

化纤长丝检测机构 化纤长丝韧性检测

产品名称	化纤长丝检测机构 化纤长丝韧性检测
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

化纤长丝是用天然高分子化合物或人工合成的高分子化合物为原料，经过制备纺丝原液、纺丝和后处理等工序制得的具有纺织性能的纤维。

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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

化纤长丝检测范围

化纤长丝、化纤长丝织造物、芳纶短切线、芳纶短纤维、芳纶纱线、芳纶加捻丝等。

化纤长丝检测项目

质量检测、色牢度检测、密度检测、静电性能检测、耐蚀性检测、着色力检测、韧性检测、耐磨性检测、弹性检测、耐光性能检测、断裂伸长率检测、老化试验、耐候性检测、吸水性检测等。

化纤长丝检测标准

- 1、FZ/T 43032-2014 化纤长丝织造遮光织物
- 2、JIS L 1013:1999 化纤长丝试验方法

- 3、 FZ/T 43041-2017 化纤长丝箱包用织物
- 4、 FZ/T 44008-2023 化纤长丝无尘擦拭布
- 5、 FZ/T 43048-2018 化纤长丝免缝防钻绒织物
- 6、 GB/T 19975-2005 高强化纤长丝拉伸性能试验方法
- 7、 GOST 22183-1976 化纤长丝.横断面电阻测定方法
- 8、 GOST 26900-1986 化纤长丝.外观缺陷的测定方法

化纤长丝检测流程

- 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）；

以上是化纤长丝检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。