



MICRO ESSENTIAL

LABORATORY

Hydrion® pH and sanitizer test kits since 1934

## Tiras de prueba cuaternarias Hydrion® Insta-Chek®

Obtenga resultados en un segundo. Las tiras reactivas Insta-Chek® son una forma confiable y fácil de usar de probar desinfectantes a base de amonio cuaternario en establecimientos de servicio de alimentos, según lo exigen los códigos de seguridad alimentaria federales, estatales y locales.

Durante casi 40 años, en todo el mundo se ha confiado en los kits de prueba de desinfectante Hydrion para probar la concentración de soluciones desinfectantes a base de amonio cuaternario. Nuestro kit de prueba QT-500 Insta-Chek® cuaternario mide la concentración de compuestos de amonio cuaternario en soluciones desinfectantes para la industria alimentaria. QT-500 está formulado para probar soluciones cuaternarias de 2 y 4 cadenas.

- Una forma confiable, simple y rápida de cumplir con las pautas de seguridad alimentaria federales, estatales y locales
- Imprescindible en el kit de herramientas de todo inspector de salud
- Con la confianza de agencias de salud de todo el mundo para pruebas de desinfección obligatorias
- Formulado para probar soluciones cuaternarias de 2 y 4 cadenas
- Hecho en EE. UU.



QT-500

Para obtener más información, comuníquese con Rob Lynch al 718.338.3618  
Rob@microessentiallab.com  
www.MicroEssentialLab.com

## TIRAS DE PRUEBA CUATERNARIAS HYDRION® INSTA-CHEK®

- Dimensiones de la tira: 2 3/4 pg x 1/4 pg
- Empaquetadas en viales con tapa abatible
- 100 tiras de plástico por vial

N.º de catálogo	Rango	Puntos de coincidencia de color
QT-500	0-500 ppm	0-100-150-200-300-400-500 ppm
Unidad de venta	Precio	Cantidad mínima de pedido
Caja de 6 viales	Precio de distribuidor disponible	1 caja

**Nota:** Comuníquese con su departamento de salud local, estatal o federal para conocer los requisitos de concentración del desinfectante de amonio cuaternario, los que pueden variar según su aplicación específica.



QT-500



Escanee el código para ver videos instructivos.

© 2022 Micro Essential Laboratory Inc. Todos los derechos reservados. Impreso en EE. UU.

Para obtener más información, comuníquese con Rob Lynch al 718.338.3618  
[Rob@microessentiallab.com](mailto:Rob@microessentiallab.com)  
[www.MicroEssentialLab.com](http://www.MicroEssentialLab.com)

QT-500/05.06.22