

Tiras Reactivas de Sales Cuaternarias QAC Rango Intermedio
Marca: LaMotte | País de Origen: Estados Unidos | Código: 3072-J



Sales Cuaternarias QAC
Rango Intermedio ppm


Características principales

- **Facilidad de uso:** Incorpora una escala de colores impresa en su 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 100 tiras reactivas para medir QAC Rango Intermedio.

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 3072-J son una forma conveniente de analizar los niveles de QAC.** Se presentan en un frasco 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

Factor de prueba:	QAC (Sales Cuaternarias de Amonio)
Sistema de prueba:	Tira reactiva, comparación visual de colores
Rango/Sensibilidad:	0, 100, 200, 300, 400, 500 ppm
# de pruebas:	100

Accesorios y Consumibles

Contenido: 100 tiras reactivas para la medición de Sales Cuaternarias (QAC) rango intermedio, presentadas en un frasco de plástico que incluye una escala de colores impresa para facilitar la interpretación de los resultados.

Información adicional

Parámetros: Sales Cuaternarias de Amonio (QAC)	Tipo de Método: Tiras Reactivas
Alcance: Kit Individual	Marca: LaMotte

