

id\_inventaire : 023-000003126

Impression simplifiée

## Microscope compte-fil



Numéro d'inventaire : UNILIM.PHYSIQUE.003

Numéro de fiche : 126

Fabricant : Nachet

Organisme : Faculté des sciences et techniques

Ville : Limoges Région : Limousin

Pays : France

Période de fabrication : 1975-2000

Hauteur : 34,00 Largeur : 37,00 Profondeur : 37,00

Diamètre : 0,00

Domaines d'application: Physique

Sous\_Domaines : Optique

Mots Clés : microscope  
comptage

Description : Ce microscope compte-fil a été construit en interne. il est composé d'un tube de microscope fixe sans oculaire monté sur un bâti, d'un éclairage ad'hoc à lampe, et surtout d'une table de déplacement graduée permettant de translater finement l'échantillon observé.

Utilisation : Il s'agit d'un microscope du type compte-fil, utilisé pour déterminer les caractéristiques des tissus (nombre de fil au mm). Celui-ci a été utilisé à la faculté des sciences de Limoges dans le cadre de l'enseignement.