

Espaço reservado para o protocolo

Espaço reservado para a etiqueta

Espaço reservado para o código QR





INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Sistema de Gestão da Qualidade Diretoria de Patentes

	IRPA	Tipo de Documento: Formulário		DIRPA	Página:		
Título	do Documento:			· Ormalario		Código:	Versão:
	г)enósito	de Pedido (de Patente		FQ001 Procedimento:	
						DIRP	A-PQ006
	stituto Nacional duerente solicita a d			natureza e nas con	dições abaixo in	dicadas:	
1.	Depositante	(71):					
1.1	Nome: Unive	rsidade Fed	eral de Minas Ge	erais			
1.2	Qualificação:	Instit. de En	sino e Pesquisa				
1.3	CNPJ/CPF: 17217985000104						
1.4	Endereço Cor	npleto: Av. A	ntonio Carlos, 6	627 - Pampulha, l	Belo Horizonte	- MG, Brasil	
1.5	CEP: 31270-	901					
1.6	Telefone: (31	3409-4774		1.7 Fax	: (31) 3409-643	30	
1.8	E-mail: paten	tes@ctit.ufm	ıg.br				
							ntinua em folha anex
2.	Natureza:	⋉ Invenç	ão	☐ Modelo de	Utilidade		ficado de Adição
2. 3.			ão Modelo de Utilio		Utilidade		
3. PRC	Título da In	venção ou l	Modelo de Utilio	dade (54):	NOGÊNICA, PI	Certi	ficado de Adição
3. PRC PAR	Título da In	venção ou l RICA RECO O DE VACII	Modelo de Utilio	dade (54):	NOGÊNICA, PI DA DAS ARAN	Certi	ficado de Adição BTENÇÃO, USO Spp.
3. PRO	Título da In o PTEÍNA QUIMÉF A A PRODUÇÃ	venção ou l RICA RECO O DE VACII	Modelo de Utilio MBINANTE, CO NAS E SOROS O	dade (54): MPOSIÇÃO IMUI CONTRA A PICAI	NOGÊNICA, PI DA DAS ARAN Data de	Certi ROCESSO DE O HAS Loxosceles Cor Depósito:	ficado de Adição BTENÇÃO, USO Spp.
3. PRO PAR	Título da Invertina QUIMÉR A A PRODUÇÃ Pedido de D Prioridade:	venção ou l RICA RECO O DE VACII	Modelo de Utilio MBINANTE, CO NAS E SOROS (do pedido Nº	dade (54): MPOSIÇÃO IMUI CONTRA A PICAI	NOGÊNICA, PI DA DAS ARAN	Certi ROCESSO DE O HAS Loxosceles Cor Depósito:	ficado de Adição BTENÇÃO, USO Spp.
3. PRC PAR 4. 5.	Título da Inverteira QUIMÉRA A PRODUÇÃ Pedido de E Prioridade: O depositante	venção ou l RICA RECO O DE VACII Divisão:	Modelo de Utilio MBINANTE, CO NAS E SOROS (do pedido Nº Interna (6) s) seguinte(s):	dade (54): MPOSIÇÃO IMUI CONTRA A PICAI	NOGÊNICA, PR DA DAS ARAN Data de	Certi ROCESSO DE O HAS Loxosceles Cor Depósito:	ficado de Adição BTENÇÃO, USO spp. ntinua em folha anex
3. PRC PAR 4. 5.	Título da Invertina QUIMÉR A A PRODUÇÃ Pedido de D Prioridade:	venção ou l RICA RECO O DE VACII Divisão:	Modelo de Utilio MBINANTE, CO NAS E SOROS (do pedido Nº Interna (6) s) seguinte(s):	dade (54): MPOSIÇÃO IMUI CONTRA A PICAI	NOGÊNICA, PR DA DAS ARAN Data de	Certi ROCESSO DE O HAS Loxosceles Cor Depósito:	ficado de Adição BTENÇÃO, USO spp. ntinua em folha anex
3. PRC PAR 4. 5.	Título da Inverteira QUIMÉRA A PRODUÇÃ Pedido de E Prioridade: O depositante	venção ou l RICA RECO O DE VACII Divisão:	Modelo de Utilio MBINANTE, CO NAS E SOROS (do pedido Nº Interna (6) s) seguinte(s):	dade (54): MPOSIÇÃO IMUI CONTRA A PICAI	NOGÊNICA, PR DA DAS ARAN Data de	Certi ROCESSO DE O HAS Loxosceles Cor Depósito:	ficado de Adição BTENÇÃO, USO spp. ntinua em folha anex









