

CDW-80型冲击试验低温仪 恒大汇峰零下80度低温槽

产品名称	CDW-80型冲击试验低温仪 恒大汇峰零下80度低温槽
公司名称	山东中力试验机有限公司
价格	.00/件
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

CDW-80型冲击试验低温仪是我公司根据JB5376-91《低温恒温槽技术条件》和GB/T 229-2020《金属材料夏比缺口冲击试验方法》中对低温装置的要求而新研制开发的压缩机制冷设备。本设备采用进口压缩机制冷技术，采用热平衡原理及循环搅拌方式，达到对试样的自动均匀冷却、恒温，可完全满足国家标准GB/T229-2020、美标ASTM E23-02a、欧标EN10045、ISO148等相关标准中所规定的各项控温指标。

CDW-80型冲击试验低温仪技术参数

1、控温范围：+30 ~ -80

2、恒温精度：±0.5

3、均匀度：1

4、降温速度（室温25 时）：

室温 ~ 0 约1.5 /min

0 ~ - 20 约1.4 /min

- 20 ~ - 40 约1.3 /min

- 40 ~ - 60 约1.0 /min

- 60 ~ - 80 约0.8 /min

5、外形尺寸：710 × 600 × 1030mm（长 × 宽 × 高）

6、冷却槽尺寸：275 × 160 × 120mm（长 × 宽 × 高）约5L

有效尺寸：150 × 140 × 110mm（长 × 宽 × 高）

7、可装试样数量：60（冲击试样尺寸：10 × 10 × 55mm）

8、数显计时器：1 min ~ 9999 min，分辨率1 min

9、冷却介质：99%无水乙醇或其它不冻液

10、工作电源：AC220V，50HZ，2.8kW

11、工作环境温度：5 ~ 30