

EDICTO N° 185

En la presente solicitud de registro N° 94420-01 de fecha 28 de marzo de 2023 de la PATENTE DE INVENCION denominada POLIPÉPTIDOS VARIANTES DE LUKA Y LUKB DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y COMPOSICIONES DE VACUNA, propiedad de NEW YORK UNIVERSITY, JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. presentada por su apoderado legal AROSEMENA, NORIEGA Y CONTRERAS se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial

PANAMA, 30 de octubre de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94420-01 denominada POLIPÉPTIDOS VARIANTES DE LUKA Y LUKB DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y COMPOSICIONES DE VACUNA, se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses prorrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE,... (FDO) EDGAR ARIAS, Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.,... (FDO) , secretario ad-hoc

Por lo tanto se fija el presente edicto de notificación a las partes, en lugar público y visible de la Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial del Ministerio de Comercio e Industrias, por el término de cinco días hábiles contados a partir de 30 de octubre de 2024. 3:30 P.M.

EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 30 de octubre de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94420-01 denominada POLIPÉPTIDOS VARIANTES DE LUKA Y LUKB DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y COMPOSICIONES DE VACUNA, se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses prorrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE


EDGAR ARIAS
Jefe del Departamento de Patentes de
Invención, a. i.



Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes Informe Del Estado De La Técnica	PATENTE DE INVENCION Solicitud No: 94420-01
--	--

Titulo: POLIPÉPTIDOS VARIANTES DE LUKA Y LUKB DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y COMPOSICIONES DE VACUNA

Fecha Solicitud: 28 de marzo de 2023

Solicitante: JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC.
NEW YORK UNIVERSITY

Abogado: AROSEMENA, NORIEGA Y CONTRERAS

Examinador: EDGAR ARIAS

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/084,273 DEL 28 de septiembre de 2020

Categoría de los Documentos Citados

A	Documento que define el estado general de la técnica no considerado como particularmente, relevante.
D	Documento citado en la aplicación.
E	Documento anterior; pero publicado en la fecha de presentación internacional o en fecha posterior.
L	Documento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de prioridad o que se cita para determinar la fecha de la publicación de otra cita o por una razón especial (como la indicada).
O	Docs que se refiere a una Divulgación oral, a una utilización, a una exposición o Cualquier otro medio.
P	Documento publicado antes de la fecha de presentación internacional; pero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.
T	Documento citado para entender el principio o teoría bajo la cual se desarrolla la invención.
X	Documento de particularmente relevante, la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que implique una actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado.
Y	Documento de particular relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia.
&	Documento de la misma familia de patentes.

Base de Datos

Observación

ESPACENET.COM

BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.

Tipo

Categorías

Documentos

Reivindicaciones

A	US 2011/0274693 A1 (TORRES, VJ ET AL.) 10 NOVEMBER 2011; PARAGRAPHS [0019], [0179]; SEQ ID NO: 1	1-4
A	US 7,125,554 B2 (FORSBERG, G ET AL.) 24 OCTOBER 2006; COLUMN 2, LINES 30-40; COLUMN 6, LINES 25-35; COLUMN 27, LINES 15-35; COLUMN 28, LINES 1-8; 15-35	1-4
A	WO 2018/232014 A1 (INTEGRATED BIOTHERAPEUTICS, INC) 20 DECEMBER 2018; ABSTRACT; PARAGRAPHS [0013], [0015], [0081]; SEQ ID NO: 1, 28; FIGURE 2	1-4
A	(DUMONT, AL ET AL.) IDENTIFICATION OF A CRUCIAL RESIDUE REQUIRED FOR STAPHYLOCOCCUS AUREUS LUKAB CYTOTOXICITY AND RECEPTOR RECOGNITION, INFECTION AND IMMUNOLOGY, VOL. 82, NO. 3, MARCH 2014, DOI: 10.1128/IAI.01444-13, PAGES 1268-1276; ABSTRACT	1-4
A	US 2011/0274693 A1 (TORRES, VJ ET AL.) 10 NOVEMBER 2011; PARAGRAPHS [0019], [0179]; SEQ ID NO: 1	1-4

<p>Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes</p>	<p>PATENTE DE INVENCION</p>
<p>Informe Del Estado De La Técnica</p>	<p>Solicitud No: 94420-01</p>

Título: POLIPÉPTIDOS VARIANTES DE LUKA Y LUKB DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y COMPOSICIONES DE VACUNA

Fecha Solicitud: 28 de marzo de 2023

Solicitante: JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC.
NEW YORK UNIVERSITY

Abogado: AROSEMENA, NORIEGA Y CONTRERAS

Examinador: EDGAR ARIAS

Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	US 7,125,554 B2 (FORSBERG, G ET AL.) 24 OCTOBER 2006; COLUMN 2, LINES 30-40; COLUM 6, LINES 25-35; COLUMN 27, LINES 15-35; COLUMN 28, LINES 1-8; 15-35	1-4
A	WO 2018/232014 A1 (INTEGRATED BIOTHERAPEUTICS, INC) 20 DECEMBER 2018; ABSTRACT; PARAGRAPHS [0013], [0015], [0081]; SEQ ID NO: 1, 28; FIGURES 2	1-4
A	(DUMONT, AL ET AL.) IDENTIFICATION OF A CRUCIAL RESIDUE REQUIRED FOR STAPHYLOCOCCUS AUREUS LUKAB CYTOTOXICITY AND RECEPTOR RECOGNITION, INFECTION AND IMMUNOLOGY, VOL. 82, NO. 3, MARCH 2014, DOI: 10.1128/IAI.01444-13, PAGES 1268-1276; ABSTRACT	1-4
A	(BERENGUER, AL ET AL.) TETRAHYDROISOQUINOLINES AS DOPAMINERGIC LIGANDS: 1-BUTYL-7-CHLORO-6HYDROXY-TETRAHYDROISOQUINOLINE, A NEW COMPOUND WITH ANTIDEPRESSANT-LIKE ACTIVITY IN MICE. BIOORGANIC AND MEDICINAL CHEMISTRY, VOL. 17, NO. 14, 15 JULY 2009, DOI: 10.1016/J.BMC.2009.05.079, PAGES 4968-4980; ABSTRACT; PAGE 4971, FIRST COLUMN, SECOND AND THIRD PARAGRAPHS	1-4

Observacion de Reivindicaciones:

NO SE ENCONTRARON DOCUMENTOS RELEVANTES. Sin embargo, debemos informar que las reivindicaciones 5-9, 14-32, 41-44 y de la 52-84 no fueron evaluadas para este Informe sobre el Estado de la Técnica, porque son reivindicaciones dependientes y no están redactadas de conformidad con la segunda y tercera oraciones de la Regla 6.4 (a) del Reglamento del Tratado de Cooperación en materia de Patentes

Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA DE PATENTES Y MARCAS DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CON EL N° WO 2022/067255.

Firma Examinador

Realizado el 30 de octubre de 2024



EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.