

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 13.12.2025



Porte-électrodes électrodes pour tiges et

électrodes en plaques

Ref: 664373

Pour deux électrodes (électrodes droites jusqu'à max. 8 mm de diamètre ou électrodes en plaque jusqu'à maximum 3 mm d'épaisseur). Avec des douilles de raccordement de 4 mm pour le câble d'expérimentation et une tige (10 mm Ø) pour la fixation au support.

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Electrochimie > Accessoires