



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 : <a href="tel:+330456428070">04 56 42 80 70</a> | Fax : <a href="tel:+330456428071">04 56 42 80 71</a>  
[leybold-didactiques.fr](http://leybold-didactiques.fr)