

PFA塑料质量检测机构

产品名称	PFA塑料质量检测机构
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

PFA塑料为少量全氟丙基全氟乙烯基醚与聚四氟乙烯的共聚物。熔融粘结性增强，溶体粘度下降，而性能与聚四氟乙烯相比无变化。此种树脂可以直接采用普通热塑性成型方法加工成制品。

PFA塑料检测范围

PFA塑料管、PFA氟塑料、PFA塑料粘接模具、全氟烷氧基-氟塑料PFA热收缩管、可热熔加工氟塑料PFA、PFA板衬里、PFA塑料、PFA塑料原料、PFA塑料盒等。

PFA塑料检测项目

成分检测、含量测定、韧性检测、粘度检测、老化测试、耐腐蚀检测空间、电荷检测、刚度仿真分析、有限元分析、模态分析、耐低温试验、热胀冷缩试验、耐真空试验、电火花试验、性能检测、硬度检测等。

PFA塑料检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

PFA塑料检测标准（部分）

- 1、ANSI/ASTM D3307:2001 PFA碳氟模塑和挤塑材料规范
- 2、JIS K6883-2008 塑料.全氟烷氧基烷(PFA)管

- 3、 ASTM D3307-21 全氟烷氧基（PFA）树脂模塑和挤压材料的标准规范
- 4、 SAE AS81914/10-2011 闭合回旋式过氟烷氧基(PFA)螺旋回旋状超柔塑料管
- 5、 SAE AS81914/9-2011 标准回旋过氟烷氧基(PFA)螺旋盘绕易弯曲塑料管道系统
- 6、 ASTM D3307-04 全氟烷氧基(PFA)-碳氟树脂模塑及挤压材料标准规范
- 7、 HG/T 4173-2011 超纯PFA板衬里填料塔
- 8、 HG/T 4174-2011 超纯PFA列管加强式换热器
- 9、 DB34/T 1450-2011 可熔性聚四氟乙烯（PFA）绝缘电线

PFA塑料检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关PFA塑料检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、成分分析、性能测试等服务。