

荧光显微镜LED冷光源-倒置六孔LED荧光附件H6-LED-IMH-广州明慧供应

产品名称	荧光显微镜LED冷光源-倒置六孔LED荧光附件H6-LED-IMH-广州明慧供应
公司名称	广州市明慧科技有限公司
价格	.00/件
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

显微镜荧光光源主要用于荧光显微镜中，为被检物体提供紫外线照射，使其发出荧光，从而可以在显微镜下观察物体的形状及其所在位置。这种光源在生物学、医学和材料科学等领域具有广泛的应用，用于研究细胞内物质的吸收、运输、化学物质的分布及等。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。明慧生物倒置六孔LED荧光附件H6-LED-IMH规格参数

荧光附件主机	最多可配置六个荧光通道，转盘式荧光切换方式，12V3A电源适配器	
光源	标配10W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U	EX:360/50nm;DM:400nm;EM:460/50nm
	蓝色带通B	EX:475/35nm;DM:500nm;EM:530/50nm
	绿色带通G	EX:530/40nm;DM:560nm;EM:575LP
	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	5.5英寸液晶屏显示通道开关和亮度调节。	

明慧LED荧光光源拥有寿命长，光源一致性好，光毒性低，对活细胞样品非常友好，控制灵活等优势，能够很好的服务于现代生物成像实验。支持5种预设亮度模式，与显微成像软件兼容，较进口zhiming品牌荧光更强，多通道荧光自动切换，荧光明场自动切换，荧光样品通过单色相机进行成像，确保了其的采集方式，适配市面上主流的显微镜品牌，满足日常实验需要，体验感。

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