

# 膜厚仪 一六仪器 测膜厚仪

产品名称	膜厚仪 一六仪器 测膜厚仪
公司名称	江苏一六仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市玉山镇成功路168号
联系电话	18915487005

## 产品详情

江苏一六仪器 珠宝、首饰X荧光光谱膜厚仪

性能优势：

下照式设计：可以快速方便地定位对焦样品。

无损变焦检测:可对各种异形凹槽进行无损检测，凹槽深度范围0-90mm。

微聚焦射线装置：可检测面积小于0.002mm<sup>2</sup>的样品，可测试各微小的部件。

使用膜厚测量仪常见问题

1，fischer膜厚仪，为什么没有用近一年，不能重新开始？

答：用户将首先为新购买的厚度测量仪充电。第一次充电需要8小时才能完成第一次充电。如果沧州European谱不长时间充电，电池将很容易锁定，电池寿命将受到影响，厚膜测试仪，新机器不使用2个月。输出不可用的现象很可能是电池锁。它已经死了，需要根据指令激活。如果你不能打开机器，膜厚仪，请不要自己打开机器。你应该回到修理站去修理。

2，电池被锁定后如何恢复电池？

答：电池锁死后，用户可以按照对应的模型规范以强制重置方式操作，并在有文本或数字显示时立即对其进行充电。如果您无法恢复，请联系维修站。

江苏一六仪器有限公司是一家专注于光谱分析仪器研发、生产、销售的高新技术企业。拥有先进的技术

，好的良将，能够应付各种涂镀层、膜层的检测难题欢迎来电咨询！

磁吸力原理膜厚仪利用永久磁铁测头与导磁的钢材之间的吸力大小与处于这两者之间的距离成一定比例关系可测量覆层的厚度，这个距离就是覆层的厚度，所以只要覆层与基材的导磁率之差足够大，就可以进行测量。鉴于大多数工业品采用结构钢和热轧冷轧钢板冲压成形，所以磁性测厚仪应用最广。。。

江苏一六仪器有限公司是一家专注于光谱分析仪器研发、生产、销售的高新技术企业。公司位于上海和苏州中间的昆山市城北高新区。我们专业的研发团队具备十年以上的从业经验，经与海内外多名专家通力合作，研究开发出一系列能量色散X荧光光谱仪。

膜厚仪具有测量误差小、可靠性高、稳定性好、操作简便等特点，是控制和保证产品质量必不可少的检测仪器，广泛地应用在制造业、金属加工业、化工业、商检等检测领域。

膜厚仪最直接的镀膜操纵方法是石英晶体微量平衡法(QCM)，此法可以直接驱动蒸发源，通过PID控制循环驱动挡板，测膜厚仪，保持蒸发速率。只有将仪器与系统控制软件相连接，它就可能节制全部的镀膜进程。然而QCM的正确度是有限的，部分起因是由于它监控的是被镀膜的质量而不是其光学厚度。。

膜厚仪-一六仪器-测膜厚仪由江苏一六仪器有限公司提供。江苏一六仪器有限公司(www.16elite.com)是从事“测厚仪,标准片”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邓女士。