

а 2017 0064

Изобретение относится к биотехнологии, в частности к способу культивирования цианобактерии *Nostoc linckia* (Roth) Born et Flah CNM-СВ-03.

Способ, согласно изобретению, включает культивирование цианобактерии *Nostoc linckia* (Roth) Born et Flah CNM-СВ-03 с инокуляцией цианобактерий в количестве 0,2 г/л на питательную среду со следующим составом, г/л: $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ 0,2, K_2HPO_4 0,2, $CaCl_2 \cdot 2H_2O$ следы, $FeCl_3$ следы, вода остальное, культивирование цианобактерии при 2500 лк в течении 14 дней, с введением на 7-й день культивирования 2 мг/л CH_3COONH_4 .

П. формулы: 1