



Checker HC de pH Marino -HI780

Description

Mantener estable el pH del acuario reduce el estrés de sus peces y animales acuáticos, ayudándolos a resistir enfermedades y otros factores estresantes. Mantener un pH ideal también puede mejorar el crecimiento, el comportamiento y la apariencia general del acuario. Este Checker HC portátil tiene un tamaño de bolsillo y una gran pantalla LCD fácil de leer. La función de apagado automático asegura que la vida útil de la batería no se agote si se olvida de apagarla. Diseñado como una alternativa más precisa a los kits de pruebas químicas, el medidor de pH marino HI780 proporciona resultados rápidos y precisos en unos pocos y sencillos pasos.

Especificaciones

Especificación	Detalle
Código	HI780
Intervalo	6.3 a 8.6 pH
Resolución	0.1 pH
Exactitud @ 25°C/77°F	±0.2 pH de lectura @ 25 °C (77 °F)
Fuente de luz	LED @ 525 nm
Detector de luz	Fotocelda de silicio
Método	Colorimétrico. Adaptación del método rojo de fenol
Tipo de batería	(1) 1.5V AAA
Auto apagado	Después de 10 minutos sin utilizarse
Condiciones ambientales	0 a 50°C (32 a 122°F); HR max 95% sin condensar
Dimensiones	86.0 x 61.0 x 37.5 mm (3.4 x 2.4 x 1.5")
Peso	64 g (2.3 oz)
Información para ordenar	Cada HI780 se entrega en un estuche y se suministra con celda y tapa de muestra (2 piezas), kit de reactivos de pH marino, batería alcalina AAA de 1.5V (1 pieza) y manual de instrucciones
Conjunto de reactivos	HI780-25 (100 pruebas)
Conjunto de Calibración	HI780-11