

分析仪器 球墨铸铁材质分析仪 钢铁分析仪

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 分析仪器 球墨铸铁材质分析仪 钢铁分析仪 |
| 公司名称 | 德州市富凯化工有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:国产 型号:MR-CS-F型 |
| 公司地址 | 德州市德城区向阳南路南市便民市场B区营业楼9号 |
| 联系电话 | 86-05342105200 15965988985 |

产品详情

mr-cs-f型球墨铸铁材质分析仪可以对各类金属材料中的碳，硫，锰，磷，硅，镍，铬，铝，锌，铜，稀土，镁等进行精确定量检测。整机采用计算机软件系统控制检测过程，可系统自动采集零点，定标准确，方便，对操作人员要求低。

一、主要用途

mr-cs-f型球墨铸铁材质分析仪是用于多元素联测分析的集光，电，计算机为一体的多通道元素分析仪，适用于金属材料中的多种元素分析，现已广泛使用在冶金，机械，铸造，化工等工矿企业及科研院所和技术质量监督部门。设备采用全电脑控制，自动采集起点数据，使检测结果更加精确，稳定，可靠。

二、主要技术参数

1、碳，硫检测部分

测量范围：c:0.01%~6.00% s:0.001%~4.000%

测量时间：45秒左右（不包括取样，采样时间）

测量精度：符合gb223.69-97、gb223.68-97标准

主要特点：全自动检测，检测结果碳、硫联出

分析方法：气体容量法定碳，碘量法定硫

2、其他元素检测部分

测量范围：0~1.999a吸光度值0~99.99%浓度值

测量精度：符合gb223.3-5-88标准

分析方法：光电比色分析法

可测元素：有色金属，黑色金属材料中常规元素锰，磷，硅，镍，钼，铬，钛，铜，铅，锌，镁，稀土等

三、软件系统

- 1、win xp全中文界面，操作方便，易于掌握
- 2、采用串口连接通讯，比usb口更加稳定，快速
- 3、提供曲线管理功能，元素曲线可自行增加，删除和编辑，无数量限制
- 4、提供样品管理功能，可对样品名称、标识进行编辑，并可增加和删除样品名
- 5、分析结果随意查询，可根据时间，操作员，样品名称，标识等多方面查询
- 6、零点自动采集，满度自动跟踪
- 7、自动处理数据并储存；
- 8、根据需要可任意查询，打印保存的实时数据和原始数据

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是MR-CS-F型，类型是钢铁元素分析仪器，测试范围是可以对各类金属材料中的碳，硫，锰，磷，硅，镍，铬，铝，锌，铜，稀土，镁等进行精确定量检测，测量时间是45秒左右（不包括取样，采样时间），测量精度是符合GB223.69-97、GB223.68-97标准，电源电压是220（V\HZ），适用范围是适用于金属材料中的多种元素分析，现已广泛使用在冶金，机械，铸造，化工等工矿企业及科研院所，可测元素是有色金属，黑色金属材料中常规元素锰，磷，硅，镍，钼，铬，钛，铜，铅，锌，镁，稀土等