

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3511  
от 13 октября 2017 года

Объект испытаний: **Сметана (шифр пробы 63РСК0001/УФ/3)**

Описание объекта: **на испытания представлена проба в сумке-холодильнике с синей пластиковой пломбой № 7922912, 1 шт.**

Код пробы (образца): **3511.2.3.17**

Наименование и юридический адрес заказчика: **Автономная некоммерческая организация «Российская система качества», Российская Федерация, 115184, г. Москва, переулок Средний Овчинниковский, д.12**

**ИНН 9705044437**

Дата отбора пробы (образца): **-, проба отобрана заказчиком (акт приема-передачи проб от 27.09.2017, 08<sup>45</sup>)**

Место (адрес) отбора пробы (образца): **-**

Цель отбора: **испытания по договору № ЮЛ 160-2017/РСК от 18.09.2017**

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЦ: **27.09.2017 в 08<sup>50</sup>**

Дата проведения испытаний: **27.09.2017-03.10.2017**

Нормативные документы: **ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».**  
Средства измерений и испытательное оборудование: **термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв. № 1350620, 2006 г.; термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв. № 1350614, 2006 г.; термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв. № 1350609, 2006 г.; термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв. № 1350616, 2006 г.; весы электронные аналитические «ALC-2100d2», инв. № 1370620, 2009 г.**

**Результаты испытаний**

**Микробиологические показатели:**

<i>Наименование показателя, единицы измерения</i>	<i>Допустимые уровни</i>	<i>Нормативный документ</i>	<i>Фактическое значение</i>	<i>Нормативный документ на метод испытаний</i>
БГКП (колиформы) в 0,001 см <sup>3</sup> продукта	Не допускаются	ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	Не обнаружено	ГОСТ 32901
Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы в 25 см <sup>3</sup> продукта	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ ISO 6785
S.aureus в 1,0 см <sup>3</sup> продукта	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 30347
Плесени, КОЕ/ см <sup>3</sup> , не более	50		Менее 10	ГОСТ 33566
Дрожжи, КОЕ/ см <sup>3</sup> , не более	50		Менее 10	ГОСТ 33566
Молочнокислые микроорганизмы, КОЕ, не менее	1·10 <sup>7</sup>		2·10 <sup>7</sup>	ГОСТ 10444.11
L.monocytogenes в 25 см <sup>3</sup> продукта	Не допускаются		Не обнаружено	ГОСТ 32031

Ответственный за оформление протокола \_\_\_\_\_

**Н.Е. Елемина**

Общее количество страниц 1, страница 1