

PVC薄膜微生物限度检测 拉伸性能测试

产品名称	PVC薄膜微生物限度检测 拉伸性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

PVC薄膜检测原理

PVC薄膜,全名为Polyvinylchlorid薄膜。主要成份为聚氯乙烯，另有加入其他成分来增强其耐热性，韧性，延展性等。这种表面膜的***上层是漆，中间的主要成分是聚氯乙烯，***下层是背涂粘合剂。PVC薄膜缺陷检测系统将相机采集到的薄膜图像经过图像软件算法进行瑕疵识别处理。由于瑕疵的成像图片与正常产品的成像图片存在灰阶差异，从而使的系统能够精准发现产品的缺陷；同时根据事先采集各类瑕疵的图像特征并记录缺陷库，从而实现了瑕疵的在线检测、分类与后续处置。

PVC薄膜检测项目

常规检测：微生物限度检测，防火检测，质量检测，硬度检测，密度检测，力学性能检测，硬度检测，外观检测，防腐检测，甲醛检测，耐火等级检测，环保检测，燃烧性能检测，热变形温度测试，消防检测等。

老化试验：盐雾老化试验、疝灯老化试验、臭氧老化试验、紫外老化试验、卤素灯老化试验、寿命评估等。

强度检测：压缩强度检测、剪切强度测试，拉伸强度检测、抗压强度检测、断裂伸长率检测等。