

ZDGF - 6000型自动工业分析仪

产品名称	ZDGF - 6000型自动工业分析仪
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

ZDGF - 6000型全自动工业分析仪：测试水分、灰分、挥发分

适用范围：

全自动工业分析仪

适用于电力、煤炭、商检、环保、冶金、造纸、化工、地勘等行业以及科研和质检机构测量煤碳的空干基水分、灰分、挥发分，并自动计算其发热量、固定碳、氢含量。

功能特点：

- 1、 内置进口万分之一电子天平，采用热重分析法，快速、自动、连续地进行19个试样的试验，每20min左右出一个样品的空干基水分、灰分、挥发分的分析结果，并自动计算出该样品的发热量、固定碳、氢含量。速度快、在线程度高，可用于指导生产。
- 2、 采用独特的三温双炉一体化结构，可并行工作，缩短实验时间，并且炉膛恒温区互不干扰，确保空干基水分、灰分、挥发分的测试更准确。
- 3、 采用新颖的加热器件和保温材料，确保炉体长时间不损坏，并且升温快、控温准确、故障率低。
- 4、 具有先进合理的吸尘、排烟装置，保证测试结果准确及实验室清洁。
- 5、 计算机自动完成称量数据采集、结果计算、报表打印、存储等。
- 6、 空干基水分、灰分、挥发分测试结果均达到国标要求。7、 控制卡采用了精密基准源、低漂高精度运放、12位A/D转换芯片，具有冷端补偿、超温软硬件保护等功能。
- 8、 用先进的PCI技术，适应计算机技术的新发展，可与其他仪器组成综合测试仪，实现一机多控。
- 9、 测试软件全面支持Windows平台，稳定性更好，可联电子天平、可联网实现远程数据共享。
- 10、 高度自动化：放入样品后，只需点击鼠标即可自动完成测试并打印结果，操作简单。
- 11、 测试准确：经过对二十多种标准煤样的测试，其结果均准确无误：与国标方法作对比试验，测试精度符合要求。
- 12、 效率高：快速法：19个样的水分、灰分、挥发分 150min

13、采用标准：国标GB/T212-2008《煤的工业分析方法》。

技术参数：

炉温范围：	低温炉：0 ~ 200
高温炉：	0 ~ 1000
控温精度：	± 5
试样质量：	0.6g ~ 1.1g (质量可调节)
测样数量：	19个 / 次
测试时间：	20min左右 / 样
气流量：	氮气 600ml左右 / min 氧气 400ml左右 / min
气体要求：	氧气：纯度99.5%、减压后压力0.1Mpa 氮气：纯度99.5%、减压后压力0.1Mpa
减压器：	高端0 ~ 25Mpa 低端0 ~ 0.4Mpa
最大功率：	5 KW
主箱尺寸：	605mm X 605mm X 630 mm
重量：	95kg

的设备选购方案和处理方案

提供优质的产品和周到耐心的调试和培训

提供及时有效的故障维修及疑难问题的解决

鑫鹏全体员工秉承着不仅为客户提供优质的产品，更多的是为客户提供解决问题的方法和完善的技术支持与售后服务，真诚欢迎广大顾客来本公司考察

指导。

服务承诺----对客户的服务承诺是鑫鹏人永恒不变的承诺，鑫鹏郑重承诺：凡我公司的产品有质量问题：整机壹周包退，壹个月包换，整机壹年保修。定期回访用户，终身提供专业，快捷，周到的优质服务和技术支持，让每一位客户满意。