

Title (en)

CARBOSTYRILOXIMINOPROPANOLAMINES USEFUL AS MEDICAMENTS AND PREPARATION METHOD THEREOF.

Title (de)

CARBOSTYRILOXIMINOPROPANOLAMINE, IHRE VERWENDUNG ALS ARZNEIMITTEL UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG.

Title (fr)

CARBOSTYRILOXIMINOPROPANOLAMINES UTILES COMME MEDICAMENTS ET PROCEDE POUR LEUR PREPARATION.

Publication

EP 0131595 A1 19850123 (FR)

Application

EP 84900392 A 19840110

Priority

FR 8300745 A 19830117

Abstract (en)

[origin: WO8402908A1] Carbostyloximinopropanolamines having the general formula (A), wherein R₁ is a hydrogen atom, or an alkyl radical containing from 1 to 3 atoms of carbon, R₂ is a hydrogen atom or an alkoxy, aryloxy radical, containing from 1 to 10 aliphatic or aromatic atoms of carbon, R₃ is an optionally substituted alkyl or arylalkyl radical containing from 2 to 30 straight or branched, aliphatic or aromatic atoms of carbon.

Abstract (fr)

Carbostyloximinopropanolamines de formule générale (A), dans laquelle: R₁ est un atome d'hydrogène, ou un radical alcoyle contenant de 1 à 3 atomes de carbone, R₂ est un atome d'hydrogène ou un radical alcoyoxy, aryloxy, contenant de 1 à 10 atomes de carbone, aliphatiques ou aromatiques, R₃ est un radical alcoyle ou arylalcoyle éventuellement substitué contenant de 2 à 30 atomes de carbone, linéaires ou ramifiés, aliphatiques ou aromatiques.

IPC 1-7

C07D 215/26; C07D 215/22; A61K 31/47

IPC 8 full level

C07D 215/227 (2006.01); **C07D 215/26** (2006.01); **C07D 215/22** (2006.01)

CPC (source: EP)

C07D 215/227 (2013.01); **C07D 215/26** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8402908 A1 19840802; EP 0131595 A1 19850123; FR 2539413 A1 19840720; FR 2539413 B1 19850503; IN 161149 B 19871010; IT 1174468 B 19870701; IT 8419167 A0 19840116

DOCDB simple family (application)

FR 8400007 W 19840110; EP 84900392 A 19840110; FR 8300745 A 19830117; IN 48DE1984 A 19840117; IT 1916784 A 19840116