

Sciences et sciences appliquées - chimie de base

Levenstond Marc

Objectifs

- Citer et expliquer les différentes familles de molécules organiques.
- Nommer correctement les molécules des grandes familles en chimie organique.

Contenu

Chapitre 1 : généralités

Chapitre 2 : les hydrocarbures

Chapitre 3 : les alcools, les acides, les aldéhydes

Chapitre 4 : les cétones, les esters, les amides, les amines, les éthers, les dérivés halogénés

Chapitre 5 : les glucides

Méthode d'enseignement et d'apprentissage

Cours ex-cathedra avec des séances d'exercices

Bibliographie

Mode d'évaluation pratique

Voir charte d'évaluation.

Support de cours

Support de cours : vous pouvez vérifier si un support de cours est requis pour ce cours sur MyIntranet > mes études > mes cours