

XJUD-22 电子悬臂梁冲击试验机

产品名称	XJUD-22 电子悬臂梁冲击试验机
公司名称	承德市纵驰检测仪器有限公司
价格	21000.00/台
规格参数	品牌:纵驰 型号:XJUD-22
公司地址	河北省承德市双桥区上板城镇卸甲营电子工业园区
联系电话	0314-5931155 15243381118

产品详情

XJUD-22 电子悬臂梁冲击试验机



XJUD-22悬臂梁冲击试验机

功能、适用范围：本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。本试验机是化工行业、科研单位、大专院校、质量检测部门、专业生产厂家实验室等单位理想的试验设备。是一种结构简单，操作方便，数据准确可靠的检测仪器。

采用汉字液晶显示，具有能量损失自动修正功能。执行标准：

符合ISO180、GB/T1843、GB/T2611、JB/T8761标准的要求。技术参数：1) 冲击速度：3.5m/s

2) 摆锤能量：11J 22J 3) 摆锤扬角：1500 4) 打击中心距：335mm 5) 测量精度：±0.1% 分辨率：1%

6) 冲击刀刃至钳口上面距离：22mm ± 0.2mm 7) 刀刃圆角半径：R=0.8mm ± 0.2mm 8) 能量损失：11J

0.05J ; 22J 0.10J 9) 试样类型：最佳试样为 型，为优选型。

试样型号

长L (mm)

1 80 ± 2

2 63.5 ± 2

3 63.5 ± 2

4 63.5 ± 2

10) 仪器尺寸：长830mm × 宽300mm × 高890mm 11) 所需空间：前后0.4m, 左右1.5m, 上部1.5m 12) 电

源：100VA 220VAC 50HZ 配置: 1) 主机 一台 2) 冲击摆 一把 3) 砝码 一对 (配装在11J上为22J)

4) 固定钳口 二个 (包括钳口座上一个) 5) 对中样板 一块 6) 内六角扳手4mm、5mm各一个

7) 地脚螺钉座 四个 8) 电源线 一根