

а 2012 0124

Изобретение относится к биотехнологии, в частности к среде для глубинного культивирования штамма грибов *Fusarium gibbosum* CNMN-FD-12 и может быть использовано для стимулирования синтеза нейтральных протеаз.

Согласно изобретению, питательная среда содержит, в масс. %: кукурузную муку – 2,0; соевую муку – 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 и воду – остальное, имея pH - 6,25.

П. формулы: 1