M61 RAG 555



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

	IDDA					DIDDA	Página;
Título do Documento:			Formulário		DIRPA	1/3	
	]	Depósi	to de Pedid	o de Patente		Código: FQ001 Procedimento:	Versão:
<del></del>	<del></del>	<del></del>				DIRPA	A-PQ006
<b>Ao In</b> : O requ	stituto Nacional uerente solicita a	da Proprie concessão	edade Industrial: o de um privilégio	na natureza e nas condiçõe	es abaixo indica	odas:	
	Depositante	e (71):					
.1	Nome: Unive	rsidade F	ederal de Minas	Gerais			
.2			Ensino e Pesqui	*		>	
3	CNPJ/CPF: 1						
4	Endereço Co	mpleto: Av	. Antonio Carlos	s, 6627 - Pampulha, Belo	Horizonte - M	G. Brasil	
.5	CEP: 31270-					-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	
.6	Telefone: (31	) 3409-47	74	1.7 Fax: (31)	) 3409-6430	The state of the s	
.8	E-mail: paten			(0 1	, 0 100 0 100		er e
	· .,					C conti	nua em folha ane
*****			£"			L COIN	a om roma and
1	Natureza:	<b>X</b> Inve	nção	Modelo de Utilida	ade		cado de Adição
	Título da Inv	/enção o	u Modelo de Ut	ilidade (54):		Certific	ado de Adição
GENI	Título da Inv	<b>/enção o</b>	u Modelo de Ut		ICÃO DE DOC	Certific	cado de Adição
GENI	Título da Inv	<b>/enção o</b> i O DE Leisi MPOSIÇÃ	u Modelo de Ut	ilidade (54):	ICÃO DE DOC	Certific	cado de Adição
GENI	Título da Inv E MODIFICADO GENO EM CON	<b>/enção o</b> i O DE Leisi MPOSIÇÃ	u <b>Modelo de Ut</b> hmania ssp., PR O VACINAL OU	ilidade (54): ROCESSO PARA OBTEN EM IMUNODIAGNÓSTI	IÇÃO DE PRO	Certific  DTEÍNA E USC  contir  ósito:	cado de Adição
GENI	Título da Inv E MODIFICADO GENO EM COM Pedido de D Prioridade:	venção ou DE Leis MPOSIÇÃ ivisão:	u Modelo de Ut hmania ssp., PR O VACINAL OU do pedido Nº	ilidade (54): ROCESSO PARA OBTEN EM IMUNODIAGNÓSTI	IÇÃO DE PRO CO Data de Dep	Certific  DTEÍNA E USC  contir  ósito:	cado de Adição
GENI ANTÍ	Título da Inv E MODIFICADO GENO EM COM Pedido de D Prioridade:	venção ou DE Leisi MPOSIÇÃ	u Modelo de Ut hmania ssp., PR O VACINAL OU  do pedido Nº  Interna a(s) seguinte(s):	ilidade (54): ROCESSO PARA OBTEN EM IMUNODIAGNÓSTI	IÇÃO DE PRO ĈO  Data de Dep  Unionista (30	Certific  DTEÍNA E USC  contir  ósito:	cado de Adição
GENI	Título da Inv E MODIFICADO GENO EM COM  Pedido de D  Prioridade:  O depositante	venção ou DE Leisi MPOSIÇÃ	u Modelo de Ut hmania ssp., PR O VACINAL OU  do pedido Nº  Interna a(s) seguinte(s):	ilidade (54): BOCESSO PARA OBTEN EM IMUNODIAGNÓSTI	IÇÃO DE PRO ĈO  Data de Dep  Unionista (30	Certific	ado de Adição
GENI ANTÍ	Título da Inv E MODIFICADO GENO EM COM  Pedido de D  Prioridade:  O depositante	venção ou DE Leisi MPOSIÇÃ	u Modelo de Ut hmania ssp., PR O VACINAL OU  do pedido Nº  Interna a(s) seguinte(s):	ilidade (54): BOCESSO PARA OBTEN EM IMUNODIAGNÓSTI	IÇÃO DE PRO ĈO  Data de Dep  Unionista (30	Certific	cado de Adição



ON



10.

