

# CX33显微镜产品

产品名称	CX33显微镜产品
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:CX33 产地:日本
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

## 产品详情

### CX33显微镜产品

奥林巴斯显微镜CX33是奥林巴斯公司推出的一款生物显微镜，是奥林巴斯显微镜CX31的升级替代型号。奥林巴斯显微镜CX33采用LED照明，其色温实现了日光效果，奥林巴斯显微镜CX33主要适用于各大医院，实验室、生物公司及高校行业。因此，在样品的自然色条件下即可进行观察。由于在任何亮度条件下色温保持恒定，所以在需要改变亮度时，省掉了调整的时间。CX33显微镜的LED灯均有长达60,000小时的设计寿命，如此不仅节约成本，而且在LED整个使用寿命中，其亮度始终保持稳定。

奥林巴斯CX33显微镜使用户能够在长时间的常规显微镜观察中保持舒适。显微镜架符合用户的手，控制旋钮的位置可实现人体工程学，从而提高工作效率。用户可以用一只手快速设置一个样品，同时调整焦点，另一只手运动载物台，移动。显微镜还具有可选的摄像头端口用于数字成像。

奥林巴斯显微镜CX33低位载物台旨在增强舒适度并减轻疲劳。从眼点位置可以广泛地看到载物台表面，使用户能够平稳地设置和检查载物台上的标本。载物台旋钮只需轻轻一点即可进行控制，可与调焦旋钮同时进行调节，因为它们位于靠近的位置。

奥林巴斯显微镜CX33采用平场消色差物镜，在广阔的视野下提供清晰的图像平面度高的图像。这有助于用户在常规显微镜观察过程中观察样品的清晰均匀照明。

### 技术参数

光学系统

无限远光学系统

照明系统	内置传输照明系统
	柯勒照明（固定光圈）
聚焦	2.4 W LED（标称值），预对中 载物台垂直移动（粗动行程：15mm）
	用于粗调旋钮的每旋转行程：36.8mm，聚焦挡块
	用于粗调旋钮的扭矩调节
物镜转换器	精细调焦旋钮（小调节等：2.5 μm）
载物台	固定四孔物镜转盘，向内倾斜 线性机械固定载物台，（W×D）：211mm×154mm
	行程（X×Y）：76mm×52mm
	单个样品架（可选：双试样架，板架）
	标本位置刻度
观察筒	XY载物台移动止动器 30°倾斜三目观察筒（抗真菌）
	光路选择器：目镜/摄像头端口=100/0或0/100
	瞳距调节范围：48-75mm
目镜（抗真菌）	眼点调整：375.0-427.9mm 10X视场数（FN）：20
聚光镜	15X视场数（FN）：16（可选） 阿贝聚光镜NA 1.25，油浸式
观察方法	内置光圈调节
物镜	明场、暗场 平场消色差物镜，抗真菌
	4X NA0.1 W.D.27.8mm
	10X NA0.25 W.D. 8.0 mm
	20X NA0.4 W.D. 2.5 mm（可选）
	40X NA0.65 W.D. 0.6mm
	100X NA1.25 W.D. 0.13 mm（可选）
额定电压/电流	AC 100?240V 50/60Hz 0.4A
外形尺寸	211 (W) x 397 (D) x 430 (H) mm
重量	约7kg