

ZDSC-型系列微机全自动水分测定仪

产品名称	ZDSC-型系列微机全自动水分测定仪
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

微机水分测定仪的适用范围：

[微机水分测定仪](#)

适用于煤炭、焦炭及矿石等物质全水和分析水的测定。还可用于测定其它非金属物质的水分含量。

微机水分测定仪的性能特点

1 三种型号均可带微机，中文汉字提示的单片机控制采用最新型控制电器，集成度高。仪器高度智能化、自动化、性能更加稳定可靠。 2 测定数据、状态指示、中文菜单操作提示，自动打印，清晰直观。 3 采用原装进口电子天平，称量稳定、快速、可靠。 4 称重有误时，自动重新称量，仪器自动判定有无容器，自动判定有无样品。 5 内置快速、恒重两种测定程序，微波、红外两种烘干方式。烘干时间、烘干方式、由用户任意设定测定程序。微波烘干方式效率高、时间短。对于焦炭、易燃、金属含量较高的煤种适合于红外烘干方式。 6 程序自动修正热平衡引起的称重误差。 7 具有掉电保护功能。内置日历时钟，设定参数、测定数据不因掉电而丢失。 8 自带打印机。测定数据自动打印，或重复打印。 9 每天自动生成非重复的样品编码。 10 用户可选配RS232串行接口及动态测控软件，与计算机联机，由计算机进行操作和数据处理。

ZDSC型系列水分测定仪的技术指标及参数

微波输入功率：	1400w
微波输出功率：	900w

微波频率：	2450MHz
红外功率：	1200w
天平称量范围：	310g
天平分辨率：	0.001g/0.0001g
水分测定精度：	0.4%
测试试样数：	3个
试样重量：	3-14g (WBSC-3000型为：1g ± 0.2g 分析水)
测试时间：	10-20min
工作电源：	AC220 ± 20V 50Hz
外形尺寸(mm):	510x380x540