

无锡市合金材料镀层SEM EDS检测

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 无锡市合金材料镀层SEM EDS检测 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测 |
| 联系电话 | 18912706073 18912706073 |

产品详情

镀层是指涂在某些金属物品表面涂上一层塑料，或者是一层稀薄的金属或某种贵重金属，为了物品好看或容易储藏，在普通金属的表面镀上这种贵重金属的薄层。复合镀层的制备是在镀液中加入一种或几种不溶性固体颗粒，使固体颗粒与金属离子共沉积的过程，它实际上是一种金属基复合材料。

镀层检测范围：

电镀层、金属镀层、耐磨减摩复合镀层、耐高温复合镀层、不锈钢镀层、装饰防护性复合镀层、电子复合镀层等。镀层检测项目：

结合力检测，成分检测，厚度检测，性能检测，强度检测，内应力检测，电导率检测，孔隙率检测，附着力检测，六价铬检测，硬度检测，常规元素分析，成份分析，金属元素分析，断口分析，腐蚀分析等；

镀层检测标准：

JB/T 7101-1993继电器及其装置金属镀层和化学处理分类代号标注 QB/T

3814-1999轻工产品金属镀层和化学处理层的外观质量测试方法 CB/T

3764-1996金属镀层和化学覆盖层厚度系列及质量要求 QB/T

3815-1999轻工产品金属镀层的厚度测试方法计时液流法 QB/T

3834-1999轻工产品金属镀层和化学处理层的厚度测试方法磁性法 SJ

20130-1992金属镀层附着强度试验方法 YB/T

4475-2015钢板及钢带锌和铝金属镀层分析辉光放电原子发射光谱法 QB/T

3816-1999轻工产品金属镀层和铝氧化膜的厚度测试方法测重法 QB/T

3831-1999轻工产品金属镀层和化学处理层的抗变色腐蚀试验方法硫化氢试验法