

### Протокол испытаний № 1-03632.1 от 26.07.2017

**При исследовании образца:** Кефир 2,5%, 720г  
**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 Носкова Н.Н.  
**дата выработки:** 22.06.2017  
**сопроводительный документ:** акт приема передачи образцов от 26.06.2017  
**вид упаковки доставленного образца:** полиэтиленовый пакет  
**масса пробы:** 720 грамм  
**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: пластиковая пломба 3474930, шифр образцов: 52РСК0103/5  
**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