

# MEDIDOR DIGITAL CLORO TOTAL CHECKER HI 711



## DESCRIPCIÓN

- Pequeños en tamaño, grandes en precisión.
- Sustitutos de los Kits visuales.
- Revolucionarios equipos de medición digitales y de bolsillo.
- Sencillos en el uso, aportan medidas rápidas y precisas.
- Se suministran con cubetas, con tapa transparente, 5 sobres de reactivo, pila e instrucciones

## CARACTERÍSTICAS

- Rango: 0,00 a 3,50 ppm (mg/Lit)
- Resolución: 0,01 ppm (mg/Lit)
- Adaptación método DPD
- Reactivo de uso HI93711-01 y HI93701-T.

Código	Modelo	Rango
TA17128	HI 711 Cloro total	0 a 3,50 ppm

## REACTIVO

Código	Modelo	Cantidad
TA17155	HI711-25 Reactivo sobres Cloro total	25 sobres
TA17158	HI93701-T Reactivo líquido Cloro total	300 determinaciones

## ACCESORIOS CHECKERS



Reactivos líquidos



Reactivos sobres



Cubetas de recambio


 Tapas  
para cubetas

## RECAMBIOS

Código	Artículo	Cantidad
TA17192	HI731321 Cubetas recambio Checker	4 unidades
TA17193	HI731225 Tapas para cubetas Checker	4 unidades



### En 4 sencillos pasos:



1. Poner a cero el checker con su muestra de agua.



2. Añadir el reactivo en polvo o líquido a la muestra de agua.



3. Introducir el vial en el checker.



4. Presionar el botón y leer los resultados.