Tipo de Documento:

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Sistema de Gestão da Qualidade Diretoria de Patentes

Página:

DI	RBA	Formulário	DIRPA	2/3
Titulo d	do Documento:		Código: FQ001	Versão:
	Depósit	o de Pedido de Patente	Procedimento:	A-PQ006
3 .	Inventor (72):			
	Assinale aqui se o(s campos abaixo.	mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seus nome(s),	neste caso não p	preencher os
3.1	Nome: CARLOS DELFII	I CHAVEZ OLORTEGUI		
5.2	Qualificação: PROFESS	OR CONTRACTOR OF THE CONTRACTO		
3.3	CPF: 455.731.316-72			
6.4	Endereço Completo: ALA	MEDA DOS CARIOCAS, 280, BAIRRO JARDIM ENC	ANTADO, VES	PASIANO, MG
6.5	CEP: 33.200-000			
6.6	Telefone: 31 - 3409-477	6.7 FAX: 31 - 3409-6430		
6.8	E-mail: patentes@ctit.ut	ng.br		
	,		x contin	ua em folha anexa
8.	Declaro que os dad	lo item 3.2 da Instrução Normativa PR nº 17/2013: es fornecidos no presente formulário são idênticos ao da ce lo cuja prioridade está sendo reivindicada.	rtidão de depósit	o ou documento
9.	Procurador (74):			
9.1	Nome:			
9.2	CNPJ/CPF:	9.3 API/OAB:		
9.4	Endereço Completo:			
9.5	CEP:			
9.6	Telefone:	9.7 FAX:		
9.8	E-mail:			5 N
			contin	ua em folha anexa
			************************	OT A VIEW BEING TO THE PARTY OF







INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Sistema de Gestão da Qualidade Diretoria de Patentes

	Tipo de Documento:		Página:
DIRPA	Formulário	DIRPA	3/3
Título do Documento:		Código:	Versão:
		FQ001	2
Depós	to de Pedido de Patente	Procedimento:	
		DIRPA	\-PQ006

11. Documentos Anexados:

(Assinale e indique também o número de folhas): (Deverá ser indicado o número total de somente uma das vias de cada documento).

	Documentos Anexados		
B	11.1	Guia de Recolhimento da União (GRU).	OT
	11.2	Procuração.	
	11.3	Documentos de Prioridade.	
	11.4	Documento de contrato de trabalho.	
×	11.5	Relatório descritivo.	25
X	11.6	Reivindicações.	02
X	11.7	Desenho(s) (se houver). Sugestão de figura a ser publicada com o resumo: nº, por melhor representar a invenção (sujeito à avaliação do INPI).	07-
X	11.8	Resumo.	07
[X]	11.9	Listagem de sequências em arquivo eletrônico: O2nº de CDs ou DVDs (original e cópia).	
3	11.10	Código de controle alfanumérico no formato de código de barras referente às listagem de sequências.	07
	11.11	Listagem de sequências em formato impresso.	
图	11.12	Declaração relativa à Listagem de sequências.	OL
X	11.13	Outros (especificar) Portaria, Cineco de inventeres	03

fls.

