



Kit de Prueba de Dureza Total en Agua, LaMotte

Código: 7171-02



El Kit de Prueba de Dureza Total en Agua de LaMotte es una herramienta esencial para la determinación precisa de la dureza total en el agua, que abarca tanto los iones de calcio como de magnesio. Esta dureza se mide a través de un método de titulación de conteo de gotas, proporcionando resultados exactos y consistentes, adecuados para una amplia gama de aplicaciones, desde la industria hasta el uso doméstico.

Marca: LaMotte

País de origen: Estados Unidos

Código: 7171-02



Características

- **Fácil de Usar:** Diseñado para ser intuitivo, adecuado para usuarios con diferentes niveles de experiencia.
- **Resultados Rápidos y Precisos:** Obtén resultados en cuestión de minutos con alta precisión.
- **Portabilidad:** Ideal tanto para uso en campo como en laboratorio, gracias a su diseño compacto y ligero.
- **Costo-Eficiencia:** Cada kit proporciona un alto número de pruebas, optimizando el costo por prueba.
- **Confiabilidad:** Proporciona datos confiables que pueden ser utilizados para ajustar procesos de tratamiento de agua o garantizar la calidad del agua en diversas aplicaciones.

Especificaciones

Factores de prueba:	Dureza total
Sistema de prueba:	Frasco gotero
Alcance/ Sensibilidad:	1 gota = 10, 25, o 50 ppm de CaCO ₃
# de pruebas:	100
# de reactivos:	3

Código de envío: (R1) Material peligroso en pequeñas cantidades: no se aplican tarifas

Accesorios y Consumibles

Descripción	Código
Reactivo de dureza n°5, 30ml (2)	4483-G
Solución de reactivo de dureza n°6, 30ml (1)	4485-G
Titulante de dureza 10, 60ml (1)	2783WT-H
Tubo de ensayo de plástico, con tapa, 5-10-15-20-25 ml	0715

