

MICROBALANCE ÉLECTRONIQUE DE PRÉCISION

FICHE N° 272

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

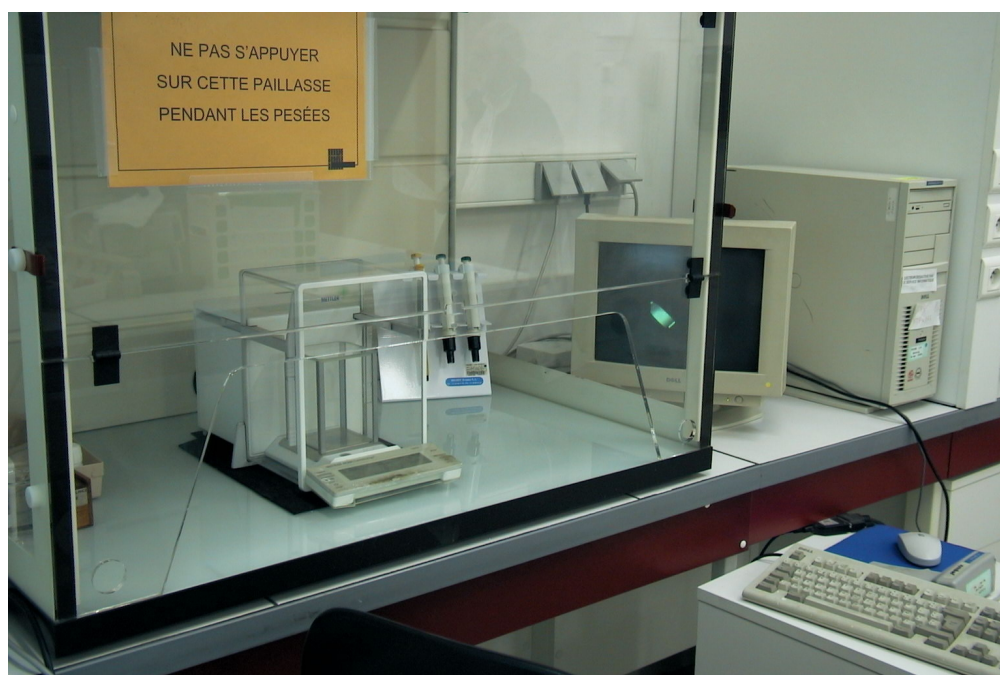
Période de fabrication : 1975-1999
Fabricant : METTLER
Domaines : Procédés industriels
Sous-domaines : Authentification alimentaire
Organisme : Eurofins
Ville : Nantes
Modèle : AT 261
Matériaux :

Description

La microbalance est de type monoplateau. La grande sensibilité de ce type d'appareil exige une protection par double paroi en verre. Cette balance est souvent placée en salle climatisée.

Utilisation

La photographie montre que l'appareil de pesée est placé sous une hotte aspirante pour effectuer la pesée de produits dangereux, notamment des substances chimiques à étudier par Résonance magnétique nucléaire (RMN).



Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Microbalance électronique de précision (METTLER), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=269>, consulté le 2026-04-28