



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
 ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ИЗВЕЩЕНИЯ К ПАТЕНТУ НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21), (22) Заявка: 2001133265/04, 11.05.2000

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
11.05.2000

(30) Конвенционный приоритет:
13.05.1999 GB 9911180.9

(43) Дата публикации заявки: 10.07.2003

(45) Опубликовано: 27.12.2004

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: US 4508922A, 02.04.1985. US 3903090A, 02.09.1975. WO9511062A1, 27.04.1995. US 4343812 A, 10.08.1982. BE 869481A, 05.02.1979. JP63-267783A2, 04.11.1988. HOUBEN-WEYL. Methoden der Organischen Chemie. 1990, Band E16a, p.648-653. HOUBEN-WEYL. Methoden der Organischen Chemie. 1990, Band E16d, p.985-986. (см. прод.)

(85) Дата перевода заявки РСТ на национальную фазу:
13.12.2001

(86) Заявка РСТ:
EP 00/04595 (11.05.2000)

(87) Публикация РСТ:
WO 00/69805 (23.11.2000)

Адрес для переписки:
129010, Москва, ул. Б.Спасская, 25, стр.3,
ООО "Юридическая фирма Городисский и
Партнеры", пат.пов. Е.Е.Назиной

(72) Автор(ы):

АНСЕЛЬ Жан-Эрик (FR),
 ПЕРРЭН-ЖАНЕ Жилль (FR),
 ЛЕРУА Пьер (FR)

(73) Патентообладатель(и):

АВЕНТИС КРОПСАЙЕНС С.А. (FR)

(74) Патентный поверенный:

Назина Елена Евгеньевна

(54) СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ СИНТЕЗА ПЕСТИЦИДОВ

Опубликовано на CD-ROM: MIMOSA RFD 2004/012 MRFD2004012

(56) (продолжение):

П.САЙКС. Механизмы реакций в органической химии. - М.: Химия, 1979, с.155-157. G.H.WOTIZ et al. Low temperature amination of aomatic polihalides. Journal of Organic chemistry. 1959, v.24, p.595-598. Синтезы фторорганических соединений. Под ред. академика И.П.КНУНЯНЦА и профессора Г.Г.ЯКОБСОНА. - М.: Химия, 1973, с.198**. NAGARAJAN K. et al. Antiimplantation agents:Part I-1-Arylthiosemicarbazides. Indian Journal of Chemistry. 1984, v.23b, no.12, p.1243-1257.

ММ4А - Досрочное прекращение действия патента Российской Федерации на изобретение из-за неуплаты в установленный срок пошлины за поддержание патента в силе

(21) Заявка: 2001133265

Дата прекращения действия патента: 12.05.2005

Извещение опубликовано: 20.10.2006 БИ: 29/2006

RU 2 2 4 3 2 0 7 C 2

RU 2 2 4 3 2 0 7 C 2