

温度控制器 控制器价格 温度控制器厂家 控制器厂家

产品名称	温度控制器 控制器价格 温度控制器厂家 控制器厂家
公司名称	鹤壁市天弘仪器仪表有限公司
价格	2000.00/箱装
规格参数	
公司地址	鹤壁市山城区山城路西巷6号
联系电话	0392-2666208 13849203826

产品详情

公司简介 鹤壁市天弘仪器有限公司主要研发、生产、销售量热仪、定硫仪、灰熔点、自动水分测定仪、数显鼓风干燥箱、工业自动分析仪、胶质层、制样机、粘结指数测定仪、马弗炉、微电脑时温控制仪、数显温度控制器、破碎机、哈氏可磨性指数测定仪、便携式采样机、全自动火车、汽车采样机、电热板、二分器等煤质分析仪器。鹤壁市天弘仪器有限公司前身是国营鹤壁市天弘仪表厂，始建于1988年，是中国煤质分析仪器的发源地。属于高新技术密集型企业。先后取得了ISO9001质量体系认证，被国家确定为研制生产煤质分析仪器的专业厂家。十几年来，本公司不断发展壮大，现厂区占地面积8000多平方米，资产达700余万元，现有职工160多人，拥有一大批机械制造、电气自动化、计算机应用、软件开发等专业技术人才和高级技术人才40余人。通过全体员工的共同努力，我公司现拥有多项专利技术，多种产品获国家、省、市高新技术产品奖和优质产品称号，我公司“天弘牌”产品遍布于煤炭、电力、冶金、化工等行业的科研和生产部门，是国内研制、生产、销售煤质分析仪器及配套设备的专业化企业。

一、概述 WSWK—5型微电脑时温程控仪，是专用于进行煤质实验时对高温炉的加热温度和时间实行控制的智能化仪器。能适用于各种类型高温炉，也能用于各种电阻高温炉的温度与时间的控制。本仪器采用单片机作控制中心，触摸键盘输入，能严格按照国家标准有关规定自动完成慢灰、快灰、罗加指数、挥发份等实验的温度和时间控制。该仪器具有测量精度高、性能稳定可靠、操作方便、自动化程度高等特点。广泛用于煤炭、电力、冶金、石油、化工等行业和科研部门。

- 二、技术参数**
- 1、控制方式：以单片机为核心，自动校正测量温度，自动移相触发固态继电器加热电压。
 - 2、测量范围：0—1200℃，分辨率1℃，配用K值热电偶。
 - 3、时间范围：0—999min，分辨率：1s、10s、1min自动分档。
 - 4、测量误差：小于±3%。
 - 5、定时误差：小于6s/24h。
 - 6、电源电压：AC220V±10%，50HZ。
 - 7、负载功率：最大5KW。
 - 8、仪器功耗：10W。
 - 9、仪器外形尺寸(宽×高×深)：305mm×120mm×390mm。
 - 10、使用环境：0—40℃，相对湿度80%。
 - 11、连续工作时间：24h。

三、按键使用方法：

[0/慢灰]键：选程时选择缓慢灰化法试验。 [1/快灰]键：选程时选择快速灰化法试验。

[2/罗加]键：选程时选择罗加指数试验。 [3/挥发]键：选程时选择900℃挥发份试验。

[4/挥发]键：选程时选择850℃挥发份试验。 [5/自选]键：自行设定的恒温试验。

[6/自选]键：自行设定的恒温试验。 [7/测量]键：只对温度进行测量的试验。

[8/取消]键：取消由[9/启动]键启动的试验。

[9/启动]键：用于快灰、罗加、挥发份等到试验预热放样后和定时启动。

[开始]键：由选程状态进入实验状态，开始运行所选程序。

[结束]键：和开始键对应，从试验状态回到选程状态。[切换]键：在设定状态切换设定窗口。在设定状态可以对程序进程和加热电流进行数秒的查看。在时间窗口显示程序进程，在温度窗口显示当前加热电流。[修改]键：从选程状态进入设定状态，修改可修改参数。[确定/消音]键：在设定状态按此键可将新参数输入，所确定参数断电仍有记忆。在试验状态对提示声音进行消音。

[复位]键：一般情况下此键没有用，在控制仪不能正常工作时按此键。