

# 塑料粘合强度检测，塑料热封强度检测，热封强度检测机构，粘合强度检测机构

产品名称	塑料粘合强度检测，塑料热封强度检测，热封强度检测机构，粘合强度检测机构
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

塑料热封强度是指在一定温度和压力下，热封材料（如塑料薄膜）之间的粘合强度。它是衡量热封材料的成型和密封性能的重要指标之一。热封强度的标准可以根据具体的应用需求和行业要求制定。一般而言，热封强度的标准包括以下几个方面：

**温度要求：**标准中会明确规定热封测试的温度范围，通常根据热封材料的熔点和使用环境的温度来确定。

**压力要求：**标准中会规定热封测试的压力范围，通常根据热封材料的特性和应用需求来确定。较高的压力可能会增加热封强度，但过高的压力可能会导致材料过度变形或破裂。

**熔融时间要求：**热封强度的测试通常需要确定一个适当的熔融时间，即将加热的热封材料与基材接触的持续时间。标准中会规定熔融时间的范围或具体数值。

**抗剥离强度要求：**除了整体的热封强度，一些标准也会规定热封接头的抗剥离强度，即在特定条件下接头分离的承载能力。

**试样尺寸和测试方法：**标准中会规定热封强度测试的试样尺寸和测试方法，以确保测试结果的可比性和准确性。

**检测标准：**

热封强度

聚偏二氯乙烯(PVDC)涂布薄膜BB/T 0012-2014 第 5.11 条

## 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