

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 05.12.2025

**Ref: SC4.2** 

Mouvement des particules et énergie

## Mouvement des particules

Mouvement des plus petites particules Diffusion Osmose Evaporation Réactions chimiques et énergie

Réactions endothermiques et exothermiques Réactions photochimiques Réactions catalytiques Fluorescence Phosphorescence Chimioluminescence 1 - 661610S - Requis 1 - 661611S - Requis

1 - 661615S - Requis

1 - 6616321 - Requis

## Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Expériences pour le secondaire > Chimie physique > Mouvement des particules et énergie