

Mémento du chimiste. II. Partie industrielle

Titre(s) : Mémento du chimiste. II. Partie industrielle : rédigé sous la direction de Marcel Boll et Paul. Baud ; par J. Boisseau, M. Caville,, M. Chivoret, L. P. Clerc, D. Elouard, R. Le Coarer

Auteur(s) : Boll, Marcel (1886-19...)

Autre(s) auteur(s) : Baud, Paul (18..-19..)

Editeur, producteur : Paris : Dunod, 1928

Description matérielle : VI-686 p.-16 p. de pl. : ill. ; 19 cm

Classification décimale Dewey : XX ème siècle

Sujet(s) : G478 chimie générale ; classification périodique radioactivité isotope énergies d'ionisation énergie de liaison hydrogène réseau cristallin corps pur minéraux viscosité chaleur spécifique changement d'état pression vapeur affinité chimique équilibre vitesse réaction réaction absorption réfraction fluorescence Raman (spectroscopie) pouvoir rotatoire conductivité pH alliage solution colloïdes analytique Semi-métaux Métaux Industries chimiques Chimie industrielle

Sujet - Nom commun : G Chimie traités