

a 2012 0124

Invenția se referă la biotehnologie, în particular la un mediu de cultivare submersă a tulpinii de fungi *Fusarium gibbosum* CNMN-FD-12 și poate fi utilizată pentru stimularea sintezei proteazelor neutre.

Conform invenției, mediul nutritiv conține, în % de masă: făină de porumb – 2,0; făină de soia – 1,0; CaCO<sub>3</sub> – 0,2; (NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> – 0,1; [Co(DH)<sub>2</sub>·(Thio)<sub>2</sub>]F[PF<sub>6</sub>]<sub>n</sub>H<sub>2</sub>O – 0,0010... 0,0015 și apă – restul, având pH-ul 6,25.

Revendicări: 1