

POLARÍMETRO AUTOMÁTICO BELLPOLIMTAUTO-02



Características:

1. Pantalla LCD
2. El precalentamiento no es necesario
3. Muestras de color oscuro pueden ser medidas
4. Repetición de medida automática de 6 veces, y cálculo del valor medio y la raíz cuadrada
5. La cámara de la muestra adopta la temperatura constante que diseña para reducir la influencia de la calefacción de la temperatura.

Modelo	BellPolimtAuto-02A	BellPolimtAuto-02B
Fuente de luz	Lámpara LED	
Rango de medición	$\pm 45^\circ$ (rotación óptica) / $\pm 120^\circ$ Z(azúcar)	
Longitud de onda	589nm	
Precisión de lectura	0.001°()	
Precisión de medición	a) $\pm 0.01^\circ$ ($-15^\circ \leq$ rotación óptica $\leq + 15^\circ$) $\pm 0.02^\circ$ (rotación óptica $< -15^\circ$ o rotación óptica $> + 15^\circ$)	
Repetibilidad	0.002° (rotación óptica)	
Transmisión de la muestra	$> 1\%$	
Rango de control de temperatura	/	15~30°C
Precisión de temperatura	$\pm 0.5^\circ\text{C}$	
Modo de prueba	Rotación óptica, rotación específica, grado de azúcar y concentración	
Tubo de prueba	200mm,100mm	200mm,100mm,100mm(Tubo de temperatura constante)
Interfaz	USB y RS232	
Fuente de alimentación	AC110/ 220V $\pm 10\%$, 50/60HZ	
Tamaño externo (W*D*H)	690*370*280mm	
Tamaño del paquete(W*D*H)	850*500*470mm	
Peso bruto	38kg	

SKU: N / A | Categorías: [Polarímetro](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	BellPolimtAuto-02B	*Rango de medición: $\pm 45^\circ$ (rotación óptica) / $\pm 120^\circ$ Z (azúcar) *Precisión de lectura: 0.001°()	Any SKU / Modelo
	BellPolimtAuto-02A	*Rango de medición: $\pm 45^\circ$ (rotación óptica) / $\pm 120^\circ$ Z (azúcar) *Precisión de lectura: 0.001°()	Any SKU / Modelo

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Peso N/D

Dimensiones N/D

SKU / Modelo

COTECNO