

CX33新品显微镜参数

产品名称	CX33新品显微镜参数
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新品显微镜参数

奥林巴斯CX33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，控制旋钮的位置可较大限度地实现人体工程学，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，移动较小。显微镜还具有可选的摄像头端口用于数字成像。

用至小调整维持优选观察条件

具有一致色温的均匀照明

CX系列LED照明的色温会产生日光条件，因此可以以自然色调观看标本。颜色温度在任何亮度都是一致

的，所以用户在改变亮度时不用花时间进行调整。LED的设计寿命长达6万小时，有助于降低成本，并且整个LED寿命期间的亮度水平保持稳定。

平面图像光学性能

显微镜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。

改变放大倍率不用在调节聚光镜

用户可以将放大倍率从4x改为100x，而不用将镜头放在聚光镜上。

在延长使用期间保持舒适

单手样品放置

一只手可以快速滑入一个样本。样品架在操作过程中打开一点点并牢固地保持样品。多功能支架可容纳各种载玻片类型，包括血细胞计数器。

平滑放大变化

低倍旋转物镜转盘使用户能够在聚焦之间以至小的手臂移动快速改变放大倍数，大大提高长时间使用时的效率。

符合人体工程学的定位旋钮

低位对焦旋钮使用户能够在将手和前臂放在桌子上进行观察，从而有助于提供舒适度。聚焦挡块防止在高倍率下工作时，试样意外撞击物体。

符合人体工学的载物台和目镜位置

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。

符合您观察风格的样品座

当用户需要观察大量标本时，载物台配件会提高效率。对于样品架片材，样品可以通过手指在纸张上自由操作，并可以使用载物台旋钮精确调节。双试样架可以保留大的试样或两个试样。