

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48;
эл.почта fguz@02.rospotrebnadzor.ru

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель
Испытательного лабораторного центра,
заведующий отделом микробиологических
исследований

Л.Ф. Калимуллина

19.11.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 38227 от 19 ноября 2021 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заказчик)*:** Министерство торговли и услуг Республики Башкортостан
- 2. Юридический адрес*:** 450008, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Цюрупы, 13
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления*:** Печенье затяжное "КЛИКЕТ" ТМ "Правила вкуса"; дата изготовления: 12.10.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 4 шт по 400 г
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*:** Индивидуальный предприниматель Камалтдинов Рамиль Маулемзанович
450054, Республика Башкортостан, г.Уфа, проспект Октября, д. 86/2, кв.23
Фактический адрес: 450076, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Разина, д.30
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора*:** ООО "Торгмастер", 450075, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Рихарда Зорге,68, магазин «Байрам» № 227
- 6. Условия отбора, доставки ***
Дата (время) отбора: 10.11.2021 09:30
Ф.И.О., должность: Сенькина Л. П., помощник врача по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"
Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.11.2021 11:00
- 7. Дополнительные сведения:** Основание для проведения испытаний: государственный контракт № 62 от 17.06.2021
- 8. НД на продукцию*:** ГОСТ 24901-2014
- 9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:** ГОСТ 24901-2014 "Печенье. Общие технические условия"
- 10. Код образца (пробы):** 12.21.38227 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные "Explorer E12140"	1119121832	С-АБ/29-03-2021/53541296 от 29.03.2021	28.03.2022

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 10.11.2021 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 38227 дата начала испытаний 10.11.2021 11:30 дата выдачи результата 18.11.2021 10:56					
1	Вид в изломе	-	пропеченное печенье со слоистой структурой, без пустот и следов непромеса	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
2	Вкус и запах	-	без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
3	Внешний вид	-	изделие плоское прямоугольной формы, без вмятин, вздутий и повреждений края, поверхность гладкая, с наличием сквозных проколов и рисунком в виде насечек, не подгорелая, без вздутий, нижняя поверхность ровная	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
4	Цвет	-	желтый, равномерный	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 10.11.2021 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 38227 дата начала испытаний 10.11.2021 11:30 дата выдачи результата 18.11.2021 10:56					
1	Массовая доля жира	%	7,2±0,5	не более 30	ГОСТ 31902-2012
2	массовая доля влаги	%	4,9±0,4	не более 9	ГОСТ 5900-2014
3	Массовая доля золы, нерастворимой в растворе соляной кислоты с массовой долей 10%	%	0,037±0,007	не более 0,1	ГОСТ 5901-2014
4	Массовая доля общего сахара (по сахарозе)	%	17,4±1,0	не более 20	ГОСТ 5903-89
5	Массовая доля общей сернистой кислоты	%	0,006±0,001	не более 0,01	ГОСТ 26811-2014
6	Щелочность	градус	0,2±0,3	не более 2	ГОСТ 5898-87
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					

* - заполняется по сведениям заказчика

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Чернопенева Д. В., врач по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб