

PATENTE EUROPEIA Nº 3929585

A METHOD AND A BIOSENSING DEVICE FOR PEPTIDES AND PROTEINS DETECTION AND QUANTIFICATION

Síntese do Processo

Nº do Pedido	211791595
Data de Apresentação	12-06-2021
Data do Pedido	12-06-2021
Fase Actual	VIGENTE-EFEITO UNITÁRIO
Data de Início da Fase	31-01-2025
Data de Fim Previsto	12-06-2041
Situação de Taxas	PAGAMENTO NÃO-APLICÁVEL
Data de Início da Sit.	12-06-2021
Data de Fim Previsto da Sit.	---
Taxas Pagas	4
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	---
Data do Despacho	---
BPI do Despacho	---
Data de Início de Vigência	12-06-2021
Data Limite de Vigência	12-06-2041
Titulares	INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
Mandatário	LIGIA GATA-GONÇALVES
Classificação Internacional	G01N 33/543 (2021.01)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

Texto do Resumo

 Nota: Não existe texto do resumo.



Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
G01N 33/543 (2021.01)	avanzado	primeira	inventiva



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
21000000 - pedido-aguarda publ. p/ope.	12/06/2021	29/12/2021	29/12/2021	---	---
21110000 - pedido-conf.protec.provisória	29/12/2021	---	25/12/2024	---	---
21162000 - concedido-aguarda trad.fascic.	25/12/2024	28/04/2025	31/01/2025	---	---
21307000 - vigente-efeito unitário	31/01/2025	12/06/2041	---	2711579	



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
21T00000 - pagamento não-aplicável	12/06/2021	---	---	

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



Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2711579	Instituto Superior De Engenharia Do Porto	-	Portugal	requerente / titular	12/06/2021	05/06/2026
490955	Instituto Superior De Engenharia Do Porto	R. Dr. António Bernardino De Almeida, 431	4249-015 Porto - Portugal	requerente / titular	05/06/2026	
3042761	Ligia Gata-Gonçalves	Megaingenium - Ip Services, Lda. Av. Dr. Mário Moutinho, Lote 1519 - 7o Esq.	1400-136 Lisboa - Portugal	mandatário	12/06/2021	



Documentos Relacionados

 Nota: Não existem registos documentos relacionados.



Boletins Relacionados

 Nota: Não existem registos boletins relacionados.



Prioridades

Tipo	Data	País	Número
PRIORIDADE UNIONISTA	28-06-2020	PORTUGAL	2020116532
PRIORIDADE UNIONISTA	28-06-2020	ORG. DA PATENTE EUROPEIA	20182756



Países Designados

País	Data de Designação	Data de Fim de Designação
Albânia	12-06-2021	---
Alemanha	12-06-2021	---
Bulgária	12-06-2021	---
Bélgica	12-06-2021	---
Bósnia-Herzegovina	12-06-2021	---
Chipre	12-06-2021	---
Croácia	12-06-2021	---
Dinamarca	12-06-2021	---
Eslováquia	12-06-2021	---
Eslovénia	12-06-2021	---
Espanha	12-06-2021	---
Estónia	12-06-2021	---
Finlândia	12-06-2021	---
França	12-06-2021	---
Grécia	12-06-2021	---
Holanda (Países Baixos)	12-06-2021	---
Hungria	12-06-2021	---
Irlanda	12-06-2021	---
Islândia	12-06-2021	---
Itália	12-06-2021	---
Letónia	12-06-2021	---
Liechtenstein	12-06-2021	---
Lituânia	12-06-2021	---
Luxemburgo	12-06-2021	---
Macedónia	12-06-2021	---
Malta	12-06-2021	---
Mónaco	12-06-2021	---
Polónia	12-06-2021	---
Portugal	12-06-2021	---
Reino Unido	12-06-2021	---
República Checa	12-06-2021	---
Roménia	12-06-2021	---
Suécia	12-06-2021	---
Suíça	12-06-2021	---
Turquia	12-06-2021	---
Áustria	12-06-2021	---

Epígrafe em Língua Estrangeira

GB A METHOD AND A BIOSENSING DEVICE FOR PEPTIDES AND PROTEINS DETECTION AND QUANTIFICATION

