

广州生物显微镜-奥林巴斯生物显微镜CX23

-广东进口奥林巴斯生物显微镜

产品名称	广州生物显微镜-奥林巴斯生物显微镜CX23 -广东进口奥林巴斯生物显微镜
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:CX23 类型:生物显微镜
公司地址	广州市天河区高普路97号OA云谷C201A
联系电话	020-87096762 13418179239

产品详情

产品优势

奥林巴斯生物显微镜CX23针对改善教学显微镜的工作流程而设计 针对学生而设计的CX23显微镜不仅坚固耐用，而且性能可靠。由于以下设计特点之故，其可以非常方便地随身携带至教室：占用空间少 重量轻 符合人体工学设计的防滑提手

其安全性能设计可确保目镜、观察筒、物镜和载物台在运输过程中或长期反复使用过程中不易受损。专为改善教学显微镜的工作流程而设计 视场数（FN）为20 卓越的光学性能 具有稳定色温的均匀LED照明可为各类样品展现出逼真的色彩。从经济角度而言，LED灯还具备20,000小时的长寿命以及低功耗的优势。CX23显微镜还具备高达20的大视场数（FN），能够提供更宽的视野。其经过特别设计的平场消色差物镜可以确保在整个视场中获得平坦的图像。

详细介绍

方便携带

CX23显微镜是同类用途最轻的奥林巴斯显微镜之一 倾斜臂设计让携带更为舒适，重量约为5.9千克（13.01磅）。防滑提手和V形手柄设计让用户能够舒适安全地携带该显微镜。观察筒和目镜可固定在显微镜上，避免其在移动时受损或遗失。

*根据奥林巴斯研究，截至2019年9月为止。

眼点高度调节

舒适的标本操作

观察用显微镜面向用户的设计特色可以让标本放置和 面向内侧旋转的物镜转换器相关的设置调整更为轻松：

CX23显微镜针对舒适的显微观察而设计。用户可以根据自己的舒适度轻松调整瞳距和眼点高度，也可通过调节内旋旋转的物镜转换器操作更加轻松。用时，锁定销可将观察镜筒固定就位，从而可以根据需要快速更换样品以及轻松添加镜油

长工作距离平场消色差物镜让较厚样品和载玻片获得更好的间隙

可从显微镜任何一侧轻松操作的同轴旋钮能够进行快速的焦距微调或粗调

方便收纳

避免显微镜镜头受损显微镜的收纳存放更加方便： 线缆收纳仓

防止显微镜镜头和载物台受损用CX23内置电源线缆防受损设计：

流适配器

聚焦限位锁可避免物镜损坏样品。

内置安全锁孔可用于连接防盗缆绳

扭矩释放功能可防止粗调焦旋钮和载物台旋钮受力过大。

柯勒照明基础培训

利用数码相机提高您的演示效率 (CX23-FS)。CX23

让用户能够使用和演示柯勒照明，为显微镜的基本

使用提供便利。在教室或与观众分享您在CX23显微镜上观看到的图像。CX23三目观察筒上安装的数码相机可以轻松进行图像捕获和录制。

产品参数

抗真菌处理

观察方法明场

在炎热潮湿的环境使用时，显微镜容易受到霉菌和其他真菌的侵害。为此，CX23显微镜的物镜、目镜和观察筒均经过抗真菌处理，有助于确保更佳使用效果和更出色的耐

聚焦聚焦机制载物台聚焦

手柄行程15 mm

特性粗调限位阀

Field

Diaphragm Binocular (Option: CX23-FS)

Trinocular

Revolving Nosepiece Manual Standard (4 positions)

载物台手动带右手控制旋钮的机械式载物台内置

X: 76 mm, Y: 30 mm

聚光镜手动阿贝聚光镜NA 1.25/ W.D. - (4X – 100X) (内置)

镜筒标准 (FN20) 双目镜筒

三目镜筒

镜筒倾斜角度 30°

三目镜筒光路 (相机 : 肉眼观察) 0%:100%, 100%:0%

瞳间距调节 48 – 75 mm

尺寸 (宽 × 深 × 高) 双目镜筒: 198 (W) × 398 (D) × 398 (H)

重量大约 5.9 kg