
Пробиотик бифидобактерий
бифидум + кишечная палочка
поликомпонентный,
лиофилизат для приготовления
суспензии для приема внутрь

ФС.3.3.1.0059.18

Взамен ФС 42-3268--96

Настоящая фармакопейная статья распространяется на пробиотик бифидобактерий бифидум + кишечная палочка поликомпонентный, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь. Препарат представляет собой биомассу живых микробных клеток бактерий антагонистически активных штаммов *Escherichia coli* М-17 и *Bifidobacterium bifidum* 1, лиофилизированную в среде культивирования с добавлением защитной среды высушивания (сахарозо-желатино-молочной). В одной дозе препарата должно содержаться живых микробных клеток кишечной палочки в количестве не менее 10^7 КОЕ и бифидобактерий – не менее 10^7 КОЕ».

ПРОИЗВОДСТВО

Производство препарата должно осуществляться в соответствии с требованиями, изложенными в ОФС «Колисодержащие пробиотики» и ОФС «Бифидосодержащие пробиотики» и ОФС «Производственные пробиотические штаммы и штаммы для контроля пробиотиков».

Контроль качества производственных пробиотических штаммов и штаммов для контроля пробиотиков проводится не реже 1 раза в год.