

CL200 Misuratore di cloro ExStik® impermeabile



Letture dirette del cloro totale fino al valore minimo di 0,01 ppm, senza alcuna influenza dovuta al colore o alla torbidità del campione

- La lettura diretta del cloro totale semplifica e velocizza le misurazioni
- Estesa gamma dinamica fino a 10 ppm e minimo limite di rilevazione a 0,01 ppm
- Lettura inalterata dal colore o dalla torbidità del campione
- Calibrazione elettronica automatica
- Memorizzazione di 15 letture etichettate
- L'esclusivo elettrodo per cloro a superficie piana elimina qualsiasi problema relativo a giunzioni ostruite o rottura del vetro
- Impermeabile in classe IP57
- L'ampio display LCD visualizza simultaneamente il valore ppm del cloro totale, temperatura e grafico a barre analogico
- 2 anni di garanzia (strumento) / 6 mesi di garanzia condizionale (elettrodo)
- Completo di misuratore e elettrodo per cloro a superficie piana ExTab™, tavolette di reagente (50 tavolette), cappuccio protettivo per sensore, provetta con coperchio per campioni, quattro batterie a bottone da 3 V e tracolla da 1,2 m

SPECIFICHE

| | |
|---------------------|--|
| ppm | da 0,01 a 10,00 ppm |
| Temperatura | da -5 a 90 °C (da 23° a 194 °F) |
| Risoluzione | 0,01 ppm; 0,1 °C/°F; |
| Accuratezza di base | ±10 % della lettura ±0,01 ppm; ±1 °C/±1,8 °F |
| Dimensioni/Peso | 35,6x172,7x40,6 mm / 110 g |

PER ORDINARE

| | |
|-------|---|
| CL200 | Misuratore di cloro ExStik® |
| CA895 | Borsa da trasporto in vinile compatta con anello da cintura |
| CL205 | Elettrodo per cloro di ricambio |
| CL207 | Standard cloro (1 ppm) - 3 ampolle (20 mL cad.) |

Accessori EX006/EX007



Base zavorrata e provette di soluzione

- Consigliato per ExStik® cloro
- Completo di base zavorrata e 5 provette di soluzione con coperchio per tenere il misuratore e la soluzione in fase di misurazione, per ottenere una lettura stabile

CL203/CL204 Tavolette di reagente per cloro ExTab™

- Basta con i poco pratici reagenti in polvere
- 1 tavoletta per test
- Il confezionamento in fogli di metallo assicura un ambiente molto stabile per una lunga durata di conservazione
- Non sono necessari dispositivi di dosaggio
- Basta con i poco pratici reagenti in polvere
- Disponibile in 10 confezioni (100 test) o come confezione risparmio da 100 confezioni (1000 test)

CL207 Standard cloro

- 1 ppm standard per la calibrazione del misuratore di cloro
- Completo di 3 ampolle (20 mL cad.) da 1 ppm di standard di calibrazione

PER ORDINARE

| | |
|-------|---|
| EX006 | Base zavorrata e 5 provette di soluzione |
| EX007 | Provette di soluzione campione di ricambio (24 pz.) |
| CL203 | Tavolette di reagente ExTab™ (10 confezioni - 100 test) |
| CL204 | Tavolette di reagente ExTab™ (100 confezioni - 1000 test) |
| CL207 | Standard cloro (1 ppm) - 3 ampolle (20 mL cad.) |

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.

Zetalab

Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it