
A Programmed Introduction to Infrared Spectroscopy.

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

Numéro d'inventaire : 2012.03243

Auteur(s) : Bernard W. Cook
Keith Jones

Type de document : livre

Éditeur : Heyden & Son Ltd (London - New York - Rheine)

Imprimeur : Lowe & Brydone Ltd

Date de création : 1972 (vers)

Inscriptions :

• ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre relié; avec couverture de carton dur, recouvert de papier toilé vert foncé; plats muets; reprise titre et auteurs au dos en lettres or. Jaquette à rabats de papier pelliculé vert et noir; reprise titre et auteurs au dos.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 160 mm

Notes : Document provenant d'un fonds d'archives du département Tecné de l'INRP. L'enseignement programmé, utilisant initialement des supports imprimés, fut conçu dans l'optique du développement de l'informatique. Il déboucha sur l'Enseignement assisté par ordinateur (EAO). Questionnaires avec réponses à cacher. Spectroscopie infra-rouge: technique essentielle en chimie (préface).

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

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Anglais

Nombre de pages : 207

Commentaire pagination : I-XV + 1-192

Sommaire : Préface p VII Contents p V

ISBN / ISSN : 0855010320