

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**
№ 18732 11 от 27 октября 2017 г.

1. Код образца (пробы): 06.20.17.18732 33
2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, заявка № 24.10.7.4894.01 от 24.10.2017
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 52РСК0017/1/П, м.д.ж. 2,5%
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):
страна: Не указано
7. Место отбора: -
8. Время и дата отбора:
Ф.И.О., должность: ..

24.10.2017 15:30

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Хромато-масс-спектрометр Trace 1310 GC	714000739 ISQ 14021	СП 1604933 от 03.05.2017	02.05.2018

10. Дополнительные сведения:

номер пластиковой пломбы B556290

11. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к 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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 24.10.2017 16:20 внутрилабораторный номер образца (пробы) 18732 - 5064 дата начала испытаний 24.10.2017 16:20 дата окончания исследований 27.10.2017 15:19					
1	β-ситостерин	мг/100г	3,5±0,7	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
2	Брассикастерин	мг/100г	не обнаружено	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
3	Кампестерин	мг/100г	0,64±0,13	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
4	Стигмастерин	мг/100г	0,32±0,06	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
5	Холестерин	мг/100г	1,8±0,3	не нормируется	ГОСТ 33490-2015

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: ведущий инженер Карпова Е. И.