

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA ECONOMIA INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

RELATÓRIO DE BUSCA

N.° do Pedido:	BR102015031861-8	N.º de Depósito PC1	:
Data de Depósito:	18/12/2015		
Prioridade Unionista:	-		
Depositante:	UNIVERSIDADE FED	ERAL DE MINAS GERAIS	S (BRMG)
Inventor:	BEATRIZ CRISTINA	SILVEIRA SALLES; E	DUARDO ANTONIO
	FERRAZ COELHO;	CARLOS ALBERTO	PEREIRA TAVARES:
	LOURENA EMANUE	LE COSTA; DENISE U	TSCH GONÇALVES
	DANIEL MENEZES SO		•
Título:	"Peptídeos sintéticos,	método e kit para diagnó	stico da leishmaniose
	cutânea humana, e us		
	,		
II	PC C07K 7/06	, A61K 39/008, G01N 33/	542 CO7K 16/42
1 - CLASSIFICACAO	307.11700	, AO IN 39/000, GO IN 33/3	043, CU/K 10/42
, C	PC		
2 – FERRAMENTAS DE	BUSCA		
EPOQUE X E	SPACENET PAT	ENTSCOPE X CCD	
H ' H	JSPTO SIN		
	SITE DO INPI		
2 DECEDÊNCIAS DATI			

3 - REFERENCIAS PATENTARIAS

Número	Tipo	Data de publicação	Relevância *
BR102013033627	A2	22/09/2015	Α
BR102013013069	A2	10/11/2015	Α
BR102014004107	A2	17/11/2015	Α
BR102013027542	A2	08/09/2015	А

4 - REFERÊNCIAS NÃO-PATENTÁRIAS

Autor/Publicação	Data de publicação	Relevância *
DATABASE GENBANK [Online] 30 janeiro 2014 (2014-01-30) 'thioredoxin domain-containing protein [[Clostridium] acidurici 9a]', No de acesso (AFS77885). https://www.ncbi.nlm.nih.gov/protein/AFS77885		N,I
DATABASE GENBANK [Online] 30 janeiro 2014 (2014-01-30) 'Conserved hypothetical protein [Clostridium kluyveri DSM 555]', N° de acesso (EDK33176). https://www.ncbi.nlm.nih.gov/protein/EDK33176		N,I

DATABASE GENBANK [Online] 27 fevereiro 2015 (2015-02-27) 'Acetyltransferases [Faecalibacterium prausnitzii SL3/3]', N° de acesso (CBL02870). https://www.ncbi.nlm.nih.gov/protein/CBL02870	Fevereiro de 2015	N,I
DATABASE GENBANK [Online] 22 julho 2013 (2013-07-22) 'protein of unknown function DUF255 [Cyanobacterium aponinum PCC 10605]', N° de acesso (AFZ54609). https://www.ncbi.nlm.nih.gov/protein/AFZ54609	2013	N,I
COSTA, L. E. et al. Subtractive Phage Display Selection from Canine Visceral Leishmaniasis Identifies Novel Epitopes That Mimic Leishmania infantum Antigens with Potential Serodiagnosis Applications. Clin Vaccine Immunol. 2014. Vol. 21, No. 1, páginas: 96–106. doi: https://doi.org/10.1128/CVI.00583-13	2014	Α
COELHO, E. A. et al. Theranostic applications of phage display to control leishmaniasis: selection of biomarkers for serodiagnostics, vaccination, and immunotherapy. Julho-agosto 2015. Rev Soc Bras Med Trop. Vol. 48, No. 4, páginas: 370-379. doi: https://doi.org/10.1590/0037-8682-0096-2015	Julho-agosto 2015	Α

Observações: – As anterioridades foram apontadas pelos documentos da família WO2017103909, podendo ser encontradas em http://ccd.fiveipoffices.org/CCD-2.2.0/html/viewCcd.html? num=WO2016IB57791&format=epodoc&type=application

Rio de Janeiro, 7 de junho de 2022.

