

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025

Ref: SC3.3

Chromatographie

Chromatographie sur colonne

Analyse des pigments par chromatographie ascendante sur colonne Analyse de Tswett Chromatographie sur papier et sur couche mince

Séparation des pigments de feuille par chromatographie sur papier Séparation des pigments de feuille par chromatographie sur couche mince Test sur des feutres de couleur Séparation des pigments par chromatographie sur couche mince Séparation des acides aminés alanine, glycine et leucine Séparation des ions métalliques lourds

Analyse des alliages

1 - 661610S - Requis

1 - 661611S - Requis

1 - 661613S - Requis

1 - 661616S - Requis

1 - 6616331 - Requis

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Expériences pour le secondaire > Chimie analytique > Chromatographie