



Reactivos de Reemplazo del Kit de Pruebas para Nitrito (100 Pruebas) – HI3873-100

Description

Los HI3873-100 son reactivos de alta calidad preparados previamente, lo que permite a los usuarios lograr mediciones de nitrito rápidas y precisas con el kit de pruebas químicas. Estos reactivos siguen el método del ácido cromotrópico para determinar la concentración de nitrito como nitrito-nitrógeno (NO_2^- -N).

Para la determinación de nitrito, el reactivo de ácido cromotrópico reacciona con el nitrito presente en la muestra formando un complejo de color naranja. Cuanto mayor es la concentración, más profundo es el color. Se incluye un cubo comparador de colores para un análisis visual preciso, lado a lado, para determinar la concentración de nitrito. Estos reactivos están diseñados para ser utilizados con muestras que tienen un rango esperado de nitrito de 0.0 a 1.0 mg / L (ppm) de NO_2^- -N.

Especificaciones

Presentación	Sobres
Método	Reducción de cadmio
Número de pruebas	100

Propuesta 65 **AVISO:** Este producto puede exponer al usuario a químicos como el cadmio, que se clasificó en el estado de California como un agente cancerígeno y causante de defectos en un bebé, así como otros riesgos reproductivos.