

热熔胶膜检测机构，TPU胶膜粘结强度测试

产品名称	热熔胶膜检测机构，TPU胶膜粘结强度测试
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

热熔胶膜是一种带离型纸或不带离型纸的膜类产品，可以方便地进行连续或间歇操作。可广泛用于各类织物、纸张、高分子材料及金属粘合。

热熔胶膜检测项目

外观质量、厚度、压烫温度、粘结强度、压烫时间、固化速度、热塑性、热固性、黄变、耐盐雾试验、耐湿热检测、耐久性、初粘性、成分分析、配方分析、密度、pH值、有机硅检测、耐热性检测、阻燃检测、化学性能检测、可靠性检测、抗拉强度检测、抗水性检测、耐老化性检测、抗潮性检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

热熔胶膜检测范围

热熔胶膜、EVA胶膜、PA胶膜、PES胶膜、PO胶膜、TPU胶膜等。

热熔胶膜检测标准（部分）

- 1、 T/ZSFX 014-2023 无缝粘合服装用热熔胶膜
- 2、 T/SHPTA 068-2023 汽车内饰粘结用热熔胶膜
- 3、 T/GDMA 14-2020 柔性扁平排线热熔胶膜评价指标分类

4、 GB/T 27934.4-2011

纸质印刷品覆膜过程控制及检测方法.第4部分：反应型聚氨酯（PUR）热熔胶即涂覆膜

5、 GB/T 27934.2-2011 纸质印刷品覆膜过程控制及检测方法.第2部分：乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）热熔胶预涂覆膜

6、 FZ/T 64062-2017 热熔薄膜粘合衬

7、 T/GD1AIA 002-2022 膏药贴用热熔胶粘剂

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

以上是有关热熔胶膜检测的相关介绍，复达检测中心具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。