

无锡碳纳米管检测机构，碳纳米管第三方检测中心

产品名称	无锡碳纳米管检测机构，碳纳米管第三方检测中心
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

碳纳米管，又名巴基管，是一种具有特殊结构（径向尺寸为纳米量级，轴向尺寸为微米量级，管子两端基本上都封口）的一维材料。碳纳米管主要由呈六边形排列的碳原子构成数层到数十层的同轴圆管。

碳纳米管检测标准

- 1、JC/T 2144-2012 碳纳米管纯度试验方法
- 2、GB/T 24491-2009 多壁碳纳米管
- 3、GB/T 26826-2011 碳纳米管直径的测量方法
- 4、GB/T 24490-2009 多壁碳纳米管纯度的测量方法
- 5、GB/T 29189-2012 碳纳米管氧化温度及灰分的热重分析法
- 6、DB44/T 1215-2013 利用扫描电子显微术和X射线能谱法表征单壁碳纳米管的特性
- 7、GB/T 30543-2014 纳米技术 单壁碳纳米管的透射电子显微术表征方法

8、GB/T 29856-2013 半导体性单壁碳纳米管的近红外光致发光光谱表征方法

碳纳米管检测项目

成分检测、质量检测、含量检测、物理性能、机械性能、力学性能、热学性能、耐候性、疲劳试验、硬度、支撑性、稳定性等。

碳纳米管检测范围

多壁碳纳米管、自销导电性碳纳米管、氮掺杂碳纳米管、单壁碳纳米管、水性浆料碳纳米管、高纯碳纳米管、晶须状碳纳米管、高导电碳纳米管、碳纳米管薄膜、碳纳米管导电浆料等。

碳纳米管检测流程

- 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）；

以上是有碳纳米管检测的相关介绍，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。