

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202092980** (13) **A3**

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2021.05.31
Дата публикации отчета
2021.08.31

(22) Дата подачи заявки
2020.12.29

(51) Int. Cl. *A61K 9/08* (2006.01)
A61K 31/122 (2006.01)
A61K 31/164 (2006.01)
A61K 31/198 (2006.01)
A61K 31/375 (2006.01)
A61K 31/385 (2006.01)
A61K 31/4188 (2006.01)
A61K 31/513 (2006.01)
A61K 31/519 (2006.01)
A61K 31/675 (2006.01)
A61K 31/704 (2006.01)
A61K 31/7076 (2006.01)
A61K 31/7084 (2006.01)
A61K 31/714 (2006.01)
A61K 38/06 (2006.01)
A61P 1/16 (2006.01)

**(54) ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО КАПЕЛЬНОГО
ВВЕДЕНИЯ**

(31) 2019138569
(32) 2019.11.28
(33) RU
(88) 2021.08.31
(71) Заявитель:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ КЬЮ
ВИТАМИННАЯ СТУДИЯ" (RU)**

(72) Изобретатель:
Сисев Виктор Александрович (RU)
(74) Представитель:
Вахнин А.М. (RU)

(57) Изобретение относится к области фармацевтической промышленности, а именно к фармацевтической композиции для парентерального капельного введения, предназначенной для лечения неинфекционных заболеваний печени. Предложенная композиция содержит комплекс активных веществ: 10-30 мг флавинаденидинуклеотида натрия, 100 мг никотинамидаденидинуклеотидфосфата, 60 мг пиридоксальфосфат гидрата, 1 мг метилкобаламина, 600-3000 мг глутатиона, 12,5 мг оротовой кислоты, 12,5 мг аденозина фосфата, 106 мг моноаммоний глицирризината (80 мг в пересчете на глицирризиновую кислоту), 750 мг L-метионина, 200 мг L-цистеин гидрохлорида, 800 мг L-глицина, 100-250 мг декспантенола, 1-3 мг биотина, 15 мг фолиевой кислоты, 25 мг альфа-липоевой (тиоктовой) кислоты, 25 мг убидекаренона, 1000 мг аскорбиновой кислоты и дистиллированную воду (до 500 мл). Изобретение обеспечивает расширение арсенала средств для лечения патологических процессов в печени неинфекционного генеза.

A3

202092980

202092980

A3

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ
(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:
202092980

А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:
см. дополнительный лист

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:
Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)
A61K 9/08, 31/122, 31/164, 31/198, 31/375, 31/385, 31/4188, 31/513, 31/519, 31/675, 31/704, 31/7076, 31/7084, 31/714, 38/06, A61P 1/16
Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)


В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ

| Категория* | Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей | Относится к пункту № |
|------------|---|----------------------|
| A | WO 2016/179097 A1 (STELLA MARIS et al) 10.11.2016 | 1 |
| A | US 10350186 B2 (CHILDREN'S MEDICAL CENTER CORPORATION) 16.07.2019 19.07.2019 | 1 |
| A | US 2018/0050078 A1 (KOHJIN LIFE SCIENCES CO LTD et al) 22.02.2018 | 1 |
| A | GUAL, P. et al. Therapeutic potential of nicotinamide adenine dinucleotide for nonalcoholic fatty liver disease. Hepatology, 2016, Vol. 63, No. 4 | 1 |
| A | US 6136859 A (PHARMA NORD APS) 24.10.2000 | 1 |
| A | US 2016/0158305 A1 (THOMSON CHIP E) 09.06.2016 | 1 |
| A | CN 106265913 A (JIANGSU TIANSHENG PHARMACEUTICAL CO LTD) 04.01.2017 | 1 |
| A | HYAMS, D.E. et al. Prevention of Fatty Liver by Administration of Adenosine Triphosphate. Nature, 1964, Vol.204, pp.1196-1197 | 1 |

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 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" | «Т» - более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения «Х» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности «У» - 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: **03/08/2021**

Уполномоченное лицо:
Начальник Управления экспертизы



Документ подписан
электронной подписью

Сертификат: 1602592177464
Владелец: С.Н.Рогожин
Действителен: 13.10.2020-13.10.2021

Д.Ю. Рогожин

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ
(дополнительный лист)

Номер евразийской заявки:

202092980

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (продолжение графы А)

A61K 9/08 (2006.01)
A61K 31/122 (2006.01)
A61K 31/164 (2006.01)
A61K 31/198 (2006.01)
A61K 31/375 (2006.01)
A61K 31/385 (2006.01)
A61K 31/4188 (2006.01)
A61K 31/513 (2006.01)
A61K 31/519 (2006.01)
A61K 31/675 (2006.01)
A61K 31/704 (2006.01)
A61K 31/7076 (2006.01)
A61K 31/7084 (2006.01)
A61K 31/714 (2006.01)
A61K 38/06 (2006.01)
A61P 1/16 (2006.01)