

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Сыворотка молочная (сухая подсырная)**Внешний вид и консистенция:** мелкий порошок**Вкус и запах:** свойственный молочной сыворотке, солоноватый вкус**Цвет:** белый со светло-жёлтым оттенком**Страна-производитель:** Россия

Показатели	Допустимые уровни	Результаты испытаний
Токсичные элементы		
Свинец	0,1	0,031
Мышьяк	0,05	менее 0,04
Кадмий	0,03	0,0062
Ртуть	0,005	менее 0,005
Пестициды (мг/кг, не более)		
ГХЦГ (а, 3, у - изомеры)	1,25	менее 0,005
ДДТ и его метаболиты	1,0	менее 0,005
Микотоксины (мг/кг, не более)		
Афлатоксин М ₁	0,0005	менее 0,0005
Антибиотики (мг/кг (л), не более)		
Левомецетин (хлорамфеникол)	Менее 0,0003	менее 0,00003
Тетрациклиновая группа	Менее 0,01	менее 0,01
Стрептомицин	Менее 0,2	Не обнаружено
Пенициллин	Менее 0,004	Не обнаружено
Радионуклиды (бк/кг, не более)		
Цезий - 137	500,0	В=0,008+0,030; В+ДВ=0,038<1 В- ДВ=-0,022<1
Стронций - 90	200,0	
Показатель соответствия (В)		
М/доля влаги, %, не более	5,0	3,93
М/доля белка, %, не менее	12,0	12,33
М/доля лактозы, %, не менее	70,0	71,20
Кислотность сыворотки, восстановленный до массовой доли сухих веществ 6,0%, °Т	не более 25,0	18,8
Индекс растворимости, см ³ сырого осадка, не более	0,6	0,1
Группа чистоты, не ниже	II	II
Микробиологические показатели		
КМАФАнМ, КОЕ/см ³ Цг)	Не более 1x10 ⁵	9x10 ⁴
БГКП (коли-формы), СМ ¹ (г)	Не допуск, в 0,1	Не обнаружено
Патогенная микрофлора, в т.ч. сальмонеллы, см ³ (г)	Не допуск, в 25,0	Не обнаружено
S. aureus, см ³ (г)	Не допуск, в 1,0	Не обнаружено
Дрожжи, КОЕ/см ³ " (г)	Не более 50	Менее 1x10 ⁴
Плесени, КОЕ/см ³ (г)	Не более 100	Менее 1x10 ⁴
L. monocytogenes, г.	Не допуск, в 25,0	Не обнаружено