

THERMODYNAMIQUE ET OPTIMISATION ENERGETIQUE DES SYSTEMES ET PROCEDES

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : THERMODYNAMIQUE ET OPTIMISATION ENERGETIQUE DES SYSTEMES ET PROCEDES / Feidt

Auteur(s) : Feidt, Michel

Mention d'édition : 2e éd. rev. et augm.

Editeur, producteur : Paris : Londres : New York : Tec & doc-Lavoisier, 1996
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet)

Description matérielle : 494 .

ISBN : 2-7430-0058-9

Résumé ou extrait : Notions sur les procédés et systèmes énergétiques.

Sujet(s) : chaleur
énergie
thermodynamique

Sujet - Nom commun : Thermodynamique