

# 筒支梁冲击试验机 筒支梁冲击检测设备

产品名称	筒支梁冲击试验机 筒支梁冲击检测设备
公司名称	承德市万吉仪器仪表制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:万吉 产地:河北
公司地址	河北省承德技术产业开发区卸甲营工业园
联系电话	0314-2266829 19062133869

## 产品详情

XJ--5/50 数显筒支梁冲击试验机

产品介绍：

该仪器主要用于硬质塑料、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试验设备。

特点

仪器具有中英文操作界面，支持国标和美标试样检测，触摸屏操作，带微打印，自动计算冲击强度，独有USB接口，可连接电脑，并配置缺口深度测量仪接口，操作简单，打击中心距准确。

三、符合标准：

GB/T3808-2002 摆锤式冲击试验机的检验

GB/T 1043-2008《硬质塑料简支梁冲击试验方法》；GB/T 1843-2008《塑料悬臂梁冲击试验方法》；ISO 179:2010《Plastics-Determination of Charpy impact properties》；ISO 180:2000《Plastics-Determination of Izod impact strength》；GB/T

18743-2002《流体输送用热塑性塑料管材简支梁冲击试验方法》（即适用于管材冲击）

GB/T 21189-2007 塑料简支梁、悬臂梁和拉伸冲击试验用摆锤冲击试验机的检验

同时符合GB/T2611等标准的要求。

主要技术参数

1 冲击能量；1J 2J 4J 5J 7.5J 15J 25J 50J 任选

2 摆锤预扬角：160 度

3 冲击速度：2.9m/s（小于5J） 3.8m/s（大于5J）

4 冲击刀刃夹角：30°

5 钳口圆角半径：R1mm

6 冲击刀刃圆角半径：R2mm

7 钳口支距：40mm 60mm 70mm 95mm

8 试样类型、尺寸、支撑跨距如下表