

# **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