

全自动工业分析仪,单炉工业分析仪,煤的工业分析仪

产品名称	全自动工业分析仪,单炉工业分析仪,煤的工业分析仪
公司名称	鹤壁市先烽仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:先烽仪器 型号:GF-6000
公司地址	河南鹤壁
联系电话	0392-3206887 13603922896

产品详情

gf-6000全自动工业分析仪关键字:工业分析仪,全自动工业分析仪,工分,工业分析,分析仪一、全自动工业分析仪的适用范围:适用于电力、煤炭、冶金、石化、环保、水泥、造纸、地质勘探、科研院校等行业对煤、焦炭或其它有机物的水分、灰分、挥发分进行测定并计算其固定炭和发热量,还可以对飞灰、灰渣、焦炭和含炭量进行分析。自动工业分析仪采用标准:国标gb/t212-2008《煤的工业分析方法》。二、全自动工业分析仪功能特点1、测试灵活:仪器可以实现水分、灰分、挥发分三项指标间任意组合测定或单独测定。2、高度自动化:内置进口电子天平,集合自动称量机构,完成自动称样、自动升温、自动烘干、自动计算、自动打印等操作。3、测试准确:水分、灰分、挥发分的测试流程和结果符合国标gb/t212-2008要求。4、测试效率高:在150分钟内可以测试19个样品的水分、灰分、挥发分三项指标,大大降低了操作人员的劳动强度、提高了工作效率,适合批量煤样的分析。5、陶瓷纤维高温炉热损耗少,温度均匀,恒温区大,解决了因为恒温区小而引起的炉温不均,测试结果不稳的技术难题。6、可与其他仪器组成综合测试仪,实现一机多控。7、整机电路模块化设计,有效地降低了仪器故障率、提高了整机的运行稳定性。

三、全自动工业分析仪技术参数炉温范围:室温~999

控温精度:±5 样品质量:0.5~1g

样品数量

: 19个气流量:氧气3~5l/min,氮气3~5l/min实验时间:19个样三项指标测试时间 150min电源电压: ac220v±10% 50hz

功率: 4kw外形尺寸(mm): 680×550×520

整机重量: 88 kg