

指针式悬臂梁冲击试验机多少钱 悬臂梁冲击试验机 安徽华标

产品名称	指针式悬臂梁冲击试验机多少钱 悬臂梁冲击试验机 安徽华标
公司名称	安徽华标检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市金寨南路与云谷路交口
联系电话	13855106112

产品详情

悬臂梁冲击试验机，数显式冲击试验机，塑料冲击试验机特点及用途：悬臂梁冲击试验机塑料测试仪器主要用于硬质塑料、增强尼龙、玻璃钢、陶瓷、铸石、电绝缘材料等非金属材料冲击韧性的测定。符合GB/T1843-2008《塑料悬臂梁冲击试验方法》以及ISO180、GB/T2611、JB/T8761标准的要求。结构简单，操作方便，造型美观，悬臂梁冲击试验机，是化工行业、科研单位、大专院校及质量检测等部门理想的试验设备。

悬臂梁冲击试验机

- 1、通过冲击吸收功计算试样韧性值；
- 2、通过加装感应器获取冲击瞬间力值、试样变形量等多项数值进行研究；
- 3、通过加装低温送料装置试验对低温环境下试样测试值的获取，并可进行自动送样，取代了手工放置试样；
- 4、手动式摆锤冲击试验机，需要用手将摆锤举起至所需位置，然后进行试验；
- 5、半自动摆锤冲击试验机，在手动式基础上加装电机和离合器，指针式悬臂梁冲击试验机多少钱，带动摆锤取摆，冲击也用阀用磁铁的释放代替手动释放。

悬臂梁冲击试验机的冲击原理

悬臂梁冲击试验机的冲击原理较为简单，主要是通过摆锤的冲击力来实现对材料表面产生冲量，摆锤式

悬臂梁冲击试验机公司，从而造成破坏。在试验的过程中，将摆锤挂于机架扬臂上，自由落下摆锤，将放于支架上的材料冲断，向反向回升时，推动指针，从刻度盘读数读出冲断试样所消耗的功，就可计算出冲击强度。

悬臂梁冲击试验机是一种能瞬时测定和记录材料在受冲击过程中的特性曲线的一种新型冲击试验机。通过更换摆锤和试样底座，可实现简支梁和悬臂梁两种形式的试验。它通过检测角位移信号送给计算机进行数据处理，精1确度高，指针式悬臂梁冲击试验机价格，广泛用于电子，塑胶，五金、箱包、手袋、家具等行业。

指针式悬臂梁冲击试验机多少钱-悬臂梁冲击试验机-安徽华标由安徽华标检测仪器有限公司提供。指针式悬臂梁冲击试验机多少钱-悬臂梁冲击试验机-安徽华标是安徽华标检测仪器有限公司（www.ahhuabiao.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。