

ROHS检测仪 八大重金属检测仪

产品名称	ROHS检测仪 八大重金属检测仪
公司名称	东莞市精威盛实验设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:精威盛 型号:EDX-8800 产地:广东
公司地址	东莞市南城区袁屋边大道容大大厦701
联系电话	0769-22987820 13826951370

产品详情

详细说明：

ROHS推广

精威盛实验设备有限公司作为国内知名的仪器生产厂家，于2006年开发出性价比的重金属（ROHS）测试仪器，可检测欧盟、国际环保纺织协会指定的八大重金属。仪器低成本率运行，不需专业的化学工程师操作，并以性价比及完善的售后服务，已在欧盟海关及商检、国内玩具行业、服饰行业、皮革行业得到大量使用，是欧盟海关和商检指定的ROHS检测仪器。

具有以下特点：

- 1.EDX6600是专门针对ROHS、EN71等环保指令设计得一款产品。
- 2.打破传统仪器直线的设计，采用流线体的整体化设计，仪器时尚大方。
- 3.采用美国型的Si-pin探测器，电致冷而非液氮制冷，体积小、数据分析准确且维护成本低。

- 4.采用自主研发的SES信号处理系统，有效提高测量的灵敏度，让测量更精确。
- 5.一键式自动测试，使用更简单，更方便，更人性化。
- 6.七种光路校正准直系统，根据不样品自动切换。
- 7.多重防辐射泄露设计，辐射防护级别属于同类产品。
- 8.先进的一体化散热设计，使整机散热性能得到极大提高，保证了核心部件的运行安全。
- 9.独有的机芯温控技术，保证X射线源的安全可靠运行，有效延长其使用寿命，降低使用成本。
- 10.多重仪器配件保护系统，并可通过软件进行全程监控,让仪器工作更稳定、更安全。
- 11.ROHS专用测试软件，标准视窗设计，界面友好，操作方便。
- 12.本机采用USB2.0接口，有效地保证了数据准确高速有效的传输。

主要技术性能及指标:

- 1.元素分析范围从硫(S)到铀(U)；
- 2.元素含量分析范围为2 PPM到99.99%；
- 3.测量时间：100-300秒；
4. RoHS指令规定的有害元素（限Cd/Pb/Cr/Hg/Br）其检测限度高达2PPM；
- 5.能量分辨率为 149 ± 5 电子伏特；
- 6.温度适应范围为15 至30 ；

7. 电源：交流 $220V \pm 5V$ ；（建议配置交流净化稳压电源。）

4. 工作条件：

工作温度：15-30

相对湿度：40% ~ 50%

电 源：AC : $220V \pm 5V$