

Date d'édition : 02.02.2026



Ref : 47107

Plaque en mica

Pour expériences d'interférence de Pohl ; des anneaux d'interférence sont engendrés par la lumière d'une lampe spectrale réfléchie par les faces avant et arrière d'une plaque de mica.  
Convient particulièrement bien pour la démonstration.

Caractéristiques techniques :

Dimensions : env. 9 cm x 13 cm

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Optique > Optique ondulatoire > Interférence/Diffraction