12\$\ 1031\ 002071

Protocolo

Número (21)

Pedid	PÓSITO o de Patente ou de icado de Adição	PI0504250 —	depósito / / ata de depósito)					
Ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial:								
O requ	ierente solicita a conce	essão de uma patente na nat	ureza e nas condições abaixo indicadas:					
1.1	Depositante (71): Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS							
1.2 1.4	(
1.5	Telefone: 031 - 3499-4774 FAX: 031 - 3499-4027							
	Natureza: 2.1 Invenção							
		xtenso, a Natureza desejada: IN						
3. Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54): "PROCESSO DE OBTENÇÃO								
170.00			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 n° 127/97)							
7.1 7.2 7.3	Nome: ELENA VITALIEVNA GOUSSEVSKAIA Qualificação: PROFESSORA							
7.3 7.4	Endereço: AV. CEL. JOSÉ DIAS BICALHO, 420/302, B. SÃO LUIZ, BELO HORIZONTE-MG CEP: 31275050 7.5 Telefone 31-3499-5755							
Formulário 1.01 - Denósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folho 1/2)								

	continua em folha anexa							
8. Declaração na forma do item 3.2 do Ato Normativo nº 127/97:								
	ı anexo							
9. Declaração de divulgação anterior não prejudicial (Período de graça):								
(art. 12 da LPI e item 2 do Ato Normativo nº 127/97):								
	em a							
10. Procurador (74):								
10.1 Nome								
CPF/CGC:								
10.2 Endereço:		•						
10	To: I define							
11. Documentos anexados (assinale e indique também o número de folhas): (Deverá ser indicado o nº total de somente uma das vias de cada documento)								
11.1 Guia de recolhimento	1 fls.	\bowtie	11.5 Relatório descritivo	6 fls.				
11.2 Procuração	fls.	\boxtimes	11.6 Reivindicações	2 fls.				
11.3 Documentos de prioridade	fls.		11.7 Desenhos	fls.				
11.4 Doc. de contrato de Trabalho	fls.	\boxtimes	11.8 Resumo	1 fls.				
11.9 Outros (especificar): CNPJ, Terr	4 fls.							
11.10 Total de folhas anexadas:	14 fls;							
12. Declaro, sob penas da Lei, que todas as informações acima prestadas são completas e verdadeiras								
		١						
BH, 12/09/2005 Unahuaa Jamola								
Local e Data Assinatura e Carimbo								
Prof.ª Ana Lúcia Almeida Gázzola Reitora								

ANEXO 1 -

3. Título da invenção:

PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FENÓIS CLORADOS PELA OXICLORINAÇÃO CATALISADA POR CLORETO DE COBRE EM SOLUÇÃO OU SUPORTADO.

7.

7.6 Nome: Luciano Menini 7.7 Qualificação: Professor

7.8 Endereço: Rua Isabel Bueno, 866/104, Bairro Jaraguá - Belo Horizonte-MG.

7.9 CEP: 31270-030

7.10 Telefone: (31)3499-5000