

聚偏二氟乙烯成分检测，聚偏二氟乙烯第三方检测机构

产品名称	聚偏二氟乙烯成分检测，聚偏二氟乙烯第三方检测机构
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

聚偏二氟乙烯，简称PVDF，是一种高度非反应性热塑性含氟聚合物。其可通过1，1-二氟乙烯的聚合反应合成。溶于二甲基乙酰胺等强极性溶剂。抗老化、耐化学药品、耐气候、耐紫外光辐射等性能优良。

聚偏二氟乙烯检测标准

- 1、GB/T 30794-2014 热熔型氟树脂涂层(干膜)中聚偏二氟乙烯(PVDF)含量测定 熔融温度下降法
- 2、T/ZZB 2663-2022 聚偏氟乙烯中空纤维超滤膜
- 3、T/ZZB 2417-2021 聚偏氟乙烯中空纤维帘式膜组件

聚偏二氟乙烯检测范围

聚偏二氟乙烯管材、聚偏二氟乙烯板材、聚偏二氟乙烯薄膜、聚偏二氟乙烯基板、聚偏二氟乙烯绝缘外皮等。

聚偏二氟乙烯检测项目

玻璃转化温度、压电效应、抗腐蚀性、强度等。

聚偏二氟乙烯检测流程

- 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）；

以上是聚偏二氟乙烯检测的相关介绍，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。