

## 540 Chimie et sciences connexes

540.7 Enseignement, étude, recherche et sujets connexes relatifs à la chimie

540.76 Manuels de chimie (classes préparatoires scientifiques)

540.9 Histoire de la chimie

## 541 Chimie physique

541.2 Chimie théorique (interprétation spectroscopique de la structure chimique)

541.22 Structure moléculaire

541.3 Sujets divers en chimie physique

541.34 Chimie des solutions

541.36 Thermochimie, thermodynamique (thermochimie des réactions)

541.37 Électrochimie, magnétochimie

541.39 Réactions chimiques

541.76 Manuels de chimie physique (classes préparatoires scientifiques)



**542 Appareils, équipements, matériel, procédés, techniques de la chimie inorganique et de la combinaison chimie inorganique et chimie organique (chimie expérimentale)**

**543 Chimie analytique des produits chimiques inorganiques ou organiques en général**

543.17 Chimie analytique organique

543.5 Spectroscopie optique

543.6 Spectroscopie non optique

543.8 Chromatographie (chromatographie en analyse chimique organique)

**546 Chimie inorganique**

546.22 Eau (eau lourde, oxyde de deutérium)

546.8 Loi de périodicité, tableau de classification périodique des éléments (périodicité, table périodique)

**547 Chimie organique**



547.1 Chimie organique physique et théorique

547.2 Réactions chimiques organiques

547.7 Macromolécules et composés connexes

547.76 Manuels de chimie organique (classes préparatoires scientifiques)

547.8 Autres substances organiques (fibres artificielles, plastiques)

## **548 Cristallographie**

## **549 Minéralogie**

