

重金属成份分析测试 24种元素同时测 ROHS 镀层，成份检测仪器

产品名称	重金属成份分析测试 24种元素同时测 ROHS 镀层，成份检测仪器
公司名称	深圳市华康科仪设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:qt 型号:514
公司地址	深圳市宝安区石岩街道石环路204至诚科技园618
联系电话	0755-29582752 13823705870

产品详情

性能特点

专业的水泥、钢铁、矿料等全元素分析，亦可用于镀层检测和rohs检测。内置信噪比增强器可有效提高仪器信号处理能力25倍。针对不同样品可自动切换准直器和滤光片。电制冷uhrd探测器，摒弃液氮制冷。智能全元素分析软件，与仪器硬件相得益彰，且操作简单。

技术指标

测量元素范围：从钠（na）至铀（u）元素含量分析范围：1ppm—99.99%同时分析元素：24种元素同时分析功能范围：水泥、钢铁、矿料等全元素分析分析精度：0.05%（对含量96%以上元素）测量对象状态：粉末、固体、液体测量时间：60s—200s 能量分辨率为：（150±5）ev 管压：5kv—50kv管流：50ua—1000ua

标准配置

电制冷uhrd探测器信噪比增强器光路增强系统内置高清晰摄像头可自动切换型准直器和滤光片精准的升降平台加强的金属元素感度分析器

应用领域

测试高炉渣、生铁、烧结矿、球团矿、白云石、膨润土、石灰石、普硅等，还可以广泛应用于铜合金、锌合金、镁合金、钛合金、钴合金、不锈钢等金属样品的成分分析。

本产品的加工定制是否，品牌是qt，型号是514，测量范围是s-u，测量对象是ROHS检测镀层检测全元素分析重金属检测，测量精度是1ppm，尺寸是650×608×466mm（mm）（mm），重量是105（kg），适用范围是广泛应用于铜合金、锌合金、镁合金、钛合金、钴合金、不锈钢等金属样品的成分分析。