



Date d'édition : 13.02.2026



Ref : 47194

Elément photo-élastique

Pour l'observation de la biréfringence par compression en cas de déformation élastique à l'aide de lumière polarisée.

Caractéristiques techniques :

Matériau : verre acrylique Longueur : 7 cm Profondeur de la fente : 5 cm Largeur de la fente : 4 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Composants optiques > Composants pour banc d'optique à profil S1