

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 759

От 03.11.2017 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗЦА ПРОДУКЦИИ	СМЕТАНА С МАССОВОЙ ДОЛЕЙ ЖИРА 20 %		
НД (ТД) НА ПРОДУКЦИЮ	6ЗРСК0001/УФ/1		
ПРЕДЪЯВИТЕЛЬ/ЗАКАЗЧИК	АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (Роскачество), г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12		
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	-		
ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАССЫ НЕТТО, МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ		
МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА	-		
ДАТА, ВРЕМЯ /АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦА	ДАТА ОТБОРА: 27.09.2017 г.	АКТ ОТБОРА: б/н 27.09.2017 г.	
ОТБОР ПРОИЗВЕДЕН	Представителями АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Султановой С.З.		
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ/СВИДЕТЕЛЬСТВО	Не предоставлен		
МАССА ПАРТИИ/ РАЗМЕР ПАРТИИ/НОМЕР ПАРТИИ	Не указана		
КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦА	4 шт. × 420 г		
НОМЕР (КОД) ОБРАЗЦА	ОБР.№ 1 (ЗАЯВКА № 759 з от 27.09.2017 г.)		
УПАКОВКА	НАИМЕНОВАНИЕ УПАКОВКИ: полимерная упаковка, пломба № 7922925	ЦЕЛОСТНОСТЬ УПАКОВКИ: не повреждена	
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	-		
СРОК ГОДНОСТИ	-		
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	-		
ШТРИХОВОЙ КОД	-		
ОПИСАНИЕ ЭТИКЕТКИ	-		
СПОСОБ ДОСТАВКИ ОБРАЗЦА	Автотранспорт, изотермический контейнер		
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ДАТА НАЧАЛА: 27.09.2017 г.	ДАТА ОКОНЧАНИЯ: 03.11.2017 г.	
НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ	-		

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДИКУ ИССЛЕДОВАНИЙ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ/ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ: МАССА НЕТТО	г		395.5	
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ: МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ (30°C)	КОЕ/г	ГОСТ 33951-16	6.0×10 ⁶	
МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ (37°C)	КОЕ/г	ГОСТ 33951-16	2.5×10 ⁷	
МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ (40°C)	КОЕ/г	ГОСТ 10444.11-89	1.1×10 ⁷	

ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ:

ОБРАЗЕЦ ВКЛЮЧАЕТ В СВОЙ СОСТАВ МОЛОЧНЫЕ БЕЛКИ, ЖИР, МИКРООРГАНИЗМЫ ЗАКВАСКИ. ПРИСУТСТВИЯ КАРАГИНАНА, ЗАГУСТИТЕЛЕЙ (КАМЕДЕЙ РОЖКОВОГО ДЕРЕВА, ГУАРОВОЙ КАМЕДИ, ПИЩЕВЫХ ВОЛОКОН), ТВОРОЖНЫХ ЗЕРЕН В СОСТАВЕ ОБРАЗЦА НЕ ВЫЯВЛЕНО.