

GF-8000A自动工业分析仪

产品名称	GF-8000A自动工业分析仪
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

仪器简介

GF-8000A自动工业分析仪煤炭、电力、化工、地质勘测、环保、检疫检验、科研及院校等相关行业和部门用于测定煤炭等物质的水分、灰分、挥发分，并计算其固定碳、氢含量和热值；可对飞灰、灰渣的含碳量可对水泥的烧失量进行分析。

性能特点

- 1、接口方式：采用CAN总线技术，采用屏蔽装置及保护电路防雷、抗磁干扰、防刺激干扰。
- 2、测试速度：开机即可进行测试，采用气控双气平衡结构，带有恒温干燥装置，水分（快速法流程）三个指标可任意组合测定或单独测定，同时测试20个试样的三项指标可在90分钟内完成（快速法流程）。
- 4、水灰设备供气组件：采用低噪音活塞气泵，（可供选择通氮气及氧气）。
- 5、控制方式：位机控制。控制主机操作并不受电脑单方面原因造成不可控。故障报警自我保护。
- 6、分析测试系统：可连接本公司绝大部分煤质分析设备。可自动上传数据，生产报表。
- 7、水灰设备采用气动缓慢方式自动开关炉门，避免骤冷骤热对炉体的损伤。
- 8、挥发分设备采用双导轨平移技术，保证了每二个样品间与炉膛的对接。采用标准坩埚，无需人工参与，无需通氮。
- 9、采用自动热重仪法，天平记录原始数据进行计算。
- 10、采用天平温度漂移修正功能。
- 11、每次灰分测试均可以使用经典慢灰，符合要求在不少于30Min内炉温升到500 的要求

技术参数