

MALLETTE PÉDAGOGIQUE "LE PETIT CHIMISTE"
FICHE N° 15505PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : Gégé

Domaines : Chimie

Sous-domaines :

Organisme : Etablissement scolaire Massillon

Ville : Clermont-Ferrand

Modèle :

Matériaux : Bois, Carton, Verre

Description

Cette mallette pédagogique « Le Petit Chimiste » Gégé date des années 1960. Elle comporte tout le matériel nécessaire pour la réalisation de 216 expériences de chimie ne présentant aucun danger pour les jeunes. A l'intérieur se trouvent un livret d'explication, les réactifs (chaux vive, de l'iode, ...), un porte-tube en bois, une lampe à alcool, un bouchon de liège, une pince à éprouvette en bois, une coupelle, une pince en métal, des éprouvettes (manquantes ici) et une brosse pour éprouvette (manquante). Le seul réactif manquant est l'acide chlorhydrique mais une bouteille vide est destinée à cet usage. En effet il est précisé dans le manuel que l'acide chlorhydrique n'a pas pu être ajouté dans la boîte, sinon celle-ci ne pourrait pas être expédiée par la poste.

Utilisation

Le contenu de la mallette a été utilisé dans des travaux pratiques de chimie dans l'établissement scolaire Massillon.





Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Mallette pédagogique "Le Petit chimiste" (Gégé), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=26454>, consulté le 2026-06-01