

复合膜成分检测，江苏复合膜第三方检测机构

产品名称	复合膜成分检测，江苏复合膜第三方检测机构
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

复合膜是以微孔膜或超滤膜作支撑层，在其表面覆盖以厚度仅为0.1 ~ 0.25 μm的致密的均质膜作屏障层构成的分离膜。使得物质的透过量有很大的增加。

复合膜检测项目

厚度检测、老化测试、耐磨测试、透气性测试、热封测试、孔隙率测试、剥离强度测试、剥离力测试、拉伸性能测试、密封性测试、热封强度测试等。

复合膜检测标准

- 1、GB/T 40266-2021 食品包装用氧化物阻隔透明塑料复合膜、袋质量通则
- 2、GB/T 8013.2-2018 铝及铝合金阳极氧化膜与有机聚合物膜 第2部分:阳极氧化复合膜
- 3、GB/T 30768-2014 食品包装用纸与塑料复合膜、袋
- 4、GB/T 28118-2011 食品包装用塑料与铝箔复合膜、袋
- 5、GB/T 10004-2008 包装用塑料复合膜、袋 干法复合、挤出复合

6、GB/T 21302-2007 包装用复合膜、袋通则

7、GB/T 8013.2-2007 铝及铝合金阳极氧化膜与有机聚合物膜 第2部分:阳极氧化复合膜

8、GB/T 19741-2005 液体食品包装用塑料复合膜、袋

复合膜检测范围

pe复合膜、pet复合膜、PVC复合膜、包装复合膜、铝塑复合膜、药用复合膜、铝箔复合膜、高分子复合膜等。

复合膜检测流程

- 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、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）；

以上是复合膜检测的相关介绍，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。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。