07/2020

(71) CAMFIL AB (SE)

Anulada a publicação código 25.4 na RPI nº 2730 de 02/05/2023 por ter sido indevida.

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.

(11) BR 10 2016 006988-2 B1 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 22/03/2016
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032630, de 08/04/2026

(21) BR 10 2021 021103-2 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 21/10/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032837, de 09/04/2026

(21) BR 10 2023 013749-0 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 10/07/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032843, de 09/04/2026

(21) BR 10 2023 026231-7 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 13/12/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260031573, de 06/04/2026

(21) BR 10 2024 015253-0 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 25/07/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260034842, de 14/04/2026

(21) BR 10 2024 018036-4 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 02/09/2024

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260034979, de 15/04/2026

(21) BR 10 2024 023530-4

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 12/11/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260036350, de 17/04/2026

(21) BR 10 2025 022740-1

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 20/10/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260033312, de 10/04/2026

(21) BR 10 2025 025817-0

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 25/11/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260033514, de 10/04/2026

(21) BR 10 2025 027600-3

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 11/12/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260033391, de 10/04/2026

(21) BR 10 2026 001739-6

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 24/01/2026
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260036560, de 17/04/2026

(21) BR 10 2026 005072-5

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 04/03/2026
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,
conforme protocolo nº 870260033908, de 11/04/2026

(21) BR 10 2026 006438-6

Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
depositante idoso
(22) 18/03/2026
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso,

conforme protocolo nº 870260032064, de 07/04/2026

(21) BR 11 2025 010089-0 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 21/12/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260034233, de 13/04/2026

(21) BR 13 2021 006510-8 E2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 05/04/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032845, de 09/04/2026

(21) BR 13 2022 002183-9 E2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 04/02/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032856, de 09/04/2026

(11) BR 20 2014 023450-6 Y1 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 12/09/2014
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032592, de 08/04/2026

(21) BR 20 2025 011894-2 U2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 11/06/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260035286, de 15/04/2026

(21) BR 20 2025 014036-0 U2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 07/07/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260036405, de 17/04/2026

(21) BR 20 2025 016199-6 U2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 01/08/2025
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260032855, de 09/04/2026

(21) BR 20 2025 016347-6 U2	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 04/08/2025 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260030469, de 01/04/2026
(21) BR 20 2025 016349-2 U2	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 04/08/2025 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260030468, de 01/04/2026
(21) BR 20 2026 004671-5	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 27/02/2026 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260033401, de 10/04/2026
(21) BR 20 2026 007240-6	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 26/03/2026 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260031587, de 06/04/2025
(21) BR 20 2026 007673-8	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 30/03/2026 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260031570, de 06/04/2026
(21) BR 20 2026 007967-2	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 01/04/2026 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870260034011, de 13/04/2026

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 2026 006632-0 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 20/03/2026
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870260030226, de 31/03/2026

(21) BR 20 2023 017613-0 U2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 31/08/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870260032436, de 08/04/2026

Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2022 026760-0 A2 Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT
(22) 27/12/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT, conforme protocolo nº 870260030526, de 01/04/2026

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 2026 002652-2 Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde
(22) 03/02/2026
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870260030882, de 02/04/2026

(21) BR 11 2022 010329-8 A2 Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde
(22) 25/11/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870260030255, de 31/03/2026

(21) BR 11 2024 015152-2 A2 Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde
(22) 14/02/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870260032172, de 07/04/2026

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 2023 022134-3 A2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 24/10/2023

(21) BR 10 2024 008476-4 A2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 29/04/2024

(21) BR 20 2024 003080-5 U2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 16/02/2024

(21) BR 20 2024 007557-4 U2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 17/04/2024

(21) BR 20 2024 008480-8 U2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 29/04/2024

(21) BR 20 2025 009354-0 U2 Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de

tecnologia disponibilizada no mercado
(22) 09/05/2025

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 2023 009272-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 15/05/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260035746, de 16/04/2026

(21) BR 10 2023 009475-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/05/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260036396, de 17/04/2026

(21) BR 11 2024 021413-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 19/04/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260035263, de 15/04/2026

(21) BR 11 2024 022342-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 10/04/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260035008, de 15/04/2026

(21) BR 11 2025 019195-0 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 13/03/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260035814, de 16/04/2026

(21) BR 11 2025 027844-4 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/06/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo n° 870260035311, de 15/04/2026

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 2025 025817-0

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 25/11/2025

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260033514, de 10/04/2026, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso 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 a taxa de pedido de exame técnico, de GRU 203, para que a solicitação de trâmite prioritário possa ser liberada.

(21) BR 10 2026 001739-6

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 24/01/2026

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260036560, de 17/04/2026, 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, de GRU 202 e de pedido de exame técnico, de GRU 203, para que o trâmite prioritário possa ser aceito.

