
Granulats, sols, ciments et bétons. Caractérisation des matériaux de génie civil par les essais de laboratoire. Terminale STI Génie civil, BTS bâtiments, BTS travaux publics, DUT génie civil, MST génie civil, écoles d'ingénieur.

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

Numéro d'inventaire : 2008.08712

Auteur(s) : Raymond Dupain

Roger Lanchon

Jean-Claude Saint-Arroman

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Educalive et Casteilla Editions (25, Rue Monge, Paris (Casteilla) Paris)

Imprimeur : Normandie Roto Impression

Collection : A. Capliez

Description : Livre broché. Plat inférieur blanc et plat sup. ill. en coul.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 171 mm

Notes : Spécimen.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Génie civil, secteur de l'énergie

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 235

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface, sommaire, lexique, index, présentation en 4e de couv.

ISBN / ISSN : 2713514711