

| | |
|--|---|
| Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-68 | Дата введения: утвержден приказом от 21.07.2021 №510 |

1 Бактериологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца)*: Вода питьевая
 Код объекта испытаний (пробы / образца): 197758.П.21
 Место осуществления лабораторной деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.11.2021 в 12час 10мин
 Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.11.2021; окончание испытаний: 25.11.2021

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты исследований | Гигиенический норматив (указан справочно) | НД на методы исследований |
|-------|---|-------------------|-------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ОМЧ (Общее микробное число) | КОЕ/см3 | 15 | Не более 50 КОЕ/см3 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | ОКБ (Обобщенные колиформные бактерии) | КОЕ/100 см3 | Не обнаружены | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | КОЕ/100 см3 | Не обнаружены | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 4 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | Не обнаружены | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца)*: Вода питьевая
 Код объекта испытаний (пробы / образца): 197758.П.21
 Место осуществления лабораторной деятельности: 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Максима Горького, д. 28

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.11.2021 в 12час 10мин
 Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.11.2021; окончание испытаний: 23.11.2021

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты исследований | Показатель точности методики | Гигиенический норматив, не более (указан справочно) | НД на методы исследований | Наименование средств измерений, срок действия поверки |
|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------|------------------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Запах при 20°C | Балл | 1 | - | 2 | ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 | - |
| 2 | Запах при 60°C | Балл | 1 | - | 2 | ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 | - |
| 3 | Привкус | Балл | 0 | - | 2 | ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 | - |
| 4 | Цветность | градус цветности | 6,3 | 1,9 | 20 | ГОСТ 31868-2012 Метод Б | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" до 10.06.22 |
| 5 | Мутность | мг/дм3 | 3,29 | 0,08 | 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 | Мутномер Н1 98713 до 16.05.22 |

Примечание: погрешности результатов анализа не превышают пределов, допустимых по НД на методы испытаний

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ГОСТ 31868-2012 Метод Б Вода. Методы определения цветности.

ГОСТ Р 57164-2016 п.6 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
 За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
 Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
 Настоящий протокол (162118) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