

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
14 августа 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
№ 5 934/п от 14 августа 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Молоко питьевое ультрапастеризованное, обогащенное молочным белком, "Для капучино" с м.д.ж. 3,2%, (упаковка Tetra Pak, Tetra Brik), ТМ ПЕТМОЛ, 3x950 мл
Нормативный документ на продукцию*: ТУ 10.51.11-083-13605199

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 молкосодержащие 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*: АО "ДАНОН РОССИЯ", 127015, г. Москва, ул. Вятская, д. 27, корп. 13-14 / 627013, Тюменская обл., г. Ялуторовск, ул. Сирина, 1

Дата изготовления*: 13.06.19 г Срок годности : до 11.10.19 г Дата поступления в ИЦ: 13.08.2019 г., 16:00 ч

Наименование поставщика*: Не указано

Дата(период) проведения испытания: 13.08.2019 г. - 14.08.2019 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.

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.Плотность,кг/м3	ГОСТ Р 54758	-	1030,0	+1,0
3.Массовая доля белка,%	ГОСТ 23327	не менее 2.8 %	3,79	+0,06
4.Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669	-	16,8	+1,9
5.Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО),%	ГОСТ Р 54761	-	9,1	+0,4

Подпись лица, оформившего протокол

Загирова Э.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013) от 09.10.2013 г.

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.