

Chimie MP-PT

Titre(s) : Chimie MP-PT

Auteur(s) : Mesplède, Jacques (1946-....)

Editeur, producteur : Rosny-sous-Bois : Bréal, 2004

Description matérielle : 1 vol. 223 p. : fig., graph., couv. ill. en coul. ; 27 cm

Collection : Les Nouveaux précis 1296-1655

ISBN : 978-2-7495-0410-0

Appartient à la collection : Les Nouveaux précis 1296-1655

Classification décimale Dewey : 540

Résumé ou extrait : THERMODYNAMIQUE DES SYSTÈMES CHIMIQUES - Enthalpie libre et potentiel chimique - Grandeurs standard - Affinité chimique, évolution et équilibre chimique - Équilibres liquide-vapeur - Diagrammes d'Ellingham : pyrométallurgie RÉACTIONS D'OXYDORÉDUCTION - Oxydoréduction en solution aqueuse - Phénomènes de corrosion (MP) Une collection tenant compte de vos besoins et de vos contraintes, conçue pour vous aider tout au long de l'année à préparer efficacement les concours. Un cours complet et très clair, illustré de nombreux exemples, pour comprendre et assimiler. Des pages de méthode, facilement mémorisables, pour acquérir les savoir-faire et les réflexes nécessaires. De nombreux exercices corrigés, variés et progressifs, pour s'entraîner régulièrement. Les Nouveaux Précis Bréal sont la collection de référence pour réussir sa prépa et intégrer une grande école d'ingénieurs[4ème de couv.]

Sujet(s) : Chimie Manuels d'enseignement supérieur Chimie Problèmes et exercices Thermochimie
Manuels d'enseignement supérieur Oxydoréduction Manuels d'enseignement supérieur Chimie Manuels
Chimie Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Chimie et sciences connexes