

WSC-5000系列水分测定仪

产品名称	WSC-5000系列水分测定仪
公司名称	鹤壁市悦晟电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区黎阳路东段高铁桥东200米棉麻公司院内四楼4、5号（注册地址）
联系电话	15729151189

产品详情

WSC-5000系列水分测定仪适用于煤炭、焦炭、矿石、石油、化工、食品、木材等可燃物质全水和分析水的测定，满足GB/T212-2008《煤的

工业分析方法》、GB/T211-2007《煤中水分的测定方法》的要求。

性能特点：

1、性能好：本仪器在设计时重点考虑了高性能和高可靠性。采用高度集成的模块

式设计,选用优化处理器,使仪器具有良好的稳定性和可靠性。若严格按照操

作方法使用仪器,基本免维修。仪器高度智能化、自动化、性能更加稳定可靠。

2、采用电子天平，称量稳定、快速、可靠。

3、称重有误时，提示重新称量，仪器自动判定有无容器，自动判定有无样品。

4、内置快速、恒重两种测定程序，石英加热管加热（红外）干燥功能，它适用于各种固体试样的水分测定和干燥，也可进行固形物含量的测定。本仪器还具备自选程序供用户自行选择干燥时间，测定程序用户任意设定。采用光波红外加热，适用于各种煤种。增加了通氮干燥法，用户可选着使用，使测定更加准确。

5、程序自动修正热平衡引起的称重误差。每天自动生成非重复的样品编码，与计算机联机，由计算机进行处理。

6、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。

7、符合GB/T212-2008《煤的工业分析方法》、GB/T211-2007《煤中全水分的测定方法》相关规定。

技术参数

红外功率： 1200W；

天平测量范围： 120g；

天平分辨率；0.0001g；

测试时间：10-20min；

测试试样数：9个（WSC5000）；18个（WSC-5000F）

测试项目：分析水，全水

水分测定精度： 0.4%（全水分）、 0.2%（分析水）；

测试方法：空气干燥法，通氮干燥法

测试模式：快速模式，恒重模式

适应煤种：无烟煤，烟煤，褐煤，焦炭

加热方法：红外加热，鼓风加热

控温范围：室温~200度

控温精度：±3

称量方式：内置天平，自动称量

工作电源：AC220V、50Hz；