

Dictionnaire de chimie pure et appliquée.

Numéro d'inventaire : 2012.01710 (1-7)

Auteur(s) : Henri Debray

Adolphe Wurtz

Type de document : dictionnaire

Éditeur : Hachette et Cie Librairie (79, boulevard Saint-Germain Paris)

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1874

Description : Livre relié. Gouttière, tranche de tête et tranche de queue décorées.

Mesures : hauteur : 249 mm ; largeur : 160 mm

Notes : Ce dictionnaire est composé de 3 tomes et deux suppléments : (1) : tome 1. Entrées A-B. (2) : tome 1. Entrées C-G. (3) : tome 2. Entrées H-P. (4) : tome 2. Entrées P-St. (5) : tome 3. Entrées S-Z. (6) : 1er supplément. Entrées A-E. (7) : 2ème supplément. Entrées F-G.

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.

Mots-clés : Usuels (instruments de travail sur les collections)

Chimie générale

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 5719

Commentaire pagination : XCIV-1659 + 1696 + 794 + 640 + 945 p.
ill.

Sommaire : Discours préliminaire. Histoire des doctrines chimiques depuis Lavoisier