

Анализ водопроводной хлорированной воды

Полный вариант

Химический анализ		
№ п/п	Показатель	Цена (руб.)
Обобщенные показатели		
1	<u>pH</u>	
2	<u>Общая минерализация</u>	
3	<u>Удельная электропроводность</u>	
4	<u>Щелочность свободная</u>	
5	<u>Щелочность общая</u>	
6	<u>Общая жесткость</u>	
7	<u>Окисляемость (перманганатная)</u>	
8	<u>Хлор остаточный (своб.)</u>	
9	<u>Хлор остаточный (связ.)</u>	
Органолептические показатели		
10	<u>Запах</u>	
11	<u>Привкус</u>	
12	<u>Мутность</u>	
13	<u>Цветность</u>	
Катионы		
14	<u>Кальций</u>	
15	<u>Магний</u>	
16	<u>Азот аммонийный</u>	
17	<u>Аммиак (по азоту)</u>	
Тяжелые металлы		
18	<u>Железо общее</u>	
19	<u>Железо (2+)</u>	
20	<u>Марганец</u>	
Анионы		
21	<u>Гидрокарбонаты</u>	
22	<u>Карбонаты</u>	
23	<u>Сульфиды</u>	
24	<u>Сероводород</u>	
25	<u>Нитраты</u>	
26	<u>Хлориды</u>	
27	<u>Сульфаты</u>	
28	<u>Фосфаты</u>	
Микробиологический анализ		
29	<u>Общее микробное число</u> <u>Общие колиморфные бактерии</u> <u>Термотолерантные колиморфные бактерии</u>	отдельно