01410()003337 22/09/2010

< Uso exclusivo do II



Espaço para etiqueta

🗵 continua em folha anexa

## DEPÓSITO DE PEDIDO DE PATENTE OU DE CERTIFICADO DE ADIÇÃO

O re	querente solicita a concessão de um pri	<b>ade Industrial:</b> ivilégio na natureza e nas condições abai:	xo indicadas							
1.	Depositante (71):									
1.1	Nome: Universidade Federal de M	inas Gerais								
1.2	Qualificação: Inst. de Ensino e Pe	squisa								
1.3	CNPJ/CPF: 17217985000104									
1.4	Endereço Completo: Av. Antônio Carlos, 6627, Pampulha - Belo Horizonte MG									
1.5	CEP: 31270-901	1.7 Fax: 31 3409-6430								
1.8	E-mail: patentes@ctit.ufmg.br									
_			continua em folha anex							
2.	Natureza: O Invenção	O Modelo de Utilidade	Certificado de Adição							
Escre	eva, obrigatoriamente, e por extenso, a	Natureza desejada: CERTIFICADO DE A	DIÇÃO							
3.	Título da Invenção ou Modelo	de Utilidade ou Certificado de Adiç	:ão(54):							
PRO( MAG	CESSO DE OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓS NETICAMENTE DIRIGÍVEL	SITOS FERRITA/CICLODEXTRINA E USO CO	DMO DISPOSITIVOS DE DESCONTAMINAÇÃO							
4.	Pedido de Divisão: do pedido	NIQ	☐ continua em folha anexa							
<u></u>	- Calab de Divisão. do pedido	Data de Depósito:								
5.	Prioridade: O interna O unionista O depositante reivindica a(s) seguinte(s):									
	País ou organização de origem	Número de depósito	Data do depósito							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
6.	Inventor (72):									
As	inale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em)	a não divulgação de seu(s) nome(s)								
.1	Nome: Rubén Dario Sinisterra Millár									
.2	Qualificação: Professor	6.	3 CPF: 143042298-20							
.4	Endereço completo: Rua João Antôn	io Cardoso, 580, Apto 201 - Belo Horizonte	e - MG							
.5	CEP: 31310-390	6.6 Telefone: 31 3409-4774	6.7 Fax: 31 3409-6430							
.8	E-Mail: patentes@ctit.ufmg.br									

7.						
□ equiva	7.1 Declaro que os dados fornecidos lente do pedido cuja prioridade está send	no presente forr o reivindicada.	mulário	são i	dênticos ao da certidão de de	pósito ou document
•	B					
8.	Declaração de divulgação anterior não prejudicial: (Período de Graça): (art. 12 da LPI e item 2 do AN nº 127/97)					☐ em anexo
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:		ax:		
9.8	E-Mail:					
10.	Listagem de sequências Biológi	cas (document	os anex	(ados)	) (se houver):	
	Listagem de sequências em arquivo el	etrônico:	nº de	CDs	ou DVDs (original e cópia).	
	Código de controle alfanumérico no fo	rmato de código d	de barra	as:	fl.	
	Listagem de sequências em formato in	npresso:	fls.			
	Declaração de acordo com o artigo	da Resoluç	ção INP	l nº á	228/09: fls.	
11.	Documentos anexados (assinale (Deverá ser indicado o nº total de some	e e indique també nte uma das vias	de cad		•	
	1.1 Guia de Recolhimento	1 fls.	X	11.5	5 Relatório descritivo	18 fls.
	1.2 Procuração	fls.		11.€	Reivindicações	2 fls.
	1.3 Documentos de Prioridade	fls.	$\boxtimes$	11.7	7 Desenhos	15 fls.
	1.4 Doc. de contrato de trabalho	fls.	$\boxtimes$	11.8	3 Resumo	1 fls.
⊠ 1						
A	Anexo 1, Declaração, Portaria, CNPJ					
12.	Total de folhas anexadas (refere	ntes aos camp	os 10 (	e 11):	: <sup>41</sup> fls.	
13.	Declaro, sob penas da Lei, que to	odas as inform	ações	acim	na prestadas são completa	s e verdadeiras.
					1	
			*47	$\overline{}$		0-0
	Belo Horizonte, 22/09/2010			H	Mah Ochi	Des S
	Local e Data		_	1/	Accinatura o Cari	mho

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

## Anexo 1

1.9 Nome: Ângelo Marcio Leite Denadai

1.10 Qualificação: Professor 1.11 CNPJ: 034833596-21

1.12 Endereço: Av. Antônio Carlos, 6627, Pampulha – Belo Horizonte - MG

1.13 CEP: 31270-901

1.14 Telefone: (31) 3409-4033 1.15 E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

1.16 Nome: Frederico Barros de Sousa

1.17 Qualificação: Pesquisador 1.18 CNPJ: 092998267-30

1.19 Endereço: Av. Fleming, 871, Apto 504, Bairro Ouro Preto – Belo Horizonte – MG

1.20 CEP: 31310-490

1.21 Telefone: (31) 3409-4033 1.22 E-mail : patentes@ctit.ufmg.br