

a 2002 0020

Invenția se referă la microbiologie și poate fi aplicată la obținerea preparatelor de profilaxie și tratament, utilizate pentru sporirea nivelului de sinteză a vitaminelor din grupa B în tubul digestiv.

Asociația de microorganisme propusă include două tulpini *Bifidobacterium longum var. animalis nr. 527* și *Lactobacillus acidophilus nr. 417*, având capacitate pronunțată de sinteză a vitaminelor B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub> și B<sub>3</sub>.

Rezultatul invenției constă în sporirea nivelului de sinteză a vitaminelor grupei B de către microorganismele obligate ale tubului digestiv.

Revendicări: 1