

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202390714** (13) **A3**

**(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**

(43) Дата публикации заявки  
**2023.07.31**  
Дата публикации отчета  
**2023.09.29**

(51) Int. Cl. *A61K 31/7032* (2006.01)  
*A61P 1/16* (2006.01)

(22) Дата подачи заявки  
**2019.03.13**

---

**(54) ЛАКТИТОЛ И ПЕРОРАЛЬНАЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА ПРИ НЕАЛКОГОЛЬНОЙ  
ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ**

---

(31) **2018111985**

(32) **2018.04.03**

(33) **RU**

(62) **202092349; 2019.03.13**

(88) **2023.09.29**

(71) Заявитель:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ВАЛЕНТА-ИНТЕЛЛЕКТ" (RU)**

(72) Изобретатель:

**Нестерук Владимир Викторович,  
Сыров Кирилл Константинович (RU)**

(74) Представитель:

**Ловцов С.В., Левчук Д.В., Вилесов  
А.С., Коптева Т.В., Гавриков К.В.,  
Стукалова В.В. (RU)**

---

(57) Изобретение относится к области фармацевтической промышленности, а именно к применению лактитола в терапевтически эффективном количестве, предпочтительно в дозировке 1-20 г в сутки, для лечения и профилактики неалкогольной жировой болезни печени у млекопитающего, нуждающегося в этом. Изобретение обеспечивает расширение арсенала средств, эффективных в отношении терапии и профилактики неалкогольной жировой болезни печени.

---

**A3**

**202390714**

**202390714**

**A3**

**ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**

(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

**202390714****А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:****A61K 31/7032 (2006.01)****A61P 1/16 (2006.01)**

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

**Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:**

Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)

A61K 31/00, 31/7032, A61P 1/00, 1/16

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)  
EAPATIS, Espacenet, Embase, Google**В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ**

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
Y	GOEL Amit et al. Gut microbiota and liver disease. J GASTROENTEROL HEPATOL, 2014, Vol. 29, No. 6, p. 1139-1148 doi: 10.1111/jgh.12556 разделы «Fatty liver disease», «Therapeutic role of gut microbiota alteration in liver disease»	1-8
Y	MA Junli et al. Gut Microbiota and Nonalcoholic Fatty Liver Disease: Insights on Mechanisms and Therapy. NUTRIENTS, 2017, Vol. 9, No. 10, p. 1-21 doi: 10.3390/nu9101124 реферат	1-8
Y	CESARO Claudia et al. Gut microbiota and probiotics in chronic liver diseases. DIG LIVER DIS, 2011, Vol. 43, No. 6, p. 431-438 doi: 10.1016/j.dld.2010.10.015 реферат	1-8
Y	LANTHIER PL et al. Lactitol in the treatment of chronic hepatic encephalopathy: an open comparison with lactulose. GUT, 1985, Vol. 26, No. 4, p. 415-420 doi: 10.1136/gut.26.4.415 реферат	1-8
Y	ГАЛЬЧЕНКО О.Е. и др. Современные возможности применения гепатопротекторов в лечении хронических диффузных заболеваний печени. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ВЕСТНИК, 2015, Том 9, №2(58), с. 7-17 раздел «2.2.1. Препараты, уменьшающие образование эндогенных токсических веществ»	1-8
Y	Инструкция по медицинскому применению препарата Экспортал ЛП-003898-191107 2007-11-19. Государственный реестр лекарственных средств [онлайн] [найден 2023-08-21]. Найден в < <a href="https://grls.rosminzdrav.ru/InstrImg/2010/12/10/10778/%D0%9B%D0%A1%D0%A0-003898_07[2007]_0.pdf">https://grls.rosminzdrav.ru/InstrImg/2010/12/10/10778/%D0%9B%D0%A1%D0%A0-003898_07[2007]_0.pdf</a> > разделы «Лекарственная форма», «Состав», «Показания к применению»	1-8
Y	GB2113998A (CV CHEMIE COMBINATIE AMSTERDAM) 1983-08-17 реферат, пп. 1-2 формулы изобретения	1-8

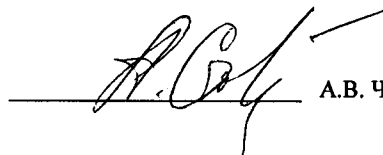
 последующие документы указаны в продолжении

\* Особые категории ссылочных документов:  
 «А» - документ, определяющий общий уровень техники  
 «D» - документ, приведенный в евразийской заявке  
 «E» - более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее  
 «O» - документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.  
 "P" - документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки, но после даты испрашиваемого приоритета"

«T» - более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения  
 «X» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности  
 «Y» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории  
 «&» - документ, являющийся патентом-аналогом  
 «L» - документ, приведенный в других целях

Дата проведения патентного поиска: **21/08/2023**

Уполномоченное лицо:  
 Заместитель начальника Управления экспертизы  
 Начальник отдела химии и медицины



А.В. Чебан