

COLORÍMETRO PORTÁTIL LED DR900

El colorímetro portátil LED DR900 es un equipo de medición preciso diseñado para realizar análisis de color en soluciones acuosas mediante métodos colorimétricos preprogramados. Ofrece alta portabilidad, pantalla digital de fácil lectura y operación intuitiva para aplicaciones de campo y laboratorio.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo: DR900
- Tipo: Colorímetro portátil digital
- Fuente de luz: LED de alta intensidad
- Pantalla: LCD retroiluminada
- Rango de medición: Según métodos preprogramados (varía por parámetro)
- Almacenamiento de datos: Hasta 500 resultados con fecha y hora
- Métodos: Más de 90 preinstalados para distintos análisis de agua
- Alimentación: 4 pilas AA o adaptador de corriente (opcional)
- Peso: Aproximado 0.6 kg
- Carcasa: Resistente a impactos y salpicaduras (IP67)

BENEFICIOS:

- Alta precisión en análisis de color en campo y laboratorio.
- Portátil y resistente para condiciones exigentes.
- Amplia gama de métodos de medición preinstalados.
- Fácil lectura gracias a su pantalla retroiluminada.
- Almacenamiento interno para seguimiento de resultados.



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Calibrar el equipo según las indicaciones del fabricante antes de cada jornada de medición.
- Mantener las celdas de medición limpias y libres de residuos.
- Proteger de golpes y exposición prolongada a la luz solar directa.
- Guardar en estuche protector cuando no esté en uso.