

## УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ

препаратов для определения ингибирующих веществ в молоке по ГОСТ 23454-2016

Наименование продукции	№ партии и дата выработки	Количество <i>Str. thermophilus</i> (не менее $1 \cdot 10^9$ КОЕ)	Внешний вид	Массовая доля влаги, % (не более 4.0)	Микроскопический препарат	Чувствительность к ИВ		
						пенициллин, мг/дм <sup>3</sup>	формалин, %	перекись водорода, %
Тест-культура <i>Streptococcus thermophilus</i> для определения ингибирующих веществ		$1 \cdot 10^9$	Однородная порошкообразная масса бежевого цвета	2,3	Грамположительные кокки, расположенные цепочками и диплококки	0,004	0,004	0,005
ИНТЕСТ препарат бактериальный <i>Streptococcus thermophilus</i>		$1 \cdot 10^9$	Однородная порошкообразная масса бежевого цвета		Грамположительные кокки, расположенные цепочками и диплококки	0,004	0,004	0,005
СКИВ контрольный препарат для проведения анализа на наличие ингибирующих веществ			Белый с кремовым оттенком порошок мелкого размола	2,4		Отсутствие ингибирующих веществ		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** соответствует требованиям ГОСТ 23454-2016

Гарантийный срок хранения тест-культуры и препарата ИНТЕСТ - 4 месяца при минусовой температуре (не выше  $-16^{\circ}\text{C}$ ).

Гарантийный срок хранения контрольного препарата СКИВ - 6 месяцев при температуре от  $0^{\circ}\text{C}$  до  $+30^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха не более 85%.

Дата выдачи удостоверения «      » 20 г. Подпись ответственного лица \_\_\_\_\_