

# 纳米银成分分析，四川纳米银成分分析机构

产品名称	纳米银成分分析，四川纳米银成分分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

纳米银(NanoSilver)就是将粒径做到纳米级的金属银单质。纳米银粒径大多在25纳米左右，对大肠杆菌、淋球菌、沙眼衣原体等数十种致病微生物都有强烈的抑制和杀灭作用，而且不会产生耐药性。

### 纳米银成分分析标准

- 1、GB/T 39630-2020 纳米银胶体溶液
- 2、GB/T 36083-2018 纳米技术 纳米银材料 生物学效应相关的理化性质表征指南
- 3、GB/T 34168-2017 金、银纳米颗粒材料生物效应的透射电子显微镜检测方法
- 4、BS PD ISO/TS 16550-2014 纳米技术. 通过金黄色葡萄球菌释放胞壁酸对银纳米颗粒效力的测定
- 5、ISO/TS 16550-2014 纳米技术. 通过金黄色葡萄球菌释放胞壁酸对银纳米颗粒效力的测定

### 纳米银成分分析范围

银浆(胶)、纳米银等。

### 纳米银成分分析项目

成分分析、化学成分分析、元素分析、含量检测、杀菌效果测试、抗菌持久性测试、耐药性测试、耐腐蚀性测试、耐磨性测试、剥离强度检测等。

## 纳米银成分分析流程

- 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）；

以上是纳米银成分分析的相关介绍，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。