

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

29.10.2021

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 36740 от 29 октября 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)*: Министерство торговли и услуг Республики Башкортостан

2. Юридический адрес*: Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 13

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления*: Йогурт "турецкий столовый" с массовой долей жира 5%; дата изготовления: 25.10.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 10 шт. по 200 г.

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: ИП Гильмутдинов, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Коммунальная, д. 7/1
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: ИП Гильманшина А.У., Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, д. 205А

6. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 25.10.2021 14:00

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: 25.10.2021 15:20

7. Дополнительные сведения:

Основание для проведения испытаний: государственный контракт № 62 от 17.06.2021

8. НД на продукцию*: ГОСТ 31981-2013

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:
ГОСТ 31981-2013 "Йогурты. Общие технические условия"

10. Код образца (пробы): 12.21.36740 11

11. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---|---------------|
| 1 | Весы лабораторные электронные CE 224-С | 39325001 | С-АБ/06-08-2021/85199028 от 06.08.2021 | 05.08.2022 |

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

Протокол № 36740 распечатан 29.10.2021

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадио отбора образцов (проб) заказчиком.

стр. 1 из 2

Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).


Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---|-------------------|---|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 25.10.2021 15:50 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 36740 | | | | | |
| дата начала испытаний 25.10.2021 15:50 дата выдачи результата 29.10.2021 11:27 | | | | | |
| 1 | Вкус и запах | - | без посторонних привкусов и запахов | в соответствии с НД | ГОСТ 31981-2013 |
| 2 | Внешний вид и консистенция | - | однородная, с нарушенным сгустком, в меру вязкая | в соответствии с НД | ГОСТ 31981-2013 |
| 3 | Цвет | - | белый, равномерный по всей массе | в соответствии с НД | ГОСТ 31981-2013 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г. | | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 25.10.2021 15:50 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 36740 | | | | | |
| дата начала испытаний 25.10.2021 15:50 дата выдачи результата 29.10.2021 11:27 | | | | | |
| 1 | Кислотность | градус Тернера | 96,00±1,60 | 75 - 140 | ГОСТ 31976-2012 |
| 2 | Массовая доля белка | % | 3,69±0,14 | не менее 3,2 | ГОСТ 34454-2018 |
| 3 | Массовая доля жира | % | 5,0±0,1 | не менее 5 | ГОСТ 5867-90 |
| 4 | Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО) | % | 9,5±0,4 | не менее 9,5 | ГОСТ Р 54761-2011 |
| 5 | Фосфатаза | - | отсутствие | отсутствие | ГОСТ 3623-73 |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г. | | | | | |

* - заполняется по сведениям заказчика

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



Азнаева А. А., помощник врача по общей гигиене