

落锤试验机价格 威海落锤试验机 落锤试验机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 落锤试验机价格 威海落锤试验机 落锤试验机 |
| 公司名称 | 威海晟威试验机有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 威海市环翠区和兴路186-1号 |
| 联系电话 | 15662311166 15662311166 |

产品详情

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的安全防护系统

安全防护系统：

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机设计有完善可靠的安全防护系统，管材落锤试验机，包括：防护墙、缓冲器、吊钩到位检测、开门断电保护、上极限限位保护、声光报警、固定横梁围栏保护。下面晟威试验机小编着重为大家介绍一下：上极限限位保护、声光报警、固定横梁围栏保护。

1上极限限位保护：该机的提升行程大，落锤试验机价格，为避免操作疏忽而造成“撞车”现象，落锤试验机，该机在行程处设有行程开关，到达极限位置会自动停机。

2声光报警：该机在左侧门柱顶端设有一个声光报警器，一旦主机进入预备落锤态，声光报警器会闪动并发出报警声音。锤体释放后，报警器会自动关闭。

3固定横梁围栏保护：固定横梁上部设有围栏，落锤式试验机，可以给维修人员在主机顶部作业带来安全保障。

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的能量测试系统

能量测试系统：（可选项）

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机可按用户需要增加配置先进的能量测试系统，能够准确的测量出试样断裂所吸收的能量、力值、变形等参数及能量与位移，能量与时间等曲线。

打印出详细的试验报告，用户根据试验报告能够明显比较出不同试样的优劣。能量测试报告内容如下：

屈服力

力量限值

止裂力

屈服位移

总位移

大力时的能量：

启裂能量

能量限值

塑性断裂表面比例

力-位移曲线

? 吸收能量-位移曲线

? 材料名称

? 牌号

? 炉号

? 规格

? 取样方向

? 试验温度

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机由主机部分（包括固定横梁、导向立柱、支承立柱、底座、悬梯等部分）、防护墙、助力提升小车、提升系统、送料系统、控制系统等主要部分组成。

JL - 80000焦耳落锤式冲击试验机的控制系统：

控制方式：PLC控制，

显示器形式：触摸屏显示

电机控制方式：变频器控制

威海晟威试验机有限公司是一家专业经营各类试验机、测试设备的优质企业。经营各类摆锤冲击试验机、摆锤冲击低温槽、大能量落锤冲击试验机、落锤冲击低温槽、微机控制电液伺服试验机、微机控制电子试验机、微机液压试验机、微机控制压力试验机、冲击试样缺口拉床、冲击试样缺口投影仪、钢筋弯

曲试验机，板材弯曲试验机，线材扭转试验机、弹簧试验机等。

落锤试验机价格-威海落锤试验机-落锤试验机由威海晟威试验机有限公司提供。威海晟威试验机有限公司（www.shengweishiyuan.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东威海的试验机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领晟威试验机和您携手步入辉煌，共创美好未来！