



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 bajo.

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 2999 son una forma práctica de analizar los niveles de dióxido de cloro en agua desinfectada.**

Presentadas en un frasco de plástico cuenta con recubrimiento desecante y tapa con bisagra para resguardar las tiras de la humedad. Su etiqueta incluye una escala de colores impresa para una interpretación visual de los resultados sin necesidad de equipo adicional.

Especificaciones Técnicas

Tabla de especificaciones

Factor de prueba:	Dióxido de Cloro
Sistema de prueba:	Tira reactiva, comparación visual de colores
Rango/Sensibilidad:	0, 1, 3, 5, 10 ppm
# de pruebas:	50

Accesorios y Consumibles

Contiene 50 tiras reactivas envasadas en un frasco de plástico impermeable que protege las tiras de la humedad y asegura su durabilidad. Incluye una escala de colores impresa en el envase para facilitar la interpretación de los resultados.

Información adicional

Parámetros: [Dióxido de Cloro](#)

Alcance: [Kit Individual](#)

Tipo de Método: [Tiras Reactivas](#)

Marca: [LaMotte](#)