



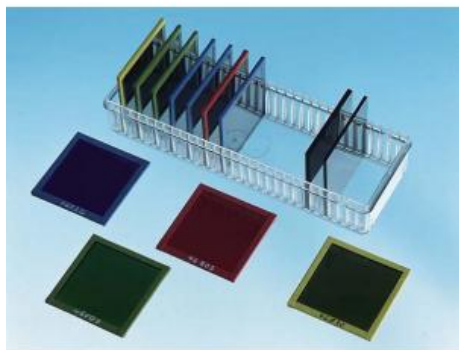
Date d'édition : 15.02.2026

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Ref : 46979

Filtre p. ultraviolets



Laisse passer les rayons de faible longueur d'onde hors du spectre visible ; convient particulièrement bien au filtrage du rayonnement intensif ultraviolet du spectre du mercure.

Caractéristiques techniques :

Bande de transmission (longueur d'onde) : env. 300nm à 400nm

Maximum de transmission : 366 nm

Dimensions : 50 mm x 50 mm

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-didactique.fr