

# 塑料简支梁冲击试验机,摆锤式冲击测定仪,机械式冲击实验机

产品名称	塑料简支梁冲击试验机,摆锤式冲击测定仪,机械式冲击实验机
公司名称	昆山科瑞特试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陆家镇录溪商苑F栋7号
联系电话	0512-55272739

## 产品详情

塑料简支梁冲击试验机,摆锤式冲击测定仪,机械式冲击实验机 特点及用途：简支梁冲击试验机用于硬质塑料板材、管材、异形材、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。方便、准确、造型美观。符合GB/T1043《硬质塑料简支梁冲击试验方法》以及ISO179、ISO9854-1、DIN8078、DIN53453等要求。方便准确，造型美观，是化工行业、科研单位、大专院校及质量检测等部门理想的试验设备。

简支梁冲击试验机技术参数： 1、冲击速度:3.8m/s 2、冲击能量:7.5J 15J 25J 50J  
3、摆锤预扬角:150° 4、打击中心距:395mm 5、冲击韧圆角:R 0.5  
6、钳口间距:60 62 70 95 7、外型尺寸:550mm × 300mm × 900mm 8、净重: 145kg