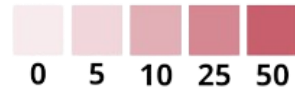




Nitrito como NO₂-N
ppm



Nitrato como NO₃-N
ppm



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 Nitratos y Nitritos.

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 2996 son una forma práctica de analizar rápidamente el agua para detectar Nitratos y Nitritos.** 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:	Nitrato (NO ₃ -N) y Nitrito (NO ₂ -N)
Sistema de prueba:	Tira reactiva, comparación visual de colores
Rango/Sensibilidad:	(NO ₃ -N): 0, 5, 10, 25, 50 ppm (NO ₂ -N): 0, 0.5, 1, 5, 10 ppm
# de pruebas:	50

Accesorios y Consumibles

Contenido: 50 tiras reactivas para medir Nitratos y Nitritos, se presentan 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: Nitrato (NO₃) , Nitrito (NO₂)	Tipo de Método: Tiras Reactivas
Alcance: Kit Dual	Marca: LaMotte

