

功能性蛋白纤维棉检测，蛋白质纤维第三方检测机构

产品名称	功能性蛋白纤维棉检测，蛋白质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/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

蛋白质纤维是人造纤维的一个类别，指由从牛奶、大豆、花生、玉米等自然物中提取到的蛋白质为原料，溶解于适当溶剂中所制得的纤维。

蛋白质纤维检测标准

- 1、GB/T 2910.4-2009 纺织品.定量化学分析.第4部分:某些蛋白质纤维与某些其他纤维的混合物(次氯酸盐法)
- 2、ISO 1833-18-2019 纺织品.定量化学分析.第18部分:丝绸与其他蛋白质纤维的混合物
- 3、FZ/T 50018-2013 蛋白粘胶纤维蛋白质含量试验方法
- 4、GA/T 819-2009 蛋白质纤维上酸性染料的分析方法
- 5、TCVN 5465-4-2009 纺织品.定量化学分析.第4部分:某些蛋白质纤维与某些其它纤维的混合物(次氯酸盐法)

蛋白质纤维检测项目

成分检测，含量检测，离子检测，隔热检测，强度检测，性能指标测试，理化性能检测等。

蛋白质纤维检测流程

- 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；

以上是有关蛋白质纤维检测的相关介绍，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。