

Reactivos Checker® HC de cromo VI de rango bajo (25 tests)

HI749-25



Descripción

Los **HI749-25** son los reactivos de reemplazo para el Checker® HC de cromo rango bajo VI **HI749**. 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

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

Los **HI749-25** 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 cromo rango bajo VI. Estos reactivos siguen el método de la difenilcarbohidrazida en el que la reacción entre el cromo VI y el reactivo provoca un tinte púrpura en la muestra. Simplemente agregando el paquete de reactivo **HI749-25** a la muestra, la reacción tendrá lugar y el **HI749** determinará la concentración a partir del color que se produce. Los resultados se mostrarán en ppb de cromo VI. Estos reactivos están diseñados para usarse con muestras que tienen un rango esperado de 0 a 300 ppb de cromo VI.

-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