



**Федеральная служба по интеллектуальной собственности**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**«Федеральный институт промышленной собственности»**  
**(ФИПС)**

**ОТЧЕТ О ПОИСКЕ**

<b>1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ</b>		
Регистрационный номер	Дата подачи	
2020102673/04(004036)	27.06.2018	
РСТ/ЕР2018/067337	27.06.2018	
<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. 62/525,489	27.06.2017	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) <b>АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ГАЛАКТООЛИГОСАХАРИДА И КСИЛИТА В ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕЧЕНИЯХ</b>		
Заявитель: РОТТАФАРМ СПА, ИТ		
<b>2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input type="checkbox"/> не соблюдено. Пояснения: см. Примечания		
<b>3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:</b>		
<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)
<b>4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ)</b> (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
<i>A61K 8/34</i> (2006.01)	<i>A61Q 17/00</i> (2006.01)	<i>A61K 31/047</i> (2006.01)
<i>A61K 8/60</i> (2006.01)	<i>A61Q 19/10</i> (2006.01)	<i>A61K 31/702</i> (2006.01)
<b>5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА</b>		
5.1 Проверенный минимум документации РСТ (указывается индексами МПК) A61K 8/34, A61Q 17/00, A61K 31/047, A61K 8/60, A61Q 19/10, A61K 31/702		
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, Google, Google Patents, PATENTSCOPE, PatSearch, STN Online		
<b>6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА</b>		
Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3
X	CN 104970176 A (GUANGZHOU PUZHENG BIOTECHNOLOGY CO LTD), 14.10.2015	1-15

(см. на обороте)

1	2	3
X	CN 106071033 A (NANJING ZELANG BIOLOGICAL SCIENCE & TECH CO LTD), 09.11.2016	1-15
X	CN 106616602 A (NINGXIA WOLFBERRY BIOLOGICAL AND FOOD ENG CO LTD), 10.05.2017	1-15
A	RU 2490935 C2 (HECTEK C.A. (CH) СОСЬЕТЕ ДЕ ПРОДЮИ НЕСТЛЕ С.А. (CH) СОСЬЕТЕ ДЕ ПРОДЮИ НЕСТЛЕ С.А. (CH)), 27.08.2013	1-15
A	MASAKO K ET AL, "A novel method to control the balance of skin microflora. Part I", JOURNAL OF DERMATOLOGICAL SCIENCE, ELSEVIER, 01 June 2005 (2005-06-01), Vol. 38, No. 3, page 197-205	1-15
A	MASAKO K ET AL, "A novel method to control the balance of skin microflora. Part II", JOURNAL OF DERMATOLOGICAL SCIENCE, ELSEVIER, 01 June 2005 (2005-06-01), Vol. 38, No. 3, page 207-213	1-15
A	AL-GHAZZEWI F H ET AL, "Impact of prebiotics and probiotics on skin health", BENEFICIAL MICR., 2014, Vol. 5, No. 2, page 99-107	1-15
A	WO 2013/122931 A2 (PROCTER & GAMBLE [US]) 22.08.2013	1-15
A	WO 2008/148694 A1 (CHANEL PARFUMS BEAUTE [FR]; KUROMIYA TOMOMI [JP]; SUZUKI DAISUKE [JP]), 25.12.2013	1-15

<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>«X» 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>«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</p> <p>«&amp;» документ, являющийся патентом-аналогом</p>
--	---

<b>7. ПРИМЕЧАНИЯ:</b>	
<b>8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА</b>	
Настоящий отчет состоит из 1 л.	К отчету приложены копии ссылок на - л. в - экз.
Дата действительного завершения поиска: 09.09.2021	Должность и подпись уполномоченного лица:
<p><b>Поисковый орган:</b> <b>ФИПС</b> 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</p>	ВГЭ по ИС Гаврилова А.В.

