

多元素分析仪、元素分析仪

产品名称	多元素分析仪、元素分析仪
公司名称	天津汇科仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:LC-BS3A 型号:LC-BS3A 类型:智能元素分析仪器
公司地址	天津自贸区（天津港保税区）通达广场1号2楼A2 - 090
联系电话	13011307116

产品详情

专业生产分析仪器；化验设备；化验仪器；材料化验；材料检验；理化仪器设备；三元素分析仪器；元素分析仪；元素分析仪器；多元素分析仪器；钢铁分析仪器；钢铁化验设备；金属分析仪器；金属化验设备；合金分析仪器；合金化验设备；不锈钢分析仪器；不锈钢化验设备；铝合金分析仪器；铝合金化验设备；铜合金分析仪器；铜合金化验设备；镁合金分析仪器；镁合金化验设备；矿石分析仪器；矿石化验设备；铸造分析仪器；铸造成品化验设备；有色金属分析仪器；有色金属化验设备；钢铁元素分析仪器；金属元素分析仪器；合金元素分析仪器；元素化验分析设备；理化仪器设备；铝合金元素分析仪器；铜合金元素分析仪器；矿石元素分析仪器；用于分析钢铁及其合金（生铁、铸铁、球铁、铁合金、合金铸铁、普碳钢、铸钢、高、中、低合金钢、不锈钢等）、有色金属及其合金（铝合金、铜合金、锌合金、镁合金等）、矿石等材料中的碳、硫、锰、磷、硅、铬、镍、钼、钒、钛、铝、铜、铁、锡、锌、铅、稀土、镁、钴、镉、铋、锑等元素含量。产品广泛应用于钢铁、冶金、铸造、矿业、化工、机械、建筑等行业和大专院校、研究所及质量监督部门。

lc-bs3a型智能三元素分析仪

1、主要技术参数：

分析方法：光电比色分析法

量程范围：吸光度值0 ~ 1.999a 浓度值0 ~ 99.99%

测量精度：符合gb223.3 ~ 5 - 88标准

可测元素：硅、锰、磷、铜、镍、铬、钼、稀土、镁、钛、锌、铅、铝、铁等。

2、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，测试结果数显直读，自动打印；

采用微机控制及数据处理，储存9条可修正曲线，具有断电数据保护、自诊断功能；

仪器设计合理，变更比色皿、改变称样量及合理利用曲线，可扩大测量元素的品种及含量范围；

采用机外溶样，操作灵活、简单，无管道、无电磁阀腐蚀、老化问题。延长仪器的使用寿命。

适用于生铸铁、球铁、碳钢、合金钢、合金铸铁等材料中的多元素分析。

本产品的品牌是LC-BS3A，型号是LC-BS3A，类型是智能元素分析仪器，测试范围是吸光度值0~1.999A
浓度值0~99.99%，测量精度是符合GB223.3~5-88标准，电源电压是220（V\HZ），适用范围是钢铁、冶金、铸造、矿业、化工