

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 900/2

От 18.08.2017 г.

Договор № ЮЛ89-2017/РСК от 06.06.2017 г.

|  |  |  |
|--|--|--|
| НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗЦА ПРОДУКЦИИ           | ТВОРОГ. МАССОВАЯ ДОЛЯ ЖИРА 9%<br>51РСК0039/3   |  |
| НД (ТД) НА ПРОДУКЦИЮ                     | ГОСТ 31453-2013  |  |
| ПРЕДЪЯВИТЕЛЬ/ЗАКАЗЧИК                    | АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (Роскачество), г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12  |  |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ                             | ООО «РостАгроКомплекс», 141255, Россия, Московская область, Пушкинский район, шоссе Братовщина-Ельдигино, 6 км   |  |
| ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ                | ПРОВЕРКА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31453-2013 ПО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ; ПРОВЕРКА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 033/2013 ПО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ (МАССОВАЯ ДОЛЯ БЕЛКА) И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ |  |
| МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА                     | -  |  |
| ДАТА, ВРЕМЯ / АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦА         | ДАТА ОТБОРА:<br>29.06.2017 г.  | АКТ ОТБОРА:<br>б/н от 29.06.2017 г.    |
| ОТБОР ПРОИЗВЕДЕН                         | Представителями АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  |  |
| ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ/СВИДЕТЕЛЬСТВО    | Не предоставлен  |  |
| МАССА ПАРТИИ/ РАЗМЕР ПАРТИИ/НОМЕР ПАРТИИ | Не указана   |  |
| КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦА                       | 3×180 г  |  |
| НОМЕР (КОД) ОБРАЗЦА                      | ОБР.№ 2 (ЗАЯВКА № 900 А от 29.06.2017 г.)  |  |
| УПАКОВКА                                 | НАИМЕНОВАНИЕ УПАКОВКИ:<br>полимерная упаковккапломба № В556634   | ЦЕЛОСТНОСТЬ УПАКОВКИ:<br>не повреждена |
| ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ                        | 27.06.2017 г.  |  |
| СРОК ГОДНОСТИ                            | 10 суток   |  |
| УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ                         | Хранить при температуре (4±2)°С  |  |
| ШТРИХОВОЙ КОД                            | 4620002684822  |  |
| ОПИСАНИЕ ЭТИКЕТКИ                        | Состав: молоко нормализованное, закваска   |  |
| СПОСОБ ДОСТАВКИ ОБРАЗЦА                  | Автотранспорт, изотермический контейнер  |  |
| ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ                | ДАТА НАЧАЛА:<br>29.06.2017 г.  | ДАТА ОКОНЧАНИЯ:<br>18.08.2017 г.       |
| РАЗДЕЛ ТР ТС 033/2013                    | Прил. 1  |  |

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ | НД НА МЕТОДИКУ ИССЛЕДОВАНИЙ | РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ  | ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ/ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ |
|---------------------------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|---|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:        |                   |                             |                       |   |
| МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ                | КОЕ/г             | ГОСТ 10444.11-2013          | 2.6 × 10 <sup>6</sup> | НЕ МЕНЕЕ 1.0 × 10 <sup>6</sup>            |
| ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:         |                   |                             |                       |   |
| МАССОВАЯ ДОЛЯ ВЛАГИ                   | %                 | ГОСТ 3626                   | 68.2±0.1              | НЕ БОЛЕЕ 73.0                             |
| МАССОВАЯ ДОЛЯ ЖИРА                    | %                 | ГОСТ 5867                   | 11.1±0.1              | НЕ МЕНЕЕ 9.0                              |
| МАССОВАЯ ДОЛЯ БЕЛКА                   | %                 | ГОСТ Р 53951                | 17.1±0.1              | НЕ МЕНЕЕ 12.0                             |
| ФОСФОТАЗА                             | %                 | ГОСТ 3623                   | НЕ ОБНАРУЖЕНО         | НЕ ДОПУСКАЕТСЯ                            |
| МАССА НЕТТО                           | г                 | ГОСТ 8.579                  | 177.63±8.1            | 180                                       |
| ПОСТОРОННИЕ ПРИМЕСИ                   | %                 | ГОСТ Р ИСО 22935-2          | НЕ ОБНАРУЖЕНО         |   |

#### ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ГОСТ Р ИСО 22935-2):

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ   | ФАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ   | ЗНАЧЕНИЕ СОГЛАСНО НД НА ПРОДУКТ  |
|---------------------------|--|--|
| ВНЕШНИЙ ВИД, КОНСИСТЕНЦИЯ | МЯГКАЯ, РАССЫПЧАТАЯ МАССА, БЕЗ ОЩУТИМЫХ ЧАСТИЦ МОЛОЧНОГО БЕЛКА | МЯГКАЯ, МАЖУЩАЯ ИЛИ РАССЫПЧАТАЯ С НАЛИЧИЕМ ИЛИ БЕЗ ОЩУТИМЫХ ЧАСТИЦ МОЛОЧНОГО БЕЛКА. ДЛЯ ОБЕЗЖИРЕННОГО ПРОДУКТА - НЕЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ; СЫВОРОТКИ |
| ЦВЕТ                      | БЕЛЫЙ, РАВНОМЕРНЫЙ ПО ВСЕЙ МАССЕ                               | БЕЛЫЙ ИЛИ С КРЕМОВЫМ ОТТЕНКОМ, РАВНОМЕРНЫЙ ПО ВСЕЙ МАССЕ   |
| ЗАПАХ И ВКУС              | ЧИСТЫЕ, КИСЛОМОЛОЧНЫЕ, БЕЗ ПОСТОРОННИХ ПРИВКУСОВ И ЗАПАХОВ     | ЧИСТЫЕ, КИСЛОМОЛОЧНЫЕ, БЕЗ ПОСТОРОННИХ ПРИВКУСОВ И ЗАПАХОВ   |

Ответственный за оформление протокола:  Мякишева Е.В.

Протокол № 900/2 от 18.08.2017 г. Стр. 2 из 2