

聚丙烯纤维材料检测，聚丙烯纤维第三方检测机构

产品名称	聚丙烯纤维材料检测，聚丙烯纤维第三方检测机构
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

聚丙烯纤维是以丙烯聚合得到的等规聚丙烯为原料纺制而成的合成纤维，在我国的商品名为丙纶。

聚丙烯纤维检测标准

- 1、YC/T 27-2002 烟用聚丙烯纤维丝束
- 2、GB/T 2910.16-2009 纺织品.定量化学分析.第16部分:聚丙烯纤维与某些其他纤维的混合物(二甲苯法)
- 3、GB/T 2910.23-2009 纺织品.定量化学分析.第23部分:聚乙烯纤维与聚丙烯纤维的混合物(环己酮法)
- 4、JT/T 525-2004 公路水泥混凝土纤维材料.聚丙烯纤维和聚丙烯腈纤维
- 5、FZ/T 01135-2016 纺织品 定量化学分析 聚丙烯纤维与某些其他纤维的混合物
- 6、QB/T 2893-2007 聚丙烯纤维用色母料

聚丙烯纤维检测范围

聚丙烯网状纤维，聚丙烯抗裂纤维，聚丙烯纤维混凝土，聚丙烯短纤维，聚丙烯腈纤维等。

聚丙烯纤维检测项目

成分检测，材质检测，有毒害检测，力学检测，性能检测，抗裂检测等。

聚丙烯纤维检测流程

- 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）；

以上是聚丙烯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。