

Карманный pH-метр HANNA Piccolo 2 HI98112

pH-метры Арт. HI98112



- Тип прибора: карманный
- Измеряемые параметры: pH
- Особенности: есть температурная компенсация
- Диапазон показаний, pH: 1,00...13,00
- Дискретность, pH: 0,01



Под заказ

Описание

Карманный pH-метр HANNA Piccolo 2 HI98112

HANNA Piccolo 2 – это pH-метр со специальным электродом, усиливающим сигнал (длина электрода 160 мм), и температурной компенсацией.

Обычные pH-метры могут плохо воспринимать слабый сигнал с высоким сопротивлением. Это делает электрод, место соединения, кабель и сам тестер уязвимым к шумам, влажности и загрязнённой среде. В HANNA Piccolo 2 используется особый электрод с усилением сигнала, который позволяет получать точные и надёжные данные об измерениях pH.

Электрод HI1290, в котором размещены датчик pH, система сравнения, датчик температуры и модуль усилителя, можно заменить по мере необходимости. Длина электрода 160 мм, дискретность и точность определения pH равна 0,01.

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

Калибровка прибора ручная, проводится по двум точкам: с pH 7,01 и 4,01 или 10,01 (в зависимости от кислотности ваших растворов).

Комплектация

- Сам прибор HI98112 с электродом HI1290 и батарейками.
- Инструкция и паспорт.
- Саше с буферами pH 4,01, pH 7,01.
- Специальная отвёртка для проведения калибровки.

Преимущества

Преимущества HANNA Piccolo 2 HI98112

- Расширенный диапазон измерения pH и высокая точность и дискретность измерений.
- Сменный длинный электрод.
- Автоматическая температурная компенсация
- Батареек хватает на 100 часов непрерывной работы.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Артикул	HI98112
Бренд	HANNA Instruments
Страна бренда	США
Тип прибора	карманный
Измеряемые параметры	pH
Особенности	есть температурная компенсация
Диапазон показаний, pH	1,00...13,00
Дискретность, pH	0,01
Погрешность, ±pH	0,01
Температурная компенсация (АТК), °С	0...70
Габариты, мм	265×29×15
Вес, кг	0.07
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.