

Maletín para medida en agua potable





Completo maletín especialmente diseñado para **edificios prioritarios** que contiene toda la instrumentación necesaria para el control de los parámetros físico-químicos exigidos en el RD 3/2023, por el que se establecen los criterios técnico - sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro.

- Turbidímetro portátil HI98713
- Medidor de bolsillo de Cloro Libre -Checker HI701.
- Medidor de bolsillo de Color de Agua -Checker HI727.
- Medidor de bolsillo de pH -Tester HI98107.
- Medidor de bolsillo de Conductividad -Tester HI98304.
- Termómetro compacto con sonda de penetración - Checktemp HI98501.

Todos los equipos que se incluyen en este maletín cumplen con la norma UNE-ISO 17381

Se suministra con el turbidímetro HI98713, 5 cubetas de medición con tapa, 5 porta-tags con tags, patrones de calibración HI98713-11, aceite de silicona, paño limpieza cubetas, transformador CA. pHmetro HI98107, sobre de solución de limpieza de electrodos, sobre de solución tampón de pH 4,01, sobre de solución tampón de pH 7,01. Minifotómetro de bolsillo para medida de cloro HI701 con reactivo líquido para 100 test, 2 cubetas con tapas, medidor de CE HI98304, termómetro HI98501, minifotómetro de bolsillo para medida de color del agua HI727, discos filtrantes, pilas, instrucciones y maletín de transporte.

Referencia: -

