

纳米银检测机构

产品名称	纳米银检测机构
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

纳米银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。用纳米银和精梳棉纤维制成的棉袜，具备很好的抗菌防臭的效果。

纳米银检测范围

纳米银、纳米银凝胶、纳米银抗菌溶液、纳米银溶液、银纳米悬浮液、纳米银敷料、纳米银硅胶、纳米银导电膜、纳米银颗粒、纳米银水凝胶、纳米银溶胶等。

纳米银检测项目

成分分析、元素成分、未知物成分分析鉴定、含量检测、铵根离子检测、微生物检测、重金属检测、定量检测、银含量检测、ICP检测、稳定性检测、安全性测试、毒理学试验(皮肤刺激试验、急性毒性试验、眼刺激试验、经皮毒性试验、经口毒性试验、吸入毒性试验、常规检测、第三方检测等。(具体以客户实际情况为准)

纳米银检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

纳米银检测标准（部分）

1、GB/T 39630-2020 纳米银胶体溶液

- 2、 T/ZZB 2292-2021 纳米银抗菌溶液
- 3、 YY/T 1863-2023 纳米医疗器械生物学评价 含纳米银敷料中纳米银颗粒和银离子的释放与表征方法
- 4、 T/NAHIEM 40-2021 纳米银及其制品抗菌除味性能评价
- 5、 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
- 6、 PNST 250-2017 纳米材料 银纳米悬浮液 通用技术要求和试验方法
- 7、 GB/T 42469-2023 纳米技术 抗菌银纳米颗粒 特性及测量方法通则
- 8、 ISO/TS 20660:2019 纳米技术 - 材料规格 - 抗菌银纳米粒子
- 9、 ASTM E3025-22 纺织品中银纳米材料检测和表征的分级方法标准指南

纳米银检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关纳米银检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。