

昆明力学检测仪器 云南巅尊科技

产品名称	昆明力学检测仪器 云南巅尊科技
公司名称	云南巅尊科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区小板桥街道办事处小板桥社区五组关中新村73号
联系电话	15887297786 15887297786

产品详情

力学检测之维氏硬度试验：维氏硬度的试验与布氏硬度相同，也是根据压痕单位面积所承受的试验力来计算硬度值。所不同的是维氏硬度采用的压头是两相对面间夹角为 136° 的金刚石正四棱锥体。

公司核心产品建筑门窗检测设备、玻璃幕墙检测设备、建材燃烧性能检测设备、安全检测设备、电线电缆检测设备、水暖阀门检测设备、开关插座检测设备等等，经过十六年的发展，产品被广大用户和开发者广泛认同和采纳。

金属硬度试验是金属抵抗局部变形，力学检测仪器多少钱一台，特别是塑性变形，压痕或划痕的能力，是衡量金属材料软硬程度的一种指标。

硬度试验应用灵敏反映材料在化学成分、金相组织、热处理工艺、冷加工变形等差异；试验方法简单，不必破坏工件，适合机械装备和零部件材质现检测；试验压痕很小，力学检测仪器报价，可检查金属表面情况，脱碳与增碳、表面淬火及化学处理后的表面硬度等。

公司核心产品建筑门窗检测设备、玻璃幕墙检测设备、建材燃烧性能检测设备、安全检测设备、电线电缆检测设备、水暖阀门检测设备、开关插座检测设备等等，经过十六年的发展，产品被广大用户和开发者广泛认同和采纳。

力学检测之维氏硬度试验应用范围及优缺点：维氏硬度试验主要适合测定各种表面处理后的渗碳层或镀层的硬度以及较小、较簿工件的硬度，显微硬度可测定组织中相硬度；载荷从很小到很大，昆明力学检测仪器，可任意选择；采用对角线长度计量，可靠；硬度值测定较麻烦，工作效率较洛氏硬度低，所以不宜于成批生产的常规检验。

公司核心产品建筑门窗检测设备、玻璃幕墙检测设备、建材燃烧性能检测设备、安全检测设备、电线电缆检测设备、水暖阀门检测设备、开关插座检测设备等等，经过十六年的发展，产品被广大用户和开发

者广泛认同和采纳。

昆明力学检测仪器-云南巅尊科技(推荐商家)由云南巅尊科技有限公司提供。云南巅尊科技有限公司(www.yndzyq.com)是云南昆明,试验机的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在云南巅尊科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创云南巅尊科技更加美好的未来。