

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

NIDBA			Tipo de Documento:		DIRPA	Página:
Título do Documento:			Formulário		Código:	1/3 Versão:
	F)anásita da	Dadida da Datanta		FQ001 Procedimento:	2
	L	reposito de	Pedido de Patente		DIRPA-PQ006	
	stituto Nacional duerente solicita a d		ndustrial: privilégio na natureza e nas condiç	ões abaixo indic	adas:	
1.	Depositante (71):					
1.1	Nome: Universidade Federal de Minas Gerais					
1.2	Qualificação: I	Instit. de Ensino	e Pesquisa			
.3	CNPJ/CPF: 17217985000104					
1.4	Endereço Con	npleto: Av. Anton	io Carlos, 6627 - Pampulha, Bel	lo Horizonte - N	MG, Brasil	
1.5	CEP: 31270-9	901				
1.6	Telefone: (31)	3409-4774	1.7 Fax: (3	31) 3409-6430		
1.8	E-mail: patent	tes@ctit.ufmg.br				
					x cont	inua em folha anex

<u>2</u> .	Natureza:	✗ Invenção	Modelo de Util	lidade	Certifi	cado de Adição
2. 3.			☐ Modelo de Utilelo d	lidade	Certifi	cado de Adição
B. PRC	Título da Inv	venção ou Mode			MAZONA AES	ΓΙVΑ
3. PRC	Título da Inv	/enção ou Mod e PARA ANÁLISE DSSATÉLITES	elo de Utilidade (54):		MAZONA AES	
PRC UTIL	Título da Inv DCESSO E KIT F LIZANDO MICRO Pedido de D	/enção ou Mod e PARA ANÁLISE DSSATÉLITES	elo de Utilidade (54): DE PATERNIDADE DE AVES D edido Nº	Data de De	MAZONA AES cont	ΓΙVΑ
3. PRC UTIL	Título da Inv DCESSO E KIT F LIZANDO MICRO Pedido de D Prioridade:	/enção ou Mod e PARA ANÁLISE DSSATÉLITES	elo de Utilidade (54): DE PATERNIDADE DE AVES D edido Nº Interna (66)	IA ESPÉCIE A	MAZONA AES cont	ΓΙVΑ
PRC UTIL	Título da Inv DCESSO E KIT F LIZANDO MICRO Pedido de D Prioridade:	venção ou Mode PARA ANÁLISE DSSATÉLITES Divisão: do p	elo de Utilidade (54): DE PATERNIDADE DE AVES D edido Nº Interna (66)	Data de De	MAZONA AES cont	ΓΙVΑ
PRC UTIL	Título da Inversión de Inversión de Decido de Decido de Decido de Decido de Oestante	venção ou Mode PARA ANÁLISE DSSATÉLITES Divisão: do p	elo de Utilidade (54): DE PATERNIDADE DE AVES D edido Nº Interna (66) guinte(s):	Data de De	cont	ΓΙVΑ
PRC UTIL	Título da Inversión de Inversión de Decido de Decido de Decido de Decido de Oestante	venção ou Mode PARA ANÁLISE DSSATÉLITES Divisão: do p	elo de Utilidade (54): DE PATERNIDADE DE AVES D edido Nº Interna (66) guinte(s):	Data de De	cont	ΓΙVΑ