13. Declaro, sob as penas da Lei que todas as informações acima prestadas são completas e verdadeiras.

Belo Horizonte, 15/10/2013

Local e Data

Morin Cotto Monconi

Assinatura e Carimbo

Prof^a. Marisa Cotta Mancini Pró-Reltora Adjunta de Pesquisa/UFMG Nomeação DOU nº 3.877/201

ANEXO DE INVENTORES

Título: PROTEÍNA QUIMÉRICA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, PROCESSO DE OBTENÇÃO, USO PARA A PRODUÇÃO DE VACINAS E SOROS...

Página 1

Nome: DAYSIANE DE OLIVEIRA Qualificação: PESQUISADORA

CPF: 095.990.166-37

Endereço Completo: RUA DESEMBARGADOR PAULA MOTA, 146, APTO. 301, BAIRRO OURO PRETO, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 31.310-340 Telefone: 31 3409-4774

FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: JOAO CARLOS MINOZZO Qualificação: PESQUISADOR

CPF: 510.465.639-04

Endereço Completo: RUA PERNAMBUCO, 2253, BAIRRO GUAÍRA, CURITIBA, PR

CEP: 80.630-160

Telefone: 31 3409-4774 FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: CAMILA DIAS LOPES Qualificação: PESQUISADORA

CPF: 064.065.496-78

Endereço Completo: RUA ELZA MOREIRA LOPES, 65, APTO. 102, BAIRRO SANTA ROSA, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 31.255-730 Telefone: 31 3409-4774 FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: THAİS MELO MENDES Qualificação: PESQUISADORA

CPF: 011.938.836-79

Endereço Completo: RUA LIGURIA, 155, BAIRRO BANDEIRANTES, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 31.340-360 Telefone: 31 3409-4774 FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: LUIS FELIPE MINOZZO FIGUEIREDO

Qualificação: PESQUISADOR%

CPF: 066.560.439-41

Endereço Completo: RUA PARAÍBA, 1423, APTO. 1102, BAIRRO FUNCIONÁRIOS, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 30.130-141

Telefone: 31 3409-4774 FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Der

ANEXO DE INVENTORES

Título: PROTEÍNA QUIMÉRICA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, PROCESSO DE OBTENÇÃO, USO PARA A PRODUÇÃO DE VACINAS E SOROS...

Página 2

Nome: LARISSA MAGALHÃES ALVARENGA

Qualificação: PESQUISADORA

CPF: 778.390.135-20

Endereço Completo: RUA FRANCISCO ALVES GUIMARÃES, 160, APTO. 801, BAIRRO CRISTO REI, Vuntura, Parama

CEP: 80.050-210

Telefone: 31 3409-4774 FAX: 31 3409-6430

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

all



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Pró-Reitoria de Recursos Humanos Departamento de Administração de Pessoal

PORTARIA Nº 3877, DE 04 DE AGOSTO DE 2011

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, no uso de atribuição conferida pelo artigo 3º, inciso II do Decreto nº. 228, de 11/10/91, e tendo em vista o que consta do Processo nº 23072.025473/2011-32, resolve:

Nomear a servidora MARISA COTTA MANCINI, inscrição UFMG nº 22198-8, matrícula SIAPE nº 6320783, CPF nº 670.771.296-91, ocupante do cargo de Professor Titular, lotada na Escola de Educação Física, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, para exercer o cargo em comissão de Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa, código CD-03.

