

Maletín ELECTROLISIS SALINA: Cloro Libre, TDS (sal) y T^a

El maletín incluye:

El **Checker HI7014:**

- 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 HI981014**

- Medidor de pH de lectura instantánea sin gotas.
- Electrodo sustituible de bajo coste
- Calibración automática en 1 o 2 puntos seleccionables (pH 4,01, pH 7,01 y pH 10,1).
- 1000 horas de batería y auto apagado.
- Certificado de calibración.

y el **Tester HI983024:**

- Medida simultánea de TDS (sal) y de T^a.
- Compensación automática de T^a.
- Calibración automática en 1 punto (6,44 g/L).
- Certificado de calibración.



CÓDIGO: MALETELECSAL

Se suministra con reactivo líquido para 100 test de Cloro Libre, soluciones de limpieza, de calibración TDS (sal) 6,44 g/L, pH 4 y 7, cubetas con tapa (2), batería, instrucciones y maletín.

Checker HI7014



Rango 0.00 a 2.50 ppm
Resolución 0.01 ppm
Precisión ± 0.03 ppm;
± 3% lectura

Checker HI981014



Rango 0.0 a 14.0 pH
Resolución 0.1
Precisión ± 2% pH

Checker HI983024



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

Cumplen con la norma ISO 17381 exigida en el Real Decreto 742/2013 de Piscinas