

# 棉花材料质量检测，广州第三方成分检测分析中心

产品名称	棉花材料质量检测，广州第三方成分检测分析中心
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

棉花，是锦葵科棉属植物的种籽纤维，原产于亚热带。棉花是世界上主要的农作物之一，产量大、生产成本低，棉纤维能制成多种规格的织物，从轻盈透明的巴里纱到厚实的帆布和厚平绒，适于制作各类衣服、家具布和工业用布。

### 棉花检测项目

质量检测、转基因检测、灰分检测、纤维检测、吸水性检测、断裂比强度、杂质检测、农药残留检测、感官检测、粗纤维检测、水分检测、回潮率检测、危害性杂物检测等。

### 棉花检测标准

- 1、GB/T 35046-2018 国家棉花颜色级实物标准制作技术规范
- 2、GB/T 35934-2018 棉花 染色色差试验方法
- 3、GB/T 35872-2018 棉花 不孕籽棉
- 4、GB/T 22335-2018 棉花加工技术规范
- 5、GB/T 18353-2018 棉花加工企业基本技术条件

- 6、GB/T 34812-2017 作物节水灌溉气象等级 棉花
- 7、GB/T 32718-2016 棉花 噻苯隆残留量测定方法
- 8、GB/T 32139-2015 棉花加工术语
- 9、GB/T 31807-2015 棉花根腐病菌检疫鉴定方法
- 10、GB/T 31791-2015 棉花曲叶病毒检疫鉴定方法
- 11、GB 6975-2013 棉花包装

### 棉花检测范围

粗绒棉、长绒棉、细绒棉、白棉、黄棉、灰棉、彩棉、有机棉花等。

### 棉花检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关棉花检测的相关介绍，清析技术研究院可提供棉花等相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。