

Карманный ОВП-метр Hanna ORP HI98201

Приборы для измерения ОВП



- Тип прибора: карманный
- Измеряемые параметры: ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
- Диапазон показаний, мВ: -999...999



Под заказ

Области применения:

- Экология

Описание

Карманный ОВП-метр Hanna ORP HI98201

Hanna ORP HI98201 — это ОВП-тестер, который идеально подходит для проверки качества воды в плавательных бассейнах и спа, в которых для обеззараживания воды используется хлор или подобные окислители.

Тестер использует платиновый электрод и уникальную возобновляемую тканевую диафрагму, разработанную компанией Hanna. При загрязнении диафрагмы её загрязнённый участок можно извлечь, что позволит активировать заново электрод сравнения и восстановить работоспособность электрода.

Внесён в Государственный реестр средств измерений под №8470; [62105-15](#). Срок свидетельства: до 30.10.2025.

Четырёх батареек 1,5 В хватает примерно на 700 часов непрерывной работы.

Комплектация:

- Сам прибор Hanna ORP HI98201 с батарейками и электродом.
- Инструкция.
- Защитный колпачок для электрода.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	HANNA Instruments
Страна бренда	США
Отрасли	Водоснабжение, водоотведение, водные ресурсы
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000023153.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00000023153.pdf
Тип прибора	карманный

Измеряемые параметры	ОВП (ЭДС, Redox, Eh)
Диапазон показаний, мВ	-999...999
Дискретность, мВ	1
Погрешность, ±мВ	5
Габариты, мм	175×41×23
Вес, кг	0.095
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.