

# 测试用高低温冷水机

产品名称	测试用高低温冷水机
公司名称	深圳市科圣达超声波自动化设备有限公司
价格	135000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道浪口二路92号3楼
联系电话	13823746941

## 产品详情

测试用高低温冷水机包含了加热和制冷两大方面温度控制的恒温机组，制冷+制热功能，满足在不同需求下不同的温度要求。采用压缩机制冷+高压联动加热技术,或直接发热丝加热,通过先进的控制系统实时控制,满足使用冷水或者使用热水的要求,维持水温在设定状态,低振动,低噪音,换热材料,高能效。

测试用高低温冷水机根据不同介质特性，测试温度可达-40 ~ + 120 。完善的人机交互系统设计，大尺寸液晶触摸显示屏，中文显示，操作简单，可监控每路系统运行状态基于西门子PLC控制系统，可测量和控制流量，泵压，温度等参数，适用于电池Pack、DC/DC转换器、逆变器，汽车无线电充系统性能测试。配置温度、压力、流量传感器，实时记录和显示数据，并绘制曲线图，数据可保存为Excel格式，浏览、编辑及发送更为简便

测试用高低温冷水机是一种将物体或一定空间的温度通过机械和制冷剂将温度降低的装置。并对压力进行调节和恒定，对温度进行调节和恒定（正负1至2度），流量采用机械控制方式，恒定在固定值进出。将具有较低温度的被冷却物体的热量转移

移给环境介质从而获得冷量的机器。从较低温度物体转移的热量习惯上称为冷量。广泛应用于工农业生产 and 日常生活中。

### 测试用高低温冷水机特点

采用欧美进口压缩机头

铜管采用无氧焊接法

采用进口 组件，使用年限长

率蒸发器及冷凝器，可节省能源30%以上

测试用高低温冷水机C-15以上采用两组压缩机头，可单独或共同使用

加热功率切换功能

不锈钢一体管路，减少管阻及锈垢

电器采用SIEMENS.OMRON.FUJI.ABB.Schneider

测试用高低温冷水机RS485通讯功能，实现自动化管理（选购）

控制方式：采用进口微电脑或PLC（选购）控制

保护完善，故障显示，维修、保养无需人员

测试用高低温冷水机应用范围

冷热一体机分为两个部分：加热部分和冷却部分。控温温度，冷热一体机可实现相互切换加快生产进度降低能耗，提高产品的成型效率，产品的缺陷，降低不良产品的产生。电脑触摸式控制，自动演算，多点温度控制机组可订做。能自动控温，可快速达到设定温度，设定值和实际值分别显示。隔离式电器控制箱，延长电器使用年限，管路防爆装置，内置保护低噪音，耐高温防腐防锈，独特的加热设计，省电耐用适合不同温控场所使用。

测试用高低温冷水机加热部分：

- 1.电脑触摸式控制，分离式电气控制，操作简单易懂。
- 2.温度控制表采用微电脑双组P.I.D控制，触摸式内储自动演算，精确可靠，省电35%以上。
- 3.安全保护及故障指示系统完善，管路防爆装置。
- 4.测试用高低温冷水机采用进口组件，RS485通讯功能，进口微电脑或PLC控制。
- 5.模具回油、全负压运转等功能，开机自动排气和强制冷却功能。
- 6.不锈钢一体成型，管阻小，加热均匀，加热功率切换功能。

测试用高低温冷水机制冷部分：

- 1.进口压缩机，低噪音，超高能效。
- 2.蒸发器，冷凝器，可节省30%以上。
- 3.进口组件，使用年限长。
- 4.测试用高低温冷水机进口高精度双路数字显示省电型温度控制表。
- 5.两组压缩机，可单独使用或共同启用（C-10以上）。

6.安全保护及故障批示系统完善。

7.微电脑触摸式控制，操作简单易懂（选装）。

8.测试用高低温冷水机铜管采用无氧焊接法。

压缩机起动保护 冰水泵过载及指示灯压缩机过载保护

马达反转保护及指示灯 压缩机过载保护及指示灯 冷媒不足保护及指示灯

冷媒高压安全阀 散热不良保护及指示灯 故障警报及指示灯

测试用高低温冷水机售后服务：

### 一、安装前准备工作

- 1、我方所提供的设备质量优良，崭新未经使用，已通过出厂质量检验。
- 2、发货前3天，我方将以口头或书面形式将设备安装前准备条件提前通知很终用户，准时发货。

### 二、测试用高低温冷水机质保期内所提供服务

- 1、买方使用部门可以到我司进行免费设备操作培训；
- 2、使用三个月后，我司部会对设备的使用状况回访；
- 3、测试用高低温冷水机我们保证为设备提供12个月免费保修。保修期从货到实用现场起计算。在质保期内我方将严格遵守中华人民共和国的相关法律和法规对货物提供“三包”等售后服务，除非合同另行规定。
- 4、根据客户的要求，进行有关使用等方面的技术指导。
- 5、质保期内由我方设备出现的故障，在接到客户及“设备故障通知书”后，通过远程维护，如维护不了，广东省范围内24小时之内到达现场处理，广东省以外72小时之内到达现场处理。
- 6、您只需拨打联系我们，我们就会为您解决任何技术问题。我们将24小时为您提供很厉害的服务！

### 三、测试用高低温冷水机质保期结束后所提供服务

服务范围：质保期结束后，当设备出现故障时，卖方负责维修，买方需支付所更换配件费用（按材料采购成本计价）；

### 四、测试用高低温冷水机在保修期内，以下情况将实行有偿维修服务

- （1）由于人为或不可抗拒的自然现象而发生的损坏；
- （2）由于操作不当而造成的故障或损坏；
- （3）由于对产品的改造、分解、组装而发生的故障或损坏。