

镍镀层检测机构，镍电镀层厚度检测

产品名称	镍镀层检测机构，镍电镀层厚度检测
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

通过电解或化学方法在金属或某些非金属上镀上一层镍的方法，称为镀镍。镀镍分电镀镍和化学镀镍。电镀镍是在由镍盐(称主盐)、导电盐、pH缓冲剂、润湿剂组成的电解液中，阳极用金属镍，阴极为镀件，通以直流电，在阴极(镀件)上沉积上一层均匀、致密的镍镀层。

镍镀层检测项目

外观质量、厚度测试、指标测试、盐雾测试、耐臭氧测试、含量检测、附着力检测、均匀性测试、耐候性测试、层应力测试、破坏性测试、结合力测试、高温老化测试、孔隙率测试、电镀镍测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

镍镀层检测范围

pcb板电镀镍、铁件电镀镍、黄铜电镀镍、工业电镀镍、黄铜薄片电镀镍、钢螺钉电镀镍、表面镀层、合金镀层等。

镍镀层检测标准（部分）

1、SAE AMS-C-26074C-2011 化学镀镍层

2、NACE 6A287-1997 化学镀镍层

- 3、 SAE AMS-C-26074B-2005 化学镀镍层
- 4、 SAE AMS2404G-2013 无电镀镍镀层
- 5、 HB 5040-1977 化学镀镍层质量检验
- 6、 ISO 1458:1974 金属镀层.镍电镀层
- 7、 SANS 136:2008 金属镀层.镍电镀涂层

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关镍镀层检测的相关介绍，上海复达检测机构具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。