

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

<i>a</i> m						DIDDA	Página:
Título do Documento:			Formulário		DIRPA	1/3	
Huio						Código: FQ001	Versão: 01
	De	pósito d	le Pedido d	e Patente		Procedimento:	
						DIRPA	4-PQ006
	stituto Nacional da uerente solicita a cor			atureza e nas condiçõ	ões abaixo indic	adas:	
1.	Depositante (7	71):					
1.1	Nome: Universi	dade Feder	al de Minas Ger	ais			
1.2	Qualificação: Instit. de Ensino e Pesquisa						
1.3	CNPJ/CPF: 172	179850001	04		•		
1.4	Endereço Compl	leto: Av. An	tonio Carlos, 662	27 - Pampulha, Bel	o Horizonte - N	/IG, Brasil	
1.5	CEP: 31270-90	1					
1.6	Telefone: (31) 3	409-4774		1.7 Fax: (3	1) 3409-6430		
1.8	E-mail: patentes	@ctit.ufmg	.br				
						☐ cont	inua em folha anex
						Ц	
	Natureza: [Invenção		➤ Modelo de Utili	dade		cado de Adição
3. SIST	Título da Inver	nção ou Mo	odelo de Utilida			☐ Certifi	_
3. SIST	Título da Inver EMA DE RADIAÇ <i>i</i> PANTE	nção ou Mo	odelo de Utilida	de (54):		COM SISTEM	-
3. SIST LIMF	Título da Inver	nção ou Mo	odelo de Utilida	de (54):		COM SISTEM	A AUTO-
3. SIST LIMF	Título da Inver EMA DE RADIAÇ <i>i</i> PANTE	nção ou Mo	odelo de Utilida VIOLETA PARA	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS Data de De	Certifi COM SISTEM cont pósito:	A AUTO-
3. SIST LIMF	Título da Inver EMA DE RADIAÇA PANTE Pedido de Divi Prioridade:	nção ou Mo	odelo de Utilida VIOLETA PARA pedido Nº	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS	Certifi COM SISTEM cont pósito:	A AUTO-
33. SIST LIMF	Título da Inver TEMA DE RADIAÇA PANTE Pedido de Divi Prioridade: O depositante rei	nção ou Mo ÃO ULTRA isão: do	odelo de Utilida VIOLETA PARA pedido Nº	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS Data de De	Certifi COM SISTEM cont pósito:	A AUTO-
33. SIST LIMF	Título da Inver EMA DE RADIAÇA PANTE Pedido de Divi Prioridade:	nção ou Mo ÃO ULTRA isão: do	pedido Nº Interna (66) seguinte(s):	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS Data de De	Certifi COM SISTEM cont pósito:	A AUTO-
4. 5.	Título da Inver TEMA DE RADIAÇA PANTE Pedido de Divi Prioridade: O depositante rei	nção ou Mo ÃO ULTRA isão: do	pedido Nº Interna (66) seguinte(s):	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS Data de De	COM SISTEMA cont pósito:	A AUTO-
SIST LIMF	Título da Inver TEMA DE RADIAÇA PANTE Pedido de Divi Prioridade: O depositante rei	nção ou Mo ÃO ULTRA isão: do	pedido Nº Interna (66) seguinte(s):	de (54): ESTERILIZAÇÃO	DE FLUIDOS Data de De	COM SISTEMA cont pósito:	A AUTO-



Der





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

D	<i>NRP</i> A	Formulário	DIRPA	Página: 2/3				
Titul	o do Documento:		Código:	Versão:				
	Depósi	to de Pedido de Patente	FQ001 Procedimento:	01				
	_		DIRPA	-PQ006				
6.	Inventor (72):							
	Assinale aqui se o(s campos abaixo.	s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seus nome(s), r	ıeste caso não p	reencher os				
6.1	Nome: CARLOS BARR	EIRA MARTINEZ						
6.2	Qualificação: PROFESS	FOR						
6.3	CPF: 043383798-55							
6.4	Endereço Completo: RUA	A BERNARDO GUIMARÃES, 2053, APTO. 1102, LOUF	RDES, BELO H	ORIZONTE,				
6.5	CEP: 30140-082							
6.6	Telefone: 31 3409-4774	6.7 FAX: 31 3409-6430						
6.8	E-mail: patentes@ctit.ut							
			x continua	a em folha anexa				
		documentos anexados, se houver.						
8.	Declaração na forma do item 3.2 da Instrução Normativa nº 17/2013:							
	Declaro que os dado equivalente do pedid	s fornecidos no presente formulário são idênticos ao da certi o cuja prioridade está sendo reivindicada.	dão de depósito	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:							
			continua	em folha anexa				
10.	Listagem de sequência Informe nos itens 11.9 ao 1	s biológicas. 1.12 os documentos anexados, se houver.						







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

		Tipo de Documento:		Página:
DIRFA Titulo do Documento:		Formulário	DIRPA	3/3
	Denásit	o de Pedido de Patente	Código: FQ001	Versão:
	Deposit	o de Pedido de Patente	Procedimento:	N-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).	1
	11.2	Procuração.	
	11.3	Documentos de Prioridade.	
	11.4	Documento de contrato de trabalho.	
X	11.5	Relatório descritivo.	0
×	11.6	Reivindicações.	8
×	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).	1
X	11.8	Resumo.	
	11.9	Listagem de sequências em arquivo eletrônico:nº de CDs ou DVDs (original e cópia).	1
	11.10	Código de controle alfanumérico no formato de código de barras referente às listagem de sequências.	
	11.11	Listagem de sequências em formato impresso.	
	11.12	Listagem de sequências - Declaração de acordo com a Resolução INPI nº 70/2013.	
x	11.13	Outros (especificar) PORTARIA, ANEXO DE INVENTORES.	2

	Belo Horizonte, 20/06/2013					
13.	Declaro, sob as penas da Lei c	ue toda	s as informações a	cima presta	adas são completas e v	erdadeiras
12.	Total de folhas anexadas:	14	fls.			

Prof^e. Marisa Cotta Mancini Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa/UFMG Nomeação DOU nº 3.377/2011

ANEXO DE INVENTORES

Título: SISTEMA DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA PARA ESTERILIZAÇÃO DE FLUIDOS COM SISTEMA AUTO-LIMPANTE

Página 1

Nome: LEONARDO ANTONIO BORGES TORRES

Qualificação: PROFESSOR

CPF: 838865326-15

Endereço Completo: RUA COSTA DA SENNA, 305, APTO. 402, PADRE EUSTÁQUIO, BELO HORIZONTE, MG

CEP: 30.720-350

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Nome: MARCELO LIBÂNIO Qualificação: PROFESSOR

CPF: 399858656-34

Endereço Completo: ALAMEDA BÓRMIO, 47, VILA ALPINA, NOVA LIMA, MG

CEP: 34.000-000

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

E-mail: patentes@ctit.ufmg.br

Del