

s 2017 0090

Изобретение относится к биотехнологии, а именно к способу получения сухой бактериальной закваски для производства кисломолочных продуктов.

Способ, согласно изобретению, предусматривает культивирование смеси штаммов *Streptococcus thermophilus* CNMN LB-53 и *Streptococcus thermophilus* CNMN LB-54, отделение бактериальной биомассы от питательной среды, ее смешивание с защитной средой, замораживание смеси и сушку путем лиофилизации, при этом защитная среда содержит обезжиренное молоко, глицерин, сахарозу, цитрат натрия и желатин.

П. формулы: 1