
Cahier de chimie et de physique. Cours.

Numéro d'inventaire : 1979.37724.4

Auteur(s) : Roland Desbouis

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1938

Inscriptions :

- ex-libris : Desbouis (R)

Description : Cahier petit format cousu et relié, couverture noire cartonnée rigide plastifiée. Feuilles à petits carreaux avec marge tracée au stylo bleu. Elles portent en filigrane, à l'intérieur d'un macaron, les initiales " H et C" . Ms. Encre bleue.

Mesures : hauteur : 215 mm ; largeur : 175 mm ; profondeur : 8 mm

Notes : La première partie du cahier : cours de chimie de classe de seconde A2 sur : le sodium, le chlore, les métaux, le phosphore. La deuxième partie du cahier et à l'envers : cours de physique sur les gaz (pression et dilatation).

Mots-clés : Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 86 p.

ill.

ill. en coul.