

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(11) 001444

(13) B1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ

(45) Дата публикации
и выдачи патента: 2001.04.23

(51)⁷ C 07D 213/34

A 61K 31/44

(21) Номер заявки: 199900137

A 61P 29/00

(22) Дата подачи: 1997.07.08

(54) ЗАМЕЩЕННЫЕ ПИРИДИНЫ В КАЧЕСТВЕ ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ ИНГИБИТОРОВ ЦИКЛО-ОКСИГЕНАЗЫ-2

Приоритетные данные:

(31) 60/022,128; 9616126.0;
60/027,139; 9621420.0;
60/041,814; 9709291.0

(56) WO-A-9610012

WO-A-9616934

WO-A-9624584

(32) 1996.07.18; 1996.08.01; 1996.10.01;
1996.10.15; 1997.04.08; 1997.05.07

(33) US; GB; US; GB; US; GB;

(43) 1999.06.24

(86) PCT/CA 97/00486

(87) WO 98/03484 1998.01.29

(71)(73) Заявитель и патентовладелец:

МЕРК ФРОССТ КЭНАДА ЭНД КО./МЕРК
ФРОССТ КЭНАДА Э СИ (СА)

(72) Изобретатель:

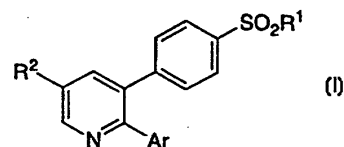
Дюб Дэниел, Фортин Риджен, Фресен
Ричард, Вонг Заойин, Готье Жак Ив (СА)

(74) Представитель:

Медведев В.Н. (RU)

(57) Данное изобретение включает новое соединение формулы I, а также способ лечения опосредованных ЦОГ-2 заболеваний, предусматривающий введение пациенту, нуждающемуся в таком лечении, нетоксичного терапевтически эффективного количества соединения формулы I. Данное изобретение включает также некоторые фармацевтичес-

кие композиции для лечения опосредованных ЦОГ-2 заболеваний, содержащие соединения формулы I.



(I)

001444

B1

B1

001444