

Equilibres en solutions, phénomènes de surface

Titre(s) : Equilibres en solutions, phénomènes de surface

Ensemble : Chimie physique Tome II

Auteur(s) : Emschwiller, Guy (1900-....)

Editeur, producteur : Paris : PUF (Presses universitaires de France), 1951

Description matérielle : 1 vol. VIII-441-919 p. : ill. ; 19cm

Collection : Euclide. Section chimie

Appartient à la collection : Euclide. Section chimie

Classification décimale Dewey : 541

Sujet(s) : Équilibre chimique Solutions (chimie) Chimie des surfaces

Sujet - Nom commun : Chimie et sciences connexes