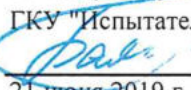


Государственное казенное учреждение
"Испытательный центр"
Республика Башкортостан, г.Уфа
ул. Ст.Халтурина, 28. Тел. 223-31-48, 223-74-86
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG55
Дата включения в реестр 13.07.2015 г.

"Утверждаю"
Зам. директора
ГКУ "Испытательный центр"

Р.И. Бакиров
21 июня 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
№ 4 460/п от 21 июня 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Ряженка с м.д.ж. 3,2%, ТМ "Молочный фермер", упаковка - пластиковый стакан, 400 г (2x400 г).

Нормативный документ на продукцию*: ГОСТ 31455-2012 "Ряженка. Технические условия".

Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г. Уфа, ул. 50 летия Октября, д. 12-58.

Место отбора пробы (образца)*: гипермаркет "Лента", 450006, г. Уфа, ул. Пархоменко, д. 156; время отбора 11:05ч.

Нормативный документ на отбор: ГОСТ 26809.1-2014 "Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молокосодержащие продукты".
Направление № 6-отб2019 от 17 июня 2019 г. Дата отбора: 17.06.2019 г.

Условия доставки пробы (внешние условия)*: соответствуют нормативной документации.

Наименование изготовителя*: ООО "УГМЗ", 450112, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Путьская, д. 1, кор. 5.

Дата изготовления*: 10.06.2019 г. Срок годности: до 24.06.2019 г. Дата поступления в ИЦ: 17.06.2019 г, 16:00.

Наименование поставщика*: не указан, договор № не указан, ТТН № не указан.

Дата(период) проведения испытания: 17.06.2019 г. - 21.06.2019 г.

Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям.

Дополнительная информация*: - заполняется по сведениям заказчика.

Результаты испытаний:

Органолептические показатели:

Вкус и запах - чистые, кисломолочные, с выраженным привкусом пастеризации.

Цвет - светло-кремовый, равномерный по всей массе.

Консистенция и внешний вид - однородная, с ненарушенным сгустком, без газообразования жидкость.

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля жира,%	ГОСТ 5867	не менее 3,2	3,2	+0,1
2.Массовая доля белка,%	ГОСТ 23327	не менее 3,0	3,06	+0,06
3.Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669	70,0 - 110,0	101,4	+1,2

Подпись лица, оформившего протокол

 Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 31455-2012 "Ряженка. Технические условия".

Начальник испытательного центра

Ридаль Т.П.

