

# Loupe Binoculaire

Stéréomicroscope SZ6145 – Motic

📍 Espace Préparation & Biochimie



## Description

La loupe binoculaire (stéréomicroscope) SZ6145 de Motic est un instrument d'imagerie optique permettant l'observation en relief et en trois dimensions d'échantillons biologiques, végétaux ou chimiques. Équipée d'un éclairage épi et diascopique LED et d'un statif large colonne de 32 mm, elle offre une vision nette et confortable pour des travaux de dissection, de contrôle qualité ou d'observation de petits organismes vivants. Son grossissement variable en fait un outil polyvalent pour biologistes et chercheurs.

## Utilisations principales

- Observation de petits organismes (insectes, plantes, algues)
- Dissection et manipulation de précision
- Contrôle qualité de préparations biologiques
- Observation de colonies et cultures sur boîtes

## TARIFS D'UTILISATION

Journée complète (9h – 18h)

**25 €**

Demi-journée (9h–13h ou 14h–18h)

**15 €**

Délégation de tâches à nos experts : **50 €/heure** | Tarif semaine et mensuel sur demande