

# 聚乙烯气垫薄膜检测机构

产品名称	聚乙烯气垫薄膜检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

聚乙烯气垫薄膜是一种由聚乙烯材料制成的特殊塑料薄膜。具有多个气体填充的小气囊，可以提供卓越的缓冲和防震性能，有效地保护包装物品免受碰撞和损坏。

### 聚乙烯气垫薄膜检测标准

- 1、QB/T 1259-1991 聚乙烯气垫薄膜
- 2、ASTM D2103-97 聚乙烯薄膜与薄板
- 3、QB/T 3627-1999 聚四氟乙烯薄膜
- 4、GB/T 13519-1992 聚乙烯热收缩薄膜
- 5、QB/T 2461-1999 包装用降解聚乙烯薄膜
- 6、GOST 10354-1982 聚乙烯薄膜.技术条件
- 7、IS 2508-1984 低密度聚乙烯薄膜规范
- 8、GB/T 13022-1991 塑料 薄膜拉伸性能试验方法

## 聚乙烯气垫薄膜检测范围

单层聚乙烯气垫薄膜、多层聚乙烯气垫薄膜、防静电聚乙烯气垫薄膜等。

## 聚乙烯气垫薄膜检测项目

参数、物理力学性、厚度、外观、透明度、拉伸强度、断裂伸长率、氧指数、烟密度、撕裂强度、耐低温、耐高温、断裂伸长率、冲击试验、卫生指标、密度、抗冲击性、摩擦系数、雾度、光降解性能、标志、重金属、总迁移量等。

## 聚乙烯气垫薄膜检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是聚乙烯气垫薄膜检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。