

管材高速冲击试验机 衡通 管材冲击试验机

产品名称	管材高速冲击试验机 衡通 管材冲击试验机
公司名称	承德衡通试验检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省承德市双桥区石洞子沟路北20号
联系电话	13603145760 13603145760

产品详情

管材冲击试验机用于测定硬质塑料、纤维增强复合材料、尼龙、玻璃钢、陶瓷、铸石、塑料 电器绝缘材料等 非金属材料 的冲击韧性。是科研机构、大专院校、有关厂矿进行质量检验的常用设备。有指针式显示，液晶屏显示，和电脑控制三种显示方式。管材冲击试验机技术参数摆锤能量：7.5J 15J 25J 50J2、摆锤力距：7.5J摆锤PL=3.866Nm 15J摆锤PL=7.733 Nm3、摆锤PL=12.889 Nm 50J摆锤PL=25.777 Nm4、标度盘小分度值：1/1005、摆轴中心到试样中心距离：380mm6、钳口圆角半径：1mm7、冲击刀刃圆角半径±：2mm：简支梁冲击试验依照：ISO 179、GB/T 1043、GB/T 2612、JB/T 8762、GB4742标准。悬臂梁冲击试验依照：ISO 180、ASTM D256、GB / T 1843、GB / T 2611、JB / T 8761等标准。

管材冲击试验机性能特点：

- 1、本机采用嵌入式系统控制，液晶中文显示，操作灵活方便，控制精度高。
- 2、自动修正摩擦和风阻带来的能量损失，管材冲击试验机厂家价格，无需通过手工计算进行修正。
- 3、直接显示修正后的试样吸收能量，提高试验的准确度和效率。
- 4、每次试验完成，自动计算并显示冲击能量。
- 5、试验完成后显示当前各次冲击试样的能量值及平均能量值。
- 6、自动存储当前试验结果，每组试验多存储20个试样数据，多存储10组试验结果。试验结果可方便调阅，当试验结果多于10组时，管材落锤冲击试验机价格，将自动覆盖早的试验结果。

管材冲击试验机主要用于硬质塑料、增强尼龙、玻璃钢、陶瓷、铸石，电绝缘材料及纤维增强的热固性

和热塑性复合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、大专校、质量检测部门、生产厂家实验室等单位理想的试验设备，该产品测量范围宽，PLC触摸屏控制及显示，管材高速冲击试验机，实验结果自动计算，具有能量损失自动修正功能，清晰明了，操作方便，测量结果准确可靠。

管材冲击试验机由机身、冲击摆、试样支座、测量装置、操纵机构等部分组成.2.

机身—由摆轴、冲击摆定位机构、水准泡等组成.试验前应根据水准泡找正水平.3. 冲击摆—由上连接套、摆杆、摆锤、定位块、冲击刀刃等管材冲击试验机主要特点：双层表盘读数，管材冲击试验机，清晰明了免费配备PC软件，试验结果手动输入，可编辑打印输出试验报告 可和试样尺寸测量仪同步使用，试样测量更机械表盘式读数，经久而且耐用JDB-300简支梁冲击试验机符合标准：符合 GB/T 13525、ISO 8256标准的要求。

管材高速冲击试验机-衡通(在线咨询)-管材冲击试验机由承德衡通试验检测仪器有限公司提供。承德衡通试验检测仪器有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！