

## 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

深圳日高胶带新材料有限公司  
中国深圳市宝安区西乡街道钟屋工业区 栋

以下测试之样品是由申请者所提供及确认 棉纸双面胶粘带

工作编号

型号

客户参考信息

样品接收日期	年 月 日
测试周期	年 月 日 年 月 日
测试要求	根据客户要求测试
测试方法	请参见下一页
测试结果	请参见下一页

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
授权签名



梁康宁

批准签署人

备注 本报告是编号为 报告的中文版本。



# 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

测试结果

## 测试样品描述

样品编号	样品	描述
		双面带粘性的半透明片胶带

备注

方法检测限  
未检出  
未规定

## 多环芳香烃

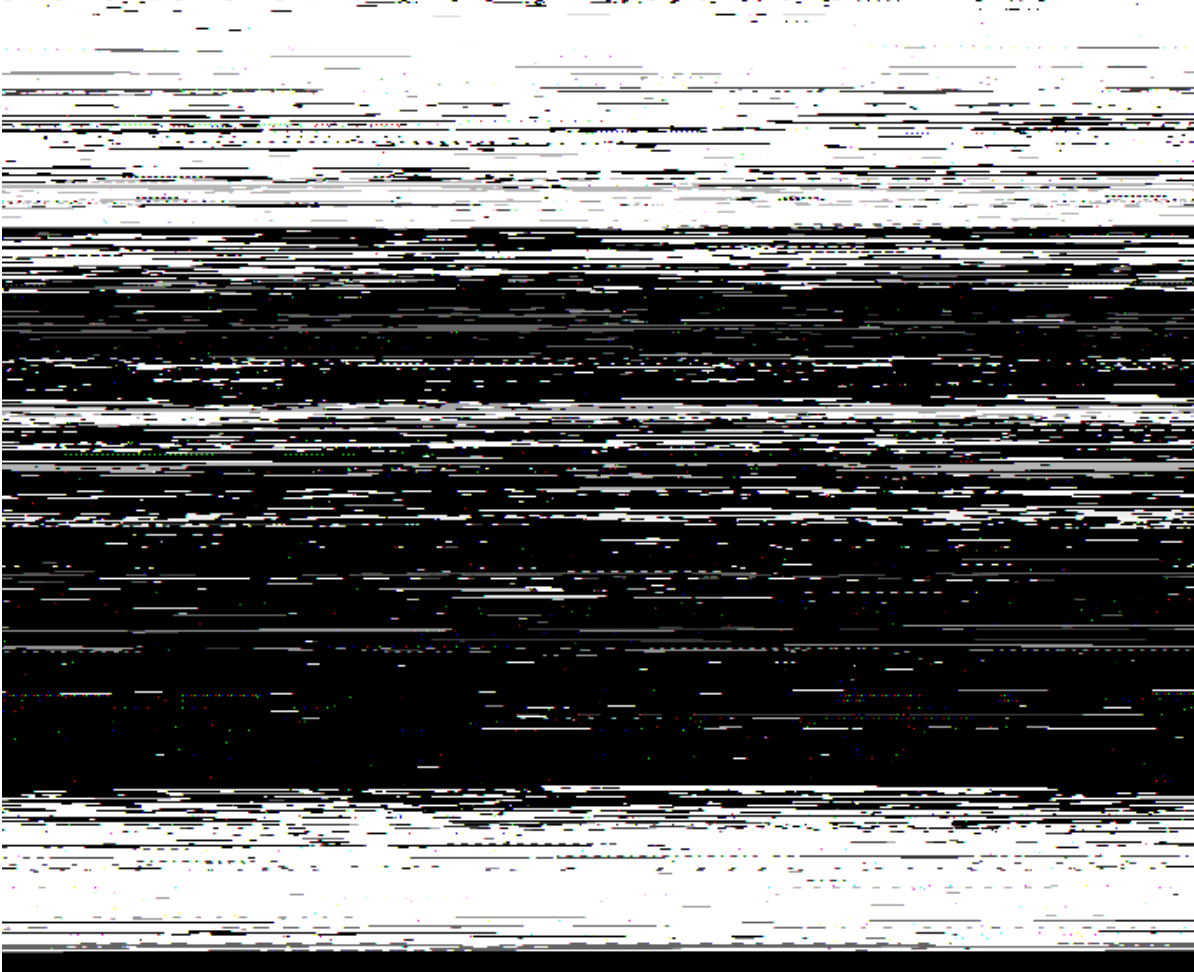
测试方法 参考 测试 采用 进行分析。

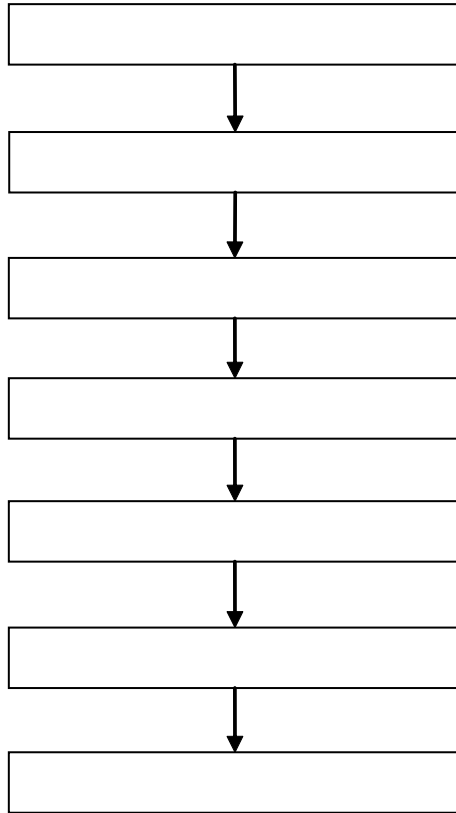
测试项目	单位
萘	
蒽	
芘	
菲	
蒽	
荧蒽	
芘	
苯并 蒽	
屈	
苯并 荧蒽	
苯并 蒽	
苯并 芘	
苯并 芘	
茚并 芘	
二苯并 蒽	
苯并 芘 二萘嵌苯	
项多环芳香烃总和 蒽 芘 萘 菲 芘 蒽 荧蒽	
项多环芳香烃总和	



### AfPS (德国产品安全委员会):GS 认证对多环芳香烃的要求

参数	1 类	2 类	3 类
	设计意图为融入		

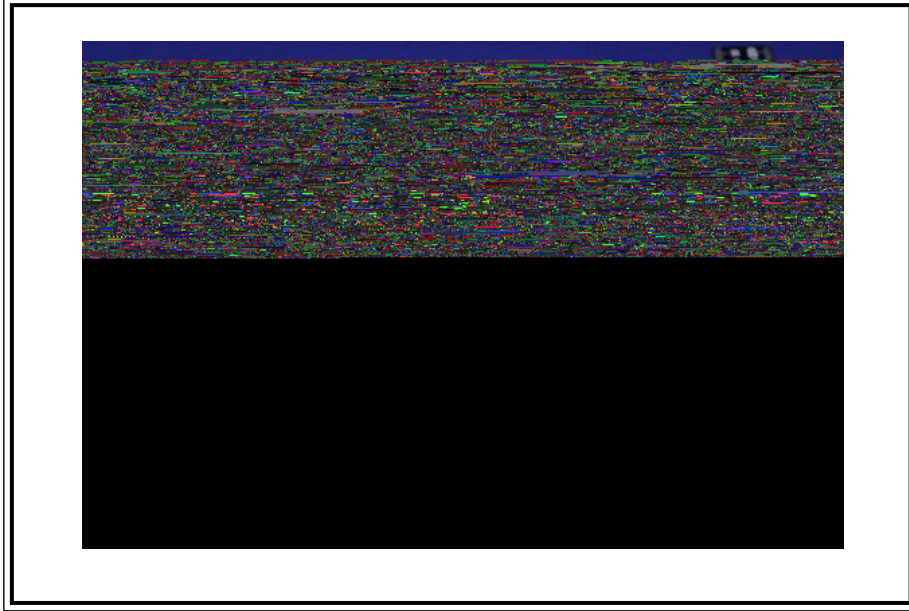




## 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

样品照片



此照片仅限于随 正本报告使用  
报告完