

# 塑胶电子悬臂梁冲击试验机

产品名称	塑胶电子悬臂梁冲击试验机
公司名称	东莞市台塑仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市万江区简沙洲社区清水凹第十座厂房
联系电话	15989664346 18924364346

## 产品详情

电子式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、大专院校，质量检测等部门理想的测试设备。

特点：

- 1、本系列冲击试验机是采用微计算机技术研制生产的智能化数显式冲击试验机。先进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。（试样断裂后摆锤剩余能量的检测和能量损失的修正在冲击过程中一次完成）。
- 2、电子式悬臂梁冲击试验机均采用电子显示试验结果，使读数更直观，提高了冲击机的精度和准确度。
- 3、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，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。
- 4、悬臂梁冲击试验机主要技术参数完全符合ISO 179、GB/T 1043、JB / T 8762 标准的规定

电子式悬臂梁冲击试验机技术规格：

(1)、冲击速度：3.5m/s

(2)、摆锤能量：1J、2.75J、5.5J 11J 22J(XJU-22)

(3)、摆锤扬角：150°

(4)、摆轴中心至冲击刀刃距离：

(5)、摆锤力距：1J摆锤 PL=0.5155N.m

2.75J摆锤 PL=1.4177N.m

5.5J摆锤 Pd5.5=2.8355N.m

11J摆锤 Pd11=5.6711N.m

22J摆锤 Pd22=11.3419N.m

(6)、冲击刀刃至钳口上面距离: 22mm

(7)、刀刃圆角半径：R=0.8mm

(8)、试样类型：符合GB1834—80及ISO180—82和JB/T8761\_1998的

标准的要求。是一种结构简单、操作方便、精切度高的冲击试验机。

<http://www.gaodiwenxiang.com/html/gdwllsyj/250.html> 高温拉力测试仪

[http://www.jx18.com.cn/pro\\_class\\_8/pro\\_65.html](http://www.jx18.com.cn/pro_class_8/pro_65.html) 智能盐雾试验箱

[http://www.laliceshiyi.com/pro\\_class\\_43/pro\\_177.html](http://www.laliceshiyi.com/pro_class_43/pro_177.html) 吸塑拉力测试仪

<http://www.astmf963.com/cpzx/show/342.html> 欧规跌落地板

<http://www.rongzhiyi.com/thllsyj/344.html> 塑胶万能材料试验机

<http://www.jiuxing17.com/shopdetail/product/20161123-2031619591.html> 奶嘴综合试验机

<http://www.dgtoytest.com/threestyle/dgtoytest/product/2031428267.html> 锐利边缘测试仪