

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

报告编号: ZB23012498

产品名称: 兰精莫代尔内裤

委托单位: 汕头市桔子服饰有限公司

检测类别: 委托检测

### 中标（广东）检验科技有限公司

Zhongbiao (Guangdong) Testing Technology Co., LTD.

地址: 汕头市濠江区玉新街道中国（濠江）电子电路工业基地（河浦片、台商片）A01 地块南侧厂房二楼（中标科创园五楼）

客服热线: 4001336953

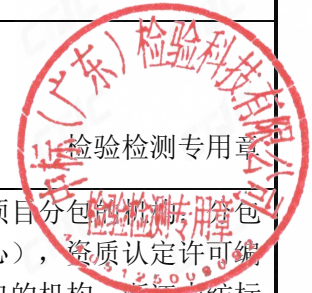
1.委托检测和检测结果仅对来样负责,不承担其他连带责任。2.对检测和检测结果报告若有异议,应于收到报告之日起15日内向检验单位提出,逾期不再受理。3.客户提供的信息(包括样品信息),本单位不对其真实性负责。4.\*=该标准暂未获授权。5.未经本公司批准,不得复制(全文复制除外)报告或证书。6.本报告未标注资质认定(CMA)标志,报告中的数据 and 结果不具有社会证明作用,仅供委托方内部使用。7.因报告中所用语言产生的歧义,以中文为准。

客户提供信息及要求	委托单位/地址	汕头市桔子服饰有限公司			
	生产单位/地址	----			
	样品信息	<p>样品名称: 1#: 兰精莫代尔内裤; 2#: 兰精莫代尔内裤 (主面料); 3#: 兰精莫代尔内裤 (底裆); 4#: 粉色针织布 (主面料) 商标: ----</p> <p>样品数量: 3 件+1 块 50*50cm</p> <p>号型规格: ----</p> <p>产品等级: 优等品</p> <p>产品款号或货号: ----</p> <p>样品描述: 1#: 粉色成品; 2#: 粉色成品; 3#: 粉色成品; 4#: 粉色针织布</p> <p>安全类别: A 类</p> <p>布号: ----</p>			
	判定标准:	<p>GB 31701-2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范</p> <p>GB/T 24253-2009 纺织品 防螨性能的评价</p> <p>GB/T 30127-2013 纺织品 远红外性能的检测和评价</p> <p>GB/T 39508-2020 针织婴幼儿及儿童服装</p> <p>T/SZTIA 001-2020 抗菌纤维及纺织品</p> <p>产品等级: 优等品, 安全类别: A 类</p>			
检测类别	委托检测	样品接收日期	2023-10-07	报告发布日期	2023-10-19
检测日期	2023-10-07		至	2023-10-10	
检验结论	本次委托检测共检 18 项, 所检项目符合 GB 31701-2015、GB/T 24253-2009、GB/T 30127-2013、GB/T 39508-2020、T/SZTIA 001-2020 标准的要求。				
样品照片	照片见附页。				
备注	<p>大肠杆菌抑菌率、金黄色葡萄球菌抑菌率、白色念珠菌抑菌率项目分包的机构: 广东省科学院测试分析研究所 (中国广州分析测试中心), 资质认定许可编号: 220020349606; 防螨驱避率 (洗前) 项目分包的机构: 分包的机构: 浙江中纺标检验有限公司, 资质认定许可编号: 221111341346; 远红外辐射温升、远红外发射率项目分包的机构: 分包的机构: 中纺标 (深圳) 检测有限公司, 资质认定许可编号: 202219121398</p>				

批准:

审核:

编制:



报告编号 ZB23012498

第 2 页 共 5 页

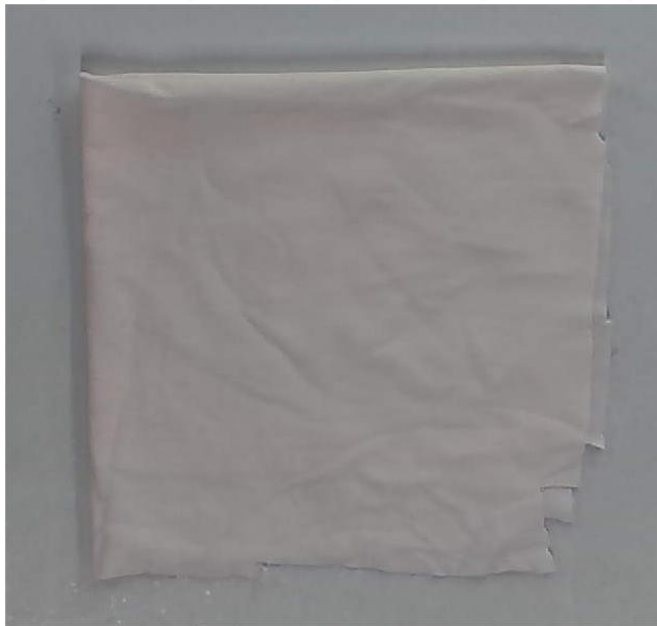
序号	检测项目	测试方法	单位	标准值	实测值	单项判定	
1# 兰精莫代尔内裤							
1	异味	/	GB 18401-2010 条款 6.7	/	无	无异味 符合	
2	大肠杆菌抑菌率	/	*GB/T 20944.3-2008 家用双桶洗衣机洗涤	%	≥80	92	样品抗菌效果符合 AAAAA 级
3	金黄色葡萄球菌抑菌率	/	*GB/T 20944.3-2008 家用双桶洗衣机洗涤	%	≥90	94	
4	白色念珠菌抑菌率	/	*GB/T 20944.3-2008 家用双桶洗衣机洗涤	%	≥70	88	
2# 兰精莫代尔内裤（主面料）							
1	纤维含量	/	FZ/T 01057-2007、GB/T 38015-2019	%	----	莫代尔 90.7 氨纶 9.3	---
2	甲醛含量	/	GB/T 2912.1-2009	mg/kg	≤20	未检出	符合
3	pH 值	/	GB/T 7573-2009	/	4.0~7.5	6.1	符合
4	可分解致癌芳香胺染料	/	GB/T 17592-2011	mg/kg	≤20	未检出	符合
5	面料耐水色牢度	变色		级	≥4	4	符合
		沾色	粘纤	级	≥4	4-5	
			羊毛	级	≥4	4-5	
6	面料耐酸汗渍色牢度	变色		级	≥4	4	符合
		沾色	粘纤	级	≥4	4-5	
			羊毛	级	≥4	4-5	
7	面料耐碱汗渍色牢度	变色		级	≥4	4	符合
		沾色	粘纤	级	≥4	4-5	
			羊毛	级	≥4	4-5	
8	面料耐干摩擦色牢度	沾色	GB/T 3920-2008	级	≥4	4-5	符合
9	面料耐湿摩擦色牢度	沾色	GB/T 3920-2008	级	≥3-4	4-5	符合



