

表面金属镀层厚度检测 异物EDS电镜检测

产品名称	表面金属镀层厚度检测 异物EDS电镜检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

表面金属镀层厚度检测 异物EDS电镜检测

镀层厚度是衡量电镀层品质的重要指标之一。它影响镀件的耐蚀性、装配、导电性以至产品的可靠性。测定方法分无损法和破坏法。前者包括重量法、磁性法、涡流法、R射线反射法、x射线荧光法、机械量具法等；后者包括溶解法、液流法、点滴法、库仑法、金相显微镜法、轮廓仪法、干涉显微镜法等。这些测量方法都有各自的特点和局限性，很难相互取代。但磁性法应用广

项目介绍：

镀层厚度检测：金属覆盖层的厚度及其均匀性是覆盖层的重要质量标志，它在很大程度上影响产品的可靠性和使用寿命。检测材料表面的金属覆盖层的厚度及其均匀性，有助于产品质量，改善工艺，提高效率。

应用领域：

样品表面金属镀层

检测标准：

GB/T 6462-2005 金属和氧化物覆盖层厚度测量显微镜法

ASTM B487-1985(2007) 用横断面显微观察法测定金属及氧化层试验方法

