

填充材料检测机构

产品名称	填充材料检测机构
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

填充材料一般指加在合成树脂或橡胶中作为基本组分以改变其性能或降低其成本的固体物料。有无机的，也有有机的。种类很多，应用很广。

填充材料检测标准

- 1、 ARMY A-A-59203 VALID NOTICE 1-2003 弹性填充材料
- 2、 ARMY A-A-59203-1998 弹性填充材料
- 3、 ANSI/ADA 57-2000 牙髓填充材料
- 4、 MSZ 14785-1965 填充材料（石粉末）
- 5、 DB52/T 440-2002 纤维类填充材料
- 6、 BS EN ISO 14344:2010 焊接材料.填充材料和焊料的采购
- 7、 BS 1453:1972 气焊填充材料规范
- 8、 STB 826-2017 填充材料 一般规格

填充材料检测范围

填充母料，塑料填充料，橡胶填充料，吹膜填充料，pp填充料，拉丝填充料，pe填充料，透明填充料，电缆填充料等。

填充材料检测项目

成分检测，含量检测，耐碱性检测，密度检测，炭黑含量检测，水分检测，熔融指数检测，阻力系数检测，力学性能检测，耐水性能检测，微波介电性能变温检测，流变性检测，热传导性检测，分子动力学模拟检测，动态响应时间检测等。

填充材料检测流程

- 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）；

以上是填充材料检测的相关介绍，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。