

KZDL-5型快速智能定硫仪

产品名称	KZDL-5型快速智能定硫仪
公司名称	鹤壁鑫鹏仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	鹤壁市淇滨区嵩山路三和佳苑小区A1号楼4层01号房
联系电话	18639200989

产品详情

适用范围

[KZDL-5型快速智能定硫仪](#)

主要用于测定煤炭、钢铁和各种矿物中全硫含量,适用于煤炭、电力、冶金和地质勘探等部门

功能特点：1、本仪器是根据 G B /T214-1996中库仑滴定法原理设计的，该方法是以碘为库仑滴定剂，全部测试过程采用单片机自动控制，并由单片机对测试数据进行多种校正和处理，数字显示煤中含硫的毫克数。也可更换显示测定的最终结果 单位重量燃烧样的全硫量的百分数。同时打印测定结果。每次测定时间约5分钟。该方法与目前采用的艾士卡重量分析法和高温燃烧中和法相比具有测定迅速，结果准确。

2、采用微电脑自动控制，由微电脑对测试数据进行多种校正和处理，并直接将结果打印出来的一种先进的测硫仪器。本机使用轻触键薄膜面板输入数据，具有操作简单，自动化程度高、测定迅速、结果准确，体积小等优点，是目前冶金、电力、煤炭等部门实验室最理想的测硫仪器。

技术参数：1、硫的测量范围：0~10%。

2、试样燃烧分析时间：约5分钟，其中在500 处停留45秒，1150 处停留4分45秒。3、控温：采用数显温度调节仪，精度1.0级；外接铂铑 铂热电偶；加热体为硅碳管。高温区长度 > 90毫米，温度为1150 ± 5 （根据需要可调节温度）。4、升温速度：20-25 /分，约50分钟可达1200 。

5、电解池:容积为400毫升,电解铂电极面积1 × 1.5cm。

6、仪器的稳定性：在开机30分钟后，测在10分钟内零点漂移不超过20个字，线性度 ± 0.1%。

7、供电电源：220V ± 10%,50HZ。

8、额定功率：3000W