



Date d'édition : 10.03.2025

Ref : SC1.2

L'eau

L'eau, un solvant

Mise en évidence de substances solides dissoutes dans différents échantillons d'eau

Mise en évidence de gaz dissous dans l'eau potable

Solutions, colloïdes et suspensions

Facteurs influençant la dissolution

Solutions saturées

Détermination de la solubilité

Traitement de l'eau

Séparation des ions ferriques par aération

Effet des filtres à gravier et à sable, et des filtres à charbon actif

Analyse, synthèse et mise en évidence de présence d'eau

Décomposition et analyse de l'eau

Moyen de mise en évidence de l'eau

1 - 661610S - Requis

1 - 661611S - Requis

1 - 661614S - Requis

1 - 6616301 - Requis

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Expériences pour le secondaire > Chimie inorganique > L'eau