CLÉLIO CAMPOLINA DINIZ Reitor da UFMG

LANCADO POR : 09102350661 - FILIPPE

PF1=AJUDA PF3=SAI PF2=DADOS ORC/FIN PF4=ESPELHO PF12=RETORNA

🖇 BANCO DO BRASIL RECIBO DO SACADO 001-9 Vencimento Local de Pagamento Contra-apresentação Pagável em qualquer Banco Agência/Código Cedente 2234-9/333.028-1 INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial Nosso Número Data Proces Espécie doc Nº, documento 02/09/2013 00.000.2.2.13.0632978.1 RC 1306329781 02/09/2013 Valor (=)Valor Documento Quantidade Espécie Carteira Uso Banco R\$ 95,00 RS 18/027 (-)Desconto/Abatimento Peticionamento: Papel NN Complementar: Número: Natureza: 10 - Patente de Petição Vinculada RPI Valor (-) Outras deduções Cod- R\$ 95,00 200 - Depósito de pedido nacional de invenção (PI), Depósito de pedido nacional de modelo de utilidade (MU). Depósito de pedido nacional de certificado de adição de invenção (C) e Entrada na fase nacional do PCT (+)Outros Acréscimos (≃)Valor Cohrado R\$ 95,00 Governo Federal - Guia de Recolhimento da União. GRU - Cobrança Universidade Federal de Minas Gerais Av. Antônio Carlos, 6627 - Unidade Administrativa II - 2º andar- sala 2008, Belo Horizonte, BR/MG, 31270-901 Sacador/Avalista Autenticação mecânica - Controle Cedente Corte na linha pontilhada

___ SIAFI2013-DOCUMENTO-CONSULTA-CONGRU (CONSULTA GUIA DE RECOLHIMENTO DA UNIAO USUARIO : FILIPPE 09/09/13 16:49 : 2013GR800497 NUMERO TIPO : 1 - PAGAMENTO DATA EMISSAO : 09Set13 : 153273 / 15229 - PRO-REITORIA DE PESQUISA/UFMG UG/GESTAO EMITENTE UG/GESTAO FAVORECIDA : 183038 / 18801 - INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDU GESTAO: 15229 : 153273 RECOLHEDOR VENCIMENTO: 06Set13 CODIGO RECOLHIMENTO : 72200 - 6 COMPETENCIA: SET13 DOC. ORIGEM: 153273 / 15229 / 2013RP000610 PROCESSO: RECNRSO : 3 95,00 (=) √ALOR DOCUMENTO (-) DESCONTO/ABATIMENTO: (-)OUTRAS DEDUCOES (+) MORA/MULTA (+) JUROS/ENCARGOS (+)OUTROS ACRESCIMOS 95,00 (=) VALOR TOTAL NOSSO NUMERO/NUMERO REFERENCIA: 00000000221306329781 CODIGO DE BARRAS : 89620000000 9 95000001010 4 95523127220 9 00360640000 4 Natureza 10 - Patente de Cod 200 - Depósito de pedido nacional de invenção (PI), Depósito de pedido nacional de modelo de utilidade(MU), Depósito de pedido

UG : 153273

16:37



DECLARAÇÃO

Declaro, para os devidos fins, que a informação contida na 'Listagem de Sequências' apresentada em formato eletrônico está limitada ao conteúdo da matéria revelada pelas sequências de aminoácidos e/ou de nucleotídeos divulgadas no pedido de patente intitulado " PROTEÍNA QUIMÉRICA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, PROCESSO DE OBTENÇÃO, USO PARA A PRODUÇÃO DE VACINAS E SOROS CONTRA A PICADA DAS ARANHAS Loxosceles spp.", conforme depositado.

Declaro também que o CD ou o DVD contendo os arquivos eletrônicos das "Listagens de Sequências", nos formatos TXT e PDF, e o arquivo eletrônico do Código de Controle Alfanumérico da "Listagem de Sequências", apresentam-se com uma duplicata, e que os arquivos eletrônicos contidos nos dois CDs ou DVDs são idênticos.

Belo Horizonte, <u>15</u>, outubro 2013

Marisa Cotta Mancini
Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa
Universidade Federal de Minas Gerais

Este anexo apresenta o código de controle da listagem de sequências biológicas de que trata a Resolução INPI 228 de 11/11/2009:

Código de Controle

Campo 1



980E4FB6DEF9709F

Campo 2



E7B1CE6E188FC6C6

Outras Informações:

- Nome do Arquivo: Pedido de Patente 70 2013_Quimera recombinante rCpLi_final.txt

Data de Geração do Código: 14-10-2013Hora de Geração do Código: 14:58:22

- Código de Controle:

Campo 1: 980E4FB6DEF9709FCampo 2: E7B1CE6E188FC6C6