

BX43荧光显微镜

产品名称	BX43荧光显微镜
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:BX43 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

BX43荧光显微镜

配LED荧光B G UV荧光激发块

针对用户的人性化设计

奥林巴斯荧光显微镜BX43

可调节高度的双目镜筒

满足每种需求的双目镜筒

满足每种需求的双目镜筒

奥林巴斯荧光显微镜BX43 用于提高的率的设计 用于均匀亮度的光强管理器

奥林巴斯荧光显微镜BX43 用于提高的率的设计 用于均匀亮度的光强管理器

用于病理学和细胞学的*佳照明

奥林巴斯荧光显微镜BX43 用于提高的率的设计 用于均匀亮度的光强管理器

*此图显示每个光源的光谱特性。并不代表每种光源的光强。

低倍聚光镜U-LC

或转圈的路。光镜用户而言,用这种产品更舒适,因为它在物镜转动时不需要将载物镜转入

针对多种应用的可扩展性

理想的选择使该系统显微镜能够兼容多种性能卓越的性能,除了提供出色的

适应性强大的系统

能够在任何环境下操作,与实验室相同的广泛系统,它提供理想的匹配,在长时间,提供观察可

奥林巴斯荧光显微镜BX43 适合所有应用的聚光镜

奥林巴斯提供多种类型的物镜,以适应各种应用,包括:在多种染色标本的观察,观察

适用于4x到100x放大倍率

适用于2x到100x放大倍率

适用于1.25x到100x放大倍率

允许明场,相衬,暗场,偏光和DIC观察

培训和讨论的理想工具

是您的最佳选择,需要更快速,更准确的解决方案。通过快速,准确的解决方案,您的观察系统

团体观察系统

您的观察系统,为您提供最佳的观察系统,为您提供最佳的观察系统,为您提供最佳的观察系统

奥林巴斯荧光显微镜BX43 用于数字成像的各种附件

奥林巴斯提供多种类型的物镜,以适应各种应用,包括:在多种染色标本的观察,观察

BX43参数
显微镜机架

光学系统
聚焦

UIS2无限远光学系统
垂直移动载物台:载物台行程25mm
有,粗带调限位器,粗调旋钮可以调节
扭矩。载物台安装位置可变,具有
高敏感度的微调旋钮(*小调焦度:
1微米)

物镜转盘

照明器

内置透射光柯勒照明器,具有光强
管理功能。高色彩还原LED源光,6
V3OW卤素灯光源(预对中)
可更换的5孔/5孔编码/6孔/7孔/7孔
编码物镜转盘

观察筒

宽视场(视场数22)

· 宽视场可变倾角、拉伸、升降双
目观察筒
· 宽视场可变倾角三目观察筒
· 宽视场三目观察筒
· 宽视场正像三目观察筒
· 宽视场可变倾角双目观察筒
· 宽视场正像双目观察筒

	超宽视场(视场数26.5)	· 宽视场双目观察筒 · 超宽视场三目观察筒 · 超宽视场正像三目观察筒
载物台		陶瓷表面同轴载物台,带有左手或右手低位驱动装置;带有旋转装置和扭矩调节装置。可选购橡胶手柄(可以提供无障碍、凹槽、同轴、平板、可旋转式载物台)
聚光镜		阿贝聚光镜(N.A1.1), 用于4X-100x 摇摆式消色差聚光镜(N.A.0.9), 用于1.25X-100x (摇出后:1.25X-4X) 消色差、消球差聚光镜(N.A.1.4), 用于10X-100x 相差/暗场聚光镜(N.A.1.1),相差:用于10X-100x,暗场:用于10X-100x(N.A.可达0.80) ***聚光镜(N,A.0.9), 用于1.25X-100x 摇出后:1.25X-4X ,油式顶透镜: (N,A.1,4) 低倍聚光镜(NA.0.75),用于2X-100x (干镜) 超低倍聚光镜(N,A.0.16), 用于1.25X-4X 暗场干式聚光镜(N.A.0.8-0.92),用于10X-100x 暗场油式聚光镜(N.A.1.20-1.40),用于10X-100x
荧光照明器		多功能编码型(F.N.22,8孔滤色镜转盘,4孔ND插板) 经济型(F.N.26.5,8孔滤色镜转盘)
荧光光源		100瓦复消色差汞灯灯室和供电器, 100瓦普通汞灯灯室和供电器,75瓦氙灯灯室和供电器
操作环境		室内使用 周围温度:5 到40 (41 ° F到104 ° F) *大相对湿度 80%在高度高达31 (88 ° F),线性下降到70%在34 (93 ° F) ,60%在37 (99 ° F)到50%相对湿度在40 (104 ° F) 供电电压波动:不超过正常电压的 ± 10%