

# 便携式ROHS分析仪

产品名称	便携式ROHS分析仪
公司名称	东莞市高邦试验设备有限公司
价格	185000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:Innov-X 型号: -6500R
公司地址	东莞市常平镇上坑大道65-66号
联系电话	86-769-86294122 13826957035

## 产品详情

性能介绍：

-innov-x有害元素分析仪的输出数据为excel文件，可直接在电脑中进行编辑，并应用于数据库。-128m cf卡可于仪器内自动存储20000组数据，当数据满后整理cf卡中的数据到pc上，能避免过往数据的丢失，做到有据可查。

在检测方面具有：-快速，直观：通常使用120秒的检测时间就可达到rohs法令的要求；-无损不破坏：由于采用x荧光能量色散原理，不需要取样及破坏待测样品；-使用成本低：innov-x手持式有害元素分析仪其价格仅为台式检测仪的50%，并且不需要专业的检测人员，普通qa员工经过1天左右培训后就能熟练操作该rohs仪器。

相关元素的检测限度对应于伊诺斯(innov-x system)有害元素分析仪的检测能力

典型元素的最低检测能力	
cd	20ppm
pb , hg	2ppm
br	1ppm
cr	20ppm

## 欧盟rohs & weee指令与相关检测方法

欧盟rohs&weee法令：指受限制的物质：铅元素(pb)、镉元素(cd)、六价铬元素(cr)、汞元素(hg)、pbb、pb de

### 手持式有害元素分析仪在weee/rohs中的应用

rohs法令不是针对一个国家，而是针对在环境先进的欧共体内所有欧洲地区的国家而颁布的法令。按照电器产品废弃物的再利用（weee）和禁止使用含有特定有害元素（rohs）这两条法令，这些产品的生产厂家有义务遵守这些法令。

预计这两条法令未来有可能发展成国际标准，所以向欧洲出口电器产品的厂商都在积极采取对策。其产品包括包材按照weee/rohs法令，必须符合不含有害元素（cd、cr6+、pb、hg、br）的要求。

手持式有害元素分析仪在进行检测方面应用具有：

快速，直观：通常使用120秒的检测时间就可达到rohs法令的要求；无损不破坏：由于采用x荧光能量色散原理，不需要取样及破坏待测样品；使用成本低：其价格仅为台式xrf检测仪的50%，并且不需要专门使用专业检测人员；普通qa员工经过1天左右培训后就能熟练操作该仪器

innov-x便携式合金分析仪型号：xrf innov-x -6500r

品牌	innov-x
产地	美国原装制造
x光管	w靶，10-40kv，10-50ua，5个过滤镜
分辨率	si pin检测器，分辨率<230ev fwhm 5.95kev
高温探头	耐高温，最高工作温度426
重量	<1.6kg
尺寸：（高x宽x深）	20x22x10
标准元素（20个）	cl,ti,ba,cr,fe,ni,cu,zn,hg,as,au,br,pb,bi,le,ag,cd,sn,sb,se
工作模式：	显示合金材质中有害元素的含量；显示塑胶材质中有害元素的含量
数据存储及输出	自动存储20000组数据，输出数据为excel文档，usb数据接口
电池及充电器	锂电池2根，单根电池8小时常规操作，4小时持续操作，2小时完成充电
电脑及软件	hp pocket pc；winodws ce操作系统；屏幕为彩色可触摸屏
应用软件	innov-x systems

本产品的加工定制是是，品牌是Innov-X，型号是 -6500R，类型是多元素分析仪器，属性是ROHS