

昆明力学检测仪器 云南巅尊科技 昆明力学检测仪器报价

产品名称	昆明力学检测仪器 云南巅尊科技 昆明力学检测仪器报价
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

试验设备、试样形状、尺寸和加工方法、加荷速率、温度、介质等，均影响金属力学性能测试结果。只有采用相同的试验方法标准和测试规程，昆明力学检测仪器销售，才能保证金属力学性能测试结果的可靠性和可比性。正确选择和执行标准，是确保金属力学性能测试质量的首要条件。

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，昆明力学检测仪器，产品被广大用户和开发者广泛认同和采纳。

主要的普通力学性能试验方法:抗拉试验、冲击试验、硬度试验、疲劳试验、蠕变试验(持久强度和应力松弛试验)、断裂韧性试验、抗压试验、抗弯试验、抗扭试验、抗剪试验、耐磨试验、金属工艺试验(如杯突、扩口、反复弯曲、钢管压扁、钢丝缠绕试验等)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，昆明力学检测仪器维修，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。

力学检测之肖氏硬度试验----应用范围及优缺点肖氏硬度试验适合于在现场测试轧棍、机床床面、导轨、大型铸件等工件硬度。操作简便，测试效率高，试验后工件上几乎不产生压痕，可用于成品检验。测试精度低，重复性差。试验结果准确性受人为因素影响较大，不适合精度要求较高的试验。对于弹性系数相差较大的材料，其所测硬度不能相互比较。

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-昆明力学检测仪器报价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）实力雄厚，信誉可靠，在云南昆明的试验机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领云南巅尊科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！