



СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

№ 26-K/134 від 27 травня 2022 р.

Замовник: СВКП «КІЇВВОДФОНД»

Зразок: Вода питна, проба відібрана Виконавцем. Акт відбору №26-K.

Місце відбору зразка: м. Київ, вул. Живописна, 2 (Святошинський), б'ювет.

Дата відбору зразка: 26.05.2022

Мета: Перевірити воду на відповідність нормам ДСанПін 2.2.4-171-10.

Таблиця 1. Результати аналізу

| № | Показник | Результат | Нормативне значення | Відмітка про відповідність | Метод |
|----|-------------------------------------|-----------|---------------------|----------------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Каламутність, мг/дм ³ | 0.28 | ≤1.0 | Відповідає | ДСТУ ISO 7027:2003 |
| 2. | Забарвленість, градуси | 5.81 | ≤20 | Відповідає | ГОСТ 3351-74 |
| 3. | Запах, бали при 20°C | 0 | ≤2 | Відповідає | ГОСТ 3351-74 |
| 4. | Запах, бали при 60°C | 0 | ≤2 | Відповідає | ГОСТ 3351-74 |
| 5. | Смак та присмак | 0 | ≤2 | Відповідає | ГОСТ 3351-74 |
| 6. | pH, водневий показник | 7.12 | 6.5 – 8.5 | Відповідає | ДСТУ 4077-2001 |
| 7. | Залізо загальне, мг/дм ³ | 0.11 | ≤0.2 | Відповідає | МВИ 081/37-0734-11 |
| 8. | Амоній, мг/дм ³ | 0.011 | ≤1.2 | Відповідає | МВИ 081/37-0698-10 |
| 9. | Нітрити, мг/дм ³ | 0.007 | ≤ 0.5 | Відповідає | ГОСТ 18164-72 |

Виконав
Кірч О.І.

Затвердив
Кунгурова О.В.



Примітки:

1. Результати аналізу відносяться виключно до зразка наданого на випробування.
2. Аналіз проведено з науково-дослідною метою та не носить характеру експертного дослідження у відповідності до законодавства України про судову експертизу.
3. Використання документа у рекламних цілях без письмової згоди ТОВ «УкрХімАналіз» забороняється.