

悬臂梁摆锤冲击试验机塑料薄膜陶瓷金属检测

产品名称	悬臂梁摆锤冲击试验机塑料薄膜陶瓷金属检测
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX220 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

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。是化工行业、科研单位，质量检测等部门理想的测试设备。采用微计算机技术研制生产的智能化数显式冲击试验机。**之处在于它能够自动修正摩擦和风阻所带来的能量损失，摆脱了能量由于阻力影响而进行修正的数值图表。

该试验机采用高精度智能控制器，并配备液晶显示器，能直观，准确的读取数据，使用碳纤维摆杆，在冲击方向上，提高材料的刚性，及将冲击质量集中在摆锤的质心上，真正做到无震动冲击试验，且使用寿命增长，采用进口高分辨率的数字编码器，角度测试精度更高更稳定，符合空气动力学原理的冲击锤和进口滚珠轴承，极大的减少了机械带来的摩擦损耗。

悬臂梁冲击试验机的主要功能有：

- 1、控制方法：悬臂梁冲击试验机可选择试验力、试验速度、位移、应变等试验方法；
- 2、功能超强：全程记录测试数据。提供保存、对比和追踪等功能服务，可用鼠标任意找出试验曲线逐点的力值和变形数据分析，并可局部放大对比；
- 3、多重保护：具有自动限位和超载自动保护功能；
- 4、自动计算：自动计算各种试验结果，并可对报告任意修改；
- 5、高智能：试验结束后，自动判别断裂，夹具自动返回初始位置；
- 6、多功能：更换不同的夹具，可进行不同的试验；

7、自动换档：根据负荷的大小，切换不同的档次；

8、改变速度：可任意改变试验速度；

9、自动测长：配备高精度编码器，自动测量位移行程及标点间伸长量；

10、高品质：精雕细琢，线条流畅，加上高精度的软硬件技术及整合能力，充分体现的制造工艺及灵巧的力度。