

EDICTO N° 193

En la presente solicitud de registro N° 93890-01 de fecha 18 de marzo de 2022 de la PATENTE DE INVENCION denominada MODULADORES DE STING (ESTIMULADOR DE GENES DE INTERFERÓN), propiedad de PFIZER INC. presentada por su apoderado legal ESTUDIO BENEDETTI se ha dictado la siguiente providencia:

MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial

PANAMA, 18 de noviembre de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93890-01 denominada MODULADORES DE STING (ESTIMULADOR DE GENES DE INTERFERÓN), 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 18 de noviembre de 2024. 10. 11. 2024.


EDGAR ARIAS

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



MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 18 de noviembre de 2024.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 93890-01 denominada MODULADORES DE STING (ESTIMULADOR DE GENES DE INTERFERÓN), 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: 93890-01
--	--

Titulo:MODULADORES DE STING (ESTIMULADOR DE GENES DE INTERFERÓN)

Fecha Solicitud: 18 de marzo de 2022

Solicitante: PFIZER INC.

Abogado: ESTUDIO BENEDETTI

Examinador: EDGAR ARIAS

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.62/905,532 DEL 25 de septiembre de 2019
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/021,216 DEL 7 de mayo de 2020
Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/069,831 DEL 25 de agosto 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 EPO-INTERNAL WPI DATA	BASE DE DATOS DE INTERNET

Documentos Consultados.		Tipo
Categorías	Documentos	Reivindicaciones
A	WO 2017/175156 A1 (GLAXOSMITHKLINE IP DEV LTD [GB]) 12 OCTOBER 2017 (2017-10-12) THE WHOLE DOCUMENT	1-31
A	YIQIAN LIAN ET AL: "STING ACTIVATION AND ITS APPLICATION IN IMMUNO-ONCOLOGY", CURRENT TOPICS IN MEDICINAL CHEMISTRY, VOL. 19, NO. 24, 5 SEPTEMBER 2019 (2019-09-05), PAGES 2205-2227, XP055731899, ISSN: 1568-0266, DOI: 10.2174/1568026619666191010155903 THE WHOLE DOCUMENT	1-31
A	BERGER GILLES ET AL: "PHARMACOLOGICAL MODULATION OF THE STING PATHWAY FOR CANCER IMMUNOTHERAPY", TRENDS IN MOLECULAR MEDICINE, VOL. 25, NO. 5, MAY 2019 (2019-05), PAGES 412-427, XP085669252, ISSN: 1471-4914, DOI: 10.1016/J.MOLMED.2019.02.007 THE WHOLE DOCUMENT	1-31

Observacion de Reivindicaciones:

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: 93890-01

Titulo:MODULADORES DE STING (ESTIMULADOR DE GENES DE INTERFERÓN)

Fecha Solicitud: 18 de marzo de 2022

Solicitante: PFIZER INC.

Abogado: ESTUDIO BENEDETTI

Examinador: EDGAR ARIAS

NO SE ENCONTRARON DOCUMENTOS RELEVANTES

Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA EUROPEA DE PATENTES CON EL N° WO 2021/059136

Firma Examinador

Realizado el 16 de noviembre de 2024

EDGAR ARIAS

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

