

# 微机控制全自动超低温冲击试验机

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 微机控制全自动超低温冲击试验机                      |
| 公司名称 | 济南高盛试验机制造有限公司                        |
| 价格   | 面议                                   |
| 规格参数 |                                      |
| 公司地址 | 济南袁柳工业园                              |
| 联系电话 | 86-053187953178/87958867 13864165278 |

## 产品详情

济南高盛试验机制造有限公司是一家集科研、开发、制造于一体的高新技术企业。良好的设施，高素质、高效率的团队，公司主要生产：冲击试样缺口液压拉床、冲击试样缺口手动拉床、冲击试样缺口电动拉床、冲击试验低温槽、冲击试验机、冲击试样缺口投影仪、拉力试验机、万能试验机、弹簧试验机、扭转试验机、弯曲试验机、压力试验机、人造板试验机、冷水机、油冷机、低温浴槽、拉伸试样标距仪、金相制样设备、金相显微镜、探伤仪、元素分析仪、测厚仪、测距仪等

联系电话“18306443368 联系人：吴云

jbdtw-300d微机控制全自动超低温冲击试验机

济南高盛试验机制造有限公司是一家集科研、开发、制造于一体的高新技术企业。良好的设施，高素质、高效率的团队，公司主要生产：冲击试样缺口液压拉床、冲击试样缺口手动拉床、冲击试样缺口电动拉床、冲击试验低温槽、冲击试验机、冲击试样缺口投影仪、拉力试验机、万能试验机、弹簧试验机、扭转试验机、弯曲试验机、压力试验机、人造板试验机、冷水机、油冷机、低温浴槽、拉伸试样标距仪、金相制样设备、金相显微镜、探伤仪、元素分析仪、测厚仪、测距仪等

联系电话：18306443368

jbdw-300d微机控制全自动超低温冲击试验机该低温自动冲击试验机采用液氮制冷，最低温度可达190（-190—196为特殊要求），特别适合于测定金属材料在极低温度状态下的抗冲击性能。是冶金、机械制造、科研监测等单位监测材料和研究开发新材料的重要测试手段

技术参数：

冲击能量

150j、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

r2-2.5mm,r 8mm

冲击刀厚度

16mm

制冷方式

液氮制冷

试样盒容量

6个均冷4个

低温范围

0 ~-190

控温精度

波动  $\pm 2$  , 梯度3

试样尺寸

10 × 10 × 55mm

外形尺寸

1600mm × 850mm × 1530mm

>试验机净重

880kg

电源

交流三相 380v  $\pm 10\%$

