

PET保护膜检测机构

产品名称	PET保护膜检测机构
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

PET材料是在70年代初由美国杜邦公司研制的，开始时主要用于工业方面，比如我们今天看见的可口可乐塑料瓶就是PET材质的。用途：手机及其它电子产品表面保护、玻璃表面保护隔热、防紫外线等。

PET保护膜检测范围

pet硅胶保护膜、防静电pet保护膜、单层pet保护膜、透明pet保护膜、pet网纹保护膜、pet磨砂保护膜、模切pet保护膜、PET抗静电薄膜、PET聚酯薄膜、双向拉伸PET薄膜、透明PET薄膜、阻燃PET薄膜等。

PET保护膜检测项目

外观质量、规格尺寸、颜色、有效厚度、厚度极差、透光率、雾度、180°剥离强度、干固量、成分、表面电阻、外观、曲卷度、厚度、剥离力、性能检测、附着力检测、撕裂强度检测、收缩率检测、热收缩检测、拉伸性能、残余粘着力、透光性、附着性、耐刮性、起泡性、抗脱落性、吸附性、抗摩擦性、防眩光性、拉伸实验、柔软性、老化试验、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

PET保护膜检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

PET保护膜检测标准（部分）

1、HG/T 5858-2021 光学级聚酯薄膜（PET）偏光片保护膜

- 2、 HG/T 5076-2016 防静电聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)薄膜(外保护用)
- 3、 T/SB 01-2019 保护膜胶粘带
- 4、 GB/T 17932-2013 膜级聚酯切片 (PET)
- 5、 T/CASME 461-2023 PET铝箔五合一复合膜、袋
- 6、 T/WS 0001-2021 亚光双向拉伸聚酯 (PET)薄膜
- 7、 BS EN 16068:2011 包装.硬质塑料容器.PET涂膜38
- 8、 NF H35-211*NF EN 16068:2011 包装 硬质塑料容器 PET 38涂膜
- 9、 T/GDEIA 01-2019 聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 转移膜

PET保护膜检测流程

- 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PET保护膜检测的相关介绍、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、光学薄膜、性能测试等服务。