

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

(ГКУ «Испытательный центр»)

(ОКПО 61143593; ОГРН ИНН/КПП; 0278157011/027801001)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

Телефон: 8(347)2237486, 2233148; электронный адрес: gkuic@bashkortostan.ru

Адрес места осуществления деятельности:

450059, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

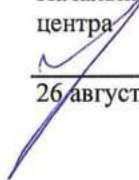
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AG55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник испытательного центра

 О.А. Медведь  
26 августа 2024 г.

### Протокол лабораторных испытаний

№ 3 340/п от 26 августа 2024 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Молоко питьевое ультрапастеризованное с м.д.ж 3,2 % ТМ "Даренка" упаковка Tetra Fino Aseptik, 3x900 г.

Нормативный документ на продукцию\*: СТО 28086345-001-2023

Наименование и адрес заказчика: РОО ЗПП "Респект" Республика Башкортостан, Юр.адрес:453251, РБ, г. Салават, ул. Ленинградская, д.21, кв. 85, Фактический адрес: 453260, РБ, г. Салават, ул. Ленина, д.17

Место отбора пробы (образца)\*: АО «Тандер», 450024, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Дагестанская, д. 2, время отбора: 08.03

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 4-2 от 21 августа 2024 г.

Дата отбора: 21.08.2024 г.

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

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

Дата изготовления\*: 17.07.2024 г. /Срок годности/годен до: 13.01.2025 г. Дата поступления в ИЦ: 21.08.2024 г., 10:00 ч.

Наименование поставщика\*: -

Дата(период) проведения испытания: 21.08.2024 г. - 23.08.2024 г.

Место проведения испытаний: ГКУ «Испытательный центр», г. Уфа, ул. Ст.Халтурина, 28, тел. (8347)223-31-48, 223-74-86, gkuic@bashkortostan.ru

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

Дополнительная информация: \* заполняется по сведениям заказчика

#### Результаты испытаний:

**Органолептические показатели.**

**Нормативный документ на метод испытания: ГОСТ Р ИСО 22935-2-2011:**

Внешний вид - непрозрачная жидкость

Консистенция - жидкая, однородная, нетягучая, слегка вязкая; без хлопьев белка и сбившихся комочков жира

Запах и вкус - характерный для молока, без посторонних привкусов и запахов, с выраженным привкусом кипячения

Цвет - белый, равномерный по всей массе

**Физико-химические показатели:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности/неопределенности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля жира,%	ГОСТ 5867-90 п.2	не менее 3,2	3,2	+0,1
2.Массовая доля белка,%	ГОСТ 23327-98	не менее 2,8	3,35	+0,06
3.Кислотность, °Т	ГОСТ Р 54669- 11 п.7.	-	19,3	+1,9
4.Плотность,кг/м3	ГОСТ Р 54758-11 п.6	-	1028,0	+1,0
5.Сода	ГОСТ 24065-80	не допускается	не обнаружено	-
6.Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО),%	ГОСТ Р 54761-11 п.6.	не менее 8,0	8,9	+0,4

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 от 09.10.2013 "О безопасности молока и молочной продукции".

Подпись лица, оформившего протокол

Загирова Э.Ф.