

Результаты испытаний

лаборатория физико-химических методов исследования,
634021, РОССИЯ, Томская область, г. Томск, пр-кт Фрунзе 103а, стр. 1,
Тел. +7(3822) 26-67-29, chimsesto@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1142)


Код пробы (образца) 10681.1.1.24.03

| № п/п | определяемая характеристика (показатель) | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень | результаты исследований (испытаний) | нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (при k=2, P=0,95) | идентификация применяемого метода испытаний |
|--|--|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Запах при 20° С | баллы | не более 2 | 0 | - | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 |
| | Запах при 60° С | баллы | не более 2 | 0 | - | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | баллы | не более 2 | 0 | - | ГОСТ Р 57164-2016 п.5 |
| 3 | Мутность | мг/дм ³ | не более 1,5 | 1,23 | 0,25/- | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| 4 | Цветность | градус цветности | не более 20 | < 5 | -/- | ГОСТ 31868-2012 п.5 фотометрический метод |
| 5 | Железо общее/ Железо (Fe, суммарно) | мг/дм ³ | не более 0,3 | 0,28 | 0,07/- | ГОСТ 4011-72 п.2 |
| 6 | Массовая концентрация марганца/Марганец | мг/дм ³ | не более 0,1 | < 0,005 | -/- | МУ 31-10/04 п.8.3 |
| Дополнительные сведения: количество исследований – 6 | | | | | | |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 26.03.2024 до 27.03.2024

Дата выдачи результата: 27.03.2024

Результаты утвердил:

| Должность | Инициалы, фамилия | Подпись |
|---|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо) | И.И. Воронцов |  |

страница 5 из 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
 Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.