

# WS-G606全自动工业分析仪

产品名称	WS-G606全自动工业分析仪
公司名称	郑州华致科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:WS-G606 用途:工业分析仪 厂家:华致
公司地址	郑州市高新区科学大道西四环交汇处企业公园
联系电话	0371-86539631 13323713827

## 产品详情

### WS-G606全自动工业分析仪

全自动工业分析仪用于测试煤层样品水分、灰分、挥发分等基础工业指标，该指标是煤层指标状况的直接反应，也可辅助用于矿井瓦斯赋存规律研究，该设备智能化程度高，被广泛应用于煤炭、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。

WS-G606全自动工业分析仪执行标准：GBT 30732-2014 《煤的工业分析方法-仪器法》

WS-G606全自动工业分析仪性能特征：测试水分，灰分，挥发分三种指标

高度自动化：放入样品后，只需要点击鼠标即可自动完成测试并打印结果，操作简单

测试准去：经过对20多种标准煤样的测试，其结果均准确无误，WS-G406煤层工业分析装置与国标方法作对比实验，测试精度符合要求，效率高

WS-G606全自动工业分析仪快速法：19个样的水分，灰分，挥发分<180min

经典法：19个样的水分（干燥性检验），灰分（慢灰+干燥性检验）260min

水分，灰分，挥发分三个指标可任意组合测定或单独测定采用进口电子天平，进口先进电机，保证测试性能稳定。

WS-G606全自动工业分析仪技术参数：功率：5kw

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

坩埚数量：一次可测试19个式样

式样质量：水分，灰分样品0.6~1.1（质量可调节）

炉温范围：室温~1000

分析精度：满足GB/T212-2001《煤的工业分析》标准要求

重量：95kg

郑州华致科技有限公司供应煤炭安全仪表仪器用品 瓦斯压力测定仪|瓦斯解吸仪|地勘瓦斯解吸仪瓦斯含量快速测定仪|瓦斯杖|球胆|瓦斯吸附常数测定仪|瓦斯扩散速度测试仪|U形倾斜压差计|正压氧气呼吸器煤钻屑瓦斯解吸仪 甲烷吸附常数测定仪，瓦斯放散初速度测定仪，真密度仪，WS-G606全自动工业分析仪，瓦斯含量快速测定仪，深孔快速取样装置