



Reactivos para Checker HC de Fosfato Rango Bajo Línea Piscina (25 Pruebas)

Description

Los Reactivos de Fosfato de Rango Bajo para Checker? HC Línea Piscina HI7134-25 son reactivos de alta calidad que están premedidos, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con el Checker? de Fosfato de Rango Bajo HI7134. Estos reactivos siguen el Método del ácido Ascórbico en el que la reacción entre el fosfato y el reactivo provoca un color azul en la muestra. Al agregar el paquete de reactivo HI7134-25 a la muestra, se producirá la reacción y el HI7134 determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrará en ppm (mg/L) de fosfato. Los Reactivos de Fosfato de Rango Bajo para Checker? HC Línea Piscina HI7134-25 están diseñados para usarse al medir el agua de piscinas, jacuzzis o spas que tienen un rango esperado de 0.00 a 2.50 ppm de fosfato.

Especificaciones

SKU	HI7134-25
Nombre del producto	Reactivos para Checker® HC de Fosfato Rango Bajo 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, 20ª edición, Método del Ácido Ascórbico. La reacción entre el fosfato y el reactivo provoca un color azul en la muestra.