

Title (en)
HETEROPOLYMERIC PROTEIN.

Title (de)
HETEROPOLYMERES PROTEIN.

Title (fr)
PROTEINE HETEROPOLYMERIQUE.

Publication
EP 0394363 A1 19901031 (EN)

Application
EP 89903012 A 19880902

Priority
US 8803049 W 19880902

Abstract (en)
[origin: WO9002757A1] Biologically active ungulate heteropolymeric protein composed of a plurality of subunits, both subunits being synthesized in a single cell having an expression vector comprising heterologous DNA encoding the subunits. Preferably the protein is similar to the ungulate fertility hormones, LH and FSH.

Abstract (fr)
Est décrite une protéine hétéropolymérique d'ongulé biologiquement active composée d'une pluralité de sous-unités, les deux sous-unités étant synthétisées en une seule cellule ayant un vecteur d'expression comprenant de l'ADN hétérologue encodant les sous-unités. Cette protéine est de préférence semblable aux hormones de fertilité des ongulés, LH et FSH.

IPC 1-7
C07H 15/12; C07K 13/00; C12N 5/00; C12N 15/00; C12P 21/02; C12Q 1/68

IPC 8 full level
C07K 14/59 (2006.01); **C12N 15/16** (2006.01)

CPC (source: EP)
C07K 14/59 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9002757A1

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

DOCDB simple family (publication)
WO 9002757 A1 19900322; DK 109590 A 19900702; DK 109590 D0 19900502; EP 0394363 A1 19901031

DOCDB simple family (application)
US 8803049 W 19880902; DK 109590 A 19900502; EP 89903012 A 19880902