

可降解材料测试项目有哪些，测试标准是什么

产品名称	可降解材料测试项目有哪些，测试标准是什么
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

可降解材料测试

降解塑料是指在塑料中加入一些促进其降解功能的助剂，或合成本身具有降解性能的塑料，或采用可再生的天然原料制造的塑料，在使用和保存期内能满足原来应用性能要求，而使用后在特定环境条件下，使其在较短时间内发生明显变化，而引起某些性质损失的一类塑料。

根据引起降解的客观条件或机理，降解塑料大致可分为：生物降解塑料、光降解塑料、氧化降解塑料和水解降解塑料等。它们之间又可以相互组合成性能更好的降解塑料，如：光/生物降解塑料等。

产品范围

薄膜类（购物袋，包装袋，农用薄膜，保鲜袋，垃圾袋，连卷袋等）

胶带，可降解餐具，塑料纤维制品，聚乳酸冷饮吸管等

服务项目：

生物分解率；生物降解率；生物降解程度；崩解率

测试周期：

视客户选择测试时间而定（一般45d，最长6个月）

测试标准：

GB/T 19277.1-2011

GB/T 37857-2019

GB/T 18006.3-2020

GB/T 37836-2019

GB/T 19811

ISO 14855-1

GB/T 19277.2-2013

GB/T 28206-2011

GB/T 16716.7-2012

YZ/T 0160.2-2017

CJ/T 3059

GB/T 35795-2017

GB/T 39084-2020

GB/T 30406-2013

EN 13432

GB/T 20197-2006

GB/T 38082-2019

GB/T 18006.1-2009

GB/T 33798-2017

ASTM D6400

GB/T 28018-2011

GB/T 38727-2020

GB/T 21661-2020

GB/T 33897-2017

ISO 17088

ASTM D5338