

Title (en)

COMPOSITIONS FOR TREATING VIRAL INFECTIONS IN HUMANS.

Title (de)

ZUBEREITUNGEN ZUR BEHANDLUNG VIRALER INFEKTIONEN BEI MENSCHEN.

Title (fr)

COMPOSITION POUR TRAITER DES INFECTIONS VIRALES CHEZ DES HUMAINS.

Publication

EP 0332626 A1 19890920 (EN)

Application

EP 87907426 A 19871119

Priority

- DE 3639780 A 19861121
- DE 3708849 A 19870318
- US 4114787 A 19870422

Abstract (en)

[origin: WO8803804A2] A method of treating viral diseases in a human subject. The method involves applying effective amounts of the compound (I), wherein X is an azido group, a methoxy radical or a fluorine atom and B is thymine, uracil, guanine, cytosine, purine or hypoxanthine if X is methoxy or fluorine, and B is guanine, purine or hypoxanthine if X is azido or a pharmaceutically acceptable salt thereof. Also disclosed are compositions and compounds useful in the method.

Abstract (fr)

Un procédé pour traiter des maladies virales chez un sujet humain consiste à appliquer des quantités efficaces du composé (I) où X est un groupe azido, un radical méthoxy ou un atome de fluor et B est thymine, uracil, guanine, cytosine, purine ou hypoxanthine si X est méthoxy ou fluor, et B est guanine, purine ou hypoxanthine si X est azido ou un sel pharmaceutiquement acceptable de ce dernier. Sont également décrits des compositions et des composés utiles dans ce procédé.

IPC 1-7

A61K 31/70

IPC 8 full level

C07H 19/06 (2006.01); **A61K 31/70** (2006.01); **A61K 31/7042** (2006.01); **A61K 31/7052** (2006.01); **A61K 31/7064** (2006.01); **A61K 31/7068** (2006.01); **A61K 31/7072** (2006.01); **A61K 31/7076** (2006.01); **A61K 31/708** (2006.01); **A61P 31/12** (2006.01); **C07H 19/16** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61K 31/70 (2013.01); **A61P 31/12** (2017.12); **C07H 19/16** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8803804 A2 19880602; **WO 8803804 A3 19881006**; CA 1296330 C 19920225; EP 0332626 A1 19890920; FI 892451 A0 19890519; FI 892451 A 19890519; IL 84550 A 19930708; JP H02500364 A 19900208

DOCDB simple family (application)

EP 8700719 W 19871119; CA 552371 A 19871120; EP 87907426 A 19871119; FI 892451 A 19890519; IL 8455087 A 19871120; JP 50677787 A 19871119