

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)
№ 15457 13 от 30 августа 2017 г.

1. Код образца (пробы): 20.17.15457 33

2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, заявка № 23.08.7.3811.01 от 23.08.2017

3. Наименование предприятия, организации (заявитель): Автономная некоммерческая организация "Российская система качества" (Роскачество)

4. Юридический адрес: 115184, г.Москва, Средний Овчинниковский переулок, д.12

5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Творог м.д.ж 9% 51РСК0005/2П

6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):
страна: Не указано

7. Место отбора: -

8. Время и дата отбора:

Ф.И.О., должность:

23.08.2017 14:30

9. Дополнительные сведения:

номер пломбы 15488225

10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции:

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции.",

ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции."

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 23.08.2017 16:35					
внутрилабораторный номер образца (пробы) 15457 - 20463					
дата начала испытаний 23.08.2017 16:40 дата окончания исследований 30.08.2017 14:07					
1	Listeria monocytogenes		не обнаружены в 25,0 г	не нормируется	ГОСТ 32031-2012
2	S. aureus	г/см ³	не обнаружено в 0,1	Не допускается в 0,1	ГОСТ 30347-97
3	БГКП(колиформы)	г/см ³	не обнаружено в 0,01	Не допускается в 0,01	ГОСТ 32901-2014
4	Дрожжи	КОЕ/см ³	менее 1,0x10 ¹	не более 1x10 ²	ГОСТ 33566-2015
5	КМАФАнМ		3,8x10 ¹	не нормируется	МУК 4.2.2578-10
6	Молочнокислые микроорганизмы	КОЕ/г	1,3x10 ⁸	не менее 1x10 ⁶	ГОСТ 10444.11-2013
7	Патогенные , в т.ч. сальмонеллы	г/см ³	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012
8	Плесени	КОЕ/см ³	менее 1,0x10 ¹	не более 50	ГОСТ 33566-2015

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: биолог Перевезенцев Д. А.