

SISTEMA DE MEDICIÓN DO - SERIE DOL1



- El sistema de prueba de oxígeno disuelto óptico DOL1 ofrece lo último en tecnología de medición de oxígeno disuelto como una capacidad de prueba completa (medidor y sonda) a un precio asequible. Esta tecnología se basa en el método probado, mientras que la concentración de oxígeno se determina mediante la extinción luminiscente de un tinte incrustado en la superficie del sensor. A diferencia de los sensores polarográficos o galvánicos, este sensor óptico no requiere soluciones de llenado ni un período de "calentamiento" antes de su uso.

SKU: BellSisMedDO-DOL1 | **Categorías:** [Laboratorio / Campo](#), [Oxígeno disuelto](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- Sistema completo de medición y sonda precalibrado, listo para usar
- No se requiere tiempo de inicio de las soluciones de llenado ni flujo de muestra
- Tecnología óptica de vanguardia

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO