

JBDW-300Y微机控制全自动低温冲击试验机

产品名称	JBDW-300Y微机控制全自动低温冲击试验机
公司名称	济南凯锐机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南槐荫区清河北路美里湖工业园
联系电话	86-53185666067 15966671046

产品详情

产品简介：

jbdw-300y微机控制全自动低温冲击试验机，用来对金属材料在动负荷下抵抗冲击的性能进行检验，是冶金机械制造等单位必备的检测仪器，也是科研单位进行新材料研究不可缺少的测试仪器。试验机为微机全自动控制，扬摆、挂摆、送料、定位、冲击及温度调节设置均为电气、机械控制。配备专用送样装置自动送样,试样自动端面定位。试样出炉至冲击时间不大于2秒,满足金属低温夏比冲击试验方法的要求。在冲击机试样后可利用剩余能量自动扬摆，做好下次试验准备，工作效率高。微机可计算显示材料冲击吸收功、冲击韧性、摆锤扬角及试验平均值，并可打印当次试验数据及试验平均值。温度指标可完全满足国家标准gb229-2007所规定的各项控温要求。技术参数：规格型号 jbdw-300y 冲击能量 150/300j 摆锤预扬角 150° 摆轴中心至冲击点距离 750mm 冲击速度 5.2m/s 试样支座跨距 40 + 0.2mm 钳口圆角 r1-1.5mm 冲击刀刃圆角 r2-25mm ,r8mm 试样规格 10mmx10mmx55mm 试样盒容量 20个 制冷方式 压缩机 低温范围 0 ~ -60 控温精度 波动 ± 0.5 梯度：1