

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
 9 августа 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
 № 5 823/п от 9 августа 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Молоко питьевое низколактозное, ультрапастеризованное с м.д.ж. 1,8% ТМ " Parmalat (Natura Premium)" упаковка Tetra Pak, Tetra Brik, 3x 1 000 мл
 Нормативный документ на продукцию*: ТУ 9222-056-00425662-2014
 Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г. Уфа, ул.50 летия Октября, д.12-58.
 Место отбора пробы (образца)*: гипермаркет "О'КЕЙ" (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 молокосодержащие продукты"
 Направление № 20-отб2019 от 06 августа 2019 г. Дата отбора: 06.08.2019 г.
 Условия доставки пробы (внешние условия)*: соответствуют нормативной документации
 Наименование изготовителя*: АО "БМК", 308032, г. Белгород, ул. Привольная, д. 5
 Дата изготовления*: 23.06.2019 Срок годности 23.12.2019 Дата поступления в ИЦ: 06.08.2019 г., 16:00 ч.
 Наименование поставщика*: Не указано, договор № не указано, ТТН № не указано
 Дата(период) проведения испытания: 06.08.2019 г. - 09.08.2019 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.
 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 1,8	1,8	+0,1
2.Массовая доля белка,%	ГОСТ 23327	не менее 3,0	3,54	+0,06
3.Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669	-	16,2	+1,9
4.Плотность,кг/м3	ГОСТ Р 54758	-	1031,0	+1,0
5.Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО),%	ГОСТ Р 54761	-	9,1	+0,4

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец соответствует информации, указанной на этикетке.

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.