

聚丙烯腈基碳纤维检测机构

产品名称	聚丙烯腈基碳纤维检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

聚丙烯腈基碳纤维是以共聚(或均聚)聚丙烯腈(简称PAN)纤维为前驱纤维,经热处理而制得的碳纤维。

聚丙烯腈基碳纤维检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

聚丙烯腈基碳纤维检测标准（部分）

- 1、 GB/T 26752-2020 聚丙烯腈基碳纤维
- 2、 GB/T 26752-2011 聚丙烯腈基碳纤维
- 3、 DB22/T 2589-2016 聚丙烯腈基碳纤维布
- 4、 FZ/T 54065-2012 聚丙烯腈基碳纤维原丝
- 5、 GJB 8484-2015 聚丙烯腈基碳纤维规范
- 6、 FZ/T 54130-2021 聚丙烯腈基碳纤维大丝束原丝
- 7、 T/JCBD 7-2022 吉致吉品 聚丙烯腈基碳纤维原丝

8、GB/T 23442-2009 聚丙烯腈基碳纤维原丝结构和形态的测定

聚丙烯腈基碳纤维检测范围

聚丙烯腈基碳纤维大丝束原丝、聚丙烯腈基碳纤维布、高收缩聚丙烯腈纤维、高吸湿聚丙烯腈纤维、抗菌防臭聚丙烯腈纤维、聚丙烯短纤维、聚丙烯腈基碳纤维等。

聚丙烯腈基碳纤维检测项目

成分检测、质量检测、ROHS 检测、REACH 检测、中英文 MSDS、灰分检测、含水率检测、密度检测、纤维含量检测、面料检测、熔点检测、力学性能检测、抗拉强度、断裂伸长率、拉伸弹性测试、耐高温性能、抗摩擦性、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，聚丙烯腈基碳纤维检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。