

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"
 А.Р. Баянов
 27 июня 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 4 793/п от 27 июня 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Творог с массовой долей жира 5,0 % ТМ "Даренка, упаковка- флоу- пак, 200 г., 6x200 г.

Нормативный документ на продукцию*: ГОСТ 31453-2013 "Творог. Технические условия"

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

Место отбора пробы (образца)*: гипермаркет Карусель " Семья ГИПЕР Уфа " (450059, г.Уфа, ул.Октября проспект,34)/ ООО "Икс 5 Гипер" (ИНН:771052680,109029, город Москва, ул.Калитниковская Ср., 28 стр.4), время отбора 10.43 ч.

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 № 9- отб2019 от 26 июня 2019 г. Дата отбора: 26.06.2019 г.

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

Наименование изготовителя*: АО ГК "Росмол", 454091, г.Челябинск, ул.Тимерязева,5/453109, Республика Башкортостан, г.Стерлитамак, ул.Новая, д.44

Дата изготовления*: 21.06.2019 г. Срок годности 01.07.2019 г. Дата поступления в ИЦ: 26.06.2019 г., 15:25 ч.

Наименование поставщика*: -, договор № -, ТТН №-;

Дата(период) проведения испытания: 26.06.2019 г. - 27.06.2019 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 - без посторонних привкусов и запахов.
Цвет - белый с кремовым оттенком, равномерный по всей массе.
Консистенция и внешний вид - мягкая, мажущаяся с наличием частиц молочного белка.

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 5,0	5,0	+0,3
2.Массовая доля белка ,%	ГОСТ Р 53951	не менее 16,0	16,01	+0,35
3. Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669	не более 230	132,0	+3,5
4.Массовая доля влаги ,%	ГОСТ Р 54668	не более 75,0	75,1	+0,3

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 "Творог. Технические условия".

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.