

Les réactions chimiques en solution

Titre(s): Les réactions chimiques en solution [Texte imprimé] : l'analyse qualitative minérale / G. Charlot,...

Auteur(s): Charlot, Gaston (1904-1994)

Mention d'édition: 6e édition entièrement refondue

Editeur, producteur: Paris : Masson et Cie, 1969, cop. 1969

Description matérielle: 1 vol. (XVI-468 p.) : ill. ; 24 cm

Classification décimale Dewey: 544

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique: 1ère éd. parue en 1942 sous le titre : Nouvelle méthode d'analyse qualitative ; 2e et 3e éd. parues sous le titre : Théorie et méthode nouvelles d'analyse qualitative

Note sur les bibliographies et les index: Index

Note sur le contenu: Les Equilibres. Réactions Lentes. Technique et Marche de l' Analyse Qualitative

Sujet - Nom commun: Analyse qualitative (chimie)

Réactions chimiques

Solutions (chimie)