



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4 тел. (495) 687 36 19, факс (495) 687 40 67
E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Микробиологическая лаборатория**

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации № RA .RU.510895

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Москве»

С.Г.Сафонкина

Салова Н.Я.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**

№ 12255 13 от 12 июля 2017 г.

1. Код образца (пробы): 20.17.12255 33

2. Цель исследований, основание: Разовая заявка

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: Батон нарезной 48РСК055/5

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

7. Место отбора: -

8. Время и дата отбора:

Ф.И.О., должность: Заказчик,

Доставлен в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»: 06.07.2017 16:00

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Микробиологический анализатор БакТрак 4300 Версия V 1.03	S4300S20ZF07; S4300	СП 1638819 / СП 1638820 от 22.05.2017	21.05.2018

10. Дополнительные сведения:

пломбировочная индикаторная наклейка с оттиском 08245015

11. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой 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 06.07.2017 16:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 12255 - 15846 дата начала испытаний 06.07.2017 16:20 дата окончания исследований 12.07.2017 10:52					
1	S. aureus		не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31746-2012
2	БГКП(колиформы)	мг/100 мл	не обнаружено в 1,0	Не допускается в 1,0	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	МУК 4.2.2578-10
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		не обнаружено в 25	Не допускается в 25	ГОСТ 31659-2012
5	Плесени	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 50	ГОСТ 10444.12-2013

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

И.о. зав. отделением санитарной бактериологии Смирнова И. Ю. Смирнова И. Ю.

Зав. микробиологической лабораторией Салова Н. Я. Салова Н. Я.