Listagem de sequências biológicas.

Informe nos itens 11.9 ao 11.12 os documentos anexados, se houver.



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

ال	RPA	Formulário	וום	RPA	2/3
Título	do Documento:  Depósit	o de Pedido de Patente	Código FC Procedi	Q001 imento:	Versão:
				DIRP	A-PQ006
6.	Inventor (72):				
	Assinale aqui se o(s campos abaixo.	) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de se	us nome(s), neste ca	aso não p	oreencher os
6.1	Nome: RICARDO TOST	ES GAZZINELLI			
6.2	Qualificação: PROFESS	OR			
6.3	CPF: 355.766.506-20				
6.4	Endereço Completo: RU/	A QUINTILIANO SILVA, 232, APTO. 402, B RIZONTE, MG	AIRRO SANTO AN	NTONIC	), BELO
6.5	CEP: 30.350-040				
6.6	Telefone: 31 3409-4774	6.7 FAX:31 340	09-6430		
6.8	E-mail: patentes@ctit.u	img.br			
			<u> </u>	contin	ua em folha anexa
7.	Artigo 12 da LPI – período	ação anterior não prejudicial. o de graça. documentos anexados, se houver.			
8.	Declaração na forma	do item 3.2 da Instrução Normativa PR n	° 17/2013:		
		os fornecidos no presente formulário são idêntic do cuja prioridade está sendo reivindicada.	cos ao da certidão de	e 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:				

W/





### 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: FQ001	Versão: 2	
Depósito 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).

		folhas					
×	11.1	Guia de Recolhimento da União (GRU).					
	11.2	Procuração.					
	11.3	Documentos de Prioridade.	_				
	11.4	Documento de contrato de trabalho.					
×	11.5	1.5 Relatório descritivo.					
×	11.6	Reivindicações.	02				
凶	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).	04				
X	11.8	Resumo.					
X	11.9	Listagem de sequências em arquivo eletrônico: OP_nº de CDs ou DVDs (original e cópia).	-				
K	11.10	Código de controle alfanumérico no formato de código de barras referente às listagem de sequências.	01				
	11.11	11 Listagem de sequências em formato impresso.					
N	11.12	.12 Declaração relativa à Listagem de sequências.					
<b>Z</b>	11.13	Outros (especificar) Portaria, prulxo de Luveu fores.					

12.	Total de folhas anexadas:	32	fls.

1,	3.	Declaro, so	ob as penas	da Lei q	ue todas as II	ntormações 🐠	tima prestadas sad	completas e	, verdadeiras.
		,	•			• //	•		<i>(</i>

Belo Horizonte, 02/09/2013

Local e Data

Prof. Renato de Lima Santos Pró-Reitor de Pesquisa / UFMG Delegação de Competência Portaria nº 042 / 2010

Assinatura e Carimbo

### **ANEXO DE INVENTORES**

Título: GENE MODIFICADO DE Leishmania ssp., PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE PROTEÍNA E USO COMO ANTÍGENO EM COMPOSIÇÃO VACINAL OU EM...

Página 1

Nome: ANA PAULA SALLES MOURA FERNANDES

Qualificação: PROFESSORA

CPF: 623.387.576-53

Endereço Completo: RUA CÔNEGO ROCHA FRANCO, 120, APTO. 1000, BAIRRO GUTIERREZ, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 30.430-000

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: LEONARDO MIRANDA DAMASCENO

Qualificação: BIÓLOGO CPF: 029.826.666-00

Endereço Completo: RUA TERENAS, 637, CARMO, SETE LAGOAS, MG

CEP: 35.700-405

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

AT