

## **POLARIMÈTRE FOPEX**

FICHE N° 205

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1974  
Fabricant : BBT-Krauss ; BBT-Krauss ; BBT-Krauss  
Domaines : Physique  
Sous-domaines : Optique  
Organisme : UFR des sciences de la Terre et de la Mer  
Ville : Talence  
Modèle : statif 079-20  
Matériaux : Fonte, Laiton nickelé

### **Description**

Le polarimètre Fopex est doté d'un statif articulé noir laqué. Il porte un tube droit avec une tête monoculaire. L'éclairage se fait grâce à un miroir. La platine est rotative et les objectifs sont à barillet.

### **Utilisation**

Le polarimètre Fopex de BBT-Krauss était utilisé à l'Université de Bordeaux 1 pour des recherches en géologie et en préhistoire. Détenu initialement par le laboratoire PACEA (de la Préhistoire à l'Actuel : Culture, Environnement et Anthropologie), il a été mis en dépôt à l'UFR des sciences de la Terre et de la Mer.

Il fut utilisé par l'Université de Bordeaux 1 entre 1970 et les années 1980.



**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Polarimètre Fopex (BBT-Krauss ; BBT-Krauss ; BBT-Krauss), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=22867>, consulté le 2026-06-18