

YJM-70E液晶检测显微镜|液晶分析显微镜|液晶面板分析显微镜

产品名称	YJM-70E液晶检测显微镜 液晶分析显微镜 液晶面板分析显微镜
公司名称	合肥密维光学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:光学显微镜 品牌:密维 型号:YJM-70E透反射液晶检测显微镜
公司地址	合肥市阜阳北路东煌大厦D1105
联系电话	86-055165616290 13866138643

产品详情

类型	光学显微镜	品牌	密维
型号	YJM-70E透反射液晶检测显微镜	仪器放大倍数	2400
目镜放大倍数	10	物镜放大倍数	5-100
重量	25000 (g)	适用范围	液晶显示器、电子板、微电子
装箱数	1		

yjm-70e正置明暗视场透反射液晶检测显微镜

液晶检测显微镜主要是用于：液晶显示器的生产检测的显微镜,如：nb、tft-lcd、dvd、dc、dv、pda、手机彩色面板等各种液晶显示器.主是观察fpc、pcb的线路通过导电粒子的分布情况及生产的好坏,是液晶屏cog工序中导电粒子观察必备工具.由合肥密维光学仪器厂最新发开配有落射照明、平场物镜、wf目镜，图像清晰、衬度好，配有偏光装置，对于微小和比较大的试样，以及需要寻找特定范围内目标的试样观察研究和分析。因此，本仪器除了可用于各种液晶显示器，还可广泛应用于电子、化工和仪器仪表行业观察不透明的物质。如：金属陶瓷、集成电路、电子芯片、印刷电路板、液晶板、纤维、镀涂层以及其它非金属材料等，对一些表面、组织状况进行研究分析等工作。为合肥密维光学仪器厂适应广大客户需要最新开发！性能特点

采用无限远光学系统及模块化功能设计。

长工作距离明/暗视场平场物镜，视场大而清晰。

广角平场目镜：视场直径 22mm。

粗微动同轴调焦机构，粗动松紧可调，带限位锁紧装置，微动格值:2 μm。

内置式可切换偏光观察装置，起偏器可360°旋转。

上光源采用翻盖式12v50w卤素灯箱，更换灯泡安全便捷，下光源采用12v30w卤素灯，加装散热片。

三目镜筒可自由切换目视观察与显微摄影，摄影时可100%通光，适合暗视场显微图像拍摄。

型号	yjm-70e
目镜	大视野 wf10x(视场数 22mm)
物镜	无限远长工作距离平场消色差明/暗视场物镜(无盖玻片)
	pl 15x/0.12 b.d工作距离(work distance) : 9.7 mm
	pl 110x/0.25 b.d工作距离(work distance) : 9.3 mm
	pl 120x/0.40 b.d工作距离(work distance) : 7.2 mm
	pl 140x/0.60 b.d工作距离(work distance) : 3.0 mm
目镜筒	三目镜,倾斜30°, (内置检偏振片,可进行切换)
落射照明系统	12v 50w卤素灯,亮度与灯泡位置可调
	内置视场光阑、孔径光阑、滤色片转换装置,推拉式检偏器与起偏器
调焦机构	粗微动同轴调焦,微动格值:2 μm,带锁紧和限位装置
转换器	五孔(内向式滚珠内定位)
载物台	双层机械移动式(尺寸:210mmx140mm,移动范围:75mmx50mm)
透射照明系统	阿贝聚光镜 na.1.25 可上下升降
	蓝滤色片和磨砂玻璃
	集光器,卤素灯照明适用(内置视场光阑)
	12v 30w卤素灯,亮度可调

标准配置

选配件

名称	类别/技术参数
目镜	分划目镜10x(视场数 22mm) 格值0.10mm/格
物镜	无限远长距平场消色差明/暗视场物镜(无盖玻片)
	pl 150x/0.70b.d工作距离 : 2.50mm
	pl 160x/0.70 b.d工作距离 : 1.90 mm
	pl 180x/0.80b.d工作距离 : 1.25mm
	pl 1100x/0.85b.d工作距离 : 0.22mm
滤色片(透射照明用)	绿滤色片
	黄滤色片
ccd接头	0.4x
	0.5x
	1x
	0.5x带分划尺,格值0.1mm/格
数码相机接头	万能接口

如果您有疑意，请您致电联系：

合肥密维光学仪器有限公司销售部

联系人：郑小姐

qq : 1372651288

e mail : miwei17@163.com

电话 : 13866138643

传真 : 0551-5616290

合肥密维光学仪器有限公司，竭诚为您提供最优的产品，最好的服务！