



Disco Secchi, LaMotte

Código: 0171-CL



El **Disco Secchi** es una herramienta fundamental en la limnología y oceanografía, utilizada para medir la transparencia del agua en cuerpos de agua como lagos, ríos y océanos. Este dispositivo permite obtener datos precisos sobre la claridad del agua, lo cual es vital para evaluar la calidad del agua y el estado de los ecosistemas acuáticos.

Marca: LaMotte

País de origen: Estados Unidos

Código: 0171-CL



Características

- **Aplicaciones:** Recolección de datos sobre la transparencia del agua.
- **Durabilidad:** Fabricado con materiales resistentes para una larga vida útil.
- **Facilidad de Uso:** Diseño sencillo y eficaz para una operatividad sin complicaciones.
- **Portabilidad:** Fácil de transportar y utilizar en diferentes entornos de campo.
- **Línea Calibrada:** Incluye una línea calibrada de 20 metros, marcada a intervalos de un metro.

Especificaciones

- **Diámetro:** 20 cm.
- **Diseño:** Disco blanco y negro dividido en cuadrantes para facilitar la visualización bajo el agua.

Accesorios y Consumibles

Todos los componentes del Disco Secchi están fabricados con materiales resistentes y de larga vida útil. Incluye una línea calibrada de 20 metros, marcada a intervalos de un metro.

