



H-4382



H-4380A



H-4381

### Medidor de pH portátil con Microprocesador

Fácil de usar, portátil, de la serie H-4382, tiene muchas de las características de los medidores de última generación más costosos. Con alta velocidad y exactitud, el medidor mide pH, ORP, ISE, y temperatura. El pH se mide desde 0.00 hasta 14.00 con una exactitud de  $\pm 0.01$  unidades de pH. Con la sonda de temperatura, todas las lecturas quedan automáticamente compensadas de las variaciones de temperatura y se ven en la pantalla en valores desde 0.0 hasta 100.0 °C con una exactitud de  $\pm 0.4$  °C. El medidor tiene una calibración automática de dos puntos con tres patrones de memoria (pH 4.01, 7.01 y 10.1). El medidor de pH viene completo con un electrodo pH de doble empalme, sonda de temperatura y una batería de 9v. Para usuarios que necesiten un instrumento más resistente para aplicaciones en terreno, el medidor de la serie H-4384 tiene las mismas características que el modelo H-4382, además una caja más resistente y a prueba de agua. El medidor viene completo con un electrodo pH de doble empalme, sonda de temperatura, cuatro pilas 1.5 "AA", y una maleta resistente.

Descripción	Modelo
Medidor de pH portátil con microprocesador con maleta.	H-4382
Medidor de pH portátil con microprocesador con caja a prueba de agua y maleta resistente	H-4384

Descripción, Piezas de Repuesto y Accesorios	Modelo
Electrodo pH de doble empalme	H-4382.1
Sonda de Temperatura para H-4382	H-4382.2
Sonda de Temperatura para H-4384	H-4384.2
Solución para preparación de suelo. Se usa para humedecer el suelo y facilitar una reacción química para mediciones exactas de pH. 460ml.	H-4360A.1
Solución amortiguadora pH 4.01, 460ml.	H-4360A.4
Solución amortiguadora pH 7.01, 460ml.	H-4360A.7
Solución amortiguadora pH 10.01, 460ml.	H-4360A.10

### Medidor de pH y Temperatura de bolsillo

Este medidor de pH de bolsillo no sólo muestra simultáneamente el pH y la temperatura en una pantalla de múltiple nivel, sino que además presenta calibración automática, indicador de estabilidad y nivel de batería al comienzo. El medidor es completamente hermético y flotará si cae en la muestra que se está probando. El medidor tiene un sensor de pH fácilmente reemplazable que incorpora un bolso de género extraíble para una mayor vida útil. Todas las lecturas están automáticamente compensadas en las variaciones de temperatura y tienen una precisión de  $\pm 0.1$  para pH y de  $\pm 1.0$  °F ( $\pm 0.5$  °C) para temperatura.

Descripción	Modelo
Medidor de pH y Temperatura de bolsillo	H-4380A

Descripción, Piezas de Repuesto	Modelo
Electrodo de repuesto	H-4380A.1

### Medidor de pH Checker

Al mismo costo que unos pocos rollos de papel tornasol, el medidor de pH de la serie Checker le ofrece a los usuarios lecturas exactas y rápidas en una pantalla LCD grande. El medidor tomará mediciones de pH desde 0.00 a 14.00 con una precisión de  $\pm 0.2$  unidades de pH. El medidor tiene una calibración manual de dos puntos a través de reguladores de compensación y pendiente y un electrodo fácil de reemplazar. El medidor usa dos baterías de 1.4V y duran aproximadamente 3000 horas de uso continuo.

Descripción	Modelo
Medidor de pH Checker	H-4381

Descripción, Piezas de Repuesto y Accesorios	Modelo
Electrodo de repuesto con conector atornillable.	H-4381.1
Solución amortiguadora pH 4.01, 460ml.	H-4360A.4
Solución amortiguadora pH 7.01, 460ml.	H-4360A.7
Solución amortiguadora pH 10.01, 460ml.	H-4360A.10