

# X-RAY镀层膜厚仪

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | X-RAY镀层膜厚仪                 |
| 公司名称 | 深圳市金东霖科技有限公司               |
| 价格   | 面议                         |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 深圳市南山区蛇口街道太子路1号新时代广场19B室   |
| 联系电话 | 86-75533160385 13570889783 |

## 产品详情

博曼x-ray镀层膜厚仪是利用x射线荧光(xrf)进行镀层厚度测量和材料分析,提高过程和质量控制。bowman是结构紧凑、坚固耐用、用于质量控制的可靠的台式x射线荧光分析设备,提供简单、快速、无损的镀层厚度测量和材料分析。它在工业领域如电子行业、五金电镀行业、金属合金行业及贵金属分析行业表现出卓越的分析能力,可进行多镀层厚度的测量。博曼(bowman)x-ray膜厚仪提供:

- (1) 无损分析:无需样品制备
- (2) 经行业认证的技术和可靠性,确保每年都带来收益
- (3) 操作简单,只需要简单的培训
- (4) 分析只需三步骤
- (5) 杰出的分析准确性和精确性
- (6) 在镀层测厚领域拥有超过20年的丰富经验
- (7) 使用功能强大、操作简单的x射线荧光光谱仪进行镀层厚度测量,保证质量的同时降低成本。博曼(bowman)x-ray镀层膜厚仪可分析的样品种类繁多,包括固体、液体、粉末、糊状物、薄膜等,检测从ppm级至高达百分含量的浓度范围,覆盖元素周期表中从al13到u92间的元素。它的优势有高性能、高精度、长期稳定性:快速精确的分析带来生产成本最优化,精确测定元素厚度,优化的性能可满足广泛的元素测量.坚固耐用的设计:可靠近生产线或在实验室操作,生产人员易于使用.简单的校准调试:在没有标准片时,经验系数法或基本参数法可以提供简单可靠的定量结果,方法建立只需几分钟,我们提供认证标准片以确保最佳精确度(a2la和iso/iec17025),预置了多种校准参数.如果您有什么问题或要求,请您随时联系我们。您的任何回复我们都会高度重视。金东霖祝您工作愉快!联系人:舒翠 136 0256 8074 0755-29371655 qq:2735820760