

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	
2020101121/10(001607)	15.06.2018	
PCT/US2018/037938	15.06.2018	
<u>Приоритет установлен по дате:</u>		
<input type="checkbox"/> подачи заявки		
<input type="checkbox"/> поступления дополнительных материалов от _____ к ранее поданной заявке № _____		
<input type="checkbox"/> приоритета _____ по первоначальной заявке № _____ из которой данная заявка выделена		
<input type="checkbox"/> подачи первоначальной заявки № _____ из которой данная заявка выделена		
<input type="checkbox"/> подачи ранее поданной заявки № _____		
<input checked="" type="checkbox"/> 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. 62/521,287	16.06.2017	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) ПЕПТИДНЫЕ ИММУНОГЕНЫ ИЗ С-ТЕРМИНАЛЬНОГО КОНЦА БЕЛКА АЛЬФА-СИНУКЛЕИНА И СОСТАВЫ НА ИХ ОСНОВЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СИНУКЛЕИНОПАТИЙ		
Заявитель: ЮНАЙТЕД НЬЮРОСАЙЕНС, КУ		
2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ		
<input type="checkbox"/> соблюдено <input checked="" type="checkbox"/> 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:		(см. Примечания)
<input type="checkbox"/> принята во внимание измененная формула изобретения		(см. Примечания)
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
A61K 39/00 (2006.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации PCT (указывается индексами МПК) C07K14/47; C07K16/18; C07K19/00, A61K39/00; A61P25/28; G01N33/563		
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): E-Library, Espacenet, PatSearch, PATENTSCOPE, RUPTO, NCBI, EMBL-EBI, Google, Google Scholar, PubMed, USPTO, ScienceDirect		
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
X,Y	EP 2272539 A2 (ELAN PHARM INC.), 12.01.2011, [0010],[0015]-[0018],[0030], SEQ ID NO:6, фиг.5	16-22/1-11,14-15,23-

(см. на обороте)

1	2	3
		24
X,Y	MASLIAH E. ET AL., Effects of alpha-synuclein immunization in a mouse model of Parkinsons disease, NEURON, CELL PRESS, 2005, v. 46, n. 6, p.857 - 868, с.852,857-858,864-865	16-22/1-11,14-15,23-24
X,Y	EA 201190041 A1 (ПАНИМА ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ АГ и др.), 28.02.2012, с.1-4, 25-30, 35-36,77-79,82-83,85-88,Пр.1-5, формула	16-22,25/1-11,14-15,23-24
X,Y	MANDLER M.ET AL., Next-generation active immunization approach for synucleinopathies: implications for Parkinson's disease clinical trials, ACTA NEUROPATHOLOGICA, 2014, v. 127, n. 6, p. 861 - 879, с.862, фиг.1	16-22/1-11,14-15,23-24
Y,A	WO 2014031697 A2 (INST OF MOLECULAR MEDICINE), 27.02.2014, [0006]-[0012],[0034],[0045]-[0057], [0068]-[0071], [0098], формула, реферат	1-11,14-15,23-24/12
Y,A	RU 2015142996 А (ЮНАЙТЕД БАЙОМЕДИКАЛ, ИНК.), 24.04.2017, формула	1-11,14-15,23-24/12

*Особые категории ссылочных документов:

«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным
«Е» 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)
«О» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.
«Р» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета
«Т» 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 наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности
«Y» документ, имеющий наиболее 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:

Информационный поиск будет завершен после выбора заявителем группы изобретений (см. ф.250).

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.	К отчету приложены копии ссылок на л. в экз.
Дата действительного завершения поиска: поиск не завершен	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	ГГЭ по ИС Горетова И.В.