

# 弹力棉质量检测，弹力棉纤维含量检测机构

产品名称	弹力棉质量检测，弹力棉纤维含量检测机构
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

弹力棉属于无纺布技术领域，是用一种中空卷曲纤维和一种低熔点纤维配制成原料，经过一定的工艺流程制成纤维呈三维分布的弹力棉。

### 弹力棉检测标准（部分）

- 1、 FZ/T 13021-2009 棉氨纶弹力本色布
- 2、 FZ/T 14016-2009 棉氨纶弹力印染布
- 3、 T/ZZB 1590—2020 棉弹力双层本色布
- 4、 KS K 1314-2010 全棉弹力平布:棉坯布
- 5、 T/ZZB 1588—2020 高支高密棉氨纶弹力本色布
- 6、 SN/T 1462-2004 进出口棉印染弹力布检验规程
- 7、 FZ/T 13044-2017 棉氨纶本色弹力灯芯绒
- 8、 T/ZZB 2761—2022 经纬向棉粘纤氨纶弹力本色布

## 弹力棉检测范围

针刺起绒系列弹力棉、防火棉系列弹力棉、床垫系列弹力棉、汽车用品弹力棉、热风棉弹力棉等弹力棉检测等。

## 弹力棉检测项目

面料检测、质量检测、纤维含量、甲醛、异味、透气性、耐磨性、保暖性检测、抗起毛气球性、偶氮染料检测、成分分析、色牢度检测等。

## 弹力棉检测流程

- 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）；

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。