

艾尼提便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600

产品名称	艾尼提便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600
公司名称	北京爱迪泰克科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾尼提 型号:MSA600 倍率:200X
公司地址	北京市海淀区牡丹园北路7号院1号楼2010室
联系电话	010-62041107 15210624171

产品详情

显微镜的应用非常广泛，例如科研教学、医疗、刑侦、环保、工业检测、矿业等各个领域，这里主要是介绍下显微镜在教学科研实验中的应用，并且介绍一下最新的科研教学实验智能硬件设备，为科研教学仪器项目采购提供参考。

显微镜在教学科研实验中的应用，主要是用于植物研究、昆虫研究、颗粒研究、刀具磨损研究、古籍保护、矿物研究、雪花研究等等。随着科研教学事业的不断发展，对于显微镜要求也越来越高，要求显微镜技术小型化、智能化，因而便携式显微镜应运而生，很好的弥补了传统显微镜携带不便、操作困难等方面不足，让教学科研实验随时随地的进行。

Anyty[艾尼提]便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600

应用实拍图(昆虫研究)

2017年，新一代Anyty[艾尼提]便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600研发成功，在3R公司历时一年的研发，投入近百万的研发费用产生的巨大成果，一经上市便深受科研教学实验单位的认可和好评，成为科研教学实验智能硬件。

Anyty[艾尼提]便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600

实拍效果图(种子研究、破片观察)

自动对焦显微镜3R-MSA600，以其强大的功能，理想的观察效果以及经济的价位，受到了中科院、各地植物研究所、昆虫所等科研教学单位的好评和推荐，已经成为科研教学实验重要智能硬件。

Anyty[艾尼提]便携式智能自动对焦显微镜3R-MSA600的研发成功，在显微镜发展上具有重要意义，成为显微镜技术和光电技术发展的前沿代表。产品小巧便携、功能强大，而且具备高清晰度HDMI，全自动对焦，精确测量功能，而且支持在安卓系统下的SDK全开放，为用户提供最为理想的解决方案。

。