

冲击韧性测试悬臂梁冲击试验机

产品名称	冲击韧性测试悬臂梁冲击试验机
公司名称	北京冠测精电仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区永丰信息产业基地新材料创业大厦B座429室
联系电话	010-57223837 15311714256

产品详情

悬臂梁冲击试验机-微机控制

产品名称：悬臂梁冲击试验机-微机控制

产品型号CBC系列

一、主要适用范围及功能

本机为摆锤式悬臂梁与简支梁组合式冲击试验机，满足GB/T1043、1843、GB18743、ASTM D256、JB876 2、JB8761、ISO9854、ISO179、180检验规范。适用于机械，冶金，大专院校，科研院所等各领域用来测定金属及非金属材料的冲击韧性值和检验材料的抗冲击能力。

该机采用计算机对冲击试验过程控制，可以同时采集冲击能量和冲击力值，数据处理，数据打印。试验结果数据自动处理并可打印试验报告，同时采用高精度光学编码器进行测角，使得该机具有高的测量精度。并且该机具有操作使用方便，安全可靠等优点。

二、主要技术要求：

简支梁：

- 1、冲击能量：(0.5J/1J/2J/4J/7.5J/15J/25J/50J可选配)
- 2、摆锤冲击速度： $V=2.9\text{m/s}$ (4J：2.9m/s 7.5J：3.8m/s)
- 3、试样中心到摆轴轴线的距离：230mm
- 4、摆锤预扬角： 150°
- 5、允许试样长度：40mm、60mm、62mm、70mm、95mm
- 6、允许试样宽度：4mm-15mm
- 7、允许试样厚度：3mm-10mm
- 8、电源功率：200W

悬臂梁：

- 1、冲击能量：(1J/2.75J/5.5J/11J/22J可选配)
- 2、摆锤冲击速度： $V=3.5\text{m/s}$
- 3、试样中心到摆轴轴线的距离：335mm
- 4、摆锤预扬角： 150°
- 5、允许试样长度： $63.5\text{mm} \pm 2$ $80 \pm 2\text{mm}$
- 6、允许试样宽度： $12.7 \pm 0.2\text{mm}$ $10 \pm 0.2\text{mm}$
- 7、允许试样厚度：3.2-12.7mm
- 8、电源功率：200W

三、设备主要配置：

- 1、机械主机一台
- 2、冲击锤一把
- 3、联想品牌计算机
- 4、彩色激光喷墨打印机

四、型号分类：

简支梁冲击试验机-微机控制

简支梁冲击试验机-液晶显示

简支梁冲击试验机-机械式

北京冠测试验仪器有限公司-燃烧试验机产品目录

GCZR-08 45°角机车车辆材料燃烧试验仪

GCZR-21 材料产烟毒性试验装置

GCZR-01 垂直法织物阻燃性能测试仪

GCZR-23 单根电线电缆垂直燃烧测试仪

GCZR-18 绗缝制品燃烧率测定仪

GCRZ-26 航空材料垂直水平燃烧性能测试仪

GCZR-27 航空内饰材料阻燃性能测试仪

GCZR-07 建筑材料可燃性试验仪

GCZR-14 建筑材料难燃性试验仪

GCZR-15 建筑材料烟密度试验仪

GCZR-04 耐对流热试验装置

GCZR-25 耐接触热试验装置

GCZR-17 泡棉（软垫）家具阻燃性能测试仪

GCZR-16 皮革材料水平燃烧性能测试仪

GCZR-20 铺地材料燃烧性能测定仪（辐射热源法）

GCZR-06 汽车内饰阻燃试验机

GCZR-02 全面防护口罩阻燃性能测试仪

GCZR-03 热防护性能试验仪

GCZR-09 水平法阻燃性能测定仪

GCZR-05 医用口罩阻燃性能测试仪

GCZR-27 医用外科口罩气体交换压力差测试仪

GCZR-10 织物垂直方向火焰蔓延性能测试仪

GCZR-13 织物抗熔试验仪

GCZR-12 织物热传导性能测试仪

GCZR-1 自动橡胶/沥青氧指数测定仪

GCZR-22 阻燃输送带酒精喷灯燃烧仪

GCZR-19 阻燃纸和纸板燃烧性能测试仪

主营：专注于电压击穿、海绵泡沫检测、力学冲击、材料试验机、橡胶塑料等检测仪器的生产及销售。
质优价廉厂家直销：