

# 能量色散X荧光光谱仪.Ux-220 X荧光光谱分析仪.光谱仪.

产品名称	能量色散X荧光光谱仪.Ux-220 X荧光光谱分析仪.光谱仪.
公司名称	青岛精科检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:精科 型号:UX-220
公司地址	青岛市城阳区城阳街道古庙头社区
联系电话	15192508876

## 产品详情

x荧光能谱仪ux-220 经济、准确、惠而不凡  
快速应对rohs&weee&无卤化指令，有效控制受限物质环保风险

元素检测 rohs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）。 无卤检测：  
优良的硬件设计和完善的软件解谱方法，可以精准的测试氯(cl)元素。检出下限低至 60ppm。

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。

分析时间  
可根据样品种类设置不同的检测时间，并可根据样品大小自动调节检测时间以保证所需检测精度。

xrf应用 - 无卤测试 对于氯(cl)元素的测量，光路优化前后存在的差别，主要原因如下：  
由于氯(cl)元素荧光光子能量较低（2.6kev），空气会对荧光光子产生较为严重的吸收效应，从而降低荧光强度，大幅度降低测量精度。

空气中惰性气体元素氩（ar）对氯(cl)元素产生的干扰，也会对测量精度产生较为显著的负面影响。

本产品的加工定制是是，品牌是精科，型号是UX-220，测量范围是见说明书，测量对象是见说明书，测量精度是见说明书，尺寸是见参数（mm），重量是见参数（kg），适用范围是见参数