



Date d'édition : 04.02.2026

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 °
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 : 04.02.2026

Ref : 6575901

Lampe au sodium pour polarimètre (657590 et 657591)



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : 04 56 42 80 70 | Fax : 04 56 42 80 71
leybold-didactiques.fr