

Électrothermie appliquée

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Électrothermie appliquée : avec le patronage de l'Union des industries chimiques de France et de la Société de chimie industrielle . Tome premier, Les calculs électrothermiques, les pertes de chaleur dans les fours, le carbone en électrothermie, les électrodes en charbon et en graphite / par Georges Flusin, professeur à la faculté des sciences de Grenoble, directeur de l'institut d'électrochimie et d'électrometallurgie

Auteur(s) : Flusin, Georges (1872-1954)

Editeur, producteur : Paris : J.-B. Baillière et fils, 1930

Description matérielle : 1 vol. (380 p.) : ill. ; 23 cm

Collection : Encyclopédie de chimie industrielle 18

Appartient à la collection : Encyclopédie de chimie industrielle 1969-640X 18

Autre variante du titre : [Les Calculs électrothermiques, les pertes de chaleur dans les fours, le carbone en électrothermie, les électrodes en charbon et en graphite.]

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. Index

Sujet - Nom commun : Électrothermie

Électrodes de carbone

Graphite

Carbone