

Ce module est installé sur la station de vidéomicroscopie Zeiss. Il est positionné sur un microscope inversé et permet l'observation sur cellules vivantes ou fixées d'événements membranaires.

- Statif inversé AxioObserver Zeiss
- Caméra : Evolve EMCCD
- Platine motorisée XYZ
- Chambre thermostatée, régulée en CO₂ pour cellules vivantes.

Objectifs disponibles

- 100x/1.46 Apo TIRf

Les sources lasers

Lasers d'excitation : 488nm et 561nm