



Maletín Electrolisis Salina: Cloro Libre, TDS (Sal), pH y T^a

El maletín incluye :

El Checker HI701

- Minifotómetro de cloro libre, alta precisión.
- Sustitutivo de los test kits realiza medida DPD1 precisa y sencilla.
- Mismo reactivo utilizado en fotómetro.
- Patrones certificados opcionales.

El Tester HI98107

- Medida simultánea de pH y de temperatura.
- Compensación automática de temperatura.
- Unión de fibra renovable: alarga la vida del electrodo.
- Calibración automática en 1 o 2 puntos seleccionables (pH 4.01, pH 7.01, pH 10.01).
- 250 horas de batería y auto apagado.
- Certificado de calibración.

El Tester HI98302

- Medida simultánea de TDS (Sal) y de temperatura.
- Compensación automática de temperatura.
- Calibración automática en 1 punto (6,44 g/L).
- Certificado de calibración.



CÓDIGO: MALETELECSAL07

Se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, reactivo líquido para 100 test de Cloro Libre, soluciones de limpieza, de calibración TDS 6,44 g/L, pH 4 y 7, manual de instrucciones, pilas, maletín de transporte y garantía.

Checker HI701



Rango	0.00 a 2.50 mg/l
Resolución	0.01 mg/l
Precisión	±3% lectura; ± 0.03 mg/l

Tester HI98107



	pH	T ^a
Rango	0.0 a 14.0 pH	0.0 a 50.0 °C
Resolución	0.1 pH	0.1 °C
Precisión	±0.1 pH	±0.5 °C

Tester HI98302



Rango	0.00 a 10.00 g/L (ppt)
Resolución	0.01 g/L (ppt)
Precisión	±2% lectura