

**Fotometro AL100 per acqua di caldaia, acqua di raffreddamento****Tintometer**

Strumenti fotometrici, studiati in modo specifico per analisi di acque per caldaia e per raffreddamento. Grazie al loro pratico formato e all'indicatore chimico di facile utilizzo, molti degli importanti parametri possono essere determinati in loco. I fotometri sono forniti pre-calibrati con metodi test, basta semplicemente aggiungere l'appropriato set di reagenti AQUALYTIC® (pastiglie, confezione di liquidi o solidi).

- Memoria a scorrimento
- Spegnimento automatico
- Orologio data e ora
- Modo calibrazione
- Display retroilluminato
- Funzione memorizzazione
- One Time Zero (OTZ)
- Impermeabile (IP 68)

La fornitura include: lo strumento AL100 in una robusta valigetta in plastica, batterie, 3 cuvette in vetro, accessori standard, manuale d'uso. Si prega di ordinare i reagenti a parte. Prego fare attenzione che alcuni reagenti possono essere utilizzati solo per acqua di caldaia o solo per acqua di raffreddamento. Ottica LED, filtri ad interferenza (IF) e sensore foto in camera campione trasparente

Accuratezza lunghezza d'onda ± 1 nm

Accuratezza fotometrica

Risoluzione fotometrica 3% FS (T = 20°C - 25°C) 0,01 A

Alimentazione 4 batterie micro (AAA), capacità circa 17 ore o 5000 test

Auto-spegnimento

Display LCD retroilluminato (su pressione di un tasto)

Memoria memoria interna circolare per 16 set di dati

Interfaccia interfaccia infrarossi per trasferimento dati test

Caratteristiche aggiuntive

- Data e ora
- Calibrazione

calibrazione di fabbrica e calibrazione utilizzatore. Possibile reset della calibrazione di fabbrica



- Dimensioni 155 x 75 x 35 mm (L x P x H)
- Peso unità base circa 260 g
- Condizioni ambientali: temperatura: 5 - 40°C, umidità relativa: 30 - 90%
(senza condensa)

**Hai bisogno la qualifica IQ/OQ/PQ per lo strumento cui sei interessato?
Scopri come possiamo aiutarti**





CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

