

# 塑料袋检测标准是什么？

产品名称	塑料袋检测标准是什么？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

## 产品详情

塑料袋是用塑料（常见的塑料有聚丙烯、聚酯、尼龙等材料）为主要原材料制做而成的袋子，塑料袋同时也是我们平时去超市购买物品食品经常要用到的。

它已经成为我们日常生活当中必不可少的物品之一，也是食品接触材料中的一种，常被我们用来装其他物品。

因为它廉价、重量极轻、容量大、便于收纳的优点被广泛使用，但又因为塑料袋降解周期极长、处理困难的缺点而被部分发达国家禁止生产以及使用。

伴随着一系列的“安全事件”发生，尤其是各种“奶粉门”“食品安全”问题事件的曝光，引起了强烈的社会反响。

关注生命安全健康，营造健康顺畅的生活环境，每一个公民的义务，更是政府义不容辞的责任。

### 一、塑料袋检测项目：

- 1、理化指标：厚度、刚性、韧性、高水蒸气透过率、气体透过率、旋转粘度、固含量、挥发物含量、有害物质、单体残留量、pH值、酸值、水解酸值、羟值、交联度、氯含量等；
- 2、机械性能：拉伸强度及伸长率、拉伸弹性模量、压缩强度、剪切强度、撕裂强度、剥离强度、戳穿性能、落锤冲击、耐环境应力开裂等；
- 3、热学性能：熔点、氧化诱导时间、熔体流动速率、热变形温度、维卡软化温度、线膨胀系数、氧指数、热稳定性，软化点等；
- 4、电学性能：介电常数、介质损耗因数、体积电阻率、表面电阻率等；

5、耐候性：老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯等）、盐雾测试（中性盐雾、酸性盐雾）、耐液体性测试（耐水、耐酸、耐碱、耐盐、耐有机溶剂、耐油等）、热老化等。

## 二、塑料袋检测标准：

GB/T8946-2013塑料编织袋；

GB/T8947-1998复合塑料编织袋；

GB/T24984-2010日用塑料袋；

GB/T21661-2008塑料购物袋；

GB/T15718-2008现场发泡包装材料；

GB/T4456-2008包装用聚乙烯吹塑薄膜；

GB/T28018-2011生物分解塑料垃圾袋；

GB/T28117-2011食品包装用多层共挤膜、袋；

GB/T2410-2008透明塑料透光率和雾度的测定；

GB/T17858.2-2010包装术语工业包装袋热塑性塑料软质薄膜袋；

GB/T10005-1998双向拉伸聚丙烯（BOPP）/低密度聚乙烯（LDPE）复合膜、袋。

结语：消费者使用食品接触用塑料袋时，注意观察塑料袋的外观、颜色和标识，这些包装应当有“食品用”等文字标识，或者刀叉等图案标识。

最好不要使用有颜色的塑料袋和有特殊气味、臭味的塑料不要用来装食物。此外，如果要微波加热，也要选择“可加热、可微波”的塑料袋。