

电子制造ROHS检测仪 有害元素测试仪器 , ROHS

产品名称	电子制造ROHS检测仪 有害元素测试仪器 , ROHS
公司名称	深圳市天创美科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:1
公司地址	深圳市宝安区福永街道马山一巷53栋503室
联系电话	13534231905

产品详情

技术参数 激发源 x光管 风冷 最大功率 : 30w 最高电压 : 50kv
测量点尺寸 : 0.7mm 样品室 长 : 520 mm(20.5
") 宽 : 310mm(12") 高:160 mm(6.3") 样品放大成像系统 手动样
品台或固定样品用多轴向夹具 符合严格的 3 r?v(德国x射线标准)辐射防护标准
计算机 品牌计算机 软件 菜单式软件, 光谱仪参数调整和数据评估
及计算 检测器 电致冷 (peltier 冷却) 的si漂移半导体计数器 以mn
k 线, 在测量计数率为1000脉冲计数时能量分辨率为: fwhm<150
ev 微处理器控制的检测器和读出电路 其它规格 电压:100
-127或, 200-240v50/60 hz2.6/1.0a 最大处尺寸: 长:540mm 宽:420
mm 高:560 mm 底座尺寸: 长:540mm 宽:360
mm 重量:40kg 主要特点 技术规格 仪器操作简便、直观。可在原位进行有效的
“失效分析”。 独特性: x射线管和检测器系统独特的几何设计使其能够分析以
前无法触及的样品表面。如:环形样品的内表面。 仪器介绍 spectro midex™ 采用空冷、
低能量x射线管和高分辨率的检测系统, 集准直、聚焦、样品激发于一体, 是功能强大的金属分
析仪spectro midex™ 适合分析体积很小的稀有金属或面积较小的样品。样品室配有易于调节的样
品台。通过20倍变焦摄像机可精确地确定测量位置。仪器配有计算机和专业化的软件, 使操作极
为简便。测量点直径为0.7mm样品的总测量时间不超过100秒。在测定稀有金属合金中的金含量
时样品的测量精度为0.15%。 spectro midex™
也可满足快速分析的需要, 在2分钟内可完成从铝到铀的所有数十种元素的分析。 spectr
o midex 不仅仅适用于珠宝行业、贵金属检验机构, 海关商检、造币工业等, 还可完成其它分析
任务如: 非破坏性检查, 贵金属分选, 电子线路及电气元件的分析等。 信息条形码:374
666996297256

本司是一家专业销售各类精密仪器 (rohs检测仪器, 卤素检测仪器:en-71,f963,检测cd(镉))

, pb(铅), cr(铬), hg(汞), br(溴), 氯(ci)和: sb(铟), as(砷), ba(钡), cd(镉), cr(铬), pb(铅), hg(汞), se(硒))的检测。电子测试测量仪器和环境试验设备的专业性企业。为广大企业提供应对weee&rohs指令的专业解决方案, 产品主要包括(能量色散x荧光和波长色散型ed-xrf)、电感耦合等离子体发射光谱仪(icp)、原子荧光光谱仪(afs)、原子吸收分光光度计(aas)、气相色谱仪(gc)、液相色谱仪(lc)、手持式xrf和玩具安全检测仪器(en71-3、f963)等。提供仪器销售、技术培训、信息咨询等服务, 积累了各种成品及电子部件丰富的应对经验。我们服务过的客户有:三星、富士康、lg电子、创维、光宝、美的、西门子, 广东省电子电器产品监督检验所, 深圳出入境检验检疫局, 深获客户的信赖和支持。我们的产品畅销全球, 服务一流, 深获客户的信赖和支持。我们的产品广范用于电子电器(rohs检测等, 公司已占据国内rohs检测仪的第一市场)、电线电缆、鞋业、五金、电镀、连接器、塑胶(无卤测试等)、玩具、油漆、、食品包装、印刷包装等行业的品质检测和实验。公司在产品的研发、设计、制造、质量控制及服务协调方面, 始终保持高效运作。我们的宗旨是: 提供高品质的设备、实惠的价格、快捷的服务、不断完善让每一位客户更加满意。 rohs指令有害元素测试仪器 全元素成份分析测试仪器 电镀镀层厚度测试仪器 玩具安全检测仪器 鞋业安全检测仪器 卤素检测仪器 无铅检测仪器

本产品的品牌是中国, 型号是1