

领卓 倒置金相显微镜 金相显微镜

产品名称	领卓 倒置金相显微镜 金相显微镜
公司名称	厦门市领卓电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门火炬高新区创业园
联系电话	18950072020 18950072020

产品详情

厦门市领卓电子科技有限公司致力于产品外观检测及品质管控的设备仪器的研发、设计、生产和销售。

体视镜的工作原理是：由一个共用的初级物镜，倒置金相显微镜，对物体成象后的两光束被两组中间物镜----变焦镜分开，三目金相显微镜，并组成一定的角度称为体视角一般为12度--15度，再经各自的目镜成像，它的倍率变化是由改变中间镜组之间的距离而获得，利用双通道光路，双目镜筒中的左右两光束不是平行，而是具有一定的夹角，为左右两眼提供一个具有立体感的图像。因此又称为"连续变倍体视显微镜"（Zoom-stereomicroscope）。它实质上是两个单镜筒显微镜并列放置，两个镜筒的光轴构成相当于人们用双目观察一个物体时所形成的视角，以此形成三维空间的立体视觉图像。

厦门市领卓电子科技有限公司致力于产品外观检测及品质管控的设备仪器的研发、设计、生产和销售。

公司主营产品：高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、投影仪、测量显微镜、全自动点胶机等。

XTL系列连续变倍体视显微镜采用内斜光路的光路系统，变倍比1:6.5，变倍范围：0.7× ~ 4.5×，可选配各种目镜、辅助物镜，适用于教学生物解剖、电子工程、地质矿产、农林植保、刑侦、珠宝鉴定等领域的观察和研究。

厦门市领卓电子科技有限公司致力于产品外观检测及品质管控的设备仪器的研发、设计、生产和销售。

公司主营产品：高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、投影仪、测量显微镜

、全自动点胶机等。

有效标准工作距离达到100mm。选配辅助物镜，工作距离可扩展至26mm~287mm。观察头45°倾斜，金相显微镜，眼点高度，符合人机工程学设计特点，长时间使用不感疲劳。

领卓(图)-倒置金相显微镜-金相显微镜由厦门市领卓电子科技有限公司提供。厦门市领卓电子科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在福建 厦门的显微镜等行业积累了大批忠诚的客户。领卓带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事影像测量仪，手动影像测量仪，投影仪的厂家，欢迎来电咨询。