

rohs环保测试仪 便携式环境检测设备 rohs卤素分析仪

产品名称	rohs环保测试仪 便携式环境检测设备 rohs卤素分析仪
生产厂家	江苏天瑞仪器股份有限公司
价格	105800.00/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

rohs环保测试仪 便携式环境检测设备 rohs卤素分析仪

ROHS测试仪

型号：EDX1800B

快速检测

寿命长/操作简单

质保长/售后无忧



多年生产行业经验 品质无忧

检测解决方案厂商

快速报价
原厂直销

ROHS十项

邻苯 4P

ROHS2.0

特点及优势

一机多用

ROHS检测，卤素测试，合金分析，镀层测厚均可

技术领先

采用先进的成熟的XRF检测应用技术

软件算法

集成FP法、Alpha系数法及经验系数法

操作简单

智能一键测试，30秒即可完成检测

多种报告

可以生成各种需要的人性化的测试报告

自动设定

软件可智能的自动设定参数和滤光片

智能温控

内部温度异常软件自动停

无人值守

假期无人值守功能，智能

多国语言

支持多國小语种语言版本

EDX1800B型Rohs检测仪器搭载天瑞仪器新FP分析软件，软件处理的谱形更合理，计算结果更准确，具有的谱图对比功能，随时监督供应商的物料工艺变化，因为供应商的物料环保风险主要发生在原材料和工艺条件变更。

ROHS检测仪器可以实现全自动一键操作功能，准直器自动切换，滤光片自动切换，开盖随意自动停，样品测试照片自动拍照、自动保存，测试报告自动弹出，供应商信息自动筛选和保存

[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