

# 氧化银检测机构

产品名称	氧化银检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

氧化银，是一种无机化合物，化学式为 $\text{Ag}_2\text{O}$ ，为棕黑色结晶性粉末，主要用作化学合成催化剂，还用作防腐剂、电子器件材料、玻璃着色剂及研磨剂。

### 氧化银检测标准

- 1、KS M 8051-2013 氧化银
- 2、HGB 3419-1962 氧化银
- 3、JIS K 8411:1961 氧化银
- 4、KS M 8051-2012 氧化银(试剂)
- 5、CNS 1935-1970 化学试药（氧化银）
- 6、IS 13595-1992 飞机用氧化银锌电池 规格
- 7、GJB 9326-2018 鱼雷用铝氧化银电池通用规范

### 氧化银检测范围

氧化银纽扣电池，氧化银微纳米粉体，蓄电池氧化银，纳米氧化银，氧化银薄膜，氧化银溶胶等。

## 氧化银检测项目

含量测定、化学成分分析、密度测试、硬度检测、热膨胀系数测试、表面形貌、晶粒尺寸分析、扫描电镜检测、热处理试验、微观结构分析、抗氧化性测试、抗压强度、抗拉强度、热传导系数测试、超声波测试、磁化率测试、热膨胀系数测试、离子导电性测试、抗晶间腐蚀试验、高温腐蚀试验、低温冻融循环试验、静态强度测试、动态疲劳试验等。

## 氧化银检测流程

- 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）；

以上是氧化银检测的相关介绍，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。