

Микроскоп инвертированный Axio Observer



Технические характеристики

Источник света	галогенная лампа
Источник флуоресцентного света	ртутная газоразрядная лампа, металгаллидная лампа, ксеноновая лампа, светодиодная система Colibri 2
Управление координатным столом	ручное с правой или левой стороны штатива, моторизованное
Револьвер объективов	6-ти позиционный
Освещение	настраиваемое по Келеру
Объективы	1.25x, 2.5x, 5x, 10x, 20x, 40x, 63x, 100x
Окуляры	10x/23 мм

Задачи: сложные клеточные исследования и микроманипуляции с клетками в медицине, биологии, фармакологии, генетике

Методы исследования: светлое поле, фазовый контраст (позитивный и негативный), поляризационный контраст, дифференциально-интерференционный контраст (контраст Номарского), дифференциально-интерференционный контраст (контраст Номарского) для пластиковой посуды (PlasDIC), VAREL-контраст, улучшенный модуляционный контраст Хоффмана, флуоресценция