

有色金属红外碳硫分析仪器,HW2000E (C) 型红外碳硫分析仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 有色金属红外碳硫分析仪器,HW2000E (C) 型红外碳硫分析仪 |
| 公司名称 | 济南永测工业设备有限公司 |
| 价格 | 42800.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:YC/永测 型号:HW2000E |
| 公司地址 | 济南市槐荫区新沙工业园 |
| 联系电话 | 0531-85985046 13066005815 |

产品详情

有色金属红外碳硫分析仪器 准确地测定钢、铁、合金及其它材料中碳、硫元素含量，特别适合与钢即合金钢、不锈钢的检测；该设备是集光、机、电、计算机、分析技术等于一体的高新技术产品，由于价格低廉，适用的材料品种多，测量范围宽，分析精度、准确度高，因此是中小型企业的最佳选择。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。

ql-hw2000e (c) 电弧红外碳硫分析仪器 有色金属红外碳硫分析仪器

ql-hw2000e (c) 型红外碳硫分析仪是在ql-hw2000c的基础上开发的，采用了优化和集成设计，其计算机程序仍使用hw2000c的软件，因此界面与hw2000c一样。它与ql-dl1型电弧燃烧炉配套使用、能快速、准确地测定钢、铁、合金及其它材料中碳、硫元素含量，特别适合与钢即合金钢、不锈钢的检测；该设备是集光、机、电、计算机、分析技术等于一体的高新技术产品，由于价格低廉，适用的材料品种多，测量范围宽，分析精度、准确度高，因此是中小型企业的最佳选择。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。

有色金属红外碳硫分析仪器主要技术指标：

测量范围：碳 (c) 0.001% ~ 10.000% (可扩至99.999%)

硫 (s) 0.0005% ~ 0.5000% (可扩至99.999%)

分析时间：25 ~ 60s可调，一般35s

分析误差：碳符合国家标准

燃烧功率：小于2.5kva

重量：135kg

有色金属红外碳硫分析仪器应用及特点：

适用于钢铁、有色金属及其它金属、非金属材料中碳硫两元素质量分数的测定

中文彩面操作系统

电子天平联机不定量称样

软件功能强，硬件模块化

根据用户需要，可增加双碳池自动切换

抗干扰功能强，测试结果准确可靠

本产品的加工定制是是，品牌是YC/永测，型号是HW2000E，类型是电弧燃烧碳硫分析仪，测量范围是0.001% ~ 10.000%，测量精度是0.001%，分析时间是25 ~ 60s可调，一般35s（s），电源电压是220（V），适用范围是测定钢、铁、合金及其它材料中碳、硫元素含量