

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202292398** (13) **A3**

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2022.11.30

Дата публикации отчета
2023.01.31

(22) Дата подачи заявки
2016.12.05

(51) Int. Cl. *A61K 39/00* (2006.01)
A61K 47/00 (2006.01)
A61K 38/17 (2006.01)
C07K 14/47 (2006.01)
C07K 19/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(54) ВАКЦИНАЦИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЬФА 3 ДОМЕНА МІСА/В ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАКА

(31) **62/263,377; 62/422,454**

(32) **2015.12.04; 2016.11.15**

(33) **US**

(62) **201891287; 2016.12.05**

(88) **2023.01.31**

(71) Заявитель:
**ДАНА-ФАРБЕР КЭНСЕР
ИНСТИТЬЮТ, ИНК. (US)**

(72) Изобретатель:

**Вухерпфенниг Кай, Бадринатх
Соумиа (US)**

(74) Представитель:

Медведев В.Н. (RU)

(57) Изобретение относится к способам и композициям для лечения рака у субъекта путем индукции иммунного ответа против полипептида альфа3-доменом МІС.

A3

202292398

202292398

A3

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

Номер евразийской заявки:

202292398

А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

A61K 39/00 (2006.01)
A61K 47/42 (2006.01)
A61K38/17 (2006.01)
C07K14/47 (2006.01)
C07K19/00 (2006.01)
A61P35/00 (2006.01)

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:

Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)

A61K 39/00, A61K 47/42, A61K38/17, C07K14/47, C07K19/00, A61P35/00

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)
EAPATIS, Espacenet, Patenscope, USPTO, NCBI, J-PlatPat, K-PION, KIPRIS, SIPO, elibrary.ru, Embase, Reaxys, PubMed, Google, Яндекс

В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ

| Категория* | Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей | Относится к пункту № |
|------------|--|------------------------------|
| X | WO 2015/139020 A2 (DANA FARBER CANCER INST INC) — 2015-09-17 | 1-6, 11, 12-16, 18-19, 23-54 |
| Y | реферат, описание стр.4-5, 8-9, 13, 18-19, 25-27, 29, 31, 35, последовательности 1, 14 | 7-10, 17, 20-22 |
| Y | US 2004/006001 A1 (CARTER DANIEL C., LI CHESTER Q., ; NEW CENTURY PHARMACEUTICALS, INC) — 2004-01-08 | 7-10, 17, 20-22 |
| | реферат, описание [0014-0015], [0052-0067], формула | |

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"

«Г» - 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: **12/12/2022**

Уполномоченное лицо:

Заместитель начальника Управления экспертизы

Начальник отдела химии и медицины



А.В. Чебан