



Date d'édition : 29.06.2026

Ref : SB5.3

Chromatographie sur papier

Chromatographie ascendante sur papier
Expérience avec le café comme phase mobile ou solvant
Méthode de la bande cunéiforme et du pont
Méthode du cylindre
Méthode du filtre rond
Chromatographie circulaire
Isolement des composés tannants du thé et des pigments de cacao
Séparation par chromatographie des composés tannants du thé et des pigments de cacao
Chromatographie ascendante sur papier
1 - 661666S - Requis
1 - 661753 - Requis

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Expériences pour le secondaire > Chromatographie > Chromatographie sur papier