

Checker de Nitratos rango alto para Agua Marina 0.0-75.0ppm



El medidor de pH de bolsillo, Checker HANNA HI782, es un colorímetro digital para analizar el nitrato (rango alto) en agua marina.

- Medidas precisas y sencillas
- Muestra directa en pantalla del valor del parámetro
- Ideal para acuarios y pruebas ambientales marinas

El checker o medidor digital de nitratos (rango alto) para agua marina, HI782, se suministra completo, 2 cubetas con tapas, reactivo polvo para 10 test, pipeta e instrucciones.

Referencia: -

Rango	0.00 a 75.00 ppm (mg/L) NO ₃ ⁻
Resolución	0.01 ppm
Precisión @25°C	±2.0 ppm ±5% de la lectura
Fuente de luz	LED @ 525 nm
Detector de luz	Fotocelda de silicona
Método	Método de reducción de zinc
Apagado automático	Después de diez minutos sin uso
Ambiente	0 a 50°C ; HR max 95% sin condensar
Tipo de batería	(1) 1.5V AAA