



# 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  
深圳市宝安区西乡街道钟屋工业园 栋

以下测试之样品是由申请者所提供及确认 双面胶粘带

工作编号

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

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
		双面带粘性的透明胶带

备注

方法检测限  
未检出  
未规定

## 多环芳香烃

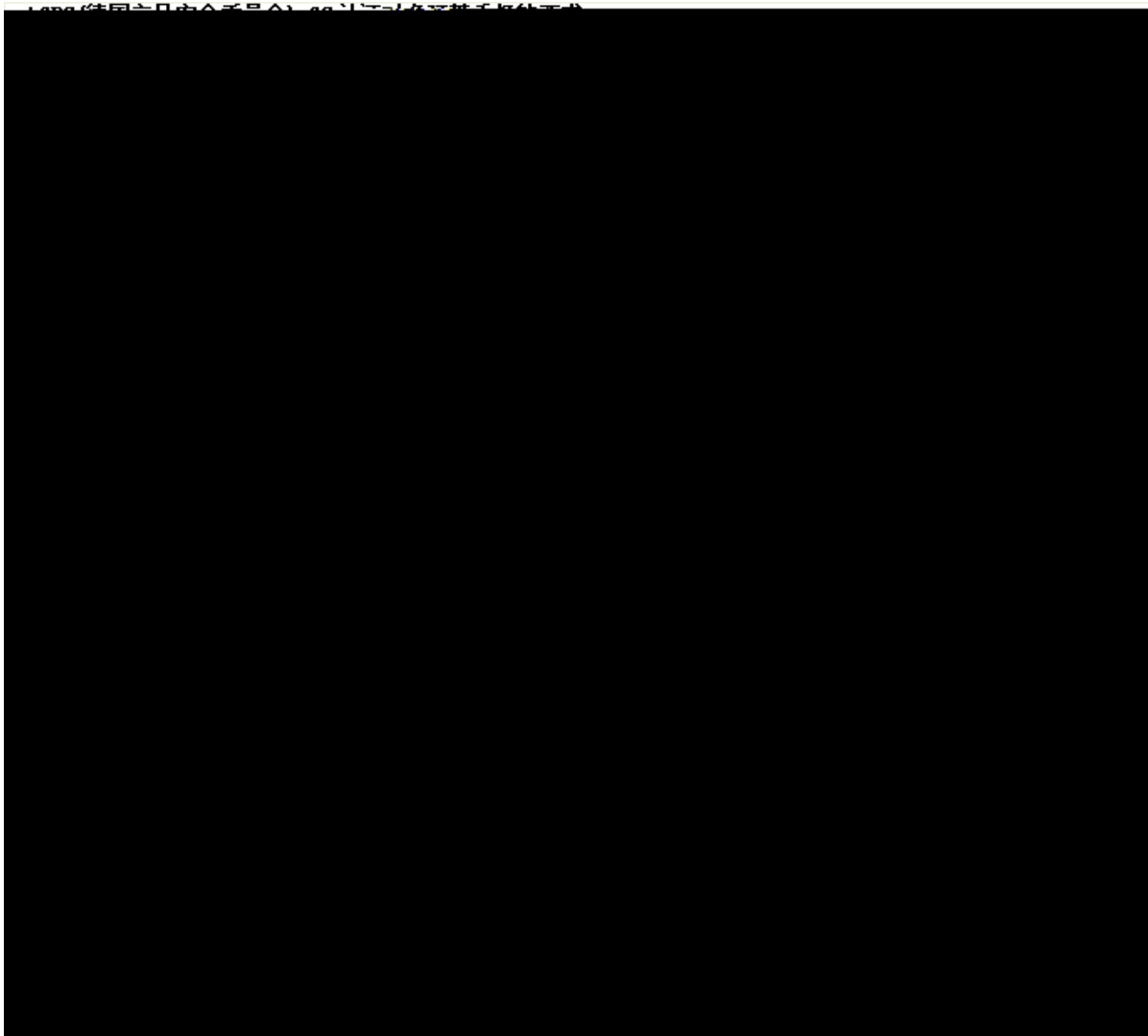
测试方法 参考 测试 采用 进行分析。

