



Reactivos para Checker HC de Hierro Rango Alto Línea Piscina (25 Pruebas)

## Description

Los Reactivos para Checker HC de Hierro Línea Piscina HI7214-25 son reactivos de alta calidad que están premedidos, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con el Checker HC de Hierro de Rango Alto HI7214. Estos reactivos siguen el Método de la Fenantrolina en el que la reacción entre el hierro y el reactivo provoca un color naranja en la muestra. Al agregar el paquete de reactivo HI7214-25 a la muestra, se producirá la reacción y el HI7214 determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppm (mg/L) de hierro. Los Reactivos para Checker HC de Hierro Línea Piscina HI7214-25 están diseñados para usarse al medir el agua de piscinas, jacuzzis o spas que tienen un rango esperado de 0.00 a 5.00 ppm de hierro.

## Especificaciones

SKU	HI7214-25
Descripción	Reactivos para Checker HC de Hierro Rango Alto Línea Piscina (25 Pruebas)
Envase	sobres
Cantidad de Análisis	25 pruebas
Método	adaptación de los Métodos Estándar para el Análisis de Agua Potable y Aguas Residuales, 23ª Edición, 3500-Fe B, Método de Fenantrolina. La reacción entre el hierro y el reactivo provoca un color naranja en la muestra.