

### Протокол испытаний № 1-03628.1 от 26.07.2017

При исследовании образца: Кефир 2,5%, 1кг  
заказчик: АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА", 115184, Российская Федерация, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. ДОМ 12  
место отбора проб: Российская Федерация, Ставропольский край, г. Москва, Средний Овчинниковский, 12  
отбор проб произвел: эксперт Мишенина Н.Г.  
дата выработки: 27.06.2017  
сопроводительный документ: акт приема передачи образцов от 11.07.2017  
вид упаковки доставленного образца: п/э пакет черного цвета  
масса пробы: 1000 килограмм  
количество проб: 1 проба  
дата поступления: 17.07.2017  
даты проведения испытаний: 17.07.2017 - 26.07.2017

на соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции", ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"

примечание: описание пломбы: свинцовая пломба БТПП 03, шифр образцов: 52РСК0027/4

получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>В1. Аминогликозиды</b>						
1	Стрептомицин	мг/кг	менее 0,0025 мг/кг		не допускается (менее 0,2 мг/кг)	Инструкция по применению набора реагентов для иммуноферментного определения стрептомицина в пищевых продуктах "Стрептомицин-ИФА"

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки
1	Дозатор одноканальный объем 10-100мкл	28.11.2016
2	Дозатор одноканальный объем 100-1000мкл	23.11.2016
3	Дозатор одноканальный объем 5-50мкл	23.11.2016
4	ИФА «Bio-Rad»	05.07.2016
5	Электронные весы ВР-210	26.06.2017