

生物基塑料可降解测试，生物基塑料检测机构

产品名称	生物基塑料可降解测试，生物基塑料检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

生物基塑料一般指生物塑料，指以淀粉等天然物质为基础在微生物作用下生成的塑料。它具有可再生性，因此十分环保。

检测样品：淀粉基生物塑料、生物基可降解塑料、大米淀粉生物基塑料、生物基环保塑料袋、生物基pet塑料、生物基可降解改性塑料等。

检测项目：毒性检测、抗菌性检测、可降解检测、生物相容性检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 39715.1-2021 塑料 生物基含量 第1部分：通用原则
- 2、GB/T 39715.2-2021 塑料 生物基含量 第2部分：生物基碳含量的测定
- 3、GB/T 39715.3-2021 塑料 生物基含量 第3部分：生物基合成聚合物含量的测定
- 4、GB/T 39715.4-2021 塑料 生物基含量 第4部分：生物基物质含量的测定

- 5、BS ISO 16620-4-2016 塑料. 生物基含量. 生物基质量含量的测定
- 6、SN/T 4571-2016 塑料及其制品中生物基含量的测定 液体闪烁计数器法
- 7、BS ISO 16620-3-2015 塑料. 生物基含量. 生物基合成聚合物含量的测定
- 8、BS ISO 16620-2-2015 塑料. 生物基含量. 生物基碳含量的测定
- 9、BS ISO 16620-1-2015 塑料. 生物基含量. 通用原则

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关生物基塑料检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。