

POLARIMÈTRE



Description

Polarimètre type Laurent rotatif manuel permettant la mesure visuelle du pouvoir rotatoire des liquides avec vitesse de rotation réglable en deux positions rapides ou lente

Caractéristiques techniques

- Gamme de mesure : $\pm 180^\circ$
- Grossissement : oculaire 4x, avec mise au point fine
- Source lumineuse : LED monochromatique 1,2 W (équivalent à une Lampe à sodium 590 nm)
- Longueur des tubes de test 100 mm et 200 mm
- Dimensions : 450 x 180 x h320 mm
- Poids : 1,7 kg
- Alimentation : 240 V - 50 Hz

Marque: OPTIKA

Origine: Italie