

MALETÍN DE MEDICIÓN HI93703+HI701+HI98107+HI98501



TURBIDEZ, CLORO LIBRE, pH Y Tª

El maletín incluye el Turbidímetro HI93703

- Medidor de turbidez de alta calidad.
- Calibración de hasta tres puntos.
- Cumple con el RD 487/2022 de Legionelosis.

Tester de pH y Tª HI98107

- Medidor de pH y Tª con electrodo no reemplazable.
- Sencillo uso: Solo dos botones.
- Calibración automática.
- Cumple con norma UNE-ISO 17381:2012.

Checker HI701

- **Rango:** 0,00 a 2,50 ppm (mg/l).
- **Resolución:** 0,01 ppm (mg/l).
- **Precisión:** ±3% lectura; ±0,03 ppm (mg/l).

Checktemp HI98501

- **Rango:** -50 a 150 °C.
- **Resolución:** 0,1 °C.
- Cumple con la normativa ISO 17381: 2012.

Embalaje:

- Se suministra con 2 cubetas de medición con tapa, soluciones de turbidez de 0 y 10 NTU, reactivo líquido para 100 test de Cloro libre, soluciones de calibración de pH4 (2 sobres) y pH7 (1 sobre) y de limpieza (1 sobre), manual de instrucciones, pilas, maletín de transporte.



Reactivos líquidos



Cubetas recambio



Soluciones pH7 / pH4

Código	Artículo
PS08118	HS93703CLPHEM Maletín de Medición Turbidez, CL, pH y Tª

Accesorios / Recambios:

Código	Artículo
PS08060	HI93701-01 Reactivo sobres Cloro libre (100 determinaciones)
PS08062	HI93701-F Reactivo líquido Cloro libre (300 determinaciones)
TA17192	HI731321 Cubetas recambio Checker (4 und.)
TA17193	HI731225 Tapas para cubetas Checker (4 und.)
PS08050	HI77400P Solución calibración pH7 y pH4 (5 sobres de 20 ml/uno)
PS08052	HI93703-0 Solución de calibración a 0 FTU (30 ml)
PS08054	HI93703-05 Solución de calibración a 500 FTU (30 ml)
PS08056	HI93703-10 Solución de calibración a 10 FTU (30 ml)