

анаэробы)	Среда Эндо	Чашки Петри	(37 ± 1) °C 24 – 48 ч	Бактерии семейства <i>Enterobacteriaceae</i>	Не должно быть роста
	Кровяной агар	Чашки Петри	(37 ± 1) °C 24 – 48 ч	Гемолизирующие микроорганизмы	Не должно быть колоний, окруженных зоной гемолиза и общее количество КОЕ апатогенных аэробных микроорганизмов в одно единице препарата (дозе, капсуле, таблетке и т.д.) не должно превышать 100
	Среда с мочевинной и индикатором Андреде или по Преусу	Пробирки	(37 ± 1) °C 24 – 48 ч	Бактерии рода <i>Proteus</i>	Не допускается изменение цвета среды
	Агар Сабуро с антибиотиками	Чашки Петри	(37 ± 1) °C 8 сут	Дрожжевые и плесневые грибы	Не должно быть роста
<i>Препараты, содержащие бактерии рода Bacillus (споровые пробиотики)</i>	Агар Сабуро с антибиотиками	Чашки Петри	(22 ± 2) °C 8 сут	Дрожжевые и плесневые грибы	Не должно быть роста
	Агар Эндо	Чашки Петри	(37 ± 1) °C 24-48 ч	Бактерии семейства <i>Enterobacteriaceae</i>	Не должно быть роста бактерий-контаминантов (возможен рост бактерий рода <i>Bacillus</i> – мелкие бесцветные или с оттенком от слабо-розового до красноватого колонии)
	Среда Гаузе №2	Чашки Петри	(37 ± 1) °C 8 сут	Аэробные микроорганизмы	Не должно быть роста бактерий-контаминантов (возможен рост бактерий