

# ROHS测试仪|ROHS检测仪|ROHS无卤测试仪

产品名称	ROHS测试仪 ROHS检测仪 ROHS无卤测试仪
公司名称	深圳市骏辉腾科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:华唯仪器 型号:ux220
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道贝尔路坂田高新技术工业园一号楼
联系电话	400-0700-292 18028040454

## 产品详情

深圳市骏辉腾科技有限公司专注于液相色谱仪的研发，生产，销售。公司成立以来，专业致力于皮具皮革，纺织，鞋材，玩具，儿童用品等行业的环保解决方案。全面应对欧盟en71-3，美国cpsia，astm-f963，gb/t17592，gb/t18414-2006，gb/t24153-2009等国内外指令。为您的产品质量提供坚实环保保障。目前使用的客户有：深圳天鉴实验室,浙江金龙机电股份有限公司，深圳市鑫宏展手袋有限公司，东莞创音电子有限公司，东莞正东电业有限公司，惠州大东涂料有限公司，声电电子（惠州）有限公司,福建省连江县飞鹭鞋业有限公司,上海奔腾电工有限公司,惠州市至上新材料有限公司,杭州泰利德纺织科技有限公司.....等等。专业化，个性化服务获得客户一致认可。

lc-2800是深圳市骏辉腾科技有限公司精心研发出来的液相色谱系列产品之一。该产品采用精密高压输液泵（2台）配合可变波长紫外检测器，能实现大部分有机化合物的分离和检测。其中包括应对rohs指令中的多溴联苯、多溴联苯醚，还有reach指令中的邻苯二甲酸盐，en71玩具指令里面的甲醛、多环芳烃；以及有机氯的测试：4-氯甲苯、5-氯甲苯，双酚a、偶氮燃料、芳香胺等测试。

### rohs六项基础检测

用户可方便对rohs控制的六类物质进行检测与控制。

pb、cd、hg、六价cr（测试总cr）pbb pbde（测试总br）。

成熟的经典分析方法

凭借国家“七·五”“九·五”科技攻关计划之科技成果，集成近二十五年分析测试应用经验的经

典数学分析模型，为测试者提供可靠、精准、稳定的分析结果。

## 强大的软件功能

高度智能化设计使操作更加简便，轻松成为测试专家。

可根据测试情况，自动设定各操作单元动作及相关技术参数。既保证了相关器件的寿命，避免了人为操作误差。

全自动高精度背景拟合、多元回归等解谱方法的应用，使复杂材质的检测更加准确、便捷。

特别预置的谱图对比功能，很方便的实现历史谱图与被测谱图的对比，利于对数据变化材质的精确分析，进一步提高企业的风险应对水平。

简单、迅速的数据管理与报告输出格式，方便用户进行相关的数据管理与报告输出。

## 开放性工作曲线

用户可很方便的根据自身材质状况，建立风险材料的工作曲线，全面提高工作曲线与被测材料的对应性。从而大幅度提升风险物质的检测精度。

## 严谨的硬件集成与结构设计

对可能影响整机精确度及稳定性的核心器件，全部采用进口高端原厂器件。

模块化设计与组件选择，确保了整机性能的稳定性与未来服务的操作简便性。

特别设计的原级、二次滤光系统，既保证了对有害元素的激发效率，同时全面降低了作为干扰因素的背景强度，充分提高峰背比，大幅度降低检出下限。

领先业界的全射线三重防护系统（软件防护、硬件防护、迷宫式结构），根本上避免了故障、误操作等可能的辐射伤害。确保了机器操作过程中，仪器环境辐射量低于环境本底值。（开盖测量除外。大样品进开盖测量时的特别警示系统，进一步确保用户在该类物质测试过程中的安全顾虑）。

技术参数 1、仪器尺寸：640(w)x474(d)x412(h)mm 2、  
样品腔尺寸：小样品腔：300\*300\*100mm；大样品腔：无限制，小于30公斤3、重量：约48kg4、  
工作环境温度：温度15—30 5、工作环境相对湿度：85%（不结露）6、可分析元素范围：k-u7、  
最低检出限：cd/cr/hg/br 2 ppm ,pb 5ppm 8、测量时间：200-400s（系统自动调整）9、  
最佳分辨率：149 ± 5ev 10、输入电源：ac 220v ~ 240v，50/60hz11、额定功率  
：300w 三、仪器硬件主体配置3.1 探测系统1、探测器 类型：电制冷si-pin探测器(采用pin结构的高性能电致冷半导体探测器)规格:be窗厚度：1mil dc5v电源供电，usb超高速信号输出，25平面积晶体，信号处理稳定快速；最佳分辨率能达到149 ± 5ev；

3.2 x光管 图 片电 压: 0 ~ 50 kv最大电流: 1.0 ma 最大功率: 50 w灯丝电压: 2.0v & 50  
kv/1ma灯丝电流: 1.7 a射线取出角：12 ° 靶 材：mobe窗厚度：0.5mm

3.3 高压电源 图 片输入电压: dc +24v ± 10%输入电流：4.0a（最大）输出电压: 0 -50kv &  
1ma 最大功率：50w电压调整率：0.01%（从空载到满载）电流调整率：0.01%

(从空载到满载)纹波系数:0.1%(p-p值)8小时稳定性: 0.05%

本产品的加工定制是否,品牌是华唯仪器,型号是ux220,测量范围是Na-U,测量对象是ROHS物质检测,测量精度是0.1%,尺寸是460\*500\*650(mm),重量是50(kg),适用范围是ROHS重金属检测仪,规格是100