

## Reactivos para Checker de nitrato marino de rango alto (25 tests)

HI782-25



## Descripción

Los reactivos de nitrato marino de rango alto **HI782-25** se utilizan con el Checker HC de nitrato marino de rango alto **HI782**. Estos reactivos están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada paquete para su trazabilidad.

## Especificaciones

Envase	Sobres en polvo
Cantidad de Análisis	25 tests

#### Método

Método de reducción de zinc. La reacción entre el nitrato y el reactivo provoca un tinte rosado en la muestra. Este verificador ha sido desarrollado para trabajar con muestras de agua de mar.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

Los **HI782-25** son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con su Checker® HC de alto rango de nitrato marino. Estos reactivos siguen el método de reducción de zinc en el que la reacción entre el nitrato y el reactivo provoca un tinte rosado en la muestra. Simplemente agregando el paquete de reactivo **HI782-25** a la muestra, la reacción tendrá lugar y el **HI782** determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppm de nitrato (como NO<sub>3</sub><sup>-</sup>). Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras de agua salada que tienen un rango esperado de 0,0 a 75,0 ppm.

**-Reactivos prefabricados para facilitar su uso.**

**-Preparados con productos químicos de alta pureza.**

**-Marcados con fecha de vencimiento y número de lote para la trazabilidad.**

## Video

No Especifica