

国标准：QB/T 1127 《软聚氯乙烯印花薄膜》测试

产品名称	国标准：QB/T 1127 《软聚氯乙烯印花薄膜》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	发布部门
QB/T 1127-1991	软聚氯乙烯印花薄膜	轻工业部

本标准规定了软聚氯乙烯印花薄膜的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及产品的标志、包装、运输、贮存。本标准适用于软聚氯乙烯压延薄膜经凹版印刷制成的软聚氯乙烯印花薄膜。软聚氯乙烯印花薄片可参照使用。本标准不适用于经“二次压花”后的印花薄膜。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
软聚氯乙烯印花薄膜 QB/T 1127-1991	厚度及偏差	塑料薄膜和薄片厚度的测定、机械测量法 GB/
	宽度和偏差	塑料薄膜和薄片厚度的测定、机械测量法 GB/
	印刷的图案及颜色	软聚氯乙烯印花薄膜 QB/T 1127-1991 5.3
	外观	软聚氯乙烯印花薄膜 QB/T 1127-1991 5.4
	拉伸强度及断裂伸长率	塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片的 1040.3-2006
	直角撕裂强度	塑料直角撕裂性能试验方法 QB/T 1130-1991
	尺寸变化率	软聚氯乙烯印花薄膜 QB/T 1127-1991 5.5.5
	低温伸长率	塑料薄膜低温伸长试验方法 HG 2-163-1965
	加热损失率	软聚氯乙烯压延薄膜和片材 GB/T 3830-2008
	印刷颜色牢度	纺织品耐摩擦色牢度试验方法 GB/T 3920-2008

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request 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: