

## PIPETTES COMPTE-GOUTTE DUCLAUX

FICHE N° 255

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1974

Fabricant : Inconnu

Domaines : Agronomie

Sous-domaines : Phytobactériologie

Organisme : Institut national de recherche agronomique (INRA)

Ville : Beaucouze

Modèle :

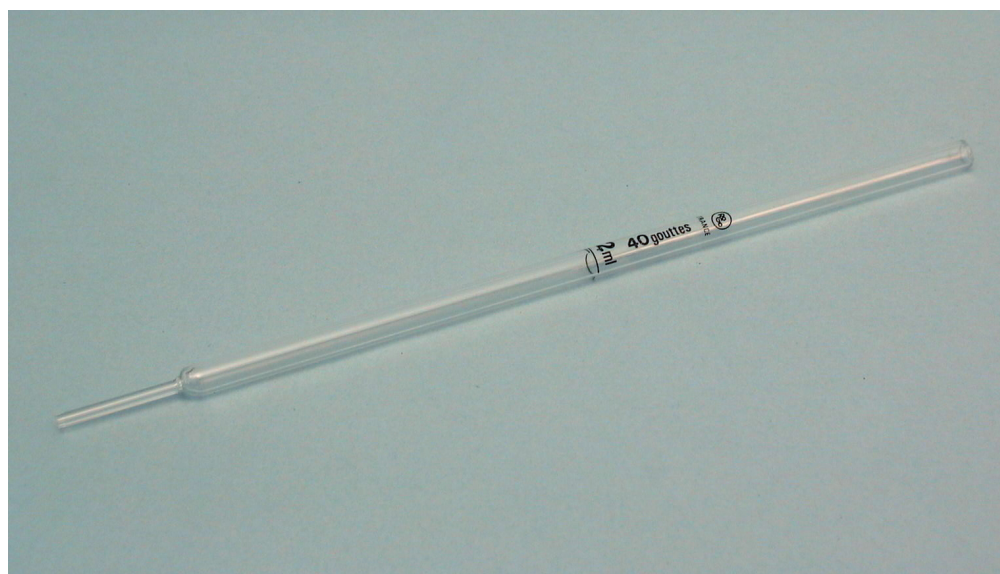
Matériaux : Verre Pyrex, marque déposée

### Description

Pipettes en verre Pyrex dont la pointe fine permet de délivrer des gouttes calibrées à 1/20 ml. La goutte tombe lorsque son poids correspond au volume souhaité, le phénomène se produit grâce au rodage précis de la pointe de la pipette. Pour leur stérilisation en four Pasteur (chaleur sèche de 150°C pendant 1h30), on obture leur ouverture avec du coton cardé et on les place dans un conteneur (cuivre, aluminium ou inox).

### Utilisation

Utilisées pour déposer des volumes déterminés de suspension bactérienne lors d'une opération dilution-étalement de dénombrement bactérien.



### Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Pipettes compte-goutte Duclaux (Inconnu), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=252>, consulté le 2026-06-12