

Date d'édition : 06.06.2026

Ref : 657591

Polarimètre



Pour la détermination de la concentration de solutions optiquement actives.  
Carter métallique stable avec logement légèrement incliné pour les tubes polarimétriques.  
Lampe au sodium intégrée avec porte-filtre.  
Oculaire central avec correction de l'acuité visuelle et 2 petites loupes.

Caractéristiques techniques :

Tubes : 15Ø

Longueur jusqu'à 220

Échelles 2 x 0°, graduation 1°

Échelle de Vernier jusqu'à 10"

Alimentation 230V/50/60

Puissance absorbée 20

Dimensions 20x 36x 45

Masse 10

### Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Analyses > Photométrie et techniques optiques

Sciences > Chimie > Instruments de mesure > Température, pH, conductivité, ... > Photométrie

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Polarisation

### Options

Date d'édition : 06.06.2026

**Ref : 6575901**  
**Lampe au sodium pour polarimètre (657590 et 657591)**



**Ref : 6575902**  
**Cuvette cylindrique 100 mm pour le polarimètre P 1000, longueur : 100 mm.**