



检测报告
TESTING REPORT



T T T S - W T 2 5 6 9 2 5 9 3



客户提供信息及要求	委托单位/地址	中山市安比斯服饰有限公司			送样人:	黄嘉丽
		中山市小榄镇跃龙南路77号			电话:	/
	生产单位/地址	中山市安比斯服饰有限公司				
		中山市小榄镇跃龙南路77号				
	样品信息	样品名称:	男士平角裤	商标:	安比斯	
	样品总数:	7条		颜色:	/	
	号型规格:	180/105 (2XL)		安全类别:	B类	
	质量等级:	合格品		产品款号或货号:	9913 8511	
判定标准:	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 (B类) GB/T 5296.4-2012 消费品使用说明 第4部分: 纺织品和服装 GB/T 29862-2013 纺织品 纤维含量的标识 GB/T 8878-2023 针织内衣 (合格品)					
样品描述	红色针织内裤					
检验性质	委托检验	样品接收日期	2025-10-27	报告发布日期	2025-10-30	
检验日期	2025-10-27		至	2025-10-30		
执行标准	见附页					
检测结论	检测结果与符合性见附页。			检测单位盖章		
备注	客户声明提供的产品款号, 所采用物料与被测样品相同, 被测样品款号为9913。 企业要求致癌染料, 致敏染料按GB/T 18885-2020标准测试并判定。					

批准: 方倩 审核: 张涛 编制: 王山



检测报告

TESTING REPORT

TTTS-WT25692593

第2页 共7页

检测项目	项目描述	单位	标准值	实测值	评价	执行标准/备注
01# 红色针织内裤						
异味	/	/	无	无异味	符合	GB 18401-2010
产品标识	制造者的名称和地址	/	按标准要求	+	符合	GB/T 5296.4-2012
	产品名称	/	按标准要求	+		
	产品号型或规格	/	按标准要求	+		
	纤维成分及含量	/	按标准要求	+		
	维护方法	/	按标准要求	+		
	执行的产品标准	/	按标准要求	+		
	安全类别	/	按标准要求	+		
	使用和贮藏注意事项	/	按标准要求	+		
02# 主料						
纤维含量	/	%	再生纤维素纤维 92 ±5 氨纶8 ±3	再生纤维素纤维91.6 氨纶8.4	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 38015-2019
耐水色牢度	变色	级	≥3	4-5	符合	GB/T 5713-2013
	沾色	级	≥3	4-5		
耐皂洗色牢度	变色	级	≥3	4-5	符合	GB/T 3921-2008
	沾色	级	≥3	4-5		
洗液沾色程度	/	级	≥2-3	4	符合	GB/T 8878-2023
耐摩擦色牢度	干摩	级	≥3	4-5	符合	GB/T 3920-2008
	湿摩	级	≥2-3 (深2)	3		

检测报告

TESTING REPORT

TTTS-WT25692593

第3页 共7页

检测项目	项目描述	单位	标准值	实测值	评价	执行标准/备注
耐汗渍色牢度	变色	级	≥3	4-5	符合	GB/T 3922-2013
	沾色	级	≥3	4-5		
甲醛含量	/	mg/kg	≤75	未检出 (低于检出限20mg/kg)	符合	GB/T 2912.1-2009
pH值	氯化钾萃取	/	4.0~8.5	6.3	符合	GB/T 7573-2009
可分解致癌芳香胺染料	/	mg/kg	禁用	未检出 (低于定量限5mg/kg)	符合	GB/T 17592-2024
致癌染料	酸性红26	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)	符合	GB/T 20382-2006针对#颜料, 酸消解, 采用ICP-MS/ICP-OES和UV-VIS进行分析, #此结果基于相应的元素/物质的最坏情况换算得之
	碱性红9	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	直接黑38	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	直接蓝 6	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	直接红28	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	分散蓝1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	分散黄3	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	碱性紫14	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	分散橙11	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	颜料红104#	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	颜料黄34#	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	溶剂黄1(苯胺黄/4-氨基偶氮苯)	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	直接棕95	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
	直接蓝15	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)		
酸性红114	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限10mg/kg)			

检测报告

TESTING REPORT

TTTS-WT25692593

第4页 共7页

检测项目	项目描述	单位	标准值	实测值	评价	执行标准/备注
致敏染料	分散蓝 1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)	符合	GB/T 20383-2006
	分散蓝 3	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 7	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 26	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 35	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 102	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 106	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散蓝 124	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散红 1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散橙 1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散橙 3	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散红 11	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散红 17	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散黄 1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散黄 3	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散黄 39	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散黄 9	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散橙 37/76	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散黄 49	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
	分散棕 1	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)		
分散橙 59	mg/kg	禁用(≤50)	未检出 (低于检出限0.5mg/kg)			



检测报告
TESTING REPORT

TTTS-WT25692593

第5页 共7页

检测项目	项目描述	单位	标准值	实测值	评价	执行标准/备注
起球	/	级	≥2-3	4	符合	GB/T 4802.1-2008
03# 里料						
纤维含量	/	%	再生纤维素纤维 92 ±5 氨纶5 ±3 聚酯纤维3 0<聚酯纤维≤6	再生纤维素纤维92.0 氨纶4.6 聚酯纤维3.4	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 FZ/T 01101-2008

表中“+”表示符合标准要求，“-”表示为轻缺陷，“X”表示不符合标准要求。
本报告标识标签检验结果仅对产品标识标签的完整性、规范性核查，不包括内容真实性的核实。

以下空白



TTTS-WT25692593

第6页 共7页

样品照片





检测报告

TESTING REPORT

TTTS-WT25692593

第7页 共7页

样品照片

