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
Токсичны	е элементы	120VII
Свинец	0,1	0,031
Мышьяк	0,05	менее 0,04
Кадмий	0,03	0,0062
Ртуть	0,005	менее 0,005
Пестициды (м	иг/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)		C,
Афлатоксин Мі	0,0005	менее 0,0005
Антибиотики (м	г/кг (л), не более)	
Левомицетин (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
	(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
Микробиологич	еские показатели	- LOA
КМАФАнМ, КОЕ/смЦг)	Не более 1x10 ⁵	9x10'
БГКП (коли-формы), СМ ^J (r)	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, $cm^3(\Gamma)$	Не допуск, в 1,0	Не обнаружено
Дрожжи, КОЕ/см" (г)	Не более 50	Meнee 1x10
Плесени, КОЕ/см ³ (г)	Не более 100	Менее 1х10
L. monocytogenes, r.	Не допуск, в 25,0	Не обнаружено







