

Протокол испытаний № 4312
от 4 сентября 2017

лабораторный номер
(4295)

Образец: **Творог м.д.ж 9%. Шифр образца 51РСК0042/1П. Номер пломбы 15488285.**

Изготовитель: ,

Заявитель: АНО "Роскачество" 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д.12

Упаковка: Пергаментная бумага и термоспаянная полимерная пленка.

Этикетка: 51РСК0042/1П

Задание: На соответствие требованиям ГОСТ, ТР ТС 033/2013 (МКБ, КОЕ/г, *Listeria monocytogenes*, *S. aureus*, БГКП(колиформы), Дрожжи, КМАФАнМ, Патогенные , в т.ч. сальмонеллы, Плесени), белок, массовая доля крахмала.

Заключение:

Исследованный образец (Творог м.д.ж 9%. Шифр образца 51РСК0042/1П. Номер пломбы 15488285.) по микробиологическим показателям не соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции" (приложение 8. раздел II, п. 11) по наличию БГКП в 0,01г продукта и по повышенному количеству дрожжей в 1,0г продукта. Значения показателей "КМАФАнМ, КОЕ/г" и "листерии *L. monocytogenes*" приведены в протоколе испытаний. Значения заявленных физико-химических показателей приведены в протоколе испытаний.

Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сдв

Страница 1 из 2

АР № 351430

Результаты испытаний

Физико-химические показатели

| Наименование показателя, ед.измерения | Результат | Нормы | Метод испытаний |
|--|-----------|---------------|-------------------|
| Массовая доля белка (4,0; 5,0; 7,0; 9,0%), % | 16,0 | не менее 16,0 | ГОСТ 23327-98 |
| Массовая доля крахмала, % | 2,0 | | ГОСТ Р 54759-2011 |

Микробиологические показатели

| Наименование показателя, ед.измерения | Результат | Нормы | Метод испытаний |
|---|--------------------|-------------------|------------------|
| КМАФАнМ, КОЕ, в 1,0 г | $1,2 \times 10^4$ | | ГОСТ 32901-2014 |
| БГКП (колиформы), в 0,01 г | обнаружены | не допускаются | ГОСТ 32901-2014 |
| Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 г | не обнаружены | не допускаются | ГОСТ 31659-2012 |
| стафилококки <i>S. aureus</i> , в 0,1 г | не обнаружены | не допускаются | ГОСТ 30347-97 |
| Дрожжи, КОЕ, в 1,0 г | $>1,5 \times 10^4$ | 100 | ГОСТ 33566-2015 |
| листерии <i>L. monocytogenes</i> , в 25 г | не обнаружены | | ГОСТ 32031-2012 |
| Плесени, КОЕ, в 1,0 г | <10 | 50 | ГОСТ 33566-2015 |
| Молочнокислые микроорганизмы, КОЕ, в 1,0 г | $1,1 \times 10^9$ | $1,0 \times 10^6$ | ГОСТ 10444.11-89 |

не соответствует по наличию БГКП в 0,01г продукта и по повышенному количеству дрожжей в 1,0г продукта. Значения показателей "КМАФАнМ, КОЕ/г" и "листерии *L. monocytogenes*" приведены в протоколе испытаний.

Начало испытаний: 24.08.2017

Заключение испытаний: 04.09.2017

Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.