

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	
2015155604/15(085802)	04.06.2014	
PCT/US2014/040892	04.06.2014	
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. 61/831,834	06.06.2013	US
2. 14/292,082	30.05.2014	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) ВОДНЫЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ КОМПОЗИЦИИ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ПРОИЗВОДНОЕ 1Н-ИНДОЛ-1-КАРБОКСАМИДА, И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ		
Заявитель: НОВАРТИС АГ, СН		
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 9/08 (2006.01)	A61K 47/02 (2006.01)	A61P 27/02 (2006.01)
A61K 9/10 (2006.01)	A61K 47/38 (2006.01)	
A61K 31/506 (2006.01)	A61K 47/40 (2006.01)	
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации PCT (указывается индексами МПК) A61K9/08; A61K9/10; A61K31/506; A61K47/02; A61K47/38; A61K47/40; A61P27/02		
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, NCBI, PubMed, Reaxys		
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
Y	WO 2010066684 A2 (NOVARTIS AG; ARTMAN III, GERALD DAVID; ELLIOTT, JASON MATTHEW; JI, NAN; LIU, DONGLEI; MA, FUPENG; MAINOLFI, NELLO; MEREDITH, ERIK; MIRANDA, KARL; POWERS, JAMES J; RAO, CHANG), 17.06.2010	1-43
Y	JANSOOK et al. γ CD/HP γ CD Mixtures as Solubilizer: Solid-State Characterization and Sample Dexamethasone Eye Drop Suspension // J Pharm Pharmaceut Sci. 2010. Vol. 13(3). P 336-350 [Найдено 24.05.18], URL: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21092707	1-43
Y	WO 9321903 A1 (ALCON LABORATORIES, INC), 11.11.1993	2-4, 16-40
Y	US 4120949 A (COOPER LABORATORIES, INC), 17.10.1978	20
Y	LOFTSSON Th. et al. Cyclodextrins in eye drop formulations: enhanced topical delivery of corticosteroids to the eye // Acta Ophthalmol. Scand. 2002. Vol. 80. P. 144-150 [Найдено 24.05.18], URL: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11952479	22-25
Y	WO 9001933 A1 (ALCON LABORATORIES, INC), 08.03.1990	26-32
Y	WO 2009151619 A1 (FORESIGHT BIOTHERAPEUTICS, INC; CAPRIOTTI, JOSEPH, A; LIANG, BO; SAMSON, C., MICHAEL; STEIN, JASON; WEISER, MICHAEL), 17.12.2009	26-32
Y	KAERCHER T. Et al. Treatment of patients with keratoconjunctivitis sicca with Optive™: results of a multicenter, open-label observational study in Germany // Clin Ophthalmol. - 2009. - Vol. 3. - P. 33-39 [Найдено 24.05.18], URL: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2709003/	33-38
Y	US 2010197702 A1 (HELLBERG MARK R; KLIMKO PETER G; MAY JESSE A; MOHAPATRA SUCHISMITA), 05.08.2010	41-42

***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:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 2 л.

К отчету приложены копии ссылок

	на - л. в - экз.
Дата действительного завершения поиска: 25.05.18	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	ГЭ по ИС Ежов А.В.