

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
15 августа 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
№ 5 953/п от 15 августа 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Молоко питьевое пастеризованное ТМ "Молочный фермер" с массовой долей жира 3,2%, упаковка - Ecolan Air, 900 мл., 3x900 мл
Нормативный документ на продукцию*: ГОСТ 31450-2013 "Молоко питьевое. Технические условия"
Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г. Уфа, ул.50 летия Октября,д.12-58
Место отбора пробы (образца)*: гипермаркет "ОКЕЙ" (ТРЦ "Планета") (450096, г. Уфа, ул. Энтузиастов, 20) / ООО "О'Кей" (ИНН: 7826087713, 195112, г. Санкт-Петербург, Заневский просп., д. 65 корп. 1 , лит.а, пом. 1)
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 молочносодержащие продукты"
Направление № 22-отб2019 от 13 августа 2019 г. Дата отбора: 13.08.2019 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*: 13.08.2019 Срок годности : до 23.08.2019 Дата поступления в ИЦ: 13.08.2019 г., 16:00 ч
Наименование поставщика*: Не указан, договор № Не указано
Дата(период) проведения испытания: 13.08.2019 г. - 15.08.2019 г.
Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям
Дополнительная информация*: -заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - Непрозрачная жидкость.
Консистенция - Жидкая, однородная. Без хлопьев белка и сбившихся комочков жира.
Вкус и запах - Без посторонних привкусов и запахов.
Цвет - Белый, равномерный по всей массе.

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	3.45	+0,06
3.Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669	не более 21,0	16.2	+1,9
4.Плотность,кг/м3	ГОСТ Р 54758	не менее 1027	1028.5	+1,0
5.Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО),%	ГОСТ Р 54761	не менее 8,2	9.0	+0,4

Подпись лица, оформившего протокол

Загирова Э.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 31450-2013 "Молоко питьевое. ТУ".

Начальник испытательного центра

Ридаль Т.П.



Примечание: Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленной на испытания.