

力学检测仪器厂家 普洱力学检测仪器 巔尊力学检测仪器报价

产品名称	力学检测仪器厂家 普洱力学检测仪器 巔尊力学检测仪器报价
公司名称	云南巔尊科技有限公司
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

力学检测之疲劳试验：金属试样在一定的条件下承受某一类循环应力的恒负荷幅，力学检测仪器价格，测定试样的疲劳强度、疲劳极限或疲劳寿命的试验方法。疲劳试验在专门的疲劳试验机上进行。疲劳试验根据试样受力方式之不同，普洱力学检测仪器，可分为弯曲疲劳试验、轴向(拉或压)疲劳试验、扭转疲劳试验和复合疲劳试验，力学检测仪器多少钱，其中常用的是轴向疲劳试验。疲劳试验按其温度、介质和接触情况不同又可分为一般疲劳试验(在空气中)、腐蚀疲劳试验、常温疲劳试验、高温疲劳试验、滚动接触疲劳试验等。疲劳试验用于航空材料、轴承材料、海洋船舶材料、石油化工材料等的性能研究和检验。

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，力学检测仪器厂家，产品被广大用户和开发者广泛认同和采纳。

力学检测之冲击试验：是一种动态力学试验。把一定形状的试样用拉、扭或弯曲的方法使之迅速断裂，测定使之断裂所需要的功 A_k ，称为冲击功。一般认为冲击试验是检验材料韧性的，所以也叫做冲击韧性试验。

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。

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

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。

力学检测仪器厂家-普洱力学检测仪器-巅尊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）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。