

PATENTE EUROPEIA Nº 3212174

MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE INFECCÕES PELO VÍRUS FILOVIRIDAE

Síntese do Processo

Nº do Pedido	157972050
Data de Apresentação	29-10-2015
Data do Pedido	29-10-2015
Fase Actual	PATENTE-TRIBUÍDO EFEITO NACIONAL
Data de Início da Fase	28-06-2018
Data de Fim Previsto	29-10-2035
Situação de Taxas	NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO
Data de Início da Sit.	29-10-2024
Data de Fim Previsto da Sit.	29-04-2025
Taxas Pagas	10
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	28/06/2018
Data do Despacho	22-06-2018
BPI do Despacho	28/06/2018
Data de Início de Vigência	29-10-2015
Data Limite de Vigência	29-10-2035
Titulares	GILEAD SCIENCES, INC.
Mandatário	LUÍS MANUEL DE ALMADA DA SILVA CARVALHO
Classificação Internacional	A61K 31/00 (2018.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

Texto do Resumo

A PRESENTE INVENÇÃO REFERE-SE A COMPOSTOS, MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA TRATAR INFEÇÕES PELO VIRUS FILOVIRIDAE ADMINISTRANDO RIBOSÍDEOS E PROFÁRMACOS DOS MESMOS, DE FÓRMULA IV. OS COMPOSTOS, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS FRNECIDOS SÃO PARTICULARMENTE ÚTEIS PARA O TRATAMENTO DE INFEÇÕES PELO VIRUS MARBURG, VIRUS ÉBOLA E VRUS CUEVA.



Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
A61K 31/00 (2018.01)	AVANÇADO	PRIMEIRA	INVENTIVA
A61K 31/675 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
A61K 31/685 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
A61P 31/14 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07H 15/18 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07D 519/00 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07H 1/00 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07H 1/02 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07H 11/00 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
A61K 31/53 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA
C07D 487/04 (2018.01)	AVANÇADO	OUTRA	INVENTIVA



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
21000000 - pedido-aguarda publ. p/ope.	29/10/2015	06/09/2017	06/09/2017	---	---
21110000 - pedido-conf.protec.provisória	06/09/2017	---	16/05/2018	---	---
21162000 - concedido-aguarda trad.fascic.	16/05/2018	17/09/2018	22/06/2018	---	---
21200000 - concedido-pub. da vigência	22/06/2018	28/06/2018	28/06/2018	28/06/2018	---
21305000 - vigente-valid. em pt publicada	28/06/2018	29/10/2035	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
21T00000 - pagamento não-aplicável	29/10/2015	---	22/06/2018	---
21T10000 - pagamento inicial	22/06/2018	29/01/2019	29/01/2019	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	29/01/2019	29/04/2019	29/04/2019	---
21T15000 - pagamento de renovação	29/04/2019	29/10/2019	10/10/2019	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	10/10/2019	29/04/2020	29/04/2020	---
21T15000 - pagamento de renovação	29/04/2020	29/10/2020	29/10/2020	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	29/10/2020	30/04/2021	30/04/2021	---
21T15000 - pagamento de renovação	30/04/2021	29/10/2021	27/10/2021	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	27/10/2021	29/04/2022	29/04/2022	---
21T15000 - pagamento de renovação	29/04/2022	31/10/2022	31/10/2022	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	31/10/2022	02/05/2023	02/05/2023	---
21T15000 - pagamento de renovação	02/05/2023	30/10/2023	29/10/2023	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	29/10/2023	29/04/2024	29/04/2024	---
21T15000 - pagamento de renovação	29/04/2024	29/10/2024	29/10/2024	---
21T02000 - não há renovações a pagamento	29/10/2024	29/04/2025	---	---

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
1	22-06-2018	
2	22-06-2018	
3	22-06-2018	
4	08-10-2018	1000064422
5	08-10-2019	1000050289
6	29-10-2020	1000052435
7	27-10-2021	1000041093
8	31-10-2022	2004145661
9	29-10-2023	2005518398
10	29-10-2024	2006606582

