

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21) 202291519 (13) A1

## (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43) Дата публикации заявки  
2022.08.09(22) Дата подачи заявки  
2020.11.20(51) Int. Cl. C07D 233/64 (2006.01)  
C07D 403/12 (2006.01)  
A61K 31/4172 (2006.01)  
A61P 29/00 (2006.01)  
A61P 31/12 (2006.01)  
A61P 31/16 (2006.01)  
A61P 11/00 (2006.01)

## (54) НОВЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ ПОЛИОЛОВ, ИХ ПРИМЕНЕНИЕ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ НА ИХ ОСНОВЕ

(31) 2019137591

(32) 2019.11.22

(33) RU

(86) PCT/RU2020/050336

(87) WO 2021/101420 2021.05.27

(71) Заявитель:

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

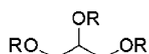
(72) Изобретатель:

Голубева Наталья Александровна  
(RU)

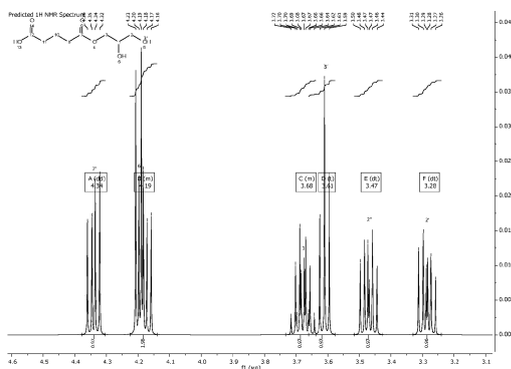
(74) Представитель:

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

(57) Изобретение относится к области медицины, фармакологии и химико-фармацевтической промышленности, а именно к новым соединениям общей формулы (I), их оптическим изомерам и фармацевтически приемлемым солям, фармацевтической композиции на основе соединений общей формулы (I) или их оптических изомеров или их фармацевтически приемлемых солей, лекарственному средству на основе упомянутых соединений общей формулы (I) или их оптических изомеров, или их фармацевтически приемлемых солей, или упомянутой фармацевтической композиции. Изобретение также относится к применению упомянутых соединений общей формулы (I) или их оптических изомеров или их фармацевтически приемлемых солей, фармацевтической композиции, лекарственного средства для лечения и/или профилактики заболеваний дыхательных путей.



(I)



ЯМР-спектр 1,3-дигидроксипропан-2-ил пентаноата

A1

202291519

202291519

A1