
Le microscope. Théorie, applications. Traité pratique à l'usage des élèves des écoles du gouvernement, des chimistes, des pharmaciens, des agriculteurs, du commerce et de l'industrie des laboratoires, des écoles d'arts et métiers, des établissements industriels et des gens du monde.

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

Numéro d'inventaire : 2009.09430

Auteur(s) : L. Planchon

L. Hugounenq

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Rothschild (J.) éditeur (13, rue des Saints-Pères Paris)

Imprimeur : Fischbach (G.) typ.

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1884

Inscriptions :

• gravure : 350 vignettes

Description : Livre relié ; recouvert d'une percaline bleu nuit. Tranches rouges.

Mesures : hauteur : 161 mm ; largeur : 105 mm

Notes : Trad. et annotations sur la 4e éd. du Dr. Hager par L. Planchon et le Dr. L. Hugounenq. Cachet de l'ENI d'Evreux.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 274

Commentaire pagination : X + 264

ill.

Sommaire : Introduction par J. E. Planchon Table des matières Table alphabétique