

# 生物降解塑料检测第三方机构 生物降解塑料检测报告

产品名称	生物降解塑料检测第三方机构 生物降解塑料检测报告
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

为什么需要做生物降解塑料检测

国家发改委、生态环境部等9部门近日联合印发《关于扎实推进塑料污染治理工作的通知》

(俗称“禁塑令”)明确指出,外卖与电商、快递等新兴领域均为塑料污染问题突出领域,

明年1月1日起,将禁用不可降解的塑料袋、塑料餐具及一次性塑料吸管等。

包装制品及塑料制品

1.塑料购物袋

2.地膜

3.封箱胶带

4.塑料.

生物降解性

EN 13432:2000包装.通过合成及生物降解评定包装可回收性的要求

ASTM D 5338堆肥条件下塑料材料的好氧性生物降解试验方法

ASTM D 5510改进的MITI试验(快速生物降解性能) 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解能力方法

ASTM D 6954塑料在环境条件下氧化和生物降解的试验要求

GB/T 16716.7-2012包装与包装废弃物第7部分生物降解和堆肥

GB/T 20197-2006降解塑料的定义、分类、标志和降解性能要求

GB/T 22047-2008土壤中塑料材料终需氧生物分解能力的测定-采用测

定密闭吸收计中需要量或测定释放的二氧化碳的方法

GB/T 19277.1-2011(IDT ISO 14855-1:2012)受控堆肥条件下材料终需氧生

物分解和崩解能力的测定采用测定释放的二氧化碳的方法部分通用方法

GB/T 2461-1999包装用降解聚乙烯薄膜

目前生物降解/光降解周期较长，各大企业已陆续申请办理 目前是排队的情况了 大家要合理安排好时间 尽快联系我司安排送检 越早申请越有优势哦！了解更多详情或办理请来电咨询

## 生物分解和崩解能力评价

GB/T 19275-2003 (NEQ,ISO846:1997)材料在特定微生物作用下潜在生物分

解和崩解能力的评价

GB/T 19811-2005 (IDT ISO 16929:2002)在定义堆肥化中试条件下塑料材料

崩解程度的测定