序号	检测项目	测试方法	单位	标准值	实测值	单项判定
<b>3# 兰精莫代尔内裤（底裆）</b>						
1	纤维含量	/	FZ/T 01057-2007、GB/T 2910.11-2009	%	----	棉 97.5 聚酯纤维 2.5 ---
<b>4# 粉色针织布（主面料）</b>						
1	异味	/	GB 18401-2010 条款 6.7	/	无	无异味 符合
2	防螨驱避率（洗前）	/	*GB/T 24253-2009 条款 9.1	%	≥60	64.0 样品具有防螨效果
3	远红外辐射温升	/	*GB/T 30127-2013	℃	≥1.4	1.9 样品具有远红外性能
4	远红外发射率	/	*GB/T 30127-2013	/	≥0.88	0.95
<p>甲醛含量：本方法的测定低限为 20mg/kg，低于测定低限结果为“未检出”。</p> <p>pH 值：pH 值萃取介质为氯化钾溶液。</p> <p>可分解致癌芳香胺染料：本方法的检出限为 5mg/kg，低于检出限的结果为“未检出”。</p> <p>大肠杆菌抑菌率：分包项目，洗涤次数：100 次，试验菌种：8099</p> <p>金黄色葡萄球菌抑菌率：分包项目，洗涤次数：100 次，试验菌种：ATCC 6538</p> <p>白色念珠菌抑菌率：分包项目，洗涤次数：100 次，试验菌种：ATCC 10231</p> <p>防螨驱避率（洗前）：分包项目</p> <p>远红外辐射温升（洗前）：分包项目，功率 150W</p> <p>远红外发射率（洗前）：分包项目，热板温度 34℃</p>						



样品照片



可分解致癌芳香胺染料明细:

序号 No.	禁用芳香胺名称 Amines	化学文摘编号(CA)	检测值 Results
1	4-氨基联苯 4-Aminodiphenyl xenylamine	92-67-1	未检出 Not detected
2	联苯胺 Benzidine	92-87-5	未检出 Not detected
3	4-氯邻甲苯胺 4-Chloro-o-toluidine	95-69-2	未检出 Not detected
4	2-萘胺 2-Naphthylamine	91-59-8	未检出 Not detected
5	邻氨基偶氮甲苯 o-Aminoazotoluene	97-56-3	未检出 Not detected
6	对氯苯胺 p-Chloroaniline	106-47-8	未检出 Not detected
7	2, 4-二氨基苯甲醚 2,4-Diaminoanisole	615-05-4	未检出 Not detected
8	4, 4'-二氨基二苯甲烷 4,4'-Diaminodiphenylmethane	101-77-9	未检出 Not detected
9	3, 3'-二氯联苯胺 3,3'-Diaminodiphenylmethane	91-94-1	未检出 Not detected
10	3, 3'-二甲氧基联苯胺 3,3'-Dimethoxybenzidine	119-90-4	未检出 Not detected
11	3, 3'-二甲基联苯胺 3,3'-Dimethylbenzidine	119-93-7	未检出 Not detected
12	3, 3'-二甲基 4, 4'-二氨基二苯甲烷 3,3'-Dimethyl-4,4'diaminodiphenylmethane	838-88-0	未检出 Not detected
13	2-甲氧基-5-甲基苯胺 6-Methoxy-m-toluidine p-cresidine	120-71-8	未检出 Not detected
14	4, 4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺) 4,4'-Methylene-bis-(2-chloro-aniline)	101-14-4	未检出 Not detected
15	4, 4'-二氨基二苯醚 4,4'-Oxydianiline	101-80-4	未检出 Not detected
16	4, 4'-二氨基二苯硫醚 4,4'-Oxydianiline	139-65-1	未检出 Not detected
17	邻甲苯胺 O-toluidine 2-aminotoluene	95-53-4	未检出 Not detected
18	2, 4-二氨基甲苯 4-Methyl-m-phenylenediamine	95-80-7	未检出 Not detected
19	2, 4, 5-三甲基苯胺 2,4,5-Trimethylaniline	137-17-7	未检出 Not detected
20	邻氨基苯甲醚 o-Anisidine 2-methoxyaniline	90-04-0	未检出 Not detected
21	2, 4-二甲基苯胺 2,4-Xylidine	95-68-1	未检出 Not detected
22	2, 6 二甲基苯胺 2,6-Xylidine	87-62-7	未检出 Not detected
23	5-硝基-邻甲苯胺 5-Nitro-o-toluidine	99-55-8	未检出 Not detected
24	4-氨基偶氮苯 4-Aminoazobenzene	60-09-3	未检出 Not detected

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

