

PATENTE EUROPEIA Nº 4067514

a process for precipitating particles of platinum group metals

Síntese do Processo

Nº do Pedido	211656814
Data de Apresentação	29-03-2021
Data do Pedido	29-03-2021
Fase Actual	PEDIDO-RETIRADO
Data de Início da Fase	20-09-2023
Data de Fim Previsto	---
Situação de Taxas	PAGAMENTO NÃO-APLICÁVEL
Data de Início da Sit.	29-03-2021
Data de Fim Previsto da Sit.	---
Taxas Pagas	0
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	---
Data do Despacho	---
BPI do Despacho	---
Data de Início de Vigência	---
Data Limite de Vigência	---
Titulares	KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN VITO NV
Mandatário	---
Classificação Internacional	C22B 11/00 (2022.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

Texto do Resumo

 Nota: Não existe texto do resumo.



Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
C22B 11/00 (2022.01)	avançado	primeira	inventiva
C25B 1/00 (2022.01)	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.	29/03/2021	05/10/2022	06/10/2022	---	---
21110000 - pedido-conf.protec.provisória	05/10/2022	---	20/09/2023	---	---
21801000 - arquivado-retirado (publ.iep)	20/09/2023	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
21T00000 - pagamento não-aplicável	29/03/2021	---	---	

 Nota: Não existem registos de taxas efectivamente pagas em PT.



Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2331931	Vito Nv	-	Bélgica	requerente / titular	29/03/2021	
2403584	Katholieke Universiteit Leuven	K.U. Leuven R&D; Minderbroedersstraat 8* - Box 5105	3000 Leuven - Bélgica	requerente / titular	29/03/2021	



Documentos Relacionados

 Nota: Não existem registos documentos relacionados.



Boletins Relacionados

 Nota: Não existem registos boletins relacionados.



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

País	Data de Designação	Data de Fim de Designação
Albânia	29-03-2021	---
Alemanha	29-03-2021	---
Bulgária	29-03-2021	---
Bélgica	29-03-2021	---
Bósnia-Herzegovina	29-03-2021	---
Chipre	29-03-2021	---
Croácia	29-03-2021	---
Dinamarca	29-03-2021	---
Eslováquia	29-03-2021	---
Eslovénia	29-03-2021	---
Espanha	29-03-2021	---
Estónia	29-03-2021	---
Finlândia	29-03-2021	---
França	29-03-2021	---
Grécia	29-03-2021	---
Holanda (Países Baixos)	29-03-2021	---
Hungria	29-03-2021	---
Irlanda	29-03-2021	---
Islândia	29-03-2021	---
Itália	29-03-2021	---
Letónia	29-03-2021	---
Liechtenstein	29-03-2021	---
Lituânia	29-03-2021	---
Luxemburgo	29-03-2021	---
Macedónia	29-03-2021	---
Malta	29-03-2021	---
Mónaco	29-03-2021	---
Polónia	29-03-2021	---
Portugal	29-03-2021	---
Reino Unido	29-03-2021	---
República Checa	29-03-2021	---
Roménia	29-03-2021	---
Suécia	29-03-2021	---
Suíça	29-03-2021	---
Turquia	29-03-2021	---
Áustria	29-03-2021	---

Epígrafe em Língua Estrangeira

GB A PROCESS FOR PRECIPITATING PARTICLES OF PLATINUM GROUP METALS

