

tecno-lab s.r.l.

Via L.Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it **Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica** Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174 N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.





Polarimetro POLAX - 2L



Descrizione

Polarimetro **POLAX 2 L** è uno strumento per misurare la rotazione ottica di "sostanza otticamente attiva", come la saccarina, acido ascorbico e glutammato di sodio. Il Polarimetro **POLAX 2 L** è generalmente utilizzato nel settore farmaceutico, profumi, cosmetici, industriali, chimici e industrie alimentari è la migliore soluzione per misurare l'angolo di rotazione.

Dati Tecnici

Modello	POLAX 2 L	
Campo di Misura	Angolo di Rotazione Da -179.95 a +180.00° Scala Internazionale degli Zuccheri Da -130.00 a +130.00°Z	
Indicazione Minima	Angolo di Rotazione 0.05° Scala Internazionale degli Zuccheri 0.1°Z	
Precisione di misura	Angolo di Rotazione ±0.10° Scala Internazionale degli Zuccheri ± 0,03° Z	
Gamma di temperature di misura	Da 5 a 40.0° C	
Fonte di Luce	LED con filtro di interferenza (589 nm)	
Alimentazione	AC100V a 240V 50/60Hz	
Dimensioni e peso	43×21×29 cm, 11.1 kg (Solo unità principale)	

TecnoLab s.r.l. Pagina 1

Codice Prodotto

Descrizione	Codice
POLAX 2 L	5223

Accessori

Descrizione	Codice
Opzionale	
Adattatore per impostare la polarità	RE - 8766
Piastra di controllo al quarzo 34°	RE - 72045
Piastra di controllo al quarzo 17°	RE - 72044
Piastra di controllo al quarzo 8°	RE - 72043
* Certificato di calibrazione	
Parti	
Tubo di Osservazione 100 mm di lunghezza OT - 100 (P)	RE - 6705
Tubo di Osservazione 200 mm di lunghezza OT - 200 (P)	RE - 6706
Tubo piccolo 100 mm (OT-100M)	RE - 6708
Vetro Coperta	RE - 6712
imballaggio in Gomma per tubo di osservazione	RE - 6713
Ghiera per tubo di osservazione	RE - 6714
Guarnizione in Gomma per il tubo piccolo	RE - 6715
Ghiera per il tubo piccolo	RE - 6717
Fusibile Midget (1A)	RE - 5784