

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1572/1

От 07.11.2017 г.

Договор № ЮЛ89-2017/РСК от 06.06.2017 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗЦА ПРОДУКЦИИ	КЕФИР С МАССОВОЙ ДОЛЕЙ ЖИРА 3.2% (ОБРАЗЕЦ ОБЕЗЛИЧЕН) 52РСК0500/3	
НД (ТД) НА ПРОДУКЦИЮ	-	
ПРЕДЪЯВИТЕЛЬ/ЗАКАЗЧИК	АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (Роскачество), г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	-	
ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	
МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА	-	
ДАТА.ВРЕМЯ / АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦА	ДАТА ОТБОРА: 23.10.2017 г.	АКТ ОТБОРА: б/н от 23.10.2017 г.
ОТБОР ПРОИЗВЕДЕН	Представителями АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Тарасова О.В.	
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ/СВИДЕТЕЛЬСТВО	Не предоставлен	
МАССА ПАРТИИ/ РАЗМЕР ПАРТИИ/НОМЕР ПАРТИИ	Не указана	
КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦА	2 x 900 г	
НОМЕР (КОД) ОБРАЗЦА	ОБР.№ 1 (ЗАЯВКА № 1572 А от 23.10.2017 г.)	
УПАКОВКА	НАИМЕНОВАНИЕ УПАКОВКИ: полимерная упаковка, пломба № В556286	ЦЕЛОСТНОСТЬ УПАКОВКИ: не повреждена
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	15.10.2017 г.	
СРОК ГОДНОСТИ	-	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	-	
ШТРИХОВОЙ КОД	-	
ОПИСАНИЕ ЭТИКЕТКИ	-	
СПОСОБ ДОСТАВКИ ОБРАЗЦА	Автотранспорт, изотермический контейнер	
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ДАТА НАЧАЛА: 23.10.2017 г.	ДАТА ОКОНЧАНИЯ: 07.11.2017 г.
НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ	-	

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДИКУ ИССЛЕДОВАНИЙ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ/ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:				
МАССОВАЯ ДОЛЯ ЖИРА	%	ГОСТ 5867	3.2±0.1	
МАССОВАЯ ДОЛЯ БЕЛКА	%	ГОСТ 23327	3.05±0.05	
ФОСФОТАЗА	%	ГОСТ 3623	НЕ ОБНАРУЖЕНО	

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

**ВКУС И ЗАПАХ** – ЧИСТЫЕ, КИСЛОМОЛОЧНЫЕ, БЕЗ ПОСТОРОННИХ ПРИВКУСОВ И ЗАПАХОВ. ВКУС СЛЕГКА ОСТРЫЙ

**ЦВЕТ** – МОЛОЧНО-БЕЛЫЙ, РАВНОМЕРНЫЙ ПО ВСЕЙ МАССЕ

**ВНЕШНИЙ ВИД И КОНСИСТЕНЦИЯ** – ОДНОРОДНАЯ, С НЕНАРУШЕННЫМ СГУСТКОМ.