

a 2007 0202

Invenția se referă la biotehnologie, în special la mediile de cultivare a celulelor umane și animale *in vitro*.

Esența invenției constă în aceea că mediul de cultivare include un mediu de creștere standard cu adaos de ser bovin, iar suplimentar conține capsicozidă 3-O- $[\beta$ -D-glucopiranozil(1 $\rightarrow$ 2)]- $[\beta$ -D-glucopiranozil(1 $\rightarrow$ 3)]- $\beta$ -D-glucopiranozil(1 $\rightarrow$ 4)- $\beta$ -D-galactopiranozil(1 $\rightarrow$ 3)- $\beta$ -D-glucopiranozil-[(25R)-5 $\alpha$ -furostan-2 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,22 $\alpha$ ,26-tetraol]-26-O- $\beta$ -D-glucopiranozil în concentrație finală de 0,001%.

Revendicări: 1