

Title (en)

SUBSTITUTED 6,7-DIHYDROIMIDAZO(1,5,4-EF)(1,5)BENZODIAZEPIN-6-ONES, THEIR PREPARATION AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS.

Title (de)

SUBSTITUIERTE 6,7-DIHYDROIMIDAZO(1,5,4-EF)(1,5)BENZODIAZEPIN-6-ONE, IHRE DARSTELLUNG UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN.

Title (fr)

6,7-DIHYDROIMIDAZO(1,5,4-EF)(1,5)BENZODIAZEPINE-6-ONES SUBSTITUES, LEUR PREPARATION ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES.

Publication

EP 0548125 A1 19930630 (EN)

Application

EP 91915634 A 19910902

Priority

GB 9019409 A 19900905

Abstract (en)

[origin: WO9204354A1] Platelet activating factor antagonists of formula (I), wherein R<1> is H or C1-C4 alkyl optionally substituted by a substituent selected from phenyl, halophenyl, pyridyl, (C1-C4 alkoxy) carbonyl and di-(C1-C4 alkyl) amino, or is C2-C4 alkyl substituted by hydroxyl or by one or two C1-C4 alkoxy groups or is (CH₂)_nCONR<7>R<8> where n is an integer from 1 to 4 and R<7> and R<8> are each independently H or C1-C4 alkyl, R<2> is selected from H, OH and C1-C4 alkyl, R<3> is selected from halo and C1-C4 alkyl, R<4> is methyl, and p is an integer from 0 to 3 and m is an integer from 0 to 3; or a pharmaceutically acceptable salt thereof.

Abstract (fr)

Antagonistes de facteurs d'activation plaquettaire de formule (I), où R1 représente H ou alkyle C1-C4 éventuellement substitué par un substituant choisi à partir de phényle, halophényle, pyridyle, carbonyle (alcoxy C1-C4) et di-(alkyle C1-C4) amino, ou représente alkyle C2-C4 substitué par un hydroxyle ou par un ou deux groupes alcoxy ou représente (CH₂)_nCONR7R8 où n est un nombre entier compris entre 1 et 4 et R7 et R8 représentent chacun indépendamment H ou alkyle C1-C4, R2 est choisi à partir de H, OH, et alkyle C1-C4, R3 est choisi à partir de halo et alkyle C1-C4, R4 représente méthyle et p est un nombre entier compris entre 0 et 3 et m est un nombre entier compris entre 0 et 3; ou un sel pharmaceutiquement acceptable de ces composés.

IPC 1-7

A61K 31/55; C07D 519/00

IPC 8 full level

A61K 31/55 (2006.01); **A61P 29/00** (2006.01); **C07D 519/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61P 29/00 (2017.12); **C07D 519/00** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9204354A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9204354 A1 19920319; CA 2091057 A1 19920306; EP 0548125 A1 19930630; FI 930967 A0 19930304; FI 930967 A 19930304; GB 9019409 D0 19901017; IE 913102 A1 19920311; JP H06500091 A 19940106; PT 98851 A 19920731

DOCDB simple family (application)

EP 9101671 W 19910902; CA 2091057 A 19910902; EP 91915634 A 19910902; FI 930967 A 19930304; GB 9019409 A 19900905; IE 310291 A 19910904; JP 51392391 A 19910902; PT 9885191 A 19910903