



C10 : Composés organiques - polycondensation

publié le 05/12/2007 - mis à jour le 10/12/2008

Descriptif :

Compétences, cours et exercices

Sommaire :

- Compétences
- Cours
- Exercices

● Compétences

- Identifier les groupes fonctionnels dans un composé organique.
- Réaliser une polymérisation.
- Ecrire une équation bilan d'une réaction de polycondensation.
- Identifier le motif d'un polymère obtenu par polycondensation.

● Cours

-  [Activités sur les hydrocarbures](#) (PowerPoint de 963.5 ko)
Présentation des familles d'hydrocarbure accompagnés d'exercices d'application de L POISSON

● Exercices

-  [Les composés organiques](#) (Word de 124 ko)
L POISSON