

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 025602001
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель
испытательного лабораторного центра,
заведующий отделом санитарно-
гигиенических исследований

Т.А. Васильева

21.09.2021

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 26122 от 21 сентября 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*: Изделие колбасное. Колбаса вареная "Докторская", мясное колбасное изделие категории А; дата изготовления: 19.07.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 1,6 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: Общество с ограниченной ответственностью "Мясокомбинат "Башкирские колбасы", 453838, Россия, Республика Башкортостан, г. Сибай, Восточное шоссе, д. 13
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: Магазин "Байрам", 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Р.Зорге, дом 4

6. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 30.07.2021 13:00

Ф.И.О., должность: Богатенкова Т. Г. 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: 30.07.2021 14:20

7. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, Государственный контракт № 62 от 17.06.2021 г.

8. НД на продукцию*: ГОСТ 23670-2019

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: ГОСТ 23670-2019 "Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия"

10. Код образца (пробы): 12.21.26122 11

11. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---|---------------|
| 1 | Весы лабораторные электронные СЕ 224-С | 39325001 | С-АБ/06-08-2021/85199028 от 06.08.2021 | 05.08.2022 |
| 2 | Спектрофотометр ПЭ-5400УФ | 54УФ1102 | С-АБ/09-04-2021/58206971 от 09.04.2021 | 08.04.2022 |

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

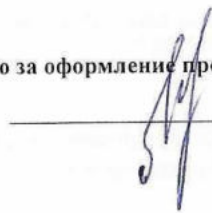
Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---|-------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 30.07.2021 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 26122 дата начала испытаний 30.07.2021 14:50 дата выдачи результата 05.08.2021 17:25 | | | | | |
| 1 | Внешний вид | - | батоны с чистой, сухой поверхностью | в соответствии с НД | ГОСТ 9959-2015 |
| 2 | Запах и вкус | - | без посторонних привкусов и запахов | в соответствии с НД | ГОСТ 9959-2015 |
| 3 | Консистенция | - | упругая | в соответствии с НД | ГОСТ 9959-2015 |
| 4 | форма, размер и вязка батонов | - | прямые батоны в оболочке с клипсами на концах длиной около 22 см | в соответствии с НД | ГОСТ 9959-2015 |
| 5 | Цвет и вид на разрезе | - | светло-розовый, фарш равномерно перемешан | в соответствии с НД | ГОСТ 9959-2015 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г. | | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 30.07.2021 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 26122 дата начала испытаний 30.07.2021 14:50 дата выдачи результата 05.08.2021 17:25 | | | | | |
| 1 | Массовая доля белка | % | 12,17±1,82 | не менее 12,0 | ГОСТ 25011-2017 |
| 2 | Массовая доля жира | % | 15,0±2,3 | не более 20,0 | ГОСТ 23042-2015 |
| 3 | Массовая доля нитрита натрия | % | 0,0020±0,0004 | не более 0,005 | ГОСТ 8558.1-2015 |
| 4 | Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли) | % | 2,0±0,2 | не более 2,1 | ГОСТ 9957-2015 |
| 5 | Остаточная активность кислой фосфатазы | % | менее 0,0012** | не более 0,006 | ГОСТ 23231-2016 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г. | | | | | |

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

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



Мельникова Н. Ю., помощник врача по общей гигиене