

广州竹纤维检测机构，竹纤维第三方检测中心

产品名称	广州竹纤维检测机构，竹纤维第三方检测中心
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

竹纤维，是从自然生长的竹子中提取出的纤维素纤维。竹原纤维具有良好的透气性、瞬间吸水性、较强的耐磨性和良好的染色性等特性，具有天然抗菌、抑菌、除螨、防臭和抗紫外线功能。

竹纤维检测标准

- 1、LY/T 2226-2013 纺织用竹纤维鉴别试验方法
- 2、LY/T 1792-2008 纺织用竹纤维
- 3、DB51/T 2148-2016 竹原纤维
- 4、GB/T 41553-2022 竹纤维

竹纤维检测项目

成分检测，纤维含量检测，防静电性能检测，质量检测，功能性检测，抑菌性能检测，出口检测，物理检测，指标检测等。

竹纤维检测范围

竹纤维，竹纤维板，竹纤维面料，竹纤维布，竹纤维袋子，竹炭纤维，纺织品用竹纤维等。

竹纤维检测流程

- 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）；

以上是竹纤维检测的相关介绍，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。