AQUALAB CX-3 - MISURATORE DELL'ATTIVITA' DELL'ACQUA - Acc.

Software Aquasoft v.1.1.

Per monitorare e visualizzare graficamente da PC i valori dell'attività dell'acqua e della temperatura misurati sul campione con lo strumento Aqualab CX-3. Tra le altre funzioni, la possibilità di archiviare misure effettuate e di analizzare

	Descrizione
09.1815.01	Software Aquasoft v 1.1

AQUALAB SERIE 3 - MISURATORE ATTIVITA' DELL'ACQUA

Apparecchio per la misura dell'attività dell'acqua con estrema precisione e riproducibilità grazie al controllo a microprocessore che regola un sensore di misura basato sulla tecnologia del punto di rugiada. Calibrazione mediante standard certificati, non necessita di manutenzione, semplice pulizia. Possibile connessione a PC (cavo RS 232) e gestione via software (Aquasoft, si veda tra gli accessori). Misure rapide e precise (max 5 minuti).

Temperatura ambiente di lavoro: 5-43 °C, 20-85% umidità relativa Range di misura 0,030-1,000 aw Precisione 0,003 aw, Risoluzione ±0,001 Dimensioni 24,1x22,9x8,9 cm, Peso netto 3,2 kg Alimentazione 220 V / 50 Hz.

Modello CX-3 TE: è dotato di un sistema di termostatazione interno in modo da poter effettuare misure su campioni a temperatura controllata e selezionabile (15-40°C). Condivide le restanti caratteristiche del modello CX-3 base.



21.4151.00	Aqualab CX-3
21.4152.00	Aqualab CX-3 TE



AQUALAB SERIE 3 - MISURATORE ATTIVITA' DELL'ACQUA - Acc.

Descrizione

21.3277.00	Vaschette portacampioni monouso 500 pz
21.3276.00	Vaschette portacampioni monouso 1000 pz
21.2477.00	Sol. Standard calib. LiCl 0.250 aw, 72
21.2469.00	Sol. Standard calib. LiCl 0.500 aw, 72
21.2478.00	Sol. Standard calib. NaCl 0.760 aw, 72
21.2476.00	Sol. Standard calib. KCl 0.983 aw, 72 p
21.0035.00	Valigetta per trasporto



MISURATORI 🗢 sil.mar. instruments



■ PAWKIT - MISURATORE PORTATILE DELL'ATTIVITA' DELL'ACQUA

Apparecchio portatile per la misura dell'attività dell'acqua ideale per misure precise al di fuori del laboratorio. Dotato di Sensore Dielettrico compatto in grado di misurare l'attività dell'acqua in meno di 5 minuti. Ampio display a cristalli liquidi per una facile visualizzazione. Lettura contemporanea di Aw e temperatura. Batterie al Litio di durata media pari a 3 anni. Dimensioni e peso estremamente ridotti. Calibrazione semplice.

Fornito completo di fiale di calibrazione (Aw=0,250 e 0,760), valigetta antiurto. alcuni portacampioni in plastica (e uno in acciaio), manuale d'uso in italiano.

Caratteristiche tecniche: Range misura: 0-1.0 aw Risoluzione ±0,01 aw Accuratezza ±0,02 aw Temperatura di utilizzo 5-50 °C Umidità di utilizzo 0-90% Tempo di misura 5 minuti Alimentazione: 2 batterie al Litio da 3 V Dimensioni: 8,8x10,1 cm Peso 115 g





