

Dictionnaire de chimie pure et appliquée comprenant

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Dictionnaire de chimie pure et appliquée comprenant : la chimie organique et inorganique ; la chimie appliquée à l'industrie, à l'agriculture et aux arts ; la chimie analytique ; la chimie physique et la minéralogie / par Ad. Wurtz, ... ; avec la collab. de MM. J. Bouis, E. Caventou, Ph. de Clermont,... [et al.]

Dans : Tome 1. Première partie, A-B

Tome 1 . Deuxième partie, C-G

Tome 2. Première partie, H-P

Tome 2. Deuxième partie, P-S

Tome 3, S-Z

Supplément. Première partie, A-F

Supplément. Deuxième partie, G-Z

Auteur(s) : Wurtz, Adolphe (1817-1884)

Autre(s) responsabilité(s) : Bouis, J. (Auteur)

Caventou, Eugène (1824-1913) (Auteur)

Clermont, Ph. de (Auteur)

Debray, Henri (1827-1888) (Auteur)

Editeur, producteur : Paris : Librairie de L. Hachette et cie, 1869-1878

Description matérielle : 5 tomes en 7 vol. (XCIV-687 p., p. 688-1659, 920 p., p. 921-1696, 794 p., 848 p., p. 849-1712-[-2]f. de pl.) ; 25 cm

Note sur la responsabilité : Autre contribution : H. Debray,...

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Cachet : Conseil de santé des armées pour les 4 tomes

Sujet - Nom commun : Chimie organique

Chimie inorganique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Dictionnaires