

BURETTE À ROBINET

FICHE N° 4378

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1974
Fabricant : Prolabo
Domaines : Chimie
Sous-domaines : Chimie inorganique
Organisme : Centre Historique Minier
Ville : Lewarde
Modèle : Aspin
Matériaux : Verre Pyrex, marque déposée

Description

Cette burette Prolabo est un tube droit en verre Pyrex gradué de 0 à 25 mL. La partie supérieure est ouverte et évasée tandis que la base est plus fine et fermée par un robinet.

Le burette est utilisée pour réaliser des dosages précis. Le tube, maintenu à la verticale grâce à un support adapté, est rempli du liquide à mesurer en dépassant la graduation supérieure. Le robinet permet en premier lieu d'ajuster le niveau du liquide jusqu'au zéro, puis de mesurer la quantité versée en goutte-à-goutte.

Utilisation

La burette était utilisé pour effectuer des analyses et de la recherche par le laboratoire d'hygiène d'Auberchicourt dans le département du Nord.

**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Burette à robinet (Prolabo), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=17784>, consulté le 2026-06-15