(21) BR 10 2026 002652-2

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 03/02/2026

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260030882, de 02/04/2026, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso I, 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 a taxa de publicação antecipada, de GRU 202, para que possa seguir a solicitação de trâmite prioritário para a avaliação substantiva.

(21) BR 10 2026 005072-5

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

(22) 04/03/2026

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260033908, de 11/04/2026, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso 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 pedido de publicação antecipada (de GRU 202) e de pedido de exame técnico (de GRU 203).

(21) BR 10 2026 006632-0

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 20/03/2026

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260030226, de 31/03/2026, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso 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 a taxa de pedido de exame, de GRU 203, para que o trâmite prioritário possa ser aceito.

(21) BR 20 2025 014036-0 U2

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 07/07/2025

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870260036405, de 17/04/2026, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso 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 a taxa de pedido de exame técnico, de GRU 204, para que o trâmite prioritário solicitado possa ser aceito.

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas é necessário confirmar a tecnologia. A admissão do trâmite prioritário condiciona-se a confirmação de que a tecnologia atende a legislação específica.

(21) BR 11 2022 010329-8 A2

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.
(22) 25/11/2020

A petição nº 870260030255, de 31/03/2026, 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 2024 015152-2 A2	Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica. (22) 14/02/2023 A petição nº 870260032172, de 07/04/2026, 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 019643-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/09/2020 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260023829, de 13/03/2026, 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 007542-8 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 20/04/2023 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032645, de 08/04/2026, 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 007823-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/04/2023 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030729, de 01/04/2026, 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 007983-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 26/04/2023 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024861, de 17/03/2026, 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 008263-7 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
------------------------------------	---

(22) 28/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030499, de 01/04/2026, 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 013094-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 29/06/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260031297, de 02/04/2026, 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 2024 016874-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 16/08/2024

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260033856, de 10/04/2026, 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 2025 016333-0

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/08/2025

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 800260077950, de 01/04/2026, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2026 001107-0

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 16/01/2026

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029781, de 30/03/2026, 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 003721-2 A8

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 27/08/2021

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030863, de 01/04/2026, 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 023970-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 12/05/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029176, de 27/03/2026, 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 026418-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 07/06/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030365, de 31/03/2026, 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 007151-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/10/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029573, de 30/03/2026, 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 013144-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 19/12/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032266, de 07/04/2026, 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 015315-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/01/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030316, de 31/03/2026, 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 015437-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 12/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024176, de 16/03/2026, 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 016031-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 19/01/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032298, de 07/04/2026, 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 016481-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 13/02/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260023782, de 13/03/2026, 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 016656-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 16/02/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024092,

de 16/03/2026, 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 018496-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 29/12/2022

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024411, de 16/03/2026, 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 018513-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029916, de 30/03/2026, 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 018696-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 16/03/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024065, de 16/03/2026, 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 018790-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029896, de 30/03/2026, 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 019279-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 03/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260031257, de 02/04/2026, 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 019536-8 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 30/03/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260033139, de 09/04/2026, 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 020984-9 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032503, de 08/04/2026, 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 021170-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032659, de 08/04/2026, 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 021302-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 14/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260034467, de 13/04/2026, 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 022077-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/04/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032650, de 08/04/2026, 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 024783-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 04/05/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024952, de 17/03/2026, 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 002945-2 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 09/10/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260033767, de 10/04/2026, 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 003887-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 29/08/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032685, de 08/04/2026, 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 006423-1 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 03/10/2023

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260033385, de 10/04/2026, 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 013503-1	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 31/01/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260025119, de 18/03/2026, 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 015641-1 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/01/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260027766, de 24/03/2026, 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 017246-8	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 14/02/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260031119, de 02/04/2026, 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 2026 001221-8	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 17/07/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260024594, de 17/03/2026, 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 2026 002752-5	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 07/08/2023 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260027665, de 24/03/2026, 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 2026 002979-0	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 06/08/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260033265, de 10/04/2026, 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 2026 003024-0	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 07/08/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029217, de 27/03/2026, 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 2026 003217-0	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 16/08/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260026536, de 20/03/2026, 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 2026 003468-8	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 29/08/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260031968, de 06/04/2026, 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 2026 005071-3	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 23/01/2025 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260032914, de 09/04/2026, 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 2026 005295-3	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 15/10/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260023656, de 13/03/2026, 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 2026 005762-9	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 02/10/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260030253, de 31/03/2026, 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 2026 005932-0	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 22/11/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260028230, de 25/03/2026, 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 2026 006048-4	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 03/10/2024 Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260025193, de 18/03/2026, 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 2026 007206-7	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/10/2024

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260029443, de 30/03/2026, 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 13 2025 026268-0

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 28/11/2025

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870260025586, de 19/03/2026, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 21 2026 003805-0

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 01/07/2024

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 800260077205, de 31/03/2026, 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.