

生物降解测试，生物降解测试标准及方法

产品名称	生物降解测试，生物降解测试标准及方法
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

生物降解测试，生物降解测试标准及方法

生物降解常见产品

包装制品、塑料制品、一次性可降解餐饮具、薄膜及片材。

降解检测项目

生物降解性、生物降解率、生物分化和崩解才能评价、需氧堆肥实验生物分化率、生物分化和崩解。

常见生物降解检测标准

GB/T 20197 降解塑料的界说、分类、标志和降解功能要求

GB/T 19277.1 (ISO 14855-1)受控堆肥条件下资料终究需氧生物分化和崩解才能的测定
选用测定开释的二氧化碳的办法 榜首部分 通用办法

EN 13432 包装.经过组成及生物降解鉴定包装可回收性的要求

ASTM D 5338 堆肥条件下塑料资料的好氧性生物降解实验办法

GB/T 22047 土壤中塑料资料终究需氧生物分化才能的测定—选用测定密闭吸收计中需要量或测定开释的二氧化碳的办法

ASTM D 5510 改进的MITI实验(快速生物降解功能)OECD 301C热老化降解塑料操作标准

ASTM D 5511 在高固态厌氧消化条件下测定塑料厌氧生物分化才能办法

ASTM D 6954 塑料在环境条件下氧化和生物降解的实验要求

GB/T 19275(NEQ,ISO846:1997)资料在特定微生物效果下潜在生物分化和崩解才能的评价

GB/T 19811(IDT ISO 16929)在界说堆肥化中试条件下塑料资料崩解程度的测定

GB/T 18006.1 塑料一次性餐饮具通用技能要求

HJ/T 202 环境标志产品技能要求 一次性餐饮具

QB/T 2461 包装用降解聚乙烯薄膜

QB/T 2670 降解塑料片材界说、分类、标志和降解功能要求

QB/T 2671 生物分化塑料片材界说、标志和生物分化功能要求

QB/T 2672 可堆肥塑料片材界说、标志和可堆肥功能要求