

XRF高性能环保RoHS1.0检测仪无卤素测试仪手持式有害元素分析仪

产品名称	XRF高性能环保RoHS1.0检测仪无卤素测试仪手持式有害元素
生产厂家	中山市鑫天溯技术有限公司
价格	135000.00/台
规格参数	测量元素范围:镁 (Mg) 到铀 (U) 同时检测元素:分析40个元素 含量范围:pom~99.99%
公司地址	青岗社区昌隆北街二巷12号首层第9卡
联系电话	18312898049

产品详情

XRF高性能环保RoHS1.0检测仪无卤素测试仪手持式有害元素分析仪

手持式ROHS有害元素检测仪

维护使用方便，使用寿命长



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

手持式仪器：技术参数

分析方法: 能量色散 × 荧光分析方法

测量元素范围：原子序数为
12~92【镁（Mg）到铀（U）】之间的元素均可测量

同时检测元素：可同时分析40个元素

微电脑系统：工业定制系统，
CPU：1G，系统内存：1G，扩展存储大支持32G，标配4G，可以

源:可充电锂电池，标配9000海量存储数据

含量范围：ppm~99.99%

检测时间：1~60秒（一秒报结果和牌号）

内置系统：GPS、WIFI蓝牙

电mAh,可持续工作12小时；可选配27000mAh超大电池，配有宽电压110V~220V通用适配器，可充流供电使用

检测对象：固体、液体、粉末

探测器：SDD探测器及Fast-SDD探测器（可选）

探测器分辨率：低到125eV

激发源：50KV/200uA-银靶端窗一体化微型X光管及高压电源

准直器和滤光片：直径

4.0mm和2.0mm准直器，6种滤光片组合自动切换

视频系统：500W像素的高清晰摄像头

显示屏：全新5寸半透半反式液晶显示触摸屏，其分辨率是1080×720

检出限：低检出限达1~500 ppm

安全性：多重安全防护，不测试，无辐射，工作时的辐射水平远低于国际安全标

准，且具有无样品空测，自动关

X光管功能。标配辐射屏蔽罩、加厚仪器合金测试壁。

合金专用版分析软件，采用智能一键测试

应用方便性：无需选择曲线，一键智能匹配曲线

数据传输：数字多道技术，
SPI数据传输，快速分析，高计数率；防水迷你USB，并且可以外接台式电脑

操作环境湿度：