

摆锤式悬臂梁冲击试验机厂商 安徽华标 山东悬臂梁冲击试验机

产品名称	摆锤式悬臂梁冲击试验机厂商 安徽华标 山东悬臂梁冲击试验机
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

悬臂梁冲击试验机用途及性能特点

悬臂梁冲击试验机主要用于硬质塑料、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，也是科研单位进行新材料研究不可缺少的测试仪器，摆锤式悬臂梁冲击试验机厂商，该系列机型也是目前市场上使用最普遍的冲击试验机。符合GB/T 1843《塑料悬臂梁冲击试验方法》及ISO180标准的要求。

悬臂梁冲击试验机性能特点：

- 1.试验结果全数字显示。
- 2.配备进口滚珠轴承，将摆锤过程能量损失降到最1低。
- 3.可输入宽度和厚度试验条件，悬臂梁冲击试验机价格，自动计算冲击强度。
- 4.采用2500P/R进口编码器，精准测量摆锤角度。
- 5.配备安全防护网，保障试验过程的安全进行。

电子式悬臂梁冲击试验机用于测定硬质塑料、增强尼龙、玻璃钢、陶瓷、铸石、塑料电器、绝缘材料等非金属材料的冲击韧性。本试验机可供科研机关，大专院校，非金属材料制造厂等单位的试验室或检验部门作悬臂梁冲击试验用。

电子式悬臂梁冲击试验机，采用旋转编码器园光栅测角技术，具有精度高，稳定性好和测量范围大等优点，山东悬臂梁冲击试验机，数字显示冲断能量、冲击强度、预扬角、升角、平均值、能量损失自动修

正。

复合塑料管材悬臂梁冲击试验机

主要适用范围及功能

CBC系列摆锤式悬臂梁与简支梁组合式冲击试验机，满足GB/T1043、1843、GB18743、ASTM D256、JB8762、JB8761、ISO9854、ISO179、180标准检验规范。适用于机械，冶金，大专院校，科研院所等各领域用来测定对塑料、尼龙、橡胶、玻璃钢、复合塑料管材、电气绝缘材料等非金属材料的冲击韧性值和检验材料的抗冲击能力。

通过触摸屏进行参数设置和数据显示，自动对不同的锤头进行摩擦损耗校准和计算并保存数值，悬臂梁冲击试验机厂商，并可以对冲击强度进行数据打印。本机采用高精度光学编码器进行测角，使得该机具有高的测量精度。大屏幕彩色触摸屏为国内首家独有配置，通过电动释放锤头，具有操作使用方便，安全可靠等优点。

摆锤式悬臂梁冲击试验机厂商-安徽华标-山东悬臂梁冲击试验机由安徽华标检测仪器有限公司提供。摆锤式悬臂梁冲击试验机厂商-安徽华标-山东悬臂梁冲击试验机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。