

库伦测硫仪,煤含硫量测试仪,定硫仪硅碳管

产品名称	库伦测硫仪,煤含硫量测试仪,定硫仪硅碳管
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:KZDL-5000型
公司地址	河南鹤壁
联系电话	0392-3206887 13603922896

产品详情

智能定硫仪安装使用指南

1、主控微机要求：cpu 主频 233mhz 以上，内存32m 以上，windows9x/nt 操作系统。

2、系统软件运行：运行qts2000\qts2000.bat 系统软件在windows 界面下运行。系统软件先读入 标定数据（出厂前系统已标定好，用户也可在炉温、系统气路正常情况下自行标定），装入修正系数。将称好重量的煤样放入石英舟中，输入试样重量与试样编号，用鼠标点击启动按钮，将自动完成一次测量过程，测量结果自动保存,打印可由用户点击打印按钮进行操作。

用户点击标定按钮或测量按钮可在测量与标定状态间切换，标定状态时用户可选择3 9 个标样值点，标定过程与测量过程相似，结果将自动保存，并覆盖以前的标定结果。（用户也可用microsoft access 软件打开 c:\qts2000\tianyu.mdb 数据库的标定表，根据经验直接修改标定系数）。

3、将前端电器用所带电缆线接至~220v单相电源（电源线应大于4平方毫米），然后用串行通讯电缆与主控微机连接，（按按系统接线示意图）。启动主控微机，打开前端电器电源开关，开关指示灯应亮，

送样机构应能自动运行到初始位置。然后启动微机控制软件，用鼠标点击“开升温”按钮，前端电器开始升温，并将温度自动控制在预置温度 ± 5 范围内。

4、当温度到达预置温度后，将待测试样在瓷舟内用天平称重（称至50mg ± 0.2 mg）。在“试样质量”文本框中输入称量值，然后输入试样编号，检查无误后，点击“添加”按钮，“计数值”选择框加一数值，每批次可加入多个试样，数量不限。在“计数值”选择框选择一数值,将对应的瓷舟放入石英舟。点击“启动”按钮，即可开始一次测量过程。

5、每批次测量前应先做1至2个废样，既试样无需称重（试样不可太多，大至接近50mg),放入瓷舟内，然

后将瓷舟放入石英舟，

点击“中和”按钮，试样自动送入分解炉内，与测量过程相似。

目的是中和电解液，使其电离平衡点达到测量所需的电离平衡点，提高测量精度。

智能一体定硫仪主要技术指标：

1测硫范围：（0~20）%

2测硫分辨率：0.01%

测定精度符合gb/t214-2007要求

分析时间：约5min

测温精度；0.5级

控温精度：0.5级（1150℃）

功耗：2.5kw

工作电源：ac220±22v，50hz±1hz

型号：kzdl-5000型