

尼康显微镜的荧光附件-正置双色荧光模块BG-LED-MH-广州明慧供应

产品名称	尼康显微镜的荧光附件-正置双色荧光模块BG-LED-MH-广州明慧供应
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:显微镜LED荧光光源 照射方式:内照式光源 产地:国产
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

明慧LED荧光附件具有多种优点。首先，它的高亮度特性使得荧光观察更为准确和可靠，有助于研究人员获取更详细、更深入的细胞结构和功能信息。LED光源节能环保，使用寿命长，降低了使用成本和维护频率。此外，该附件通常具备可调节亮度的功能，用户可以根据需要自由调整光源亮度，以获得的观察效果。采用模块化设计，方便安装和更换，同时具备良好的兼容性和稳定性，可以与多种类型的显微镜配合使用。此外，该附件还具备防水、防尘等特性，确保在复杂环境中也能稳定工作。

正置电动八孔LED荧光附件FL8-BGU-DMH规格参数：

荧光附件主机 最多可配置8个荧光通道，电动转盘式荧光切换方式，12V5A电源适配器，另外配有荧光挡板

光源 标配15W大功率LED光源，寿命30000小时以上

常用荧光通道 **荧光激发通道** **参数**

紫外带通UA EX:360/50nm:DM:400nm;EM:450/60nm

蓝色带通BA EX:475/35nm:DM:500nm:EM:530/50nm

绿色带通GA EX:530/40nm:DM:560nm:EM:605/50nm

荧光滤光片组可根据客户实际需求优化调整，具体请咨询本公司

电源箱 英寸触控液晶屏控制通道开关和亮度调节。

明慧显微镜荧光模块的性能特点：采用大功率长寿命 LED 光源，光斑均匀
通过旋转方式轻松切换激发光进行荧光或明场观察 多个荧光波段可供选择，可用于不同领域的荧光检测
LED 即开即用，开机无须预热;使用寿命长，维护成本低 广州明慧显微镜荧光模块以其高性能、易操作和
广泛兼容性备受科研工作者的青睐，如果您的显微镜需要进行荧光升级，请联系我们，工程师将为您推荐合适的显微实验解决方案。

[显微镜荧光模块led-正置电动八孔LED荧光附件FL8-BGU-DMH-广州明慧供应](#)