

Форма № 18 ИЗ,ПМ-2011

Федеральная служба по интеллектуальной собственности

Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Федеральный институт промышленной собственности»
(ФИПС)

ОТЧЕТ О ПОИСКЕ

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ

Регистрационный номер	Дата подачи
2023127652/10(061517)	30.03.2021
PCT/GB2021/050783	30.03.2021

Приоритет установлен по дате:

- подачи заявки
 поступления дополнительных материалов от к ранее поданной заявке №
 приоритета по первоначальной заявке № из которой данная заявка выделена
 подачи первоначальной заявки № из которой данная заявка выделена
 подачи ранее поданной заявки №
 подачи первой(ых) заявки(ок) в государстве-участнике Парижской конвенции

(31) Номер первой(ых) заявки(ок) (32) Дата подачи первой(ых) заявки(ок) (33) Код страны

1.

Название изобретения (полезной модели): - как заявлено; - уточненное (см. Примечания)
КАТАЛИТИЧЕСКИ НЕАКТИВНЫЕ КЛОСТРИДИАЛЬНЫЕ НЕЙРОТОКСИНЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛИ И ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Заявитель: ИПСЕН БИОФАРМ ЛИМИТЕД, GB

2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ

 соблюдено не соблюдено. Пояснения: см. Примечания

3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

- | | |
|--|------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> приняты во внимание все пункты | (см. Примечания) |
| <input type="checkbox"/> приняты во внимание следующие пункты: | |
| <input type="checkbox"/> принятая во внимание измененная формула изобретения | (см. Примечания) |

4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)

A61K 38/48 (2006.01)**A61K 39/08** (2006.01)**C07K 14/33** (2006.01)**A61P 29/00** (2006.01)

5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА

5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК)

A61K 38/48, 39/08, C07K 14/33, A61P 29/00

5.2 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки:

5.3 Электронные базы данных, использованные при поиске (название базы, и если, возможно, поисковые термины):

EAPATIS, EMBL-EBI, NCBI, PATENTSCOPE, PatSearch, Science Direct

6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА

Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3

(см. на обороте)

1	2	3
X	EP 1334729 A1 (BOTULINUM TOXIN RESEARCH ASSOCIATES, INC.), 13.08.2003, реферат, формула, пар.0008,0009,0015,0027-0031,0034,0035,0036,0044, примеры 3,4	1-10,13-17
X	WO 2005/048949 A2 (ALLERGAN INC.), 02.06.2005, формула, фигура 9, пар. 00127, 00141, примеры 3,8	1-4,9-11,17
X	WO 2018009903 A2 (CHILDREN'S MEDICAL CENTER CORPORATION), 11.01.2018, весь документ, в частности, формула пп.113,115,150	1-4,9-11,13-15,17-19
A	PADMAMALINI BASKARAN et al. Effects of enzymatically inactive recombinant botulinum neurotoxin type A at the mouse neuromuscular junctions. Toxicon, 2013, v.72, p. 71-80, см. реферат	1-19
A	EP 1905448 A2 (BOTULINUM TOXIN RESEARCH ASSOCIATES, INC.), 02.04.2008, весь документ	1-19
A	WO 2020/219358 A2 (CHILDRENS MEDICAL CENTER), 29.10.2020, формула, с.85 абз.3	1-19
A	EA 036610 В1 (ИПСЕН БИОФАРМ ЛИМИТЕД; ИПСЕН БИОФАРМ ЛИМИТЕД), 30.11.2020, формула, SEQ ID NO: 4	1-19
A	MATAK ET AL. Mechanisms of Botulinum Toxin Type A Action on Pain, TOXINS, 2019, v.11, no. 8, 459, p.1-24, DOI: 10.3390/toxins11080459, весь документ	1-19
A	RAJ KUMAR. Therapeutic use of botulinum toxin in pain treatment. Neuronal Signal. 2018, v.2(3): NS20180058, p.1-18, doi: https://doi.org/10.1042/NS20180058 , весь документ	1-19

*Особые категории ссылочных документов:

«**A**» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным
 «**E**» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее
 «**L**» документ, подвергающий сомнению притязание(я) на приоритет, или который приводится с целью установления даты публикации другого ссылочного документа, а также в других целях (как указано)
 «**O**» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.
 «**P**» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета
 «**T**» более поздний документ, опубликованный после даты международной подачи или даты приоритета и не порочащий заявку, но приведенный для понимания принципа или теории, на которых основывается изобретение

«**X**» документ, имеющий наибольшее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности
 «**Y**» документ, имеющий наибольшее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает изобретательским уровнем, когда документ взят в сочетании с одним или несколькими документами той же категории, такая комбинация документов очевидна для специалиста
 «&» документ, являющийся патентом-аналогом

7. ПРИМЕЧАНИЯ:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.

К отчету приложены копии ссылок
на - л. в - экз.

Дата действительного завершения поиска: 18.04.24

Должность и подпись уполномоченного лица:

Поисковый орган:
ФИПС

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993
Телефон (8-499) 240- 60- 15. Факс (8-495) 531- 63- 18;
e-mail: fips@rupto.ru

ВГЭ по ИС Ильченко С.А.