

# 南京市塑料袋落镖冲击检测生物降解测试

产品名称	南京市塑料袋落镖冲击检测生物降解测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

塑料袋在我们日常生活购物中扮演着重要的角色。由于限塑令、环保绿色概念的普及，塑料购物袋的质量性能都成为企业质量把控的重要目标，而像生物降解塑料购物袋、淀粉基塑料购物袋也相继被购物袋生产企业研发出来。

早在08年的时候，就发布并出台了GB/T21661-2008《塑料购物袋》、GB/T21662-2008《塑料购物袋的快速检测方法与评价》、GB21660-2008《塑料购物袋的环保、安全和标识通用技术要求》三部国家标准。这三部标准从塑料购物袋的检测项目到检测方法，以及环保安全等问题都详细的做了规定。其中GB21660-2008属于强制标准，是必须执行实施的。

GB/T21661-2008规定的具体检测项目如下：

- 1、尺寸偏差测定：厚度偏差、宽度偏差、长度偏差
- 2、感官评定：颜色、异嗅、外观、印刷质量
- 3、物理力学性能：提吊试验、跌落试验、漏水性能、封合强度、落镖冲击
- 4、可选择检测项目：淀粉含量、降解性能、安全卫生性能等

而且，每种可降解塑料要求的检测方法可能不一样，可降解塑料袋也是一样。其中生物降解检测方法尤为重要，共有多项检测项目，目前被认可的检验机构有十几个。

比如，在检测生物降解塑料降解后的产物会不会对环境造成次生的危害时，不仅要检测生物降解塑料的降解性能要求，还增加了重金属含量的指标。对可堆肥塑料其堆肥化后的堆肥进行了生态毒性试验包括植物毒性试验、蚯蚓毒性试验等。

可降解塑料袋具体检测实验，个人基本无法完成，就算只是单纯检测可降解塑料袋的降解时间，很有可能都不对。需要的团队，它包括不同降解条件下生物降解测试标准，在水中，在厌氧中，在堆肥时，在土壤中，在海水中等。