

能量色散X荧光光谱仪 北京京国艺科技发展 有害物质分析仪

产品名称	能量色散X荧光光谱仪 北京京国艺科技发展 有害物质分析仪
公司名称	北京京国艺科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京经济技术开发区科创十四街99号汇龙森三园 33栋C座9层904室
联系电话	13911658966

产品详情

RoHS检测误区

我公司成立于1993年，于1998年改制为民营企业，正式更名为“北京京国艺科技发展有限公司”。20余年来，我公司一直专注于X荧光光谱分析仪的生产研发工作。产品以其优异的品质，贴心的售后服务得到业内人士的良好评价，在有害RoHS检测行业内发挥着重要的作用。

{精} {长}

RoHS检测误区：

- 1、RoHS中铜合金、钢合金、铝合金都有豁免，但时至今日还有客户投诉铜合金内铅超标(一万多个PPM)。
- 2、上面一条可能稍有点RoHS常识的都会知道，但有时也因此走入误区。如：作为电线导体的铜线或电子元件的引脚这些都是纯铜，不属豁免范畴。同理:纯铁、纯铝亦不属此范畴。所以不能一概而论只要是铜、铝、铁都属豁免范围内。

B:铜钢铝合金并没有豁免，只是限值放宽了。比如铜合金，铅的含量为40000PPM，但是其它元素还是按ROHS要求。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

ROHS分析仪

“京国艺”立足国内市场，以时代赋予的历史责任感和持续创新的精神，于2005年正式推出应对欧盟RoHS指令的GY-MARS/T系列X荧光光谱仪产品，为客户提供RoHS快速检测的解决方案。GY-MARS/T系列X荧光光谱仪可以对欧盟RoHS指令所限定的元素：铅（Pb）、镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）、氯（Cl）进行定点痕量检测，精度和检测下限完全满足客户进行快速无损检测的需求。

有害物质分析仪能量色散X荧光光谱仪

台式rohs分析仪工作原理：

台式RoHS分析仪具备了准确，EDX荧光光谱仪，高能效的特点，配备了新型的X射线管，超高分辨率的探测器，全自动RoHS测试平台，先进的电子制冷技术，是海关，质检，实验室，工厂进行有害物质检测的有效工具。

1、测试速度快，准确度高，重复性好2、开机无需预热，无需液氮制冷，运行成本低3、全自动测试平台，国产X荧光光谱仪，操作简单4、自动识别材料功能5、测试结果清晰显示，PPM，光谱或波峰强度6、超大样品室，无需特殊制备样品7、采用工业级产品设计结构，适应各种不同工作环境

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

rohs检测仪

“京国艺”立足国内市场，以时代赋予的历史责任感和持续创新的精神，历时一年半开发出应对欧盟RoHS指令的GY-MARS/T系列X荧光光谱仪产品，有害物质分析仪，为客户提供RoHS快速检测的解决方案。GY-MARS/T系列X荧光光谱仪可以对欧盟RoHS指令所限定的元素：（Pb）、（Cd）、（Br）、（Cr）、（Hg）、（Cl）进行定点痕量检测，精度和检测下限完全满足客户进行快速无损检测的需求。

有害物质分析仪能量色散X荧光光谱仪

GY-MARS/T 5800型RoHS仪特点：

1. X荧光光谱分析仪是RoHS检测标准流程中快速筛查步骤使用的设备。
2. 可实现对样品的快速RoHS检测。60秒即可完成一个样品的检测工作。
3. 内置强度校正方法，可校正几何状态不同和结构密度不均匀的样品造成的偏差。
4. 独创的基体特征经验系数法（融合各种经典分析算法）结合不同基体的光谱处理方法，测试结果更加准确。

5. 可自动进行多点测量，能量色散X荧光光谱仪，获取各点分析数据及平均数据，排除样品不均匀性带来的分析误差。
6. 设备自带有高清摄像头，可以很直观的看到要求检测的样品测试点部位。
7. 独特的水冷散热设计，散热更好，有效延长X光管寿命，降低用户使用成本。
8. 内置多种条分析模式，对应不同的材质：金属、PE、PVC、铝镁、焊锡、铜合金等基体。
9. 人性化的人机对话界面，操作简单方便。大图形显示区，可以对样品进行二次分析。
10. 软件控制仪器的各种行为，并反馈各种参数，减低了仪器的维护难度，延长工作时间。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

能量色散X荧光光谱仪-北京京国艺科技发展-有害物质分析仪由北京京国艺科技发展有限公司提供。能量色散X荧光光谱仪-北京京国艺科技发展-有害物质分析仪是北京京国艺科技发展有限公司（www.jingguoyi.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郭经理。同时本公司（www.51xianweijing.cn）还是从事钻石腰围镜，钻石显微镜，钻石编号显微镜的厂家，欢迎来电咨询。