## 可降解塑料检测办理流程,如何办理可降解塑料检测

产品名称	可降解塑料检测办理流程,如何办理可降解塑料 检测
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

可降解塑料检测办理流程,如何办理可降解塑料检测?

可降解塑料检测申请流程:

- 1、项目申请——向检测机构监管递检测申请。
- 2、资料准备——根据检测要求,企业准备好相关的文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据,编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发报告——审核无误后,出具报告。

随着限塑令的进一步实施,可降解塑料袋的市场进一步扩大。那么可降解塑料袋检测怎么办理呢?检测项目又有哪些?国瑞质量检测将通过本文为您做简单介绍。

#### 可降解塑料检测范围:

降解塑料检测范围:可降解塑料杯,可降解塑料布,可降解塑料瓶,生物可降解塑料,可降解塑料地膜,可降解塑料袋,可降解塑料薄膜,可降解塑料板,可降解塑料餐具,可降解塑料颗粒等。

### 可降解塑料检测标准:

GB/T一次性可降解餐饮具降解性能试验方法

GB/T 32生态设计产品评价规范第2部分:可降解塑料

#### 可降解塑料检测项目:

成分检测,配方分析,力学性能,老化检测等。

拉伸断裂伸长保留率:拉伸断裂伸长率、拉伸断裂伸长率保留率、重均相对分子质量下降率、相对分子质量小于10000的分子百分数光降解测试:自然曝晒测试、氙灯人工加速老化箱测试

生物降解测试:土壤填埋生物降解测试,特定微生物培养测试,堆肥填埋生物降解测试

堆肥化性能测试:堆肥化能力(ZUI大生物分解率)、堆肥质量(有机质、PH值、总铬、汞、镉、铅、砷、全氮、全磷、全钾、水分、粒度)

生态毒性测试:栖息地功能评价测试,滞留功能评价测试,生物、微生物活体测试及离体测试,亚个体、个体、群落生态系统毒性测试塑料稳定性和反应性:稳定性测试、聚合危害测试、禁配物测试研究、接触条件测试研究

有害物质测试:重金属含量、欧盟REACH和RoHS测试塑料降解性测试方法:傅里叶红外光谱(FTIR)、差示扫描量热(DSC)、核磁共振(NMR)、吸水率、接触角分析、热失重(TGA)、裂解-气质联用仪(Py-GCMS)、X能谱(XPS)、X射线衍射(XRD)。