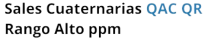
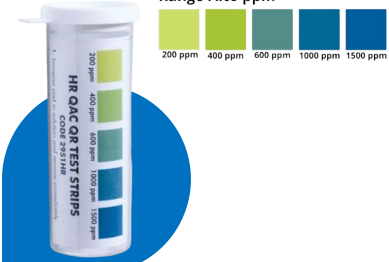


Tiras Reactivas de Sales Cuaternarias QAC Rango Alto

Marca: LaMotte | País de Origen: Estados Unidos | Código: 2951HR





Características principales:

- Facilidad de uso: Incorpora una escala de colores impresa que facilita la interpretación de los resultados.
- Precisión: Diseñadas para proporcionar resultados confiables.
- Pruebas rápidas: Las tiras reactivas Insta-Test[®] proporcionan resultados en segundos.
- Contenido: Contiene 50 tiras reactivas para medir sales cuaternarias QAC rango alto.

Descripción:

Las tiras reactivas Insta-Test® de LaMotte son un aliado indispensable ya que están diseñadas para proporcionar un análisis rápido y preciso en cada uso. Las tiras 2951HR están específicamente formulados para detectar QAC de rango alto. Se presentan en un vial de plástico impermeable y duradero que incluye una escala de colores claramente impresa, lo que facilita la interpretación de los resultados.

Especificaciones Técnicas

Tabla de especificaciones

The state of the s	
Factor de prueba:	Sales Cuaternarias QAC de Rango Alto
Sistema de prueba:	Tira reactiva, comparación visual de colores
Rango/Sensibilidad:	200, 400, 600, 1000, 1500 ppm
# de pruebas:	50

Accesorios y Consumibles

Contenido: 50 tiras reactivas para la medición de Sales Cuaternarias QAC de Rango Alto, presentadas en un frasco de plástico que incluye una escala de colores impresa para facilitar la interpretación de resultados.

Información adicional

Parámetros: Sales Cuaternarias de Amonio (QAC) Tipo de Método: Tiras Reactivas

Alcance: <u>Kit Individual</u> Marca: <u>LaMotte</u>

