

# 微机制冷量热仪多控量热仪

产品名称	微机制冷量热仪多控量热仪
公司名称	鹤壁市先锋仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:先锋仪器 型号:ZDHW-8000B
公司地址	河南鹤壁
联系电话	0392-3206887 13603922896

## 产品详情

### 一、ZDHW-8000B微机恒温全自动量热仪概述

微机恒温全自动量热仪主要由恒温式量热仪、自动制冷仪及微机量热控制系统等部分组成，是一种由计算机系统自动控制,并能进行其它数据、文字处理的多功能、高自动化热量测量仪器；本系统运行于Windows操作系统该软件采用面向对象的程序设计方法，采用先进的串口通讯技术，整合系统控制和数据管理，兼容性好，便于维护，主要用于煤炭、石油、化工、食品、木材、等物质发热量的测定。

### 二、微机恒温全自动量热仪特点

微机程序控制实验过程，自动计算出弹筒、高位、低位发热量，并且在实验后可以随时修改硫、氢、全水、分析水等实验数据，得到对应的弹筒、高位、低位发热量，发热量可以与硫、氢、全水、分析水等实验同时进行。工作环境要求降低，恒温箱汉字显示主机水箱温度和工作状态，单片机程序监控主机水箱温度，采用压缩机制冷方式制冷，本仪器可以在室内普通环境下使用使仪器连续工作24小时以上而主机水温不变，达到了量热仪的恒温要求，保证了连续工作实验结果的稳定性，只要打开恒温箱电源即可，温度监控、制冷、水循环等过程自动完成。注水、排水、点火、计算、保存等过程由程序自动完成。

### 三、微机恒温全自动量热仪技术参数

主机：

1.主机水筒容量 约30L

2.测量精度 符合国标GB213-2008

3.温度分辨率 0.0001

4.使用环境 5 -40 相对湿度 85%

5.电源及功率 AC220V 50Hz 50W

恒温箱：

6.制冷器 压缩机

7.制冷方式 全自动

8.恒温箱容量 约20L

9.恒温箱精度 0.1

10.电源及功率 AC220V 50Hz 1.2KW