

Title (en)

NOVEL 4-METHYL THIAZOLE DERIVATIVES, PREPARATION METHODS THEREFOR AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING SAID DERIVATIVES.

Title (de)

NEUE 4-METHYL-THIAZOL-DERIVATE, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND DIESE VERBINDUNGEN ENTHALTENDE ARZNEIMITTEL.

Title (fr)

NOUVEAUX DERIVES DU METHYL-4 THIAZOLE, LEURS PROCEDES DE PREPARATION ET LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES EN CONTENANT.

Publication

EP 0594595 A1 19940504 (FR)

Application

EP 91904815 A 19910214

Priority

- FR 9001979 A 19900219
- FR 9100118 W 19910214

Abstract (en)

[origin: WO9112246A1] Novel 4-methyl thiazole derivatives of formula (I), wherein n is 0 or 1 and R1? and R2? are the same or different and are selected among a hydrogen atom, a halogen, a hydroxy group, a trifluoromethyl group, an alkyl group having 1-4 carbon atoms, and an alkoxy group having 1-5 carbon atoms. Said derivatives are useful for treating cardiovascular diseases linked to a hyperactive sympathetic nervous system.

Abstract (fr)

La présente invention a pour objet de nouveaux dérivés du méthyl-4 thiazole, leurs procédés de préparation et les compositions pharmaceutiques en contenant. Selon l'invention, ces dérivés répondent à la formule générale (I) dans laquelle n est égal à 0 ou 1 et R1 et R2, identiques ou différents, sont choisis parmi un atome d'hydrogène, un halogène, un groupe hydroxy, un groupe trifluorométhyle, un groupe alkyle ayant de 1 à 4 atomes de carbone, un groupe alcoxy ayant de 1 à 5 atomes de carbone. Application dans le traitement des maladies cardiovasculaires liées à une hyperactivité du système nerveux sympathique.

IPC 1-7

C07D 277/34; A61K 31/425

IPC 8 full level

A61K 31/425 (2006.01); **A61K 31/426** (2006.01); **A61P 25/02** (2006.01); **C07D 277/20** (2006.01); **C07D 277/34** (2006.01); **C07D 417/12** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A61P 25/02 (2017.12 - EP); **C07D 277/34** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9112246A1

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

WO 9112246 A1 19910822; CA 2075998 A1 19910820; EP 0594595 A1 19940504; FR 2658514 A1 19910823; FR 2658514 B1 19920619; IE 910540 A1 19910828; JP H05503537 A 19930610; PT 96808 A 19911031; US 5322846 A 19940621

DOCDB simple family (application)

FR 9100118 W 19910214; CA 2075998 A 19910214; EP 91904815 A 19910214; FR 9001979 A 19900219; IE 54091 A 19910215; JP 50550291 A 19910214; PT 9680891 A 19910219; US 91684692 A 19921019