




КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ"
(КГКУ "КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ")

660020, г.Красноярск
ул.Дудинская, 5 "Г"
тел. (3912)20-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

RA.RU.21PY01
№ в реестре аккредитованного лица

07.09.2015 г.
дата внесения сведений в реестр

УТВЕРЖДАЮ
Врио. директора КГКУ "Краевая
ветеринарная лаборатория"

 В. В. Тыщенко

"11" ноября 2022г.



Протокол испытаний № С262/2022 от 11.11.2022

Наименование образца испытаний: Молоко питьевое ультрапастеризованное с массовой долей жира 3,2% (тетра пак) 1л.

принадлежащего: КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ПАНСИОНАТ ДЛЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ "СОЛНЕЧНЫЙ", ИНН: 2465068044, 660132, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, Славы ул., д. Д.10

заказчик: СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ НАДЗОРУ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ, ИНН: 2463075247, 660100, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, Пролетарская ул., д. 136Б

основание для проведения лабораторных исследований: в рамках государственного задания

место отбора проб: Российская Федерация, Красноярский край, КГБУ СО "ПАНСИОНАТ ДЛЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ "СОЛНЕЧНЫЙ", 660132, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, Славы ул., д. 10

акт отбора проб: № 2968208 от 01.11.2022 г.

№ сейф-пакета: 64570618, 64570619

дата и время отбора проб: 01.11.2022 10:30

отбор проб произвел: Ветеринарный врач Билокур Сергей Николаевич, Анашкин Евгений Викторович (заместитель начальника отдела; Служба по ветеринарному надзору Красноярского края)

в присутствии: Заведующий складом Синькова Маргарита Васильевна

НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 26809.1-2014

масса партии: 150000 миллилитров

количество в партии: 150 штук

производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУЗБАСКОНСЕРВМОЛОКО", ИНН: 7734424648, 123308, Российская Федерация, г. Москва, Маршала Жукова пр-кт, д. Д. 2, ЭТ/ПОМ/КОМ 2/П/82, Фактический адрес: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУЗБАСКОНСЕРВМОЛОКО", 652240, Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс обл., Тяжинский район, пгт. Тяжинский, Кирова ул., д. 13

дата изготовления: 06.09.2022

срок годности: 06.06.2023

ветеринарное свидетельство/сертификат: № 16066403550 от 26.09.2022 16:28:36 МСК+4

масса пробы: 5000 миллилитров

количество проб: 1 проба

дата поступления: 01.11.2022 11:50

даты проведения испытаний: 01.11.2022 - 10.11.2022

структурные подразделения, проводившие исследования: химико-токсикологический отдел

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Показатели качества						
1	Массовая доля белка	%	1,39	0,06	не менее 3,0	ГОСТ 23327-98 - Молоко и молочные продукты. Метод измерения массовой доли общего азота по Кьельдалю и определение массовой доли белка
2	Массовая доля жира	%	2,20	0,08	не менее 3,2	ГОСТ 5867-90 - Молоко и молочные продукты. Методы определения жира
3	Плотность	кг/м3	1026,2	1,0	не менее 1027,0	ГОСТ Р 54758-2011 - Молоко и продукты переработки молока. Методы определения плотности
4	СОМО	%	7,0	0,4	не менее 8,2	ГОСТ Р 54761-2011 - Молоко и молочная продукция. Методы определения массовой доли сухого обезжиренного молочного остатка
5	Стерины	%	обнаружены		не допускаются	ГОСТ 31979-2012 - Молоко и молочные продукты. Метод обнаружения растительных жиров в жировой фазе газожидкостной хроматографией стеринов

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата проверки/калибровки/аттестации	Дата окончания проверки/калибровки/аттестации
1	Хроматограф газовый «Хроматэк- Кристалл-5000»	26.05.2022	25.05.2023

Данные, содержащиеся в полях: наименование образца испытаний, принадлежащего, заказчик, место отбора проб, дата и время отбора проб, отбор проб произвел, в присутствии, НД регламентирующий правила отбора, масса партии, производство, дата изготовления, срок годности - предоставлены заказчиком. Лаборатория не несет ответственность за достоверность этих сведений

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Красная ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ "Красная ветеринарная лаборатория".

**Заведующая
патоморфологическим отделом**



Ж. В. Закусилова

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

11.11.2022

Ответственный за оформление протокола: Белевцова Н.С.

Заключение

Представленный на испытание образец «Молоко питьевое ультрапастеризованное с массовой долей жира 3,2% (тетра пак) 1л.» соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» по микробиологическому показателю: промышленная стерильность по физико-химическому показателю: плотность. Не соответствует по физико-химическим показателям: массовая доля жира, массовая доля белка, массовая доля СОМО. Обнаружены стерины.

11.11.2022 г.

