

# BDS400显微镜奥特光学

产品名称	BDS400显微镜奥特光学
公司名称	重庆奥特光学仪器有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥特 型号:BDS400 产地:重庆
公司地址	重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号13幢3号
联系电话	13611171506 13611171506

## 产品详情

BDS400 ????????

????????????????????????????????

为专业而舒适的工作环境定制

OTICS无限远色差校正光学系统，具备国际\*\*水平的新一代产品

用于细胞组织观察与培养，生命科学研究的理想伙伴

\*新研发的B&Ph多功能通用型物镜，可同时用于明场及相衬观察，方便快捷

BDS400倒置生物显微镜

BDS400倒置荧光显微镜

性能特点

长工作距离聚光镜N.A.0.30，工作距离72mm

移除聚光镜,工作距195mm，于观察超高培养瓶

满足科研需求的大面积工作台 外型：240mm ( X ) × 210 ( Y ) mm

可用于 96 孔板的机械移动尺 行程：128mm ( X ) × 80 ( Y ) mm

两档转换式观察筒：\*\*\*\*观察；20%观察，同时80%摄影

大直径的五孔转换器，可安装更多物镜，使用方便舒适

100W????????\*????????

5WLED荧光装置  
100W汞灯荧光装置

12V/50W或5WLED珂拉照明系统，提供高亮、均匀的观察照明（适用于BDS400Pro机型）

转盘式相衬聚光镜，明场、相衬观察快捷转换（适用于BDS400Pro机型）

4X/10X/20X/40X相衬装置可供选择

<span="" style="padding: 0px;font-size: 14px">多种平台托板可供选择

多功能托板  
血球计数板

玻璃托板

## BDS400技术规格

光学系统	OTICS无限远色差校正光学系统
放大倍数范围	40 × ~ 600 ×
目镜	10 × 大视野、高眼点平场目镜，视场数 22mm
物镜	长工作距离半复消色差物镜：4 × /10 × /20 × /40 × 长工作距离半复消色差相衬物镜：4 × /10 × /20 × /40 × (B&Ph明场、相衬通用型物镜) 长工作距离半复消色差荧光物镜：10 × /20 × /40 ×
观察筒	铰链式三目观察筒，IPD48mm ~ 76mm，两档转换：****观察；20%观察，同时80%摄影
物镜转换器	内定位五孔转换器
粗微调焦装置	粗微同轴调焦，粗调行程10mm，每圈0.2mm，格值2m，粗调带松紧调节
载物台	平台尺寸X × Y：210 × 241mm，圆性载物片规格：110mm  可用于96孔板的机械移动尺行程X × Y：128 × 80mm
聚光镜	长工作距离聚光镜（可快速拆卸）N.A.0.3，工作距离72mm，移去聚光镜时工作距离195mm
柯拉照明系统	6V/30W卤素灯，12V/50W卤素灯（Pro机型），或者5WLED照明（宽电压输入：100V ~ 240V）
反射荧光照明器	荧光装置，带可变视场光阑，可调中心 100W直流汞灯OSRAM，或者5WLED灯 B/G/V/Uv进口滤色片 数字式汞灯电源箱，5WLED电源箱（宽电压输入：100V ~ 240V）
摄像接口	1 × /0.75 × /0.5 × /0.35 × C-Mount接口
数码相机接口	CANON / NIKON等数码相机接口