

苏州可降解塑料袋检测机构

产品名称	苏州可降解塑料袋检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

什么是可降解塑料袋？可降解塑料袋主要分为三类：微生物参与得到的聚合物、天然材料加工得到的塑料（包括淀粉基生物降解塑料、甲壳素、植物纤维模压等）、化学合成：石化产品单体聚合而得的塑料。我国是一个塑料袋使用打过，长期因塑料袋的大批量使用，造成了“白色污染”。不仅对环境造成了极大的负累，也直接或间接地威胁着使用者的身体健康。关注生命安全健康，营造健康和谐的生活环境，不仅仅是一句口号。

一、可降解塑料袋检测项目

成分检测、配方分析、力学性能、老化检测等。

二、可降解塑料袋检测方法和标准

生物降解性能-对于单一成分材料，单一聚合物加工而成的材料生物分解率应 60%。

如果材料是混合物，其应满足以下要求：

- 1、混合物中组分含量 < 1%的有机成分，也应可生物分解，但可不提供生物分解能力证明，其总量应 < 5%；
- 2、有机成分（挥发性固体含量应） 51%；
- 3、生物分解率应 60%，且材料中组分 1%的有机成分生物分解率应 60%。或混合物的相对生物分解率应 90%。

GB/T 18006.1-2009塑薄膜

GB/T 33897-2017生物聚酯聚羧基烷酸料一次性餐饮具通用技术要求

GB/T 35795-2017全生物降解农用地面覆盖酯(PHA)吹塑薄膜

GB/T 28018-2011生物分解塑料垃圾袋

GB/T 38727-2020全生物降解物流快递运输与投递用包装塑料膜、袋

GB/T 16606.3-2018快递封装用品第3部分：包装袋

YZ/T 0160.2-2007邮政业封装用胶带第2部分生物降解胶带

QB/T 2461-1999包装用降解聚乙烯薄膜

GB/T 21661-2008塑料购物袋

GB/T 33798-2017生物聚酯连卷袋

GB/T 24453-2009酒店客房用易耗塑料制品