

## CHEMATEST 25

Strumento portatile con misura di pH/mV integrata per la determinazione fotometrica del cloro ed altri disinfettanti.

- Fotometro con ingresso per elettrodo integrato e accessori in valigetta portatile.
- Reagenti liquidi OXYCON per misure precise.
- Determinazione di miscele di disinfettanti (speciazione).
- Grande stabilità nel tempo.
- Limitato consumo delle batterie.
- Grandi tasti e ampio display digitale.
- Memorizzazione automatica dei valori misurati.
- Range:
  - pH 0,0 – 14,0
  - Potenziale redox -400mV ÷ +1500mV
  - Temperatura -50°C ÷ +170°C
  - Disinfettanti
    - Cloro 0,0 – 10,0 mg/l
    - Biossido di cloro 0,0 – 20,0 mg/l
    - Ozono 0,000 – 2,5 mg/l



CHEMATEST 25  
Scheda tecnica nr.: DitA70065001

Controllo Professionale della Qualità dell'Acqua



# Fotometro per Disinfettanti con misura di pH/mV integrata

---



CHEMATEST 25  
Scheda tecnica nr.: DitA70065001

Capiente valigetta portatile contenente

- Fotometro con ingresso per elettrodo integrato.
- Elettrodo pH con soluzioni di calibrazione.
- Reagenti OXYCON per la determinazione dei disinfettanti.
- 4 cuvette.
- 4 contenitori per campioni.
- Termometro digitale.
- Accessori vari.

Opzioni

- Elettrodo redox con soluzioni di calibrazione.
- Set di cuvette di verifica per l'assicurazione della qualità.



Scheda tecnica nr.: DitA87420013

Reagenti addizionali

- Reagente OXYCON per la determinazione/ misura del ferro disciolto.
- Reagente OXYCON per la determinazione/ misura dell'alluminio disciolto.

Made in Switzerland 

*swan*

ANALYTICAL INSTRUMENTS