

元素分析仪 润福 三元素分析仪器

产品名称	元素分析仪 润福 三元素分析仪器
公司名称	南京润福分析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:润福 型号:RFS- 类型:三元素分析仪器
公司地址	南京市高淳县淳溪镇太安路59号2幢203室
联系电话	18915912062 18915912061

产品详情

品牌	润福	型号	RFS-
类型	三元素分析仪器	测量精度	GB/T223.5-88GB/T223.4-81 GB等标准
电源电压	220V ± 10% 50HZ (\HZ)	适用范围	钢铁，冶金，机械，铸造 等

根据不同的化学工艺可快速、准确测定钢铁、铜合金、铝合金等不同材质中的硅、锰、磷、镍、铬、钼、铜、钒、钛、稀土总量、镁、铁、锌、铅、铝等元素。（任选三个元素）测量范围可根据用户需求而定。该仪器t/a转换精度高，设有灵敏度选择开关（1~5档）适应不同波长的满度调整，零点自动校正和非线性回归方程等先进技术。测试结果数显直读、测试报告自动打印。现已广泛使用在冶金，机械，铸造，化工等工矿企业以及科研院所和技术质量监督部门。是新一代比色分析仪器的理想换代产品。

微机元素高速分析仪主要技术参数：

测量精度：符合gb/t223.5-88gb/t223.4-81、gb/t223.3-81等标准 数据存贮：e2prom，断电数据可保持数年 电源电压：220v ± 10% 50hz ,耗电量： 50w 工作环境: 相对湿度<80%微机元素高速分析仪主要特点： 采用“智能动态跟踪”和“标准曲线的非线性回归”技术，结果数显直读，自动打印 采用微机控制及数据处理，可储存9条曲线，并可进行曲线修正，具有断电数据保护等功能 仪器功能齐全，适合于生铸铁、球铁、碳钢、合金钢、合金铸铁等材料中多元素的分析 机外溶样，操作简便，无管道和电磁阀腐蚀老化现象，性能稳定可靠