



Reactivos de Alcalinidad Marina para Checker® HC (25 Pruebas) – HI772-26

Description

El HI755-26 es un reactivo de alta calidad preparado previamente lo que permite a los usuarios obtener mediciones rápidas y precisas con el Checker® HC de alcalinidad marina. Estos reactivos siguen el Método Colorimétrico en el cual la reacción causa una gama distintiva de colores desde el amarillo a verde y azul. Al agregar el reactivo HI755-26 a la muestra, la reacción tendrá lugar y los medidores de alcalinidad marina determinarán la concentración del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppm de CaCO_3 para el Checker HI755 o en dKH para el Checker HI772. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 300 ppm de CaCO_3 o 0.0 a 20.0 dKH.

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	25
Método	Método USEPA 370.1 y Método Estándar 4500-SiO ₂ C