

手持式ROHS分析仪的性能介绍

产品名称	手持式ROHS分析仪的性能介绍
公司名称	苏州安原仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安原仪器 型号:EDX1800 光管:牛津
公司地址	昆山市周市镇花都艺墅105幢1304室（注册地址）
联系电话	13776361401

产品详情

TrueX手持式RoHS分析仪

环境污染问题日益突出，各地陆续出台了相关政策法规，控制相关商品中有害元素的含量。安原仪器科学仪器手持式RoHS检测仪便能有效的管控限制类商品中的有害元素，满足世界各地对受限危险物质所制定的监管法规和检测方式。

性能特点

- 1、仪器体积更小、重量更轻，方便携带;
- 2、高速处理芯片，先进的算法的软件相配合，使得仪器分析速度更快;
- 3、选用进口高性能X光射线发射管和超高分辨率探测器，结合数字多道处理技术，使得TrueX手持式X荧光光谱仪具有超高分析精度;
- 4、用户可自定义创建专业报告：包括公司标志、公司地址、检测结果、光谱谱图及其他样品信息(如产品描述、产地、批号等);
- 5、内置全面环境感应系统，使得TrueX能够实时感知周围环境变化，并自动做出参数调整，以适用高低温、粉尘、阴暗潮湿等极端条件下的元素分析;
- 6、内置DoubleBeam (TM) 技术自动感知仪器前方有无样品，提高射线的安全性和防护等级。且自动根据外部环境亮度调节显示器亮度;

- 7、可将设备联入互联网，可远程对仪器进行设置及检修;
- 8、TrueX内置的全新净强度拟合算法，优化了光谱解析过程，使得TrueX拥有与实验室大型设备相媲美的极低检出限;
- 9、TrueX内置的Ultrashort™光路设计，在无需充氮情况下，显著提高轻元素Mg、Al、Si、S、P激发效果;
- 10、具有MSBUS总线的智能电池、实时监控电池、备用电池可直接查看电池剩余容量;
- 11、工业电阻触摸屏，相比电容屏具有更优异的背光性能，在野外强光下依然清晰可见，同时免除野外特殊环境脱手套操作的危险性;