



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 019/180518
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA-1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

PRODUTO

MEDIDORES DE CLORO

DESCRIPCIÓN

Medidores portátiles con pantalla dixital que determinan de maneira **rápida e precisa** as concentracións de **cloro libre** e de **cloro total**, ademais doutros parámetros de interese na monitorización da cloración como o pH.

ESPECIFICACIÓNS TÉCNICAS

Medidor de cloro total, cloro libre e pH: baseado no método DPD para a determinación de cloro e vermello fenol para a medición de pH. Resolución 0,01 mg/L para Cl₂ e 0,1 unidades de pH. Rango: 0,00-2,50 mg/L de Cl₂ Libre, 0,00-3,50 mg/L de Cl₂ Total e 5,9-8,5 unidades de pH. Subministrase completo con 2 cubetas de medida, pila de 9 V e instrucións de uso.



Fotómetro para determinación de cloro libre e cloro total: permite analizar o cloro libre e o cloro total ata concentracións de 10 ppm. Baseado en métodos USEPA 330.5 e *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. Subministrase completo con 2 cubetas de medida, pila de 9 V e instrucións de uso.



PREZO ORIENTATIVO*

Medidor de cloro total, cloro libre e pH370 €/unidade
Fotómetro para determinación de cloro libre e cloro total..... 430 €/unidade

*os prezos non inclúen IVE nin gastos de transporte

OBSERVACIÓNS

Os equipos subministranse calibrados e con garantía de 24 meses contra calquera defecto de fabricación. Para máis información consulte coa nosa oficina comercial en ventas@acuinuga.com.