

# 精准煤炭灰分含量测定仪-快速灰分测定仪-连续灰分测定仪价格-

产品名称	精准煤炭灰分含量测定仪-快速灰分测定仪-连续灰分测定仪价格-
公司名称	鹤壁市鑫运仪器设备有限公司
价格	84000.00/台
规格参数	
公司地址	鹤壁市山城区红旗街西段鹤煤技校对面
联系电话	86-03926911343 18603920872

## 产品详情

HF-2型[灰分测定仪](#)/快速灰分测定仪/煤灰分测定/煤质仪器灰分测定仪/煤炭化验设备快速灰分测定仪

### 产品描述

该[快速灰分测定仪](#)

广泛用于煤炭、电力、钢铁和化工等行业的化验室部门，主要用于测定煤、焦炭和其他物质中的灰分含量。

该[快速灰分测定仪](#)是一种测定煤炭和其它可燃物质灰分含量的专用仪器。

与普通马弗炉相比具有测定速度快，性能稳定、可靠，自动化程度高，测定效率高等优点，效率是马弗炉的4~5倍。

### 主要技术指标

最高炉温：1000

电源：AC220V ± 10% 50HZ

功率： 4KW

试样量：0.5 ± 0.01g

测试时间：15~50min可调

一 仪器特点：沿炉膛轴向形成不同的温度带，有足够长的815 高温带和500C中温带，可使煤样按GB/1212规定的缓慢灰化模式进行灰化。

传送带速度可调，可根据煤的特性设定传送速度，保证煤样灰化完全。

炉膛有一定的倾斜度，有足够的空气自然流入炉内供煤燃烧。  
煤样运行方向和空气及燃烧气体产物流向相反，煤中硫于低温区氧化生成的硫氧化物一  
经生成即从炉膛高端排除，不会与煤中碳酸盐于高温区分解产生的氧化钙接触，从而避免了硫的固定。

二、主要技术指标 炉膛尺寸 700mm×75mm×45mm（长×宽×高）  
控温范围 100—1000（可调） 高温恒温区  
温度(815±3) ，长度>200mm 升温时间 由室温升至815度约60min  
传送速度 5—50mm/min 助燃气：空气 煤样 粒度<0.  
2mm，质量约 测定精密度和准确度 符合GB / r1212 电源 AC  
(220±22)V，：15kw 质量4

鹤壁市鑫运仪器设备有限公司

联系人：张慧

销售电话：0392-6911343 3215343

传 真：0392-3215343

移动电话：18603920872

邮 箱：hnhbxxyq@163.com

网址：www.hbxinyun.com