

JB-W300DZ微机控制全自动低温摆锤式冲击试验机

产品名称	JB-W300DZ微机控制全自动低温摆锤式冲击试验机
公司名称	山东中力试验机有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区陡沟街道办事处殷家林村北18号（注册地址）
联系电话	15905313644

产品详情

JB-W300DZ微机控制全自动低温摆锤式冲击试验机电动扬摆、冲击，在冲击试样后可利用剩余能量自动扬摆，做好下次试验准备，操作简便，工作效率高。在连续做冲击试验的试验室和大量做冲击试验的冶金、机械制造等行业更能体现其优越性。采用液氮制冷,温度调节均为电气自动控制,配备专用送样装置自动送料,试样自动端面定位,确保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。

JB-W300DZ微机控制全自动低温摆锤式冲击试验机主要技术指标:摆轴中心至冲击点距离：750mm冲击速度：5.2m/s试样支座跨距：40mm钳口圆角：R1-1.5mm冲击刀刃圆角：R2-2.5mm冲击刀厚度：16mm制冷方式：液氮制冷低温范围：-40 ~-190 控温精度：波动 ± 2 ,梯度3 试样尺寸：10 \times 10 \times 55mm外形尺寸：1600mm \times 850mm \times 1530mm试验机净重：880Kg电源：交流三相380V \pm 10%环境条件：周围环境中无腐蚀介质，无震动，无强电磁场干扰。设备主要配置:300焦耳主机一台；150J、300J摆锤各一个电机一台（装在主机上）；取摆传动装置一套（装在主机上）；自动挂摆装置一套（装在主机上）；安全防护装置一套；支座调校器一只；试样对中器一只；低温装置一套自动送样、自动定位装置一套液氮罐一只

JB-W300DZ微机控制全自动低温摆锤式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。