

Travaux pratiques de physique et chimie. Fascicule complémentaire pour les classes de mathématiques élémentaires et sciences expérimentales.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2009.10332

Auteur(s) : L. Brault

Ch. Rey

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Les Editions de l'Ecole (11, rue de Sèvres Paris)

Date de création : 1955

Collection : Travaux pratiques de physique et chimie ; 250 bis

Description : Recueil de fiches regroupées dans une pochette à rabats et à déplier. Couv. rose. Absence de page de titre. Pochette sale.

Mesures : hauteur : 279 mm ; largeur : 181 mm

Notes : Notice rédigée d'après la 1e de couverture. Date "Db". Présente une table des carrés, racines carrées et inverses des nombres de 1 à 100, un tableau des constantes usuelles et principales unités, un tableau des symboles et masses atomiques des éléments, et un schéma de la genèse des principales fonctions chimiques de Genève. Cachet de l'institut pédagogique national. Etiquette portant un numéro, collée au dos.

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

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Terminale

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 4 (pochette) + Pagination multiple (fiches)

ill.