



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 019/150518  
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA -1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

## PRODUCTO

### MEDIDORES DE CLORO

#### DESCRIPCIÓN

Medidores portátiles con pantalla digital que permiten determinar de manera **rápida** y **precisa** las concentraciones de **Cloro libre** y **Cloro total**, además de otros parámetros de interés en la monitorización de la cloración como el pH.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Medidor de Cloro Total, Cloro Libre y pH: Basado en el método DPD para la determinación de cloro y rojo fenol para la medición de pH. Resolución 0,01 mg/L para Cl<sub>2</sub> y 0,1 unidades de pH. Rango: 0,00-2,50 mg/L de Cl<sub>2</sub> Libre, 0,00-3,50 mg/L de Cl<sub>2</sub> Total y 5,9-8,5 unidades de pH. Se suministra completo con 2 cubetas de medida, pila de 9 V e instrucciones de uso.



Fotómetro para determinación de Cloro Libre y Cloro Total: Permite analizar Cloro Libre y Cloro Total hasta concentraciones de 10 ppm. Basado en Métodos USEPA 330.5 y *Standard Methods* 4500-Cl. Resolución 0,01 mg/L (0,10 mg/L sobre 3,50 mg/L). Precisión ±0,06 mg/L a 3,00 mg/L. Se suministra completo con 2 cubetas de medida, pila de 9 V e instrucciones de uso.



#### PRECIO ORIENTATIVO\*

Medidor de Cloro Total, Cloro Libre y pH .....370 €/Unidad  
Fotómetro para determinación de Cloro Libre y Cloro Total..... 430 €/Unidad

\*los precios no incluyen IVA ni gastos de transporte

#### OBSERVACIONES

Los equipos se suministran calibrados y con garantía de 24 meses contra cualquier defecto de fabricación. Para más información consulte con nuestra Oficina Comercial en [ventas@acuinuga.com](mailto:ventas@acuinuga.com).