

供应HW-2002C高温管式炉红外碳硫分析仪

产品名称	供应HW-2002C高温管式炉红外碳硫分析仪
公司名称	济南云成仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:云成 型号:HW-2002C 分析时间:35秒
公司地址	济南市天桥区济发泉星三区4号楼903室
联系电话	0531-68826036 13173020636

产品详情

济南云成仪器有限公司红外碳硫分析仪主要适用于钢铁、稀土金属、铁合金、磁性材料、有色金属、碳化物、陶瓷、无机物、石墨、耐火材料、铁矿、催化剂、炉渣、水泥、煤、焦炭、岩石及其它材料中碳、硫两元素的质量分数的测定。

Ø 产品特点：

WINDOWS XP中文彩面，界面清晰，操作简便。

标准曲线可以自动调整，也可以手工调整。

线性表内的线性数据高、中、低可以校正。

信号全程跟踪，自动调节。

独立的红外分析软件，功能齐全，具有通道选择、数据统计、断点修正、结果校正、系统检测、系统

诊断等四十多项功能。

硬件模块化设计，故障率低，稳定性好，测试结果准确可靠。

动态显示分析过程的各项实时数据和碳、硫释放曲线。

20个分析通道可供选择（碳、硫各10个通道），且可任意搭配，选择范围宽。

100条碳、硫释放曲线（各50条），随时储存，随时进行碳、硫释放曲线比较。

分析气流量采用高精度流量计控制，分析结果更加稳定可靠。

全量程线性化定标技术，单点及多点校正，提高了系统线性度及分析数据的正确性。

可同数据中心或炉前报数实现连接通讯。

国际品牌的电子天平联机不定量称样。

可与任何品牌的电脑通信

不锈钢高温管式炉燃烧，温度可自动控制及显示

采用超微孔“不堵”型金属过滤器与脱脂棉双重除尘设计

Ø 主要技术参数：

测量范围：碳（C）0.0050% ~ 10.0000%（可扩至99.999%）硫（S）0.0005%
~ 0.3500%（可扩至99.999%）

分析时间：25 ~ 60秒可调 一般35秒

分析误差：碳符合GB/T223.69-97标准 硫符合GB/T223.68-97标准