

Title (en)
VACCINE.

Title (de)
VAKZIN.

Title (fr)
VACCIN.

Publication
EP 0432196 A1 19910619 (EN)

Application
EP 89909820 A 19890818

Priority
GB 8819836 A 19880820

Abstract (en)
[origin: WO9002190A1] A heterologous coding sequence, for example for an antigen associated with a viral or other disease, is inserted in a non-essential region of the capripoxvirus genome, for example the TK (thymidine kinase) coding region or the open reading frames designated herein as CT3C, CT4 or Q2.

Abstract (fr)
On insère une séquence codante hétérologue, par exemple pour un antigène associé à une maladie virale ou autre, dans une région non essentielle du génome du capriproxivirus, par exemple la région codante du TK (thymidine kinase) ou les cadres d'indication ouverts désignés ici par CT3C, CT4 ou Q2.

IPC 1-7
A61K 39/002; A61K 39/02; A61K 39/12; A61K 39/275; A61K 39/295; C12N 15/30; C12N 15/31; C12N 15/86

IPC 8 full level
C07K 14/065 (2006.01); **C12N 7/01** (2006.01); **C12N 15/30** (2006.01); **C12N 15/863** (2006.01)

CPC (source: EP)
C07K 14/005 (2013.01); **C12N 15/86** (2013.01); **C12N 2710/24043** (2013.01); **C12N 2830/00** (2013.01); **C12N 2830/60** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9002190A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9002190 A1 19900308; AU 4190989 A 19900323; AU 621934 B2 19920326; EP 0432196 A1 19910619; GB 2222165 A 19900228;
GB 2222165 B 19920617; GB 8819836 D0 19880921; OA 09636 A 19930430; ZA 896372 B 19900725

DOCDB simple family (application)
GB 8900965 W 19890818; AU 4190989 A 19890818; EP 89909820 A 19890818; GB 8819836 A 19880820; OA 59949 A 19910218;
ZA 896372 A 19890821