

# 电镀镀层检测，镀层厚度检测机构

产品名称	电镀镀层检测，镀层厚度检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右（可加急） 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

### 电镀镀层检测标准

- 1、GM GM6112M-1998 多层次电镀镀层
- 2、ISO 1456:1974 金属镀层.镍加铬的电镀镀层
- 3、ONORM C 2510-1982 银和银合金装饰用途的电镀镀层，一般要求
- 4、ISO 1458:1974 金属镀层.镍电镀层
- 5、GM GM6138M-2001 电镀 多层电镀/黑色类型
- 6、ISO 4525:1985 金属镀层.塑料材料上镍电镀层上的铬电镀层

### 电镀镀层检测范围

电镀镀层，金属镀层，不锈钢镀层等。

## 电镀镀层检测项目

厚度检测，性能检测，结合力检测，成分检测，强度检测，孔隙率检测，附着力检测，内应力检测，电导率检测，六价铬检测，硬度检测，退火应力检测，硬度检测，显微硬度检测，X射线荧光光谱检测，摩擦系数检测，镍含量检测，结合强度检测等。

## 电镀镀层检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是电镀镀层检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。