

Изобретение относится к микробиологии и может быть использовано при получении лечебно-профилактических препаратов, применяемых для повышения уровня синтеза витаминов группы В в пищеварительном тракте.

Предложенная ассоциация микроорганизмов включает два штамма *Bifidobacterium longum var. animalis* nr. 527 и *Lactobacillus acidophilus* nr. 417, обладающих ярко выраженной способностью синтеза витаминов В₁, В₂ и В₃.

Результат изобретения состоит в повышении уровня синтеза витаминов группы В облигатными микроорганизмами пищеварительного тракта.

П. формулы: 1