



活细胞工作站

Olympus IX81

技术参数	<ol style="list-style-type: none"> 1. UIS2 光学系统具有高透光率、高信噪比和全光谱色差校正功能； 2. 荧光光源：汞灯\氙灯，金属卤素灯； 3. 活细胞专用培养系统。
功能用途	<ol style="list-style-type: none"> 1. 实现细胞水平上的定性及定量分析； 2. 活细胞图像处理，活细胞动态示踪； 3. 在分子水平做到基因定位定量表达的动态分析； 4. 蛋白质合成降解运输和相互作用的动态研究； 5. 细胞骨架的代谢动力学测定和细胞周期各时相的动态观察等。
收费标准	