EAT DEMPI/MG

Protocolo

Número (21)

Pedid	PÓSITO o de Patente ou de icado de Adição	P10503479 – 5	depósito / / ta de depósito)							
Ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial:										
O requerente solicita a concessão de uma patente na natureza e nas condições abaixo indicadas:										
1. 1.1	Depositante (71): Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS									
 1.2 Qualificação: ENSINO SUPERIOR 1.3 CGC/CPF: 17217985000104 1.4 Endereço completo: AV. ANTONIO CARLOS, 6627 - PAMPULHA - BELO HORIZONTE - MG 										
1.5	FAX: 031 - 34	99-4774 199-4027	continua em folha anexa							
	2.1 Invenção									
Escreva, obrigatoriamente e por extenso, a Natureza desejada: INVENÇÃO										
3. Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54): LIPOSSOMAS PH-SENSÍVEIS PARA TRANSPORTE										
			continua em folha anexa							
4. Pedido de Divisão do pedido nº. , de .										
5. Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade: Nº de depósito Data de Depósito (66)										
6.	Prioridade - o depositante reivindica a(s) seguinte(s) prioridade(s):									
País ou	organização de origem	Número do depósito	Data do depósito							
continua em folha anexa										
7.	Inventor (72): Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s) (art. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato Normativo nº 127/97)									
7.1	Nome: MÔNICA CRIS		•							
7.2	Qualificação: PROFES	ıção: PROFESSORA								
7.3		dereço: R. JOSÉ MENDES CARVALHO, 257/102, B. CASTELO, BELO HORIZONTE-MG								
7.4	CEP: 30840350		31-3499-5000							
Formulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folha 1/2)										

DECLARAÇÃO DO INVENTOR

Guilherme Diniz Tavares, solteiro, brasileiro, portador da carteira de identidade n.º MG-10.693.650, expedida pelo SSP-MG, e do CPF n.º 044730536-01, residente e domiciliado na Rua JFloresta, n.º 48, apto. 302, Bairro Floresta, Belo Horizonte/MG, doravante denominado Inventor, é mestrando da Universidade Federal de Minas Gerais, declara, para os devidos fins de direito, que:

tem conhecimento do requerimento de patente, cujo objeto é a tecnologia "Lipossomas pH-sensíveis para transporte de ácidos nucléicos e seu processo de obtenção", feito em nome da UFMG e dá pleno consentimento ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial para conceder o privilégio.

Tendo em vista o acima exposto, o Inventor nada mais poderá reclamar em juízo ou fora dele qualquer direito referente à concessão do privilégio da patente da UFMG.

Este termo é assinado em condição irrevogável e irretratável.

Belo Horizonte, 11 de julho de 2005.

Evilhanus DIVIE TANDESS Nome do Inventor

Testemunhas:
1- fulium force fregulate
Nome:
CPE: 248427(256160)

2- <u>Sophia Outra</u>

CPF: 058. 626. 906-92

				🛛 continua em f	olha apexa		
8.	Declaração na forma do item 3.2 do Ato Normativo nº 127/97:						
				em a	nexo		
9.	Declaração de divulgação anterior não prejudicial (Período de graça):						
(art. 1	2 da LPI e item 2 do Ato Norma	tivo nº 127	7/97):				
				em a	nexo		
10.	Procurador (74):	•••					
10.1	Nome						
CPF/C							
10.2	Endereço:						
10.3	CEP: 10	0.4 Tele	efone				
11.	Documentos anexados (assinal						
(Deve	erá ser indicado o nº total de some	ente uma	das vi	as de cada documento)			
□ 11	.1 Guia de recolhimento	1 fls.	\boxtimes	11.5 Relatório descritivo	12 fls.		
<u> </u>	.2 Procuração	fls.	\boxtimes	11.6 Reivindicações	3 fls.		
11	.3 Documentos de prioridade	fls.	\boxtimes	11.7 Desenhos	2 fls.		
11	.4 Doc. de contrato de Trabalho	fls.	\boxtimes	11.8 Resumo	1 fls.		
11.9 Outros (especificar): CNPJ, Diario Oficial, Declaração							
11.	.10 Total de folhas anexadas:			Jan	9 fls. 28 fls;		
12.	Declaro, sob penas da Lei, qu	e todas a	s infa	rmações acima prestadas	<u> </u>		
	ladeiras	c touas a	2 11116	rmações acima prestadas s	sao completa		
BH.	25/07/2005 Local e Data			ssinatura e Carlindoo of. Ana Lúcia Almeida Gazzola Reitora			
8: O	interessoras foi impor eivindi patores. sonificana recnologista mat. SIAPI	FEDERMAN FEDERMAN Em C&T H III	5 6	éa incogarção r	10 quad		

3. Título da invenção:

LIPOSSOMAS PH-SENSÍVEIS PARA TRANSPORTE DE ÁCIDOS NUCLÉICOS E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO.

7.

7.6 Nome: Wânia da Silva Carvalho

7.7 Qualificação: Professora

7.8 Endereço: Rua Boaventura, 1319/401, Bairro Jaraguá - Belo Horizonte - MG

7.9 CEP: 31270-310

7.10 Telefone: (31)3499-5000

7.11 Nome: José Mário Cameiro Vilela

7.12 Qualificação: Professor

7.13 Endereço: R. João Antônio Cardoso, 588/402, B. Ouro Preto - Belo Horizonte - MG

7.14 CEP: 31310-390

7.15 Telefone: (31)3499-5000

7.16 Nome: Margareth Spangler Andrade

7.17 Qualificação: Professora

7.18 Endereço: Rua Henrique Passini, 563/302, Bairro Serra — Belo Horizonte — MG

7.19 CEP: 30220-380

7.20 Telefone: (31)3499-5000

7.21 Nome: Jorge Luiz Pesqueiro

7.22 Qualificação: Professor

7.23 Endereço: Rua Augusto Franco, 661/703, B. São João Batista - Belo Horizonte - MG

7.24 CEP: 31515-240

7.25 Telefone: (31)3499-5000

7.26 Nome: José Geraldo Vicente Coimbra Araújo

7.27 Qualificação: Professor

7.28 Endereço: Rua Ten. Anastácio Moura, 452/05, B. Sta Efigênia - Belo Horizonte - MG

7.29 CEP: 31240-390

7.30 Telefone: (31)3499-5000

7.31 Nome: Guilherme Diniz Tavares

7.32 Qualificação: Aluno de pós-graduação

7.33 Endereço: Rua Floresta, 48/302, Bairro Floresta – Belo Horizonte – MG

7.34 CEP: 31010-010

7.35 Telefone: (31)3499-5000