

Российская Федерация
Главное управление ветеринарии Рязанской области
 Государственное бюджетное учреждение Рязанской области
 «Рязанская областная ветеринарная лаборатория»
 Юридический адрес и фактический адрес: ул. Новоселковская, д. 5, Рязань, 390047
 телефон: (4912) 77-79-20
 e-mail:secretar@vetlab62.ru, pat@vetlab62.ru, сайт <http://vetlab62.ru>
 Аккредитованная испытательная лаборатория
 Аттестат аккредитации № RA.RU.21ПМ51 от 23.03.2016 г.

Протокол испытаний № 10332 от 03.09.2018

При исследовании образца: Мороженое "Московская лакомка". Пломбир ванильный со взбитой шоколадной глазури. Массовая доля молочного жира в молокосодержащем продукте 12% (ГОСТ 31457-2012), ММ-80815
заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Московская независимая лаборатория качества сырья и пищевых продуктов", Российская Федерация, Рязанская обл., г. Рязань, Братиславская ул., д. 10
основание для проведения лабораторных исследований: контроль
дата документа: 27.08.2018
место отбора проб: Российская Федерация, Рязанская обл., Торговая сеть
дата и время отбора проб: 27.08.2018 10:00
отбор проб произвел: Колпакова Е. Б.
производство: Российская Федерация, Рязанская обл., НП "Росконтроль"
сопроводительный документ: заявка на проведение исследований от 27.08.2018
вид упаковки доставленного образца: оригинальная, целостность упаковки не нарушена
состояние образца: -18⁰С
масса пробы: 0,08 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 27.08.2018 14:00
даты проведения испытаний: 27.08.2018 - 03.09.2018
фактическое место проведения испытаний: ГБУ РО "Рязанская облветлаборатория"
на соответствие требованиям: ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Микробиологические показатели						
1	Listeria monocytogenes	г	в 25,0 не обнаружено	-	в 25,0 не допускается	ГОСТ 32031-2012 - Продукты пищевые. Методы выявления бактерий рода Listeria monocytogenes
2	S. aureus	г	в 1,0 г не обнаружено	-	в 1,0 г не допускается	ГОСТ 30347-2016 - Молоко и молочная продукция. Методы определения Staphylococcus aureus
3	БГКП	г	не обнаружено в 0,1 г	-	не допускается в 0,1 г	ГОСТ 32901-2014 - Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	7,7x10 ⁴	-	не более 1x10 ⁵	ГОСТ 32901-2014 - Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа
5	Патогенные, в том числе сальмонеллы	г	не обнаружено в 25,0 г	-	не допускается в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) - Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella

Перепечатка протокола и его частей не допускается без разрешения испытательной лаборатории.

Настоящий протокол распространяется только на образцы, предоставленные для исследований.

И.о. руководителя испытательной лаборатории

03.09.2018



Е.Н. Блинова

Ответственный за оформление протокола: Рогова Е.Ю.