

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)  
№ 17001 13/1 - 17001 13/2 от 3 октября 2017 г.**

1. Код образца (пробы): 06.20.17.17001 33

2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, заявка № 21.09.7.4258.01 от 22.09.2017

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: Кефир м. д. ж. 3,2 % масса нетто 900 г 52РСК0053/1; дата изготовления: 18.09.2017; срок годности: 28.09.2017 г.

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

7. Место отбора: -

8. Время и дата отбора:

Ф.И.О., должность:

21.09.2017

9. Дополнительные сведения:

Проба № 17001/1 - 3 сутки

Проба № 17001/2 - 7 сутки

номер пластиковой пломбы E025391

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
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 22.09.2017 12:30 (3 сутки ) внутрилабораторный номер образца (пробы) 17001/1 - 22358 дата начала испытаний 22.09.2017 12:40 дата окончания исследований 27.09.2017 12:23					
1	S. aureus	г/см <sup>3</sup>	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 30347-16
2	<b>БГКП(колиформы)</b>	г/см <sup>3</sup>	<b>обнаружено в 0,1</b>	Не допускается в 0,1	ГОСТ 32901-2014
3	Дрожжи	КОЕ/г	более 1,5x10 <sup>4</sup>	не менее 1x10 <sup>4</sup>	ГОСТ 33566-2015
4	Молочнокислые микроорганизмы	КОЕ/см <sup>3</sup>	4,1x10 <sup>8</sup>	не менее 1x10 <sup>7</sup>	ГОСТ 10444.11-2013
5	Патогенные , в т.ч. сальмонеллы	г/см <sup>3</sup>	не обнаружено в 25	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012
6	Плесени	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 5x10 <sup>1</sup>	ГОСТ 33566-2015
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 22.09.2017 12:30 (7 сутки ) внутрилабораторный номер образца (пробы) 17001/2 - 22569 дата начала испытаний 28.09.2017 11:05 дата окончания исследований 03.10.2017 13:52					
1	Дрожжи	КОЕ/г	1,1x10 <sup>4</sup>	не менее 1x10 <sup>4</sup>	ГОСТ 33566-2015

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