

Карманный ОВП-метр Hanna ORP WP HI98120

Приборы для измерения ОВП



- Тип прибора: карманный
- Измеряемые параметры: °Т, ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
- Особенности: влагозащищённый
- Диапазон показаний, мВ: -1000...1000



Под заказ

Области применения:

- Экология

Описание

Карманный ОВП-метр Hanna ORP WP HI98120

Hanna ORP WP HI98120 — это портативный измеритель ОВП и температуры. Влагозащищённый корпус тестера позволяет проводить измерения при повышенном уровне влажности. Тестер идеально подходит для проверки качества воды в плавательных бассейнах и спа, в которых для обеззараживания воды используется хлор или подобные окислители.

Сменный ОВП-электрод HI73120 представляет собой конструкцию типа картриджа с круглым разъёмом из нержавеющей стали. Конструкция не имеет направляющих для центровки, которые могут сломаться или погнуться при замене электрода. ОВП-электрод также снабжён извлекаемой тканевой диафрагмой. Этот тип диафрагмы позволяет её обновлять. Чтобы очистить любую загрязнение, просто вытяните 3 мм ткани, и вы получите чистую поверхность. Все имевшиеся загрязнения будут удалены, а время отклика и стабильность улучшатся.

Датчик температуры из нержавеющей стали обеспечивает быстрое и точное измерение температуры.

Внесён в Государственный реестр средств измерений под №8470; 62105-15. Срок свидетельства: до 30.10.2025.

Тестер автоматически выключается через 8 минут неиспользования, что позволяет экономить заряд батарейки. При включении тестера отображается уровень заряда батарейки в процентах. Четырёх батареек 1,5 В хватает примерно на 300 часов непрерывной работы.

Комплектация:

- Сам прибор Hanna ORP HI98201 с батарейками и электродом ОВП HI73120.
- Инструкция и паспорт.
- Инструмент извлечения электрода HI73128, саше с тестовым раствором с известным значением ОВП (6 шт.).

Преимущества

Преимущества Hanna ORP WP HI98120

- Класс защиты IP67 позволяет проводить измерения в условиях повышенной влажности.
- На ЖК-дисплее HI98120 высвечивается иконка, который гаснет при стабилизации показаний.
- Простая конструкция ОВП-электрода позволяет легко его заменять даже в полевых условиях.
- Есть кнопка HOLD, нажатие которой «замораживает» все значения на дисплее, чтобы их можно было записать.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	HANNA Instruments
Страна бренда	США
Отрасли	Водоснабжение, водоотведение, водные ресурсы
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000074351.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000074351.pdf
Тип прибора	карманный
Измеряемые параметры	°Т, ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
Особенности	влагозащищённый
Диапазон показаний, мВ	-1000...1000
Дискретность, мВ	1
Погрешность, ±мВ	2
Диапазон показаний, °С	-5,0...60,0
Дискретность, °С	0,1
Погрешность, ±°С	0,5
Габариты, мм	163×40×26
Вес, кг	0.1
Страна производства	Румыния

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.