

微机元素分析仪 诺新 微机元素分析仪器

产品名称	微机元素分析仪 诺新 微机元素分析仪器
公司名称	南京诺新分析仪器有限公司
价格	12800.00/台
规格参数	品牌:诺新 型号:NXS-3A 类型:微机元素分析仪器
公司地址	南京市高淳县淳溪镇宝塔路281号
联系电话	025-57887789 13057528728

产品详情

品牌 诺新 型号 NXS-3A
类型 微机元素分析仪器

nxs-3a微机元素分析仪采用冷光源技术提高了仪器的易用性和分析结果的准确性，适用于对金属材料中的硅、锰、磷、镍、铬、铜等多种元素的含量分析，可以满足冶金、机械、化工等行业在炉前、成品、来料化验等方面对材料多元素分析的需要。一 技术参数：1. 测量范围：锰0.10～15.00%、硅0.10～5.00%、磷0.005～0.80%、铬0.01～25.0%、钼0.101～6.00%、镁0.010～0.100%、镍0.010～30.0%、稀土0.01～0.100%、……2 分析时间：两分钟左右3 分析误差：锰：符合gb/t223.63-88标准 磷：符合gb/t223.59-87标准 硅：符合gb/t223.5-97标准4 分析方法：采用机外溶样，光电比色法。薄膜专用输入键盘，led数码管显示式打印输出。二 主要特点：采用单片机实现程序控制和数据处理。能快速、准确地测出钢铁和有色金属中多种元素的含量，自动化程度高，定量加液准确可靠，试剂量少等特点，提高了分析的准确度和精密度，能直接显示质量分数并打印 采用冷光源技术、进口光电元件，自校零点和满度；单片微机控制、快捷功能键、3个通道,可储存15条曲线；更换不同波长冷光源有预调电位器调整方便，扩大测量元素种类和含量范围；机外溶样、操作方便，没有阀门和管道老化，延长使用寿命。