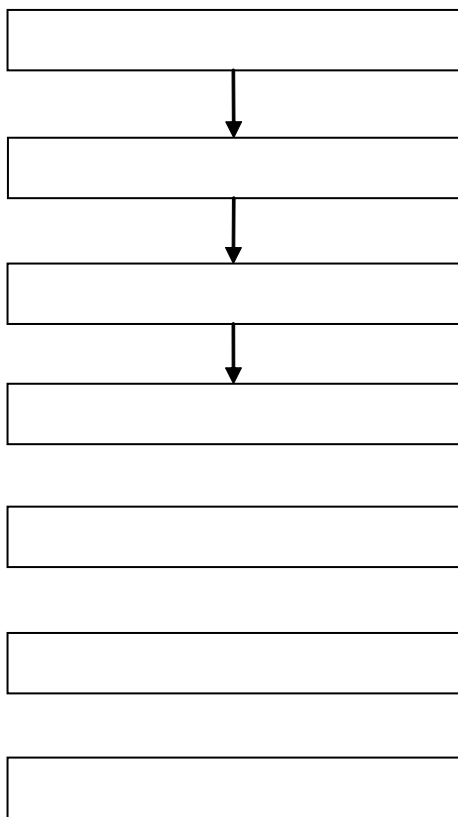
测试项目	单位
萘	
苊烯	
苊 萘嵌戊烷	
芴	
菲	
蒽	
荧蒽	
芘	
苯并 蒽	
屈	
苯并 荧蒽	
苯并 蒽	
苯并 芘	
苯并 芘	
茚并 芘	
二苯并 蒽	
苯并 芘 二萘嵌苯	
项多环芳香烃总和 苊烯	
， 苊 萘嵌戊烷	
， 芴	
， 菲	
， 芘	
， 蒽	
， 荧蒽	
项多环芳香烃总和	



# 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页



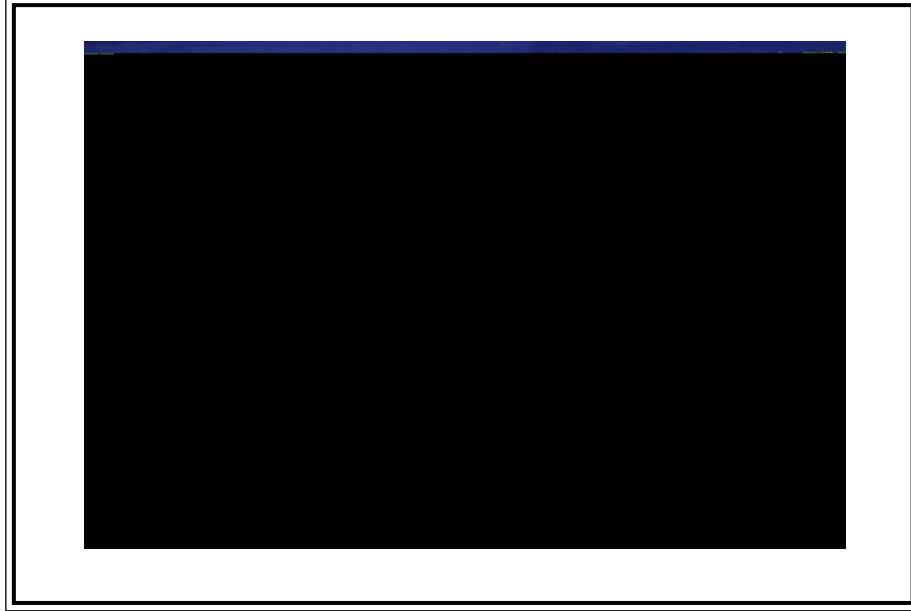




# 测试报告

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