

## Reactivos para Checker® HC de cloro libre rango ultra bajo (25 tests)

HI762-25



## Descripción

Los **HI762-25** son los reactivos de reemplazo para el Checker® HC de cloro libre rango ultra bajo **HI762**. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última tecnología y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada sobre para la trazabilidad.

## Especificaciones

<b>Envase</b>	Sobres
<b>Cantidad de Análisis</b>	25
<b>Método</b>	Adaptación del Método 330.5 de USEPA y del Método Estándar 4500-Cl G. La reacción entre el cloro y los reactivos provoca un color rosado en la muestra.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

Los **HI762-25** son reactivos de alta calidad preparados previamente lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con el Checker<sup>®</sup> HC para cloro libre rango ultra bajo. Estos reactivos siguen el método DPD en el que la reacción entre el cloro y el reactivo provoca un color rosado en la muestra. Al agregar el sobre de reactivo **HI762-25** a la muestra, la reacción tendrá lugar y el **HI762** determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppb de cloro libre.

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

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

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

## Video

No Especifica