
Physique et chimie. Seconde.

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

Numéro d'inventaire : 2005.04588

Auteur(s) : Marcel Eurin

Hubert Gié

Roger Bautrant

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette Classiques (79, boulevard St-Germain Paris)

Mention d'édition : 02ème édition

Imprimeur : Arti Grafiche Vincenzo Bona

Collection : Collection Eurin-Gié

Inscriptions :

• nom d'illustrateur inscrit : Picard (Rémi), Pérot (Christiane)

Description : Livre broché. Couv. noire ill. en coul., avec bande rouge sur la partie supérieure.

Mesures : hauteur : 250 mm ; largeur : 180 mm

Notes : Auteur : et al. Nouvelle édition. Conforme au programme officiel (B.O. spécial du 5 février 1987), disponible en début d'ouvrage. Propose des fiches expérimentales, des fiches techniques, des applications résolues, des rubriques "faire le point" et "pour aller plus loin", des documents et la classification périodique des éléments. Présente la réponse à quelques exercices, en fin d'ouvrage. Cachet de Rennes avec un numéro d'inventaire. Spécimen hors commerce réservé aux enseignants.

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

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 364

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface, table des matières

ISBN / ISSN : 2010108868