

98-0212

Invenția se referă la biotehnologie și poate fi aplicată la fabricarea preparatelor microbiene, conținând bifidobacterii.

Mediul de cultură include lactoză, peptonă, clorură de sodiu, bragă obținută la producerea drojdiilor, agar și apă potabilă, în următorul raport al componentelor, g/l:

lactoză	9,00...11,00
peptonă	9,00...11,00
clorură de sodiu	4,50...5,50
agar	0,65...0,75
bragă obținută la producerea drojdiilor, ml	450...500
apă potabilă	restul.

Rezultatul invenției constă în acumularea sporită a biomasei de bifidobacterii.