

低温冲击试验机，冲击试验机，山东联测试验设备有限公司

产品名称	低温冲击试验机，冲击试验机，山东联测试验设备有限公司
公司名称	山东联测试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市市中区白马山街道西红庙工业园
联系电话	13287766373

产品详情

低温冲击试验机，用来对金属材料在动负荷下抵抗冲击的性能进行检验，是冶金机械制造等单位必备的检测仪器，也是科研单位进行新材料研究不可缺少的测试仪器。

1、本机采用全自动控制，扬摆、挂摆、送料、定位、冲击及温度调节设备均为电气、机械控制，配备专用送料装置自动送料，试样自动端面定位。试样出低温箱至冲击时间不大于2秒，满足金属低温夏比冲击试验方法的要求。在冲击试样后可利用剩余能量自动扬摆，做好下次试验准备，工作效率高；

2试验机主体为分体式结构，悬臂式挂摆方式，摆锤锤体C型；

3、冲击刀采用螺钉安装固定，更换简单方便；

4、试样筒支梁式支承；

5、主机装有安全防护网；

6、试验机符合国标GB/T3808-2002《摆锤式冲击试验机的检验》，按国标GB/T229-2007《金属材料夏比摆锤冲击试验方法》对金属材料进行冲击试验。

四、主要技术指标：

- 1、冲击能量： 150J、300J
- 2、摆锤预扬角： 150°
- 3、摆轴中心至冲击点距离： 750mm
- 4、冲击速度： 5.2m/s
- 5、试样支座跨距： 40mm
- 6、钳口圆角： R1-1.5mm
- 7、冲击刀刃圆角： R2-2.5mm
- 8、冲击刀厚度： 16mm
- 9、制冷方式： 压缩机制冷
- 10、试样盒容量： 20个

11、低温范围： 0~-60

12、控温精度： ± 0.5

13、试样尺寸： 10 × 10 × 55mm

14、外形尺寸： 2200 mm × 1500 mm × 1900 mm

15、试验机净重： 750kg

16、电源：交流三相 380V \pm 10% 50Hz 5A

17、环境条件： 周围无腐蚀介质，无震动，无强电磁场.