Flávia Riso Rocha
Pesquisador/ Mat. Nº 1550511
DIRPA / CGPAT II/DIMOL
Deleg. Comp. - Port. INPI/DIRPA Nº 002/11

- A documento que define o estado geral da técnica, mas não é considerado de particular relevância;
- N documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada nova quando o documento é considerado isoladamente;
- I documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada dotada de atividade inventiva ou de ato inventivo quando o documento é considerado isoladamente
- Y documento de particular relevância; a invenção reivindicada não pode ser considerada dotada de atividade inventiva quando o documento é combinado com um outro documento ou mais de um;
- PN documento patentário, publicado após a data de depósito do pedido em exame, ou da prioridade requerida para o pedido em exame, cuja data de depósito, ou da prioridade reivindicada, é anterior a data de depósito do pedido em exame, ou da prioridade requerida para o pedido em exame; esse documento patentário pertence ao estado da técnica para fins de novidade, se houver correspondente BR, conforme o Art. 11 §2.º e §3.º da LPI.

^{*} Relevância dos documentos citados:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA ECONOMIA INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

PARECER

N.° do Pedido: BR102015031861-8 N.° de Depósito PCT:

Data de Depósito: 18/12/2015

Esta exigência está sendo realizada com base no Art. 35, incisos I e IV, da Lei nº 9.279, de 1996 (LPI), em conformidade com a Resolução INPI/PR N° 241/19, de 03/07/2019.

A matéria correspondente ao presente pedido foi objeto de análise em outros Escritórios de patentes. O relatório de busca em anexo contém os principais documentos de anterioridades citadas.

De acordo com o Art. 36 da LPI, o depositante deve manifestar-se quanto aos documentos do estado da técnica citados no relatório de busca, modificando o quadro reivindicatório do pedido, de forma a adequá-lo a estes documentos, e/ou apresentar argumentação a respeito da pertinência destes documentos.

Ressalta-se que o quadro reivindicatório a ser apresentado não deverá ampliar a matéria inicialmente reivindicada, conforme a Resolução 93/2013, de 10/06/2013, que dispõe sobre a aplicabilidade do Art. 32 da LPI. Deve-se atentar para o disposto no Art. 25 da LPI, nas Instruções Normativas 30/2013 e 31/2013, de 04 de dezembro de 2013, e nas Diretrizes de Exame de Patentes vigentes. Do mesmo modo, deve-se atentar para que a matéria reivindicada não venha a incidir nos Artigos 10 e 18 da LPI.

Recomenda-se ao depositante apresentar, juntamente à reformulação do quadro reivindicatório, as vias indicando as modificações realizadas, assim como novas vias do Relatório Descritivo, Resumo e Desenhos, corrigindo possíveis erros de tradução ou digitação.

No caso da adequação do quadro reivindicatório implicar no aumento do número de reivindicações em relação ao quadro reivindicatório para o qual foi requerido o exame, a guia de requerimento de exame deverá ser complementada, no valor referente às reivindicações excedentes por meio de uma GRU de código 800, com base nos valores atuais da tabela de retribuição.

Caso o depositante apresente em sua manifestação um quadro reivindicatório não adequado às anterioridades citadas como impeditivas à patenteabilidade, nem argumentações quanto aos requisitos de patenteabilidade, o pedido será indeferido.

BR102015031861-8

O depositante deve responder à exigência formulada neste parecer por meio do serviço de código 207 em até 90 (noventa) dias, a partir da data de publicação na RPI, sob pena do arquivamento definitivo do pedido, de acordo com o Art. 36 § 1º da LPI.

Publique-se a Exigência Preliminar (6.21).

Rio de Janeiro, 7 de junho de 2022.

Flávia Riso Rocha Pesquisador/ Mat. Nº 1550511 DIRPA / CGPAT II/DIMOL Deleg. Comp. - Port. INPI/DIRPA Nº 002/11