

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)
№ 13813 11 от 1 августа 2017 г.**

1. Код образца (пробы): 06.20.17.13813 33
2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, заявка № 31.07.7.3432.01 от 31.07.2017
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% 51РСК0053
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):
страна: Не указано
7. Место отбора: -
8. Время и дата отбора:
Ф.И.О., должность:

31.07.2017 11:35

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:

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 31.07.2017 15:00 внутрилабораторный номер образца (пробы) 13813 - 3775 дата начала испытаний 31.07.2017 15:00 дата окончания исследований 01.08.2017 14:39					
1	β-ситостерин	мг/100г	11,5±2,3	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
2	Брассикастерин	мг/100г	0,0100±0,0020	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
3	Кампестерин	мг/100г	1,8±0,4	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
4	Стигмастерин	мг/100г	0,80±0,16	не нормируется	ГОСТ 33490-2015
5	Холестерин	мг/100г	9,5±1,9	не нормируется	ГОСТ 33490-2015

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