



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХІМАНАЛІЗ"
UA613052990000026009046803919 АТ КБ "ПРИВАТБАНК"

УКРХІМАНАЛІЗ®

03028, м. Київ, пр-т Науки, буд. 41, оф. 321
код за ЄДРПОУ 43585521
Тел: (044) 238-20-26
E-mail: info@himanaliz.ua Web: www.himanaliz.ua

СЕРТИФІКАТ АНАЛІЗУ

№ X17255/2 від 11.09.2025

Замовник: Муляр Андрій Анатолійович
Зразок - Вода: Свердловина

Пакет: Розширений
Проба відібрана: Замовником

№ Показник	Од.	Результат	Норма*	Метод
1 Каламутність	мг/дм ³	0,38	≤ 2,03	ДСТУ ISO 7027:2003
2 Забарвленість	градуси	1,09	≤ 35	ДСТУ ISO 7887:2003
3 Запах, 20°C	бали	0	≤ 3	ГОСТ 3351-74
4 Запах, 60°C	бали	0	≤ 3	ГОСТ 3351-74
5 Смак та присмак	бали	1	≤ 3	ГОСТ 3351-74
6 рН, водневий показник	од. рН	6,7	6,5 – 8,5	ДСТУ 4077-2001
7 Гідрокарбонати	ммоль/дм ³	0,4	не нормується	ДСТУ ISO 9963-1:2007
8 Жорсткість загальна	ммоль/дм ³	0,34	≤ 10	ДСТУ ISO 6059:2003
9 Залізо загальне	мг/дм ³	0,03	≤ 1	МВІ 081/37-0734-11
10 Загальний вміст солей	мг/дм ³	58	≤ 1500	МВВ 081/12-0109-03
11 Хімічне споживання кисню дихроматне	мгО ₂ /дм ³	4,72	не нормується	МВІ 081/37-0737-11
12 Кисень розчинений	мгО ₂ /дм ³	3,35	не нормується	ДСТУ ISO 5814:2004
13 Лужність загальна	ммоль/дм ³	0,40	≤ 6,5	ДСТУ ISO 9963-1:2007
14 Нітрати	мг/дм ³	1,94	≤ 50	МВІ 081/37-0699-10
15 Амоній	мг/дм ³	0,04	≤ 2,6	МВІ 081/37-0698-10
16 Хлориди	мг/дм ³	4,25	≤ 350	ДСТУ ISO 9297:2007
17 Натрій	мг/дм ³	6,3	≤ 200	ДСТУ EN ISO 11885:2019
18 Сульфати	мг/дм ³	21	≤ 500	МВІ 081/37-700-10
19 Окисно-відновний потенціал	мВ	+123	не нормується	ДСТУ ISO 5814:2004
20 Кремній	мг/дм ³	0,37	≤ 10	ДСТУ EN ISO 11885:2019
21 Феноли	мг/дм ³	---	≤ 0,0005	МВВ 081/12-0119-03
22 Сухий залишок	мг/дм ³	57	≤ 1500	МВВ 081/12-0109-03
23 Хлор залишковий вільний	мг/дм ³	---	≤ 0,5	ДСТУ ISO 7393-3:2004
24 Йод	мкг/дм ³	---	не нормується	МВВ-03
25 Фтор	мг/дм ³	---	≤ 1,5	ДСТУ ISO 10359-1:2017
26 Марганець	мг/дм ³	---	≤ 0,5	ДСТУ EN ISO 11885:2019
27 Калій	мг/дм ³	0,86	≤ 20	ДСТУ EN ISO 11885:2019
28 Кальцій	мг/дм ³	6,81	≤ 130	ДСТУ ISO 6059:2003
29 Магній	мг/дм ³	4,13	≤ 80	ДСТУ ISO 6059:2003
30 Нафтопродукти	мг/дм ³	---	≤ 0,01	ПДН Ф 14.1:2.4.168-2000

Примітка: (*) – згідно ДСанПіН, ДСТУ (---) – менше меж визначення

Висновок: Зразок **відповідає** нормам для питної води.

Виконав:

Затвердив: Чеканова Ю.Д.

