

电脑胶质层,胶质层大厚度Y值测定

产品名称	电脑胶质层,胶质层大厚度Y值测定
公司名称	鹤壁市先烽仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:先烽仪器 型号:JC-8000型
公司地址	河南鹤壁
联系电话	0392-3206887 13603922896

产品详情

jc-8000型微机胶质层测定仪是智能化控制仪器，它既具有国内同类型产品的优点又综合解决它们目前存在的一些不足之处，成为本仪器的特点。

具体表现在：

- 1；有良好的温度跟踪特性，特别对大之字形煤种更能反映其优越性。
- 2；有极强的抗干扰能力，包括失电后再复电，也能无声无息地恢复电路的试验时间，要求温度，导通角等运行参数。
- 3；仪器的集成化，软件化，测试精度和anquan可靠性得到了进一步提高。

其技术指标如下：

- (1) 可控硅双炉或单独控制前炉、后炉的加热过程。
- (2) 负载功率大於5kw，而测温电偶为k型。
- (3) 测温范围：000 ~ 999 ，分辨力1
- (4) 可连续工作。

仪器的安装和结线

- 1：仪器应安装在室温0 ~ 40 ，湿度 80%，周边无腐蚀性气体且空气流通是场合。
- 2：仪器的结构均在后面板上。

- (1) 连结电源的接线柱二个，红接线柱结交流220伏的相线，黑接线柱结中线。
- (2) 连结前后炉加热碳棒的接线柱各二个，红接线柱为仪器的相线出线，黑接线柱为中线出线。
- (3) 地线接线柱要与实验室地线相连。
- (4) 连接前后炉测温电偶的端子各二个，前后炉的热电偶分别通过补偿导线与该端子相连。
- (5) 熔丝座内装1a保险管。

性能技术参数：

适用于测量烟煤胶质层指数)的专用设备。

符合国求gb/t479-2000《烟煤胶质层指数测定方法》的要求。

电脑与控制器双向通讯对控制设备实行quanmian监控。

自动控制、显示单炉或双炉的加热温度。

自动测定、显示单炉或双炉的煤样的收缩度。

自动绘制单炉或双炉的体积曲线。

自动绘制炉温随时间变化的曲线。

自动填写每十分钟之前后炉温。

在体积曲线拐点报警，提醒化验人员对设备进行开、停、消音、运行等行式的操作选择。

手动检测胶面的数据，通过键盘输入电脑保存，自动绘制上、下胶面曲线和计算胶面的zuida厚度。

自动计算试验结果，并打印输出试验记录和试验报告。

储存历次试验数据，供查询打印。