

## **Toute la chimie**

Titre(s) : Toute la chimie : 2e période : PCSI

Auteur(s) : Balou, Daniel

Autre(s) auteur(s) : Fabritius, Eric  
Gilles, André (1948-....)

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, 2004

Description matérielle : 1 vol. 528 p. : fig., graph., couv. ill. en coul. ; 25 cm

ISBN : 978-2-7298-1905-7

Classification décimale Dewey : 540

Résumé ou extrait : STRUCTURE DE LA MATIERE ET THERMODYNAMIQUE CHIMIQUE - Le modèle quantique de l'atome d'hydrogène - Les atomes polyélectroniques - La liaison covalente - Interactions de van der Waals CHIMIE ORGANIQUE - Réactivité de la liaison carbone-halogène - La liaison simple carbone-azote - Réactivité de la liaison carbone-oxygène CHIMIE DES SOLUTIONS - Les équilibres entre couples donneur-accepteur en solution aqueuse - Acides et bases - Les complexes - Les précipités - L'oxydo-réduction - Etude expérimentale des solutions aqueuses, Dosages

Sujet(s) : Chimie Problèmes et exercices Chimie Manuels d'enseignement supérieur Solutions (chimie)  
Chimie Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Chimie et sciences connexes