

湛江塑料制品生态毒性检测

产品名称	湛江塑料制品生态毒性检测
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:150g 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

背景：

随着塑料制品的生产和使用，塑料废弃物对环境造成的污染问题日益严重。国家有关部门已多次发布政策，要求减少塑料废弃物的产生，并推动塑料制品的回收和再利用。海南省全面禁止生产和销售一次性不可降解塑料制品，海南省全面禁止生产和销售一次性不可降解塑料制品。

生物降解性是衡量塑料制品环保性能的重要指标。目前国际上评价塑料生物降解性能的主要方法是堆肥法。堆肥法是将塑料在自然环境中进行生物降解，通过测定堆肥过程中的关键数据，计算出塑料的生物降解率。

相关检测产品：

包装材料、塑料制品、一次性可降解餐具；薄膜及片材包装材料以及植物纤维制品、塑料、纸制生物降解塑料检测

酒店生物降解用品、生物降解材料制作的降解餐具；薄膜及片材包装材料以及植物纤维制品、塑料、纸制生物降解塑料检测

降解塑料降解、堆肥降解、海洋降解、淡水环境降解、土壤降解、

生物降解能力：生物分解率

生物分解和崩解能力：真菌试验、细菌试验、土壤埋埋试验

生物毒性测试：陆生植物生长试验、蚯蚓急性毒性试验

堆肥质量：有机质、pH值、重金属含量、全氮、全磷、全钾

其它：灰分、感官(异嗅、外观质量)等

生物降解性能：生物分解百分率、生物分解曲线、有机碳含量等；

成分分析：塑料成分分析、可降解塑料成分分析、塑料颜填料分析。

参考标准：

GB 19277.1-2011 受控堆肥条件下材料最终需氧生物分解能力的测定 采用测定释放的二氧化碳

