


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 dióxido de cloro 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 3002 son una forma práctica de analizar los niveles de dióxido de cloro en agua desinfectada.** 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

Factor de prueba:	Dióxido de cloro rango alto
Sistema de prueba:	Tira reactiva, comparación visual de colores
Rango/Sensibilidad:	0, 10, 25, 100, 250, 500 ppm
# de pruebas:	50

Accesorios y Consumibles

Contenido: 50 tiras reactivas para medir dióxido de cloro rango alto, presentadas en un vial de plástico impermeable y resistente, que cuenta con una escala de colores claramente impresa para facilitar la interpretación de los resultados.

Información adicional

Parámetros: <i>Dióxido de Cloro</i>	Tipo de Método: <i>Tiras Reactivas</i>
Alcance: <i>Kit Individual</i>	Marca: <i>LaMotte</i>

