

LH-D702

ANALIZADOR FLUORESCENTE DE OXIGENO DISUELTO LOHAND



El analizador fluorescente de oxígeno disuelto es un analizador óptico inteligente portátil, que se usa ampliamente en el monitoreo continuo del oxígeno disuelto, la saturación y la temperatura en soluciones como la protección ambiental, bioquímica, alimentos y agua del grifo.

Especificaciones técnicas

Características:

- Resultado de bloqueo inteligente
- Alarma inteligente
- Protección del circuito
- Almacenamiento de datos
- Compensación de salinidad/presión del aire
- Fuente de alimentación dual
- Resistente al agua IP67
- Función de visualización de retroiluminación

Solicitud

Es ampliamente utilizado en protección del medio ambiente, bioquímica, tratamiento de aguas residuales, investigación educativa, acuicultura, alimentos y agua del grifo.

El analizador fluorescente de oxígeno disuelto es un analizador óptico inteligente portátil, que se usa ampliamente en el monitoreo continuo del oxígeno disuelto, la saturación y la temperatura en soluciones como la protección ambiental, bioquímica, alimentos y agua del grifo.

Especificaciones técnicas

Características:

- Resultado de bloqueo inteligente
- Alarma inteligente
- Protección del circuito
- Almacenamiento de datos
- Compensación de salinidad/presión del aire
- Fuente de alimentación dual
- Resistente al agua IP67
- Función de visualización de retroiluminación

Solicitud

Es ampliamente utilizado en protección del medio ambiente, bioquímica, tratamiento de aguas residuales, investigación educativa, acuicultura, alimentos y agua del grifo.

El analizador fluorescente de oxígeno disuelto es un analizador óptico inteligente portátil, que se usa ampliamente en el monitoreo continuo del oxígeno disuelto, la saturación y la temperatura en soluciones como la protección ambiental, bioquímica, alimentos y agua del grifo.

Especificaciones técnicas

Características:

- Resultado de bloqueo inteligente
- Alarma inteligente
- Protección del circuito
- Almacenamiento de datos
- Compensación de salinidad/presión del aire
- Fuente de alimentación dual
- Resistente al agua IP67
- Función de visualización de retroiluminación

Solicitud

Es ampliamente utilizado en protección del medio ambiente, bioquímica, tratamiento de aguas residuales, investigación educativa, acuicultura, alimentos y agua del grifo.

ITEM	NOMBRE
LOHAND	analizador fluorecente oxigeno disueltop
Referencia	LH D702
Oxigeno disuelto	0-20mg/L
Saturación	0-200%
Temperatura	0-50°C
Calibración	Uno o dos puntos
Grados IP	IP67
Humedad Relativa	0~85 RH (sin condensación)
Temperatura de trabajo	-10 a 60°C
Datos de almacenaje	Soporte
Función opcional	Gps/wifi