

流滴性能检测，流滴失效时间检测，雾度测定，流滴性检测机构

产品名称	流滴性能检测，流滴失效时间检测，雾度测定，流滴性检测机构
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

流滴性能是评估塑料薄膜或流滴性能的参数之一，它表示塑料薄膜在流滴状态下的性能表现。常用的流滴性能检测方法包括流滴性能测定和雾度测定。

流滴性能测定主要包括初滴时间和流滴失效时间的测定。初滴时间是指塑料薄膜在受到一定的压力作用时，开始产生流滴的时间。流滴失效时间是指塑料薄膜在持续受到一定压力的作用下，产生流滴的时间。这些测试结果可以反映塑料薄膜的流滴性能，对于评估其在实际应用中的性能表现具有重要的意义。

雾度测定是另一种常用的流滴性能检测方法，它通过测量塑料薄膜的透明度和光泽度来评估其流滴性能。雾度值越小，表示塑料薄膜的透明度越高，流滴性能越好。

在进行流滴性能检测时，需要注意控制实验条件，如温度、湿度、压力等，以确保测试结果的准确性和可靠性。同时，选择合适的测试仪器和测试方法也是非常重要的，以获得准确的测试结果。

检测标准：

流滴性能

农业用乙烯-乙酸乙烯酯共聚物(EVA)吹塑棚膜 GB/T
20202-2019附录 A
农业用聚乙烯吹塑棚膜 GB/T4455-2019 附录 A

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