

PVDF膜性能检测，PVDF膜检测机构

产品名称	PVDF膜性能检测，PVDF膜检测机构
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

PVDF膜即聚偏氟乙烯膜，是一种高性能塑料。PVDF膜是疏水性的，膜孔径有大有小，随着膜孔径的不断减小，膜对低分子量蛋白的结合就越牢固。

PVDF膜检测项目

脱脂性检测、蠕变检测、液萃检测、检测伸长率、检测水通量、检测泡点检测等耐酸性检测、耐热稳定性、

PVDF膜检测标准举例

- 1、T/CIPR 067-2022 大通量加强型PVDF不带衬超滤膜
- 2、T/CIPR 067-2023 大通量加强型聚偏氟乙烯（PVDF）不带衬超滤膜
- 3、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
- 4、T/GDPIA 27-2020 光伏背板聚偏氟乙烯（PVDF）膜流延成型设备 型式与基本参数
- 5、BS ISO 15014:2007 塑料.聚偏氟乙烯(PVDF)挤压薄膜.要求和试验方法
- 6、ISO 15014:2007 塑料.聚偏氟乙烯(PVDF)挤压薄膜.要求和试验方法
- 7、DIN ISO 15014:2015 塑料.聚偏氟乙烯(PVDF)挤压薄膜.要求和试验方法(ISO 15014-2007)

PVDF膜检测范围

PVDF中空纤维膜、PVDF帘式膜、PVDF复合膜、PVDF管式膜、PVDF雨棚膜等。

PVDF膜检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

PVDF膜检测流程

- 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、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、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，出具检测报告，售后服务）。

北京清析技术研究院提供检测服务，地址：北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间。电话：19826559728。