

AP-300 PACK A

Cod. 22.8040.99



Polarimetro ATAGO modello AP-300 PACK A

Descrizione

Polarimetro completamente automatico modello AP-300 controllato da microprocessore pilotabile mediante tastiera a membrana e display grafico LCD a colori.

Possibilità di lettura in tubi polarimetrici da 100 e 200 mm (con impostazione via software). Lettura della temperatura nel vano cella con compensazione automatica della stessa per scala internazionale zuccheri.

Fonte luminosa a lampada alogena con selezione della lunghezza d'onda a 598 nm tramite reticolo ottico ad alta risoluzione (lunghezza d'onda come richiesto dalle scale internazionali e dalla scala internazionale zuccheri).

Possibilità di lettura in angolo di rotazione, scala internazionale zucchero (con compensazione della temperatura) e scala internazionale zucchero (senza compensazione della temperatura, rotazione ottica specifica, concentrazione e purezza).

Dotato di uscita stampanti ed uscita seriale per collegamento a PC.

Possibilità di impostare numero identificativo del campione data ed ora.

Versione speciale con cella termostatabile (con camicia di circolazione esterna) con percorso ottico 200 mm, imbuto di carico campione, tubo di scarico campione, tuberie per la termostatazione, coperchio speciale con fori passanti per tubi di scarico e carico campione e tubi di termostatazione. Necessita di un bagno termo refrigerato esterno.

Dati Tecnici

Campo di misura	da -89,99° a +89,99°
Scala internazionale zucchero	da -130,00°Z a 130,00 °Z
Risoluzione	0,01° POL - 0,01°Z
Sorgente luminosa	lampada alogena
Termometro	SI
Dimensioni (LxPxH mm)	485x285x181

Peso (kg)	14,5
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/-

Accessori/Correlati

23.7936.99	AT-3123 Stampante ad impatto modello DP-AD adatta a lavorare con i polarimetri da banco della serie AP. Connessione mediante porta seriale. Alimentazione della carta con formato a rotolo. Completa di alimentatore AC 100–240 V.
-------------------	--

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE