



1023.1 TEST PH CLORO PISCINE

TIPO DI ANALISI: colorimetrica

METODO: Misurazione del pH con indicatore misto pH e del cloro libero con il DPD.

SENSIBILITA': 0,2 unità di pH / 0,1 ppm Cl₂

CAMPO DI MISURA: 6,8-7,2-7,4-7,6-8,0-8,4 pH
0,1-0,2-0,3-0,4-0,5-0,75-1,0-1,5 ppm Cl₂

NUMERO DETERMINAZIONI: 120 / 150

CONTENUTO DEL KIT:

- 1 flacone 15cc reagente Cloro DPD A
- 1 flacone 15cc reagente Cloro DPD B
- 1 flacone 15cc reagente pH 6,5-8,5
- 1 provetta da 10cc con tappo
- 1 siringa da 5cc
- 1 scala cromatica
- istruzioni

OSSERVAZIONI:

- I valori misurati sono pH e cloro libero

RICAMBI DISPONIBILI

- reagente A, confezione da 6 flaconi da 15cc Cod.N° 3239
- reagente B, confezione da 6 flaconi da 15cc Cod.N° 3240
- reagente pH, confezione da 6 flaconi da 15cc Cod.N° 3208
- provetta da 10cc, confezione da 12 Cod.N° 3312
- scala cromatica Cloro DPD, 1 pezzo Cod.N° 3405
- scala cromatica pH 6,8-8,4 Cod.N° 3415



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
 azienda fondata nel 1892
 Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
 Tel. 010.650.29.41
www.andregallo.it