

徐州测硫仪WDL

产品名称	徐州测硫仪WDL
公司名称	徐州任博信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	徐州经济技术开发区徐庄镇府中路66号徐庄之星众创空间123房间（注册地址）
联系电话	17712174342

产品详情

WDL-9A微机定硫仪

微机定硫仪的适用范围：

微机定硫仪主要用于测定煤炭、钢铁和各种矿物中的全硫含量，是煤炭、电力、化工、建材、冶金、地质勘探、商检、环保检测等部门实验室的优选必备仪器。，符合国标GB/214-2007《煤中全硫的测定方法》的要求。

微机定硫仪的功能特点：

1. 该系统用于测量煤、焦炭、石油等可燃物资的硫含量。
2. 整个测试过程由微机控制自动完成，也可脱离微机工作。
3. 实验过程中校正方便，直观。
4. 测量结果可长期保存，可查询、打印。
5. 系统工作温度
用户可通过软件在600 ----1150 之间选择设定（测煤时为1050 ，测石油时用户可选择800 ）。
6. 微机与单片机系统之间采用标准RS232串行接口，具有接线简单、传输可靠、传输距离远、故障率低等特点。

7. 单片机系统负责控制高温炉的温度控制、测量数据的采集，并将数据通过串行线传输给主控微机，由微机进行数据处理，与微机主程序的配合使系统整体性能有大幅度的**。

8. 本系统将高温炉、磁力搅拌器、空气净化装置、电解池、自动送样机构、单片机控制线路合理地放置在同一机箱内，使整机系统美观、体积小、系统的放置与连接方便、系统的操作与日常维护简单等特点。

微机定硫仪的技术参数：

1. 硫的测量范围：0~100。

2. 载气**：1000ml/min。

3. 测硫时间：3—5min，微机自动判断控制。

4. 升温速度：25min。

5. 电源要求：单相交流电压~220V 50Hz, 功率 2KW。

6. 准确度：符合国标GB/T214-2007。