

数码体视显微镜DMS2020,斑马鱼注射解剖镜,昆虫解剖显微镜,数码一体显微镜

产品名称	数码体视显微镜DMS2020,斑马鱼注射解剖镜,昆虫解剖显微镜,数码一体显微镜
公司名称	武汉盖尔德纳科技有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	品牌:微科精密MPI 型号:DMS-2020 产地:武汉市
公司地址	湖北省武汉市洪山区民族大道龙安港汇城A2608
联系电话	027-50666092 15926422867

产品详情

数码体视显微镜

DMS-2020A

型号：DMS-2020A

DMS-2020A系列数码体视显微镜，是一款将精锐的光学显微镜技术、优良的光电转换技术和液晶屏幕技术相结合的科研技术产品。

广泛用于生物学、药学、植物学、昆虫学以及鱼类育种、PCB板、五金、连接器、FPC、纺织品、多种工业视觉检测、数码放大镜、医院研究、刑侦、教育等领域。特别适用于连接器、连接端子\IC脚的平整度、平面共面度的在线监测。

内置1200万像素数码高景深相机和数码录像机，设备支持HDMI 1080p/60fps高清数字信号输出，支持无线传输共享，支持宽动态（WDR）。

支持内存卡接口，在高清显示屏实时显示动态画面的同时，可以同步录像或者拍照。

轻松解放劳动强度，提高工作效率。

产品特点：

1. 高集成度：集拍照、录像、液晶显示于一体，无需连接PC，即可实时查看检测结果、轻松保留所需图片、视频等资料，提高研究分析效率；
2. 高清显示：采用10.6寸全视觉IPS液晶屏；
3. 高清相机：内置高清数字相机，拍照像素高达1200W，录像分辨率为1080p/60fps；
4. 高清HDMI输出：可以外接投影仪、显示器，支持1080p/60fps高清视频流输出；
5. 倍率连续可调：0.7X-7.5X光学连续变倍，总放大倍率7X-75X；
6. 多种网格：十字线、2*2网格、3*3网格、4*4网格（可根据客户需求定制）；
7. 支持无线共享传输：可以通过APP下载设备的图片视频进行分享和后期数据处理；
8. 支持宽动态（WDR）：在暗场情况下，提高视频清晰度；
9. 宽大的平台：适合各种检测与操作任务，工作平台尺寸：250*360*80mm；
10. 生物学用透射底座：DMS-2020A具有透射底座，以及黑白衬板。
11. 具备上下光源：提供透射和上光源透射功能。