

BX43 生物显微镜

产品名称	BX43 生物显微镜
公司名称	杭州致平生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市西湖区申花路789号剑桥公社E座512室
联系电话	0571-87317505 13757127853

产品详情

适合所有常规应用

BX2系统临床显微镜以其先进的人机工程学设计而久负盛名。现在，该系列显微镜结合了奥林巴斯崭新的UIS2光学系统，全方位的性能得到显著提高。

BX2系统显微镜以平场物镜为基本配置能够在整个视场获得平坦、均匀、高对比度的观察图像，这为常规观察工作提供了崭新的视觉标准。BX2系列显微镜拥有高质量的性能价格比的特点使常规镜检工作更快捷、更简单、更有效率。

图像更清晰

要建立临床检验显微镜的标准，归根到底还是取决于图像的清晰度。

奥林巴斯选用平场物镜，在平场度和完全消差的前提下提供明亮清晰的镜检图像。

UIS2物镜与多层镀膜的UIS2目镜（WHN系列）组合，

使图像对比度增加，综合可视性得到显著提高。

在白背景下，染样品的清晰度更好。

奥林巴斯独创透射光漫射模拟技术，采用一种漫射光学装置，效果优于传统模拟多光源无影技术，在各种发达倍率下都能提供明亮、均匀的照明。

小巧的Y形设计

显微镜镜体采用了小巧的Y形设计，深度仅仅328毫米，即使在有限空间内也能很容易的安装

前置电源开关和光强调节钮

主开关和光强调节钮设置在显微镜前部。

操作人员工作使，臂部放在桌面上。

无齿轮载物台，易于操作

采用无齿轮载物台，没有突出的X轴导轨。

所有的微调焦动作，包括停止，都特别平滑。

载物台可以转动，进行成像构图时，特别有用。

微调焦旋钮自由搭配

微调焦旋钮是可移动的，使用者可根据自己的左右手习惯调换。

完全便携

显微镜镜体后面有一个把手，可以很方便地移动。

带有滤片盒

方便的U-FC滤片盒能够很容易安装三个滤镜

（直径45毫米，厚度小于2.8毫米）

可拆卸的物镜转化器

可拆卸的物镜转换器可以迅速转移物镜，并能很容易的清洁透镜，可选用五孔到气孔型号。

8孔聚光镜，增加通用性

可选件8孔聚光镜能够更自由的组合观察方法。

组合光学元件后，能够进行明场、暗场、相衬、诺马斯

基微分干涉和简易偏光观察

高兴能价格比的U-CTBI可变倾桔察筒

这一经济型部件倾角范围为 5° 到 35° ，可以匹配观察者的眼点。：U-CTBI的视场数使18。

无需改变聚光镜，便可进行从1.25X到100X的观察

可选件七孔物镜转换器U-D7RE可以安装7个单独物镜。

从1.25X到100X进行顺序观察使，这一物镜转换器可以和U-SC3摇出式聚光镜组合使用。

：使用1.25X物镜时，请使用U-ULC-2超低聚光镜。

参数：

显微镜镜体	光学系统	UIS2无限远光学系统
	聚焦	垂直移动载物台：载物台行程25mm，带有粗调限位器。粗调旋钮可以调节扭矩。载物台安装位置可变，具有高灵敏度的微调旋钮（调焦精度：1微米）。
	照明器	内置透射光科勒照明器，具有光强管理功能。
物镜转盘		高色彩还原LED光源，6V30W的卤素灯光源。
观察筒	宽视场（视场数22）	可更换的5孔/5孔编码/6孔/7孔/7孔编码物镜转盘 · 宽视场可变倾斜角、拉伸、升降双目观察筒。 · 宽视场可变倾斜角三目观察筒。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。宽视场双目观察筒
	超宽视野（是常数2.6.5）	超宽视野三目观察筒。超宽视野正像三目观察筒
载物台		陶瓷表面同轴载物台，带有左右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.A.1.1），用于4x-100 摇出式消色差聚光镜（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：10x-100（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（N.A.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