Hanna Instruments SAS www.hannacolombia.com

Reactivos Checker® HC de fosfato de rango ultra bajo (25 tests)

HI774-25



Descripción

Los **HI774-25** son los reactivos de reemplazo para el Checker® HC fosfato de rango ultra bajo **HI774**. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones de última generación y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de caducidad en cada paquete para su trazabilidad.

Especificaciones

No Especifica





Hanna Instruments SAS www.hannacolombia.com

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los **HI774-25** son reactivos de alta calidad que se miden previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones rápidas y precisas con su Checker® HC fosfato de rango ultra bajo. Estos reactivos siguen el método del ácido ascórbico en el que la reacción entre el fósforo y los reactivos provoca un tinte azul en la muestra. Simplemente agregando el paquete de reactivo **HI774-25** a la muestra, la reacción tendrá lugar y el **HI774** determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppb de fósforo. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0,00 a 0,90 ppm de fosfato.

- -Reactivos prefabricados para facilitar su uso.
- -Preparado con productos químicos de alta pureza.
- -Marcado con fecha de caducidad y número de lote para trazabilidad.

Video

No Especifica