

天瑞ROHS检测仪 八大重金属测试仪 饲料行业 重金属检测仪

产品名称	天瑞ROHS检测仪 八大重金属测试仪 饲料行业 重金属检测仪
生产厂家	江苏天瑞仪器股份有限公司
价格	106000.00/套
规格参数	元素分析范围:硫(S)到铀(U) 分析检出限:1ppm 分析含量:1ppm到99.99%
公司地址	昆山市中华园西路1888号
联系电话	13530984008

产品详情

天瑞ROHS检测仪 八大重金属测试仪 饲料行业 重金属检测仪

新款

ROHS测试仪出售、RoHS检测仪、卤素分析、XRF光谱仪线上直拍应用领域（RoHS环保检测、CA65检测，EN71-3检测、镀层厚度检测、不锈钢、铜合金成份分析）

1、RoHS、无卤标准:Pb铅、Cd镉、Hg汞、PBBPBDE溴、Cr铬、Cl氯；

2、RoHS2.0标准：Pb铅、Cd镉、Hg汞、PBBPBDE溴、Cr铬、DEHP、DBP、BBP、DIBP

3、EN71标准:八大重金属-

Pb铅、Cd镉、Hg汞、Cr铬、As砷、Se硒、Sb锑、Ba钡；

- 4、EN71新标准；重金属19项（测当中的15种元素）；
- 5、镀层厚度：镀铜、镍、铬、银、金
- 6、不锈钢、铜材成份分析：铜、锌、镍、铅、锡、铁、铬、锰（硫S-铀U之间的元素）

**RoHS检测、卤素分析
成份分析、镀层测厚**

**经济
实用款**



产品说明、技术参数及配置

仪器介绍

针对EDX1800在各个领域的广泛应用，根据优化产品性能和提高安全防护等级的需求，特别设计该款EDX1800B。应用新一代的高压电源和X光管，提高产品的可靠性；利用新X光管的大功率提高仪器的测试效率。

性能特点

下照式：可满足各种形状样品的测试需求

准直器和滤光片：多种准直器和滤光片的电动切换，满足各种测试方式的应用

移动平台：精细的手动移动平台，方便定位测试点

高分辨率探测器：提高分析的准确性

新一代的高压电源和X光管：性能稳定可靠，高达50W的功率实现更高的测试效率

技术指标

元素分析范围从硫（S）到铀（U）

分析检出限可达1ppm

分析含量一般为1ppm到99.99%

任意多个可选择的分析和识别模型

相互独立的基体效应校正模型

多变量非线性回归程序

温度适应范围为15 至30

电源：交流220V \pm 5V,建议配置交流净化稳压电源

能量分辨率：125eV

外观尺寸：550 \times 416 \times 333mm

样品腔尺寸：460 \times 298 \times 98mm

重量：45Kg

标准配置

移动样品平台

Si-pin探测器

信号检测电子电路

高低压电源

大功率X光管

计算机及喷墨打印机

应用领域

RoHS检测分析

地矿与合金（铜、不锈钢等）成分分析

金属镀层的厚度测量、电镀液和镀层含量的测定

黄金，铂，银等贵金属和各种首饰的含量检测

天瑞

EDX1800B外观新颖，配色简洁清新，。样品移动设计为样品腔外部调节，多点测试时移动样品方便快捷，有助于提升效率。设计更科学，软硬件配合，机电联动，安全防辐射高于国标GBZ115-2002要求。软件操作具有操作人员分级管理权限，一般操作员、主管使用不同的用户名和密码登陆，测试的记录报告也会自动添加测试人员的名称。出厂配置RoHS和无卤检测项目中的Pb，Cd，Hg，Cr，Br和Cl等元素的检测工作线。同时按照客户需求可以选配常规镀层测试工作线，一般有铜镀镍金，铁镀镍金，铁镀锌，铁镀铬，合金都铜，铜镀锡。