

山东碳硫分析仪-高速碳硫分析仪-自动分析仪器

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 山东碳硫分析仪-高速碳硫分析仪-自动分析仪器 |
| 公司名称 | 济南金相仪器设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:济南金相 型号:HW-2002D |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区张庄路72号 |
| 联系电话 | 18563703691 |

产品详情

济南碳硫分析仪厂家电话：18563703691 晋经理 HW2002D 引燃炉红外碳硫分析仪

济南碳硫分析仪用途概述：

主要适用于普碳钢、合金钢、不锈钢等其它金属材料中碳、硫两元素的质量分数的测定。

济南碳硫分析仪产品特点：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

电弧炉非接触式高频高压火花自动跟踪引弧，具有节材、节电、无热辐射之功效。

电弧炉同行中独家使用新型可靠的进口气动元件，实现炉体自动升降和全自动分析。

济南碳硫分析仪主要技术参数：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