



ДЕЛАЕМ ЧИСТУЮ
ВОДУ ДОСТУПНОЙ!

atekwater.ru



Наборы экспресс-тестов AWT

для анализа химического состава воды

Видеоролик от нашего дилера и давнего друга Петра Копылова
Как проводить экспресс-тесты воды на объекте клиента и использовать их в связке с Альфа-порталом
Благодаря тестам можно оперативно выставить Коммерческие предложения прямо на объекте клиента, буквально за 20-30 минут. О том, как применяет тесты в своей работе Петр Копылов – смотрите в ролике. 12 минут просмотра – и плюс одно конкурентное преимущество в вашей копилке.



RUTUBE®

YouTube



Набор тестов AWT Fe для анализа пресной и морской воды | 100 тестов

Определение концентрации железа всех видов Fe II/Fe III/хелатных комплексов в воде в концентрациях от 0,1 до 6,0 мг/л

Набор предназначен для экспресс-определения концентрации железа всех видов (Fe II/Fe III/хелатных комплексов) в воде. Концентрация железа определяется как общая сумма всех доступных к анализу соединений железа. Подходит для анализа всех видов пресных и морских вод.



Как провести
анализ

YouTube

RUTUBE[®]



Набор тестов AWT Mn для анализа пресной воды | 40 тестов

Определение соединений марганца в концентрации от 0,1 до 2,0 мг

Набор предназначен для экспресс-определения концентрации соединений марганца в воде. Концентрация марганца определяется как общая сумма всех доступных к анализу соединений марганца. Подходит для анализа только пресных вод.



Как провести
анализ

YouTube

RUTUBE[®]



Набор тестов AWT GH для анализа пресной воды | 60 тестов

Определение общей жесткости пресной воды от 0,1 до 14,3 мг-экв/л

Набор предназначен для экспресс-определения общей жесткости (GH) воды (содержания солей кальция и магния в воде). Тест позволяет определять значения общей жесткости воды в пресноводных прудах, реках, бассейнах, муниципальном водопроводе.



Как провести
анализ

YouTube

RUTUBE[®]



Набор тестов AWT SiO₃ для определения концентрации силикатов в пресной и морской воде | 60 тестов

Определение концентрации силикатов в воде в диапазоне от 0,1 до 5,0 мг/л

Силикаты могут появляться в воде из водопровода, а также выделяться из грунта или аквариумного стекла. Следует избегать применения воды с содержанием силикатов более 1-2 мг/л.



Набор тестов AWT pH для определения уровня кислотности пресной воды | 60 тестов

Определение уровня кислотности пресной воды в диапазоне от 5 до 9 pH

Набор предназначен для экспресс-определения концентрации ионов водорода (pH) в воде. Тест может быть использован для определения значения pH воды в пресноводных прудах, реках, бассейнах. Используемая методика сравнения цветов двух проб позволяет определять pH даже в воде, имеющей некоторую окраску.



Как провести анализ

[YouTube](#)

[RUTUBE'](#)



Тест AWT МЦ для определения мутности и цветности пресной и морской воды

Определение цветности от 0 до 300 градусов, мутности от 0 до 40 ЕМФ

Набор предназначен для экспресс-определения мутности и цветности пресной и морской воды. Цветность определяется в градусах хром-кобальтовой шкалы, мутность в ЕМФ – единицах мутности по формазину.



Как провести анализ

[YouTube](#)

[RUTUBE'](#)



Набор тестов AWT ПО для определения перманганатной окисляемости пресной воды | 60 тестов

Определение перманганатной окисляемости пресной воды от 1 до 10 мг/л О₂



Как провести анализ

[YouTube](#)

[RUTUBE'](#)



Набор тестов AWT Cl для определения концентрации свободного хлора пресной воды | 60 тестов

Определение концентрации свободного хлора от 0,05 до 5,0 мг/л

Набор предназначен для определения концентрации свободного хлора в пресной воде. Используемая методика сравнения цветов двух проб позволяет определять Cl даже в воде, имеющей некоторую окраску.





Набор тестов AWT NO₂ – NO₃ для анализа пресной и морской воды | 60 тестов

Определение концентрации нитратов NO₃ и нитритов NO₂ в пресной и морской воде в концентрациях от 2 до 100 мг/л



YouTube



RUTUBE

Как провести
анализ



Набор тестов AWT O₂ для определения содержания свободного кислорода в пресной и морской воде | 60 тестов

Определение содержания растворенного кислорода O₂ в пресной и морской воде в концентрациях от 0 до 20 мг/л



YouTube



RUTUBE

Как провести
анализ

**ДЕЛАЕМ ЧИСТУЮ
ВОДУ ДОСТУПНОЙ!**

+7 (495) 909-92-72
info@atekwater.ru



Подписывайтесь
на наши каналы
и следите
за новостями!



YouTube



RUTUBE



VK Видео

Представитель производителя

