

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	
2016117398/15(027433)	05.11.2014	
РСТ/ЕР2014/073762	05.11.2014	
Приоритет установлен по дате:		
<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. 13191742.9	06.11.2013	ЕР*
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) КОМПОЗИЦИИ ПОЛИИНОЗИНОВОЙ-ПОЛИЦИТИДИЛОВОЙ КИСЛОТЫ (ПОЛИ (И:Ц)) ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ		
Заявитель: ЯНССЕН САЙЕНСИЗ АЙРЛЭНД Юси, IE		
2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ		
<input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input 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:		
<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 9/16 (2006.01)	A61K 47/26 (2006.01)	A61K 47/38 (2006.01)
A61K 31/787 (2006.01)	A61K 47/36 (2006.01)	A61P 31/16 (2006.01)
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) A61K 9/16, A61K 47/26, A61K 47/38, A61K 31/787, A61K 47/36, A61P 31/16		
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): Espacenet, Google, PATENTSCOPE, PatSearch, RUPTO		
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
Y	RU 2390351 C2 (ДЗЕ РЕСЕРЧ ФАУНДЕЙШН ФО МАКРОБАЙАЛ ДИЗИЗЕС ОФ ОСАКА ЮНИВЕРСИТИ) 27.05.2010, описание: стр.10 строки 11-13, стр.14 строки 21-29,	1, 2, 15, 17, 27-30

(см. на обороте)

1	2	3
	стр.15 строки 10-21, стр.15 строки 44-48, пример 4	
Y	RU 2458918 C2 (ОКСАГЕН ЛИМИТЕД) 20.08.2012, описание: стр.5 строки 6-10, стр.17 строки 17-31	1, 15, 17, 27, 29, 34
Y	RU 2383552 (НЬЮБАЙОМЕД ПИКА ПТЕ ЛТД) 10.03.2010, описание: стр.22 строки 2-11	3
Y	Feng Wu et al. A novel role of the lumican core protein in bacterial lipopolysaccharide-induced innate immune response / Journal of biological chemistry 2007, Vol.282, N.36, pp. 26409-26417, стр.26410, 3 абзац сверху	4
Y	RU 2478372 (ЮНИВЕРСИТИ КОЛЛЕДЖ ЛОНДОН) 10.04.2013, описание: стр.8 строки 3-9	5
Y	RU 2198678 (ИПСЕН ФАРМА БИОТЕК) 20.02.2003, описание: стр.3 строки 1-7, стр.6 строки 36-51, пример 1	6, 7
Y	CN 101757018 A (TIANJIN RINGPU BIOTECHNOLOGY GROUP CO., LTD)30.06.2010, описание: примеры 1-3, параграфы [0008], [0010]	8-11, 21, 25, 26
Y	US 2005244505 A1 (Higbee Russell G., et al.) 03.11.2005, описание: параграф [0128],[0199], пример 8	12-14, 22-24
Y	US 8431155 B1 (CINCOTTA ANTHONY H et al.) 30.04.2013, описание: столбец 14 строки 49-60	16, 18, 19, 20

<p>*Особые категории ссылочных документов:</p> <p>«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным</p> <p>«Е» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее</p> <p>«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)</p> <p>«О» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.</p> <p>«Р» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета</p> <p>«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</p>	<p>«Х» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности</p> <p>«У» 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</p> <p>«&» документ, являющийся патентом-аналогом</p>
---	---

7. ПРИМЕЧАНИЯ:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.	К отчету приложены копии ссылок на - л. в - экз.
Дата действительного завершения поиска: 21.08.2018	Должность и подпись уполномоченного лица:
<p>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;</p>	<p>заместитель заведующего отделом Н.Ю.Докшина ГЭ по ИС Рыжакова А.М.</p>

e-mail: fips@rupto.ru