M





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

	The manufacture of the state of	Tipo de Documento:			Página:	
DIRPA		Formulário	ı	DIRPA	2/3	
Título	do Documento:				Versão:	
	Depós	ito de Pedido de Patente		FQ001 Procedimento: DIRP	A-PQ006	
6.	Inventor (72):					
	Assinale aqui se c campos abaixo.	o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulg	ação de seus nome(s)	, neste caso não	preencher os	
6.1	Nome: Carolina Campolina Rebello Horta					
6.2	Qualificação: Pesquisadora					
6.3	CPF: 052.163.216-16					
6.4	Endereço Completo: Rua Professor Moraes, 476, apto 301, Funcionários. Belo Horizonte, MG.					
6.5	CEP: 30150-370					
6.6	Telefone: (31) 3409-47	774 6.7 F	AX: (31) 3409-6430			
6.8	E-mail: patentes@ctit.	ufmg.br				
				x contin	ua em folha anexa	
7.	Artigo 12 da LPI – perío	gação anterior não prejudicial. do de graça. s documentos anexados, se houver.				
8.	Declaração na forma	a do item 3.2 da Instrução Norma	tiva PR nº 17/2013:			
		idos fornecidos no presente formulário dido cuja prioridade está sendo reivind		ertidão de depósi	to ou documento	
9.	Procurador (74):					
9.1	Nome:					
9.2	CNPJ/CPF:	9.3 A	PI/OAB:			
9.4	Endereço Completo:					
9.5	CEP:					

9.7 FAX:

continua em folha anexa

10. Listagem de sequências biológicas.

9.6

9.8

Telefone:

E-mail:

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



12.

Total de folhas anexadas:



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

		Tipo de Documento:		Página:	
<i>DIRP</i> A		Formulário	DIRPA	3/3	
Título do Documento:			Código: FQ001	Versão:	
	Depósit	o de Pedido de Patente	Procedimento:	A-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	folhas
×	11.1	Guia de Recolhimento da União (GRU).	OT
\boxtimes	11.2	Procuração.	OT
	11.3	Documentos de Prioridade.	
	11.4	Documento de contrato de trabalho.	
	11.5	Relatório descritivo.	78
	11.6	Reivindicações.	02
K	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).	03
×	11.8	Resumo.	10
	11.9	Listagem de sequências em arquivo eletrônico: QQ nº de CDs ou DVDs (original e cópia).	
X	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.	
	11.12	Declaração relativa à Listagem de sequências.	
×	11.13	Outros (especificar) Portaria, anece de depositantes, anece de inventores, copea DOE	05

13.	Declaro, sob as penas da Lei que tod	as as informações acima prestadas são completas e verdadeiras
	Belo Horizonte, 01/08/2013	What die Set
	Local e Data	Assinatura e Carimbo

32 fls.

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

ANEXO DE DEPOSITANTES

Título: PROCESSO E KIT PARA ANÁLISE DE PATERNIDADE DE AVES DA ESPÉCIE AMAZONA AESTIVA UTILIZANDO MICROSSATÉLITES

Página 1

Nome: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG

Qualificação: Fundação

CNPJ / CPF / Número INPI: 21949888000183

Endereço Completo: Rua Raul Pompéia, 101, 11º andar - São Pedro, Belo Horizonte - MG, Brasil

CEP: 30.330-080

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

M

ANEXO DE INVENTORES

Título: PROCESSO E KIT PARA ANÁLISE DE PATERNIDADE DE AVES DA ESPÉCIE AMAZONA AESTIVA UTILIZANDO MICROSSATÉLITES

Página 1

Nome: Evanguedes Kalapothakis

Qualificação: Pesquisador CPF: 494.307.426-04

Endereço Completo: Rua Maria Alves, 11, apto. 201, Carmo. Belo Horizonte, MG.

CEP: 30310-070

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: Flávia de Faria Siqueira Qualificação: Pesquisadora

CPF: 077.109.226-19

Endereço Completo: Rua Itu, 991, Renascença. Belo Horizonte, MG.

CEP: 31130-570

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: Isabella Ferreira Pena Qualificação: Pesquisadora

CPF: 074.288.226-88

Endereço Completo: Av. dos Engenheiros, 647, Alípio de Melo. Belo Horizonte, MG.

CEP: 30840-300

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: Tatiana Moura Barroca Qualificação: Pesquisadora

CPF: 028.855.746-82

Endereço Completo: Rua Castela de Évora, 730, apto. 202, Castelo. Belo Horizonte, MG.

CEP: 31330-330

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br