

22J数显悬臂梁冲击试验机

产品名称	22J数显悬臂梁冲击试验机
公司名称	上海衡翼精密仪器有限公司
价格	555.00/台
规格参数	品牌:衡翼
公司地址	上海市浦东新区南芦公路989弄
联系电话	021-58055200

产品详情

HY (BC) -22J数显悬臂梁冲击试验机

简介	简要技术
<p>悬臂梁冲击试验机主要用于塑料、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。符合GB/T1843《塑料悬臂梁冲击试验方法》以及ISO180、GB/T2611、JB/T8761、ASTM D 256-2005标准的要求。结构简单，操作方便，造型美观</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 冲击速度：3.5m/s；2. 摆锤能量5.5J、11J、22J（可选）3. 摆锤扬角：160°4. 打击中心距：0.322m5. 摆锤力矩： pd5.5=2.8354Nm pd11=5.6708Nm pd22=11.3417Nm6. 角盘分度：

, 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。

0-5.5J最小分度0.05J (内圈)

0-11J最小分度0.1J (内圈)

0-22J最小分度0.2J (内圈)

7. 冲击刀刃至钳口上面距离： $22 \pm 0.2\text{mm}$

8. 刀刃圆角半径： $R=0.8 \pm 0.2\text{mm}$

9. 能量损失：

$5.5\text{J} < 0.03\text{J}$

$11\text{J} < 0.05\text{J}$

$22\text{J} < 0.01\text{J}$

10. 使用温度：15-35

11. 电源：220V 50HZ

12. 外形尺寸(长×宽×高)：

$420 \times 320 \times 705\text{mm}$

13. 重量：60Kg

14. 日本松下光电编码器一只

15. 液晶显示摆锤控制测量系统一套