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2333065	GILEAD SCIENCES, INC.	333 LAKESIDE DRIVE	FOSTER CITY, CA 94404 - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA	requerente / titular	29/10/2015	
2800624	BYOUNG KWON CHUN			inventor	20/06/2018	
2800625	MICHAEL O'NEIL HANRAHAN CLARKE			inventor	20/06/2018	
2800627	EDWARD DOERFFLER			inventor	20/06/2018	
2800628	HON, CHUNG HUI			inventor	20/06/2018	
2800629	ROBERT JORDAN			inventor	20/06/2018	
2800630	RICHARD, L. MACKMAN			inventor	20/06/2018	
2800632	JAY, P. PARRISH			inventor	20/06/2018	
2800633	ADRIAN, S. RAY			inventor	20/06/2018	
2800635	DUSTIN SIEGEL			inventor	20/06/2018	
73	LUÍS MANUEL DE ALMADA DA SILVA CARVALHO	RUA VITOR CORDON , 10-A	1249-103 LISBOA - PORTUGAL	mandatário	22/06/2018	

Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
1000043526	22/06/2018 às 14:23:45	2191 - tradução de fascículo em pte.	GILEAD SCIENCES, INC.	aceitar fascículo (concessão)	22/06/2018	deferido
1000064422	08/10/2018 às 15:13:46	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	08/10/2018	deferido
1000050289	08/10/2019 às 16:19:35	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	10/10/2019	deferido
1000052435	29/10/2020 às 16:20:13	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	29/10/2020	deferido
1000041093	27/10/2021 às 10:25:28	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	27/10/2021	deferido
2004145661	31/10/2022 às 15:11:42	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	02/11/2022	deferido
2005518398	29/10/2023 às 17:42:59	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	30/10/2023	deferido
2006606582	29/10/2024 às 19:22:23	2187 - renovação	GILEAD SCIENCES, INC.	pagam. de taxas periódicas	30/10/2024	deferido

Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
28/06/2018	28 - vigências em portugal de pte's	publicado	1000043526 -	



Prioridades

Tipo	Data	País	Número
PRIORIDADE UNIONISTA	29-10-2014	ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA	201462072331 P
PRIORIDADE UNIONISTA	20-01-2015	ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA	201562105619 P



Países Designados

País	Data de Designação	Data de Fim de Designação
ALBÂNIA	29-10-2015	---
ALEMANHA	29-10-2015	---
BULGÁRIA	29-10-2015	---
BÉLGICA	29-10-2015	---
BÓSNIA-HERZEGOVINA	29-10-2015	---
CHIPRE	29-10-2015	---
CROÁCIA	29-10-2015	---
DINAMARCA	29-10-2015	---
ESLOVÁQUIA	29-10-2015	---
ESLOVÉNIA	29-10-2015	---
ESPAÑA	29-10-2015	---
ESTÓNIA	29-10-2015	---
FINLÂNDIA	29-10-2015	---
FRANÇA	29-10-2015	---
GRÉCIA	29-10-2015	---
HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)	29-10-2015	---
HUNGRIA	29-10-2015	---
IRLANDA	29-10-2015	---
ISLÂNDIA	29-10-2015	---
ITÁLIA	29-10-2015	---
LETÓNIA	29-10-2015	---
LIECHTENSTEIN	29-10-2015	---
LITUÂNIA	29-10-2015	---
LUXEMBURGO	29-10-2015	---
MACEDÓNIA	29-10-2015	---
MALTA	29-10-2015	---
MÓNACO	29-10-2015	---
POLÓNIA	29-10-2015	---
PORTUGAL	29-10-2015	---
REINO UNIDO	29-10-2015	---
REPÚBLICA CHECA	29-10-2015	---
ROMÉNIA	29-10-2015	---
SUÉCIA	29-10-2015	---
SUÍÇA	29-10-2015	---
TURQUIA	29-10-2015	---
ÁUSTRIA	29-10-2015	---

Epígrafe em Língua Estrangeira

GB METHODS FOR TREATING FILOVIRIDAE VIRUS INFECTIONS

