

苏州一次性餐饮具生物降解检测、二氧化碳产生量检测、重金属检测

产品名称	苏州一次性餐饮具生物降解检测、二氧化碳产生量检测、重金属检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

江苏广分塑料检测实验室检测范围广泛，可向社会提供的检验服务产品类别有各种塑料管材、塑料型材、塑料装饰材料、塑料包装材料、土工合成材料、降解材料、各类泡沫塑料、合成革、人造革、降解塑料、生物降解塑料、一次性餐饮具等300多种产品。

部分测试范围

生物基塑料类、塑料类食品相关产品、生物基燃料类(包括液体燃料、气体燃料、固体燃料等)、生物基平台化合物类产品

检测项目

可靠性检测、性能、老化测试、成分分析、配方还原、生物降解性、生物降解率、需氧堆肥试验生物分解率、生物分解和崩解等。

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

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(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)。

相关标准: ISO 14853、GB/T 20197、ASTM 5338、GB/T 19276.1、GB/T 19276.2、ISO 17556、ISO 15985