

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21)

200602260

(13)

A1

(12)

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43)

Дата публикации заявки:

2007.04.27

(51) Int. Cl. A61K 31/47 (2006.01)

A61P 31/06 (2006.01)

(22)

Дата подачи заявки:

2005.05.24

(54)

ПРИМЕНЕНИЕ ЗАМЕЩЕННЫХ ХИНОЛИНОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ МИКОБАКТЕРИЯМИ, РЕЗИСТЕНТНЫМИ К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ

(31)

04102402.7

(32)

2004.05.28

(33)

EP

(86)

PCT/EP2005/052371

(87)

WO 2005/117875 2005.12.15

(71)

Заявитель:

ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА Н. В. (BE)

(72)

Изобретатель:

Андрис Кунрад Йозеф Лодевейк Марсель,  
Ван Гестел Йозеф Франс Элизабета (BE)

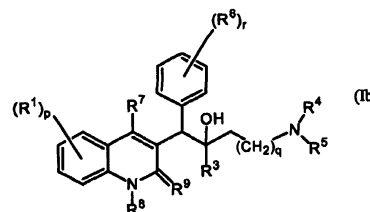
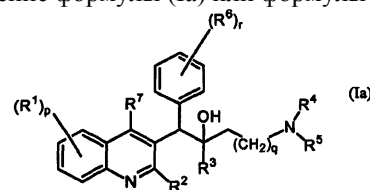
(74)

Представитель:

Медведев В.Н., Павловский А.Н. (RU)

(57)

Настоящее изобретение относится к применению замещенного хинолинового производного в целях получения лекарственного средства для лечения инфекции, вызываемой резистентным к лекарственному средству штаммом *Mycobacterium*, где указанным замещенным хинолиновым производным является соединение формулы (Ia) или формулы (Ib)



его фармацевтически приемлемые кислотно-аддитивные или основно-аддитивные соли, стереохимически изомерные формы, таутомерные формы и N-оксидные формы. В настоящем изобретении также заявлена композиция, содержащая фармацевтически приемлемый носитель и в качестве активного ингредиента терапевтически эффективное количество вышеупомянутых соединений и одного или нескольких других антимикобактериальных средств.

200602260  
A1

200602260  
A1