



Marca: LaMotte | País de origen: Estados Unidos | Código: 3633-05



## Características principales

- Pruebas Multiparamétricas: Permite analizar varios parámetros críticos de calidad del agua con un solo kit, lo que facilita el monitoreo integral del entorno acuático.
- Facilidad de Uso: Diseñado para ser fácil de manejar, con instrucciones detalladas y diagramas que guían al usuario a través del proceso de análisis.
- Componentes de Calidad: Incluye todos los reactivos y herramientas necesarias para realizar las pruebas, asegurando que los usuarios tengan todo lo que necesitan en un solo kit.
- Portabilidad: El estuche de transporte resistente permite llevar el kit fácilmente al lugar de muestreo, ideal para uso en

Un equipo completo para el cultivo de peces en estanques, ideal para el análisis de agua dulce. Nueve factores de prueba críticos se pueden determinar de manera eficiente y precisa en el sitio. Diseñado con el análisis de campo como prioridad; Todos los reactivos, componentes y accesorios están dispuestos en ethafoam preperforado. Las instrucciones breves se proporcionan en una práctica etiqueta en la tapa para facilitar el acceso. El folleto de instrucciones de formato largo proporciona instrucciones detalladas y un diagrama del kit de prueba. La unidad se suministra completa con material de laboratorio, accesorios, botella de muestreo y reactivos para 50 pruebas de cada factor.

## **Especificaciones Técnicas**

Pruebas de comparador Octa-Slide

Factor de prueba	eba Rango/Sensibilidad	
Nitrógeno amoniacal	0.0, 0.1, 0.25, 0.5, 1.0, 1.5, 2.0 ppm NH₃-N	
Nitrógeno nitrito	0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8 ppm NO <sub>2</sub> -N	
рН	pH 5.0, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 9.0, 10.0 pH	





Marca: LaMotte | País de origen: Estados Unidos | Código: 3633-05

## **Especificaciones Técnicas**

Pruebas de valoración de lectura directa

Factor de prueba	Gama	Sensibilidad
Alcalinidad (total)	0-200 ppm como CaCO₃	4.0 ppm
Dióxido de carbono	0-50 ppm como CO <sub>2</sub>	1.0 ppm
Cloruro	0-200 ppm Cl	4.0 ppm
Oxígeno disuelto	0-10 ppm O <sub>2</sub>	0.2 ppm
Dureza (total)	0-200 ppm como CaCO₃	4.0 ppm
Temperatura	Gama	Sensibilidad
Termómetro blindado	De -5°C a 45°C	0.5 °C

Código de buque: (LQ) Material peligroso – Tarifas aéreas aplicables

## **Accesorios y consumibles**

**Incluye:** Guía rápida incluida en la tapa del maletín de transporte, instructivo, reactivos y accesorios para 50 pruebas de acuerdo con cada parámetro. Todos los consumibles pueden adquirirse por separado.

