

聚酯薄膜材料检测，聚酯薄膜第三方检测机构

产品名称	聚酯薄膜材料检测，聚酯薄膜第三方检测机构
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

聚酯薄膜（PET）是以聚对苯二甲酸乙二醇酯为原料，采用挤出法制成厚片，再经拉伸制成的薄膜材料。

聚酯薄膜检测标准

- 1、HG/T 2538-1993 磁带用聚酯薄膜拉伸性能测定方法
- 2、SJ/T 10465-1993 电容器用金属化聚酯薄膜
- 3、DB44/T 1287-2014 热转移用双向拉伸聚酯薄膜
- 4、HG/T 4303-2012 表面硬化聚酯薄膜.耐磨性测定方法
- 5、HG/T 2348-1992 磁带用聚酯薄膜表面粗糙度的测量.触针法

聚酯薄膜检测范围

pet聚酯薄膜，热塑性聚酯薄膜，进口聚酯薄膜等。

聚酯薄膜检测项目

性能检测，光泽度检测，密度检测，质量检测，出厂检测，受热后尺寸变化检测，拉伸强度检测，厚度检测等。

聚酯薄膜检测流程

- 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）；

以上是聚酯薄膜检测的相关介绍，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。