

## SPATULE DE LANDOLT

FICHE N° 1547

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1974

Fabricant : MORIA-DUGAST

Domaines : Biologie

Sous-domaines : Biologie du développement, Embryologie

Organisme : Université de Nantes - UFR Sciences et techniques

Ville : Nantes

Modèle :

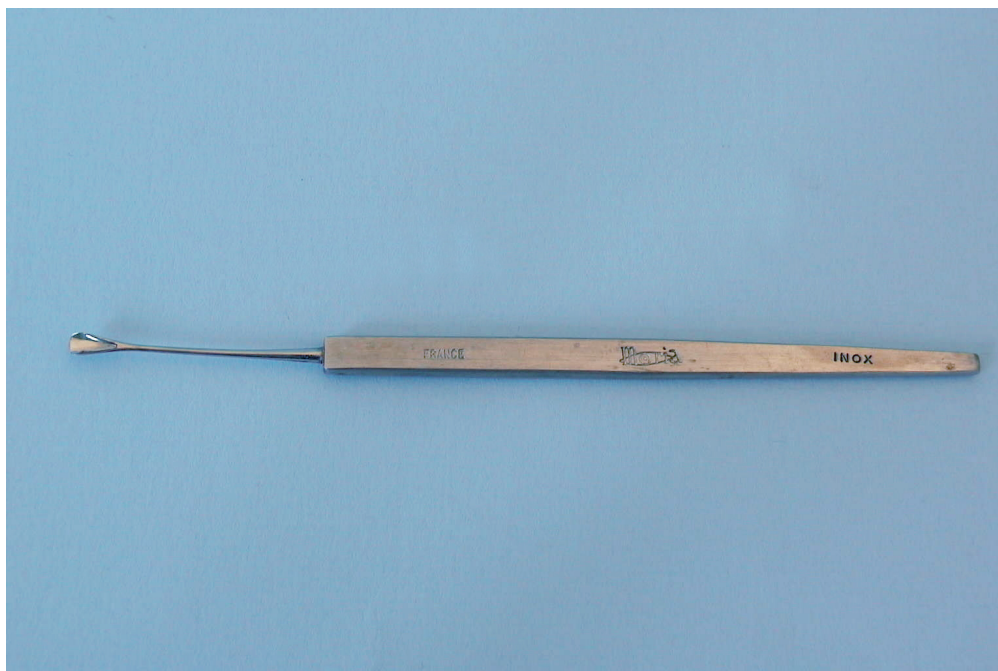
Matériaux : Acier inoxydable

### Description

La micro-spatule est une spatule à transplantation d'une largeur de 2,5 millimètres.

### Utilisation

Cet outil de micro-chirurgie est utilisé pour récupérer et transplanter des embryons de poulet ou de souris.



### Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Spatule de Landolt (MORIA-DUGAST), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=1522>, consulté le 2026-06-14