

电弧红外碳硫分析仪 QL-HW2000C

产品名称	电弧红外碳硫分析仪 QL-HW2000C
公司名称	南京麒麟科学仪器集团有限公司
价格	76000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:QL 型号:QL-HW2000C
公司地址	江苏省南京市高淳县经济开发区花山路25号
联系电话	025-57339175 18652988176

产品详情

hw2000c电弧红外碳硫分析仪配合电弧炉能快速、准确地测定钢铁、合金、有色金属、稀土金属、水泥、矿石、焦炭、煤，炉渣、陶瓷、催化剂、铸造型芯砂、铁矿、无机物及其它材料中碳、硫两元素的质量分数，特别适用于分析不锈钢等钢材。

该产品是国际、国内先进技术融合的结晶，是集光、机、电、计算机、分析技术于一体的高新技术产品，多项技术国内领先，整机性能可与进口产品相媲美。具有测量范围宽、抗干扰能力强、功能齐全、操作简单、分析结果快速准确等特点。

技术参数

主要技术性能：

1 测量范围：

碳：（c）0.001%—6.0000%(可扩展至99.999%)

硫：（s）0.0005%—0.3500%(可扩展至99.999%)

2 分析误差：

碳优于gb/t223.69—1997标准

硫优于gb/t223.68—1997标准

3 分析时间：

25—60秒可调，一般在35秒左右。

4 电子天平：

称量范围：0—120g 读数精度：0.001g

5 工作环境：

室内温度：10-30 相对湿度：小于75%

主要特点

1 采用低噪声、高灵敏度、高稳定性的红外探测器。

2 整机模块化设计，提高了仪器的可靠性。

3 电子天平自动联机。

4 windows全中文操作界面，操作方便，易于掌握。

5 软件功能齐全，提供文件帮助、系统监测、通道选择、数理统计、结果校正、断点修正、系统诊断等四十多项功能。

6 动态显示分析过程中的各项数据和碳、硫释放曲线。

7 测量线性范围宽，并可扩展。

8 高频火花连续引弧、自动跟踪燃烧样品。

9 进口电磁阀，提高气路系统的可靠性。

10 节约电力和材料消耗、高速准确。

11 测量线性范围宽，并可扩展。

hw2000红外碳硫分析仪系列产品2006年认定为江苏省高新技术产品和南京市名牌产品

本产品的加工定制是是，品牌是QL，型号是QL-HW2000C，类型是电弧燃烧碳硫分析仪，测量范围是碳0.001% ~ 10.000%（可扩至99.999%），硫0.0005% ~ 0.5000%（可扩至，测量精度是符合国家标准，分析时间是25-60秒可调（s），电源电压是220（V），适用范围是测量碳硫元素含量