

PATENTE EUROPEIA Nº 1277841

new composition and method for hot start nucleic acid amplification

Síntese do Processo

Nº do Pedido	2015234
Data de Apresentação	09-07-2002
Data do Pedido	09-07-2002
Fase Actual	PATENTE-SEM EFEITO NACIONAL
Data de Início da Fase	28-12-2009
Data de Fim Previsto	---
Situação de Taxas	PAGAMENTO NÃO-APLICÁVEL
Data de Início da Sit.	15-10-2004
Data de Fim Previsto da Sit.	---
Taxas Pagas	8
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	---
Data do Despacho	---
BPI do Despacho	---
Data de Início de Vigência	---
Data Limite de Vigência	---
Titulares	F. HOFFMANN-LA ROCHE AG ROCHE DIAGNOSTICS GMBH
Mandatário	---
Classificação Internacional	C12Q 1/68 (2007.10)
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---

Texto do Resumo

 Nota: Não existe texto do resumo.



Classificação Internacional

Classe	Nível	Categoria	Valor
C12Q 1/68 (2007.10)	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.	09/07/2002	22/01/2003	22/01/2003	---	---
21110000 - pedido-conf.protec.provisória	22/01/2003	---	10/08/2009	---	---
21161000 - concedido-aguarda publ. p/ope.	10/08/2009	26/08/2009	26/08/2009	---	---
21162000 - concedido-aguarda trad.fascic.	26/08/2009	28/12/2009	28/12/2009	---	---
21899000 - arquivado-pte. sem efeitos	28/12/2009	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
21T00000 - pagamento não-aplicável	15/10/2004	---	---	

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



Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
318512	Roche Diagnostics GmbH	-	Alemanha	requerente / titular	09/07/2002	
549979	F. Hoffmann-La Roche Ag	Grenzacherstrasse 124	4070 Basel - Suíça	requerente / titular	26/08/2009	



Documentos Relacionados

 Nota: Não existem registos documentos relacionados.



Boletins Relacionados

 Nota: Não existem registos boletins relacionados.



Prioridades

Tipo	Data	País	Número
PRIORIDADE UNIONISTA	11-07-2001	ORG. DA PATENTE EUROPEIA	01115788



Países Designados

País	Data de Designação	Data de Fim de Designação
Albânia	09-07-2002	26-08-2009
Alemanha	09-07-2002	---
Bélgica	09-07-2002	---
Chipre	09-07-2002	---
Dinamarca	09-07-2002	---
Eslovénia	09-07-2002	26-08-2009
Espanha	09-07-2002	---
Finlândia	09-07-2002	---
França	09-07-2002	---
Grécia	09-07-2002	---
Holanda (Países Baixos)	09-07-2002	---
Irlanda	09-07-2002	---
Itália	09-07-2002	---
Letónia	09-07-2002	26-08-2009
Liechtenstein	09-07-2002	---
Lituânia	09-07-2002	26-08-2009
Luxemburgo	09-07-2002	---
Macedónia	09-07-2002	26-08-2009
Mónaco	09-07-2002	---
Portugal	09-07-2002	---
Reino Unido	09-07-2002	---
Roménia	09-07-2002	26-08-2009
Suécia	09-07-2002	---
Suíça	09-07-2002	---
Áustria	09-07-2002	---
Bulgária	26-08-2009	---
Eslováquia	26-08-2009	---
Estónia	26-08-2009	---
República Checa	26-08-2009	---
Turquia	26-08-2009	---

Epígrafe em Língua Estrangeira

GB NEW COMPOSITION AND METHOD FOR HOT START NUCLEIC ACID AMPLIFICATION

