

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(21) 202393292 (13) АЗ

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки
2024.06.28

Дата публикации отчета
2024.09.30

(22) Дата подачи заявки
2020.02.11

(51) Int. Cl. *A61K 39/395* (2006.01)
A61K 9/08 (2006.01)
A61K 47/10 (2017.01)
A61K 47/26 (2006.01)
A61P 17/06 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)

(54) СОСТАВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО АНТИТЕЛА

(31) 62/807,006; 62/880,846; 62/947,198

(32) 2019.02.18; 2019.07.31; 2019.12.12

(33) US

(62) 202191990; 2020.02.11

(88) 2024.09.30

(71) Заявитель:
ЭЛИ ЛИЛЛИ ЭНД КОМПАНИ (US)

(72) Изобретатель:

Корвари Винсент Джон, Писупати
Картик, Ши Гален Хуайцю (US)

(74) Представитель:

Гизатуллин Ш.Ф., Гизатулина
Е.М., Угрюмов В.М., Строкова О.В.,
Джермакян Р.В., Костюшенкова М.Ю.
(RU)

(57) Предложены стабильные водные фармацевтические составы терапевтических антител и способы применения указанных стабильных водных фармацевтических составов.

АЗ

202393292

202393292

АЗ

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

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

Номер евразийской заявки:

202393292А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:
См. дополнительный лист

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:

A61K 39/395, A61K 9/08, A61P 17/06, A61P 29/00, A61K 47/26, A61K 47/10

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если возможно, используемые поисковые термины)
Espacenet, EAPATIS, Google, Reaxys

В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
Y	WO 2017011260 A1 (ELI LILLY AND COMPANY) 2017-01-19 реферат, страницы 5-6, 9-10	1-14
Y	WO 2010066762 A1 (NOVARTIS AG и др.) 2010-06-17 реферат, страницы 5, 8	1-14
Y	KANG J. et al., Rapid Formulation Development for Monoclonal Antibodies. Интернет-ссылка, (20160412), URL: http://www.bioprocessintl.com/manufacturing/formulation/rapid-formulation-development-for-monoclonal-antibodies/ таблица 1	1-14
Y	WO 2013158577 A1 (ELI LILLY AND COMPANY) 2013-10-24 реферат, пункты 1, 13-14 формулы изобретения	10-11
Y	US 9862765 B2 (SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. и др.) 2018-01-09 реферат, пункты 23, 25 формулы изобретения	10-11
Y	US 8779101 B2 (ABBVIE, INC.) 2014-07-15 реферат, колонка 21	12-14

 последующие документы указаны в продолжении графы

* 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

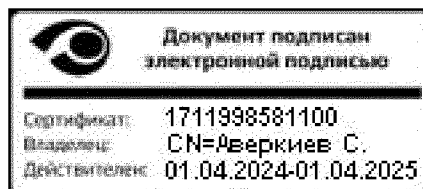
«X» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности

«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: 08 августа 2024 (08.08.2024)

Уполномоченное лицо:
Начальник Управления экспертизы

С.Е. Аверкиев

ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ
(дополнительный лист)

Номер евразийской заявки:

202393292

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (продолжение графы А)

МПК:

A61K 39/395 (2006.01)
A61K 9/08 (2006.01)
A61K 47/10 (2017.01)
A61K 47/26 (2006.01)
A61P17/06 (2006.01)
A61P29/00 (2006.01)

СПК:

A61K 9/08
A61K 39/39591
A61K 47/26
A61K 47/10
A61P 17/06
A61P 29/00