

内部裂纹缺陷检测，电杆力学性能试验

产品名称	内部裂纹缺陷检测，电杆力学性能试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

内部裂纹缺陷检测，电杆力学性能试验

弯曲试验

弯曲试验是材料机械性能试验的基本方法之一，其测定材料承受弯曲载荷时的力学特性的试验。

适用材料：多种不同的材料，包括金属、塑料、木材、层压板、刨花板、清水墙、瓷砖和玻璃等。

试验仪器：试验机，高速试验机

科准测控试验机弯曲试验演示

应用范围：主要有三点弯曲和四点弯曲两种加载荷方式，

测定灰铸铁的抗弯强度

测定硬质合金的抗弯强度

测量陶瓷材料、工具钢的抗弯强度

检测和比较表面热处理层的质量和性能

检测材料在受弯曲载荷下作用下的性能