

低温恒温槽 精度高 温控稳 范围广支持多点修正

产品名称	低温恒温槽 精度高 温控稳 范围广支持多点修正
公司名称	上海皓庄仪器有限公司
价格	2200.00/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区德富路1090号宝龙广场5号写字楼707室
联系电话	021-59962565 18121070702

产品详情

产品说明：

皓庄品牌低温恒温槽广泛应用于石油.化工，电子仪表，物理，化学，生物工程，医药卫生，生命科学，轻工食品物性测试及化学分析等研究部门，高等院校，企业质检及部门，为用户工作时提供一个冷热受控，温度均匀恒定的场源，对实验样品或产品进行恒定温度实验或测试，也可作为直接加热或制冷和辅助加热或制冷的热源或冷源。

产品特点：

控制系统：

内置LNB新一代温度控制程序,确保设备运行稳定。

大屏幕液晶显示，数显分辨率0.01 。带排水阀门，根据客户要求可带脚轮。

专用软件研发的温度控制技术，配有高性能的温度传感器以及全进口的电子原件等组成。

软件系统方便修正显示温度与实际温度的误差，温度修正分辨率达0.01 ，使显示温度值准确无误。

具有超温保护、超温鸣叫报警，可设定超温报警温度，超温时可自动切断负载。

智能软件温度稳定性强，PID可自动根据不同的介质自动整定参数，特殊用户可人工重新调整参数。

使用软件数字锁定控制系统各项设置值，避免无关人员进行错误操作，保证实验过程数据正确无误。

可选配RS232或RS485通讯接口，实现数据传输进行远距离控制。

准确的温度控制，使工作槽内温度快速稳定。按“电源”键可关掉仪器所有功能。

制冷系统：

全封闭压缩机组制冷，降温速度快，具有过热过电流等多重保护。

循环系统：

先进的内循环和外循环系统，内循环使温度均匀稳定，外循环泵输出6L/min、13L/min的流量恒温液体去建立机外恒温场，还可作为冷源去冷却机外实验容器。

内外材质：

内胆、台面均为全不锈钢，机壳为冷轧钢喷塑，清洁卫生，美观耐腐蚀。

技术参数：

型号

温度范围

温度波动度()

工作槽容积

槽深度

循环流量

工作槽开口

价格

()

(mm³)

(mm)

(L/min)

(mm²)

(元)

DC-0506

-5~100

275 × 195 × 120

120

内循环

180 × 140

7200

DC-0510

± 0.05

275 × 195 × 180

180

8800

DC-0515

300 × 250 × 200

200

235 × 160

10800

DC-0520

300 × 250 × 270

270

12800

DC-0530

440 × 325 × 210

210

310 × 280

17600

DC-1006

-10~100

8100

DC-1010

9500

DC-1015

11800

DC-1020

13880

DC-1030

19300

DC-2006

-20~100

8400

DC-2010

DC-2015

13100

DC-2020

16700

DC-2030

22900

DC-3006

-30~100

11040

DC-3010

12900

DC-3015

17100

DC-3020

28500

DC-3030

29800

DC-4006

-40~100

21000

DC-4010

29000

DC-4015

31000

DC-4020

35500

DC-4030

39000

DC-5006

-50~100

± 0.1

250 × 200 × 150

150

38500

DC-6006

-60~100

47000

DC-6010

250 × 200 × 200

50000

DC-6020

280 × 250 × 300

300

57000

DC-6030

420 × 330 × 230

230

62000

DC-7006

-70~100

52000

DC-7010

55000

DC-7015

300 × 250 × 200

58500

DC-7020

DC-7030

66000

DC-8006

-80~100

DC-8010

58400

DC-8015

DC-8020

DC-8030

71000

表格里价格为市场价格，实际成交有折扣，详情请咨询区域销售！

低温恒温槽恒温槽_~高低温实验供应者皓庄仪器，规格齐全，现货供应！