

## Réaction chimique. Théorie et application. Classes de première et terminale (F5, F6, F7). Lycées d'enseignement technologique. Formation continue.

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2009.11800

**Auteur(s)** : René Prunet

S. Bapt-Budon

Denise Crocombette

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Le technicien et Dunod

**Imprimeur** : Hérissey

**Collection** : Collection Prunet

**Description** : Livre broché. Couv. ill. en coul.

**Mesures** : hauteur : 268 mm ; largeur : 194 mm

**Notes** : Solutions en fin d'ouvrage. R. Prunet est auteur et directeur de collection.

**Mots-clés** : Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Disciplines techniques et professionnelles

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 247

ill.

Sommaire : Avant-propos Table des matières

**ISBN / ISSN** : 2040159312