

Результати досліджень від 29. 01 .2025р.

Об'єкт дослідження - Вода питна

	<u>Органолептичні показники</u>	Одиниці виміру	Фактичні значення показників
1.	Запах при 20 °С	бали	0
2.	Запах при 60 °С	бали	0
3.	Смак та присмак при 20 °С	бали	0
4.	Забарвленість (кольоровість)	градуси	2,0
5.	Каламутність	мг/дм ³	0
	<u>Санітарно – токсикологічні показники</u>		
6.	Амоній	мг/дм ³	<0,003
7.	Нітрати за(NO3)	мг/дм ³	20,0
8.	Нітрити	мг/дм ³	<0,03
9.	Діоксид хлору	мг/дм ³	-
10.	Хлорити	мг/дм ³	-
	<u>Фізико –хімічні показники</u>		
11.	Водневий показник pH	одиниці pH	7,64
12.	Залізо загальне	мг/дм ³	< 0,1
13.	Вміст кальцію та магнію	ммоль/дм ³	3,22
14.	Хлориди	мг/дм ³	78,0
15.	Сухий залишок	мг/дм ³	485,0
16.	Хлор незв'язаний	мг/дм ³	0,18
	<u>Мікробіологічні показники</u>		
17.	Загальне мікробне число при t 37°С – 24 год	КУО/см ³	2,0
18.	Загальні коліформи	КУО 100/см ³	Відсутне
19.	Ентерококи	КУО 100/см ³	Відсутне
20.	E. coli	КУО 100/см ³	Відсутне

Висновок: Відповідає ДСанПіН 2.2.4 – 171- 10