

Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края
«Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория»
(ГБУ «Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория»)
Испытательная лаборатория

352391, РОССИЯ, Краснодарский край, город Кропоткин, улица Красноармейская, дом 303
Телефон: 8 (86138) 6-23-14, факс: 8 (86138) 6-54-85, E-mail: gukkv150@kubanvet.ru

Аттестат аккредитации ААС.А.00192 от 09.09.2021

Лицензия на осуществление деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний
№ 77.99.18.001.Л.001306.02.06 от 20.02.2006



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
(руководитель испытательной
лаборатории) ГБУ "Кропоткинская
краевая ветеринарная лаборатория"

Смир
"29" 06 2024 г.
Стрекаловская М.В.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ АА 4150/24 от 29.06.2024

Наименование образца испытаний: Вода питьевая артезианской скважины
Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие "Мирское" Мирского сельского поселения Кавказского района, ИНН: 2364007863
Адрес заказчика: 352159, Краснодарский край, Кавказский район, поселок Мирской, улица Ленина, дом 85, 8 (86138) 6-21-17
Производитель: Муниципальное унитарное предприятие "Мирское" Мирского сельского поселения Кавказского района, ИНН: 2364007863
Адрес производителя: 352159, Краснодарский край, Кавказский район, поселок Мирской, улица Ленина, дом 85, 8 (86138) 6-21-17
Поднадзорный объект производителя: МУП "Мирское" Мирского сельского поселения Кавказского района, Краснодарский край, Кавказский район, поселок Мирской, улица Ленина, дом 85
Нормативный документ на производство продукции: СанПиН 1.2.3685-21
Основание для проведения испытаний: заявка заказчика от 27.06.2024
Цель испытаний: Производственный контроль
Акт отбора проб: № 224 от 27.06.2024
Место отбора: Краснодарский край, Кавказский район, поселок Мирской, улица Комсомольская, 29-А, артезианская скважина № 958932
Дата и время отбора пробы (образца): 27.06.2024 11:35
Пробы отобрал, направил: И.о. директора МУП "Мирское" Зеленовский С.А.
Нормативный документ, устанавливающий правила отбора проб: ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.
Масса/объем образца: 4,0 л
Вид упаковки: стеклянная тара, сейф-пакет № 224
Масса/объем партии: 4,0 л
Нормативный документ, устанавливающий требования к продукции: СанПиН 1.2.3685-21
Дата поступления образца: 27.06.2024 14:00
Дата начала проведения испытаний: 27.06.2024
Дата окончания проведения испытаний: 29.06.2024
Дата выдачи результатов испытаний: 29.06.2024
Место осуществления лабораторной деятельности: ИЛ ГБУ "Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория", 352391, Краснодарский край, город Кропоткин, улица Красноармейская, дом 303

Результаты лабораторных испытаний

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Нормативный документ на метод испытаний	Допустимые уровни	Результат испытаний	Неопределенность/погрешность
1	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см ³	ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков, п.7.1	100, не более	1 КОЕ/см ³	-
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков, п.9.1	не допускается в 100 см ³	не обнаружено	-
3	Энтерококки	ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков, п.10.1	не допускается в 100 см ³	не обнаружено	-
4	E.coli	ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков, п.9.2	не допускается в 100 см ³	не обнаружено	-

Отклонения, исключения из метода:
отсутствуют

Примечание:

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Результаты лабораторных испытаний относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за отбор и доставку проб (образцов).

Данные о заказчике, владельце, производителе, партии, сведения об отборе проб, адресе производства, образце испытаний (кроме данных о состоянии, массе, дате поступления образца), документе, устанавливающем требования к продукции, предоставлены заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за достоверность информации, предоставленной заказчиком.

Ответственный за оформление протокола испытаний


Лазариди Д.Г.

Ветеринарный врач


Цюпа В.В.

Инженер по качеству менеджер


Енгоян Р.А.

Окончание документа