

# 塑料薄膜测试办理标准是什么？

产品名称	塑料薄膜测试办理标准是什么？
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

## 产品详情

塑料薄膜是指以高分子合成材料为主要原料，与其他辅助材料按一定比例均匀混合后形成，已经广泛地应用于食品、医药、化工等领域，其中又以食品包装所占比例zui大，比如饮料包装、速冻食品包装、蒸煮食品包装、快餐食品包装等。

塑料薄膜测试项目：

理化指标检测：厚度、刚性、硬度、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、有毒有害物含量、单体残留量、pH值、酸值、水解酸值、羟值、交联度、氯含量等

机械性能检测：拉伸强度及伸长率、拉伸弹性模量、弯曲强度、弯曲弹性模量、压缩强度、悬臂梁冲击强度、简支梁冲击强度、剪切强度、撕裂强度、剥离强度、戳穿性能、邵氏硬度、洛氏硬度、球压痕硬度、落锤冲击、耐环境应力开裂等

热学性能检测：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

电学性能检测：介电常数、介质损耗因数、体积电阻率、表面电阻率等

耐候性测试：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

塑料薄膜测试标准：

GB 1037-1988 塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法 杯式法

GB/T 1038-2000 塑料薄膜和薄片气体透过性试验 压差法

GB/T 2410-2008 透明塑料透光率和雾度的测定

GB/T 13519 聚乙烯热收缩薄膜

GB 4455 农业用聚乙烯吹塑棚膜

GB/T 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜

GB/T 28117 食品包装用多层共挤膜、袋

GB/T 20218 双向拉伸聚酰胺(尼龙)薄膜

QB 1125 未拉伸聚乙烯 聚丙烯薄膜

GB/T 17858.2 包装术语 工业包装袋 热塑性塑料软质薄膜袋

GB/T 15718 现场发泡包装材料

GB/T 6980 钙塑瓦楞箱

GB/T 8946 塑料编织袋

GB/T 5737 食品塑料周转箱

GB/T 5738 瓶装酒、饮料塑料周转箱

GB/T 8947 复合塑料编织袋

GB/T 10004 耐蒸煮复合膜、袋

GB/T 10005 双向拉伸聚丙烯(BOPP)/低密度聚乙烯(LDPE)复合膜、袋