

国家标准：QB/T 1259 《聚乙烯气垫薄膜》测试

产品名称	国家标准：QB/T 1259 《聚乙烯气垫薄膜》测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号	标准名称
QB/T 1259-1991	聚乙烯气垫薄膜

本标准规定了聚乙烯气垫薄膜的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。本标准适用于以聚乙烯树脂为主要原料,挤出双层膜真空复合成型的气垫薄膜(以下简称气垫膜)。产品主要用于仪器、仪表、易碎、易损物品的防震包装及食品和其它物品的包装。

Test Requirement 测试要求：

单位质量面积偏差外观拉伸强度压缩试验卫生性能单项温、湿度预处理

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991	单位质量面积偏差	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.3

外观	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.4
拉伸强度	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.5
压缩试验	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.6
感官	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
总迁移量的测定	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
高锰酸钾消耗量	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
重金属(以Pb计)	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
脱色试验	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
1-辛烯和四氢呋喃迁移量	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
醋酸乙烯酯迁移量	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7
顺丁烯二酸及其酸酐迁移量	聚乙烯气垫薄膜 QB/T 1259-1991(2009) 5.7

Sample Size 样品数量 / 送样规格 : 2m2 Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期 : 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要 :