

# 供应众标牌CDW系列摆锤冲击试验低温槽

产品名称	供应众标牌CDW系列摆锤冲击试验低温槽
公司名称	济南众标仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区德迈国际信息产业园
联系电话	0531-61310788 18605313108

## 产品详情

### 一、产品介绍：

低温槽又名低温仪。用于低温冲击试验时冷却试样，无需干冰或液氮，制冷速度快，控温精度高，低温冲击试验是很重要的试验，特别是试验温度处于被试材料的脆性转变温度区域内，试验温度的较小变化都会引起试验数据的巨大变化、陡跳，这样往往会使合格的材料变成不合格，反之亦然。

经过我们多年的研制，现向您提供一种全新的制冷方式---复叠式压缩机（进口）制冷低温仪其zui大优点是操作简便安全、快速可靠、自动恒温，制冷时只需电源而不需干冰和液氮，制冷速度快、容积大、控温精度高。

### 该系列[冲击试验低温槽](#)

是进行低温冲击试验的专用辅助制冷设备。采用复叠式压缩机制冷，模糊控制原理、专家PID自整定技术以及模块化免维护结构，控制性能稳定可靠，用户只需通过仪表设定控温点温度，仪器自动实现定点

控温。通过搅拌电机带动搅拌浆，使冷槽温度均匀。仪器由蒸发器、冷槽和控制三部分组成。

## 二、性能特点：

1、进口电机搅拌寿命长久。

2、智能数字式温控仪、定时器，操作、观察很方便

3、该系列冲击试验低温槽满足国标GB/T229-2007《金属夏比缺口冲击试验方法》中对低温装置要求的各项控温指标，是金属材料低温冲击试验中理想的试样冷却、保温设备。

## 三、主要技术参数

规格	CDW-30	CDW-60	CDW-80	CDW-100
温度范围	室温~ -30 ° C	室温~ -60 ° C	室温~ -80 ° C	室温~ -100 ° C
控制精度	± 0.5 ° C			
可装试样数量	大于60，zui多可达120个标准试样			
冷却介质	乙醇或其它不冻液			
冷室容积	120 × 120 × 80	120 × 120 × 70	220 × 170 × 120	150 × 150 × 240
试样尺寸	10 × 10 × 55mm			
压缩机	全封闭（进口）			
制冷剂	新型环保制冷剂			
工作电源	220v, 50Hz			
功率	1.0kw	2.5kw	3.0kw	7.0kw
外形尺寸	800 × 510 × 480	900 × 505 × 850	700 × 600 × 800	1500 × 1200 × 1200
注：低温槽温度控制范围及冷室容积尺寸大小可根据客户要求定制。				