



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1676



202119011352

报告编号: F25-WT00713

副本

# 检 验 报 告

样 品 名 称: 蕉柔女士内裤

规 格 型 号: \_\_\_\_\_

委 托 单 位: 中山市安比斯服饰有限公司

检 验 类 别: 委托检验

检验机构名称: 广东省质量监督服装检验站(中山)



# 广东省质量监督服装检验站 (中山)

## 检 验 报 告

样品名称	蕉柔女士内裤			生产日期	-----
商 标	蕉柔	等 级	一等品	样品单号	6145338
编号或批号	见附表				
型号、规格	-----			检验类别	委托检验
委托单位	中山市安比斯服饰有限公司			样品数量	80 cm×80 cm
生产单位	中山市安比斯服饰有限公司			抽样基数	-----
抽样地点	-----			到样日期	2025 年 04 月 07 日
来样方式	委托方送样			验讫日期	2025 年 04 月 10 日
样品特征和状态	正常				
检验依据	GB/T 8878-2023 《针织内衣》 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》 B 类				
检 验 结 论	<p>样品所检项目符合标准 GB/T 8878-2023 一等品、GB 18401-2010 B 类产品要求。</p>  				
备 注	-----				

批准:

龙艳东

审核:

钟其春

编制:

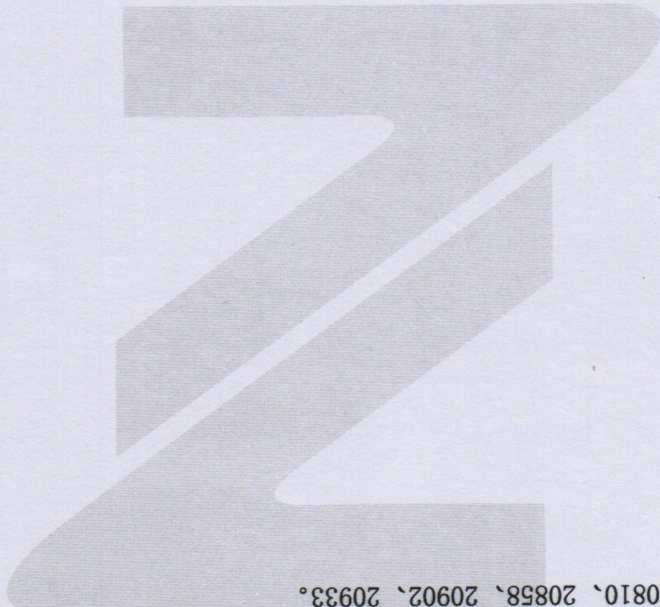
林静岑

# 广东省质量监督服装检验站(中山)

## 检验报告

附页:

送检方称款号为2005、2012、2136、2242、2518、3002、3026、3033、3057、3132、3156、3187、3217、3222、3248、3253、3277、3286、3307、3314、3576、3637、3869、3903、3958、5591、5607、5614、7032、7049、7477、7505、7543、7668、8004、8011、8028、8035、8066、8080、8110、8141、8158、8189、8202、8226、8233、8288、8318、8332、8733、8832、8856、8999、9001、9002、9018、9019、9025、9026、9032、9033、9040、9049、9070、9088、9094、9095、9100、9101、9117、9118、9125、9131、9148、9155、9163、9193、9194、9200、9223、9224、9230、9255、9262、9292、9293、9309、9322、9323、9330、9339、9353、9360、9392、9414、9439、9445、9477、9484、9491、9545、9552、9569、9609、9668、9686、9699、9729、9750、9767、9774、9798、9811、9828、9859、9866、9873、9880、9897、9903、9910、9927、9934、9941、9958、9965、9972、9989、9996、20810、20858、20902、20933。



(中山) 质量监督

## 广东省质量监督服装检验站(中山)

## 检验报告

检测项目(单位)	测试方法	标准要求	检测结果	单项判定
耐皂洗色牢度(级)	GB/T 3921-2008 A(1)40℃	变色≥3-4 沾色≥3-4	变色: 4-5 沾色: 棉 4-5 羊毛 4-5	合格
耐水色牢度(级)	GB/T 5713-2013	变色≥3-4 沾色≥3-4	变色: 4-5 沾色: 棉 4-5 羊毛 4-5	合格
耐酸汗渍色牢度(级)	GB/T 3922-2013	变色≥3-4 沾色≥3	变色: 4-5 沾色: 棉 4-5 羊毛 4-5	合格
耐碱汗渍色牢度(级)	GB/T 3922-2013	变色≥3-4 沾色≥3	变色: 4-5 沾色: 棉 4-5 羊毛 4-5	合格
耐干摩擦色牢度(级)	GB/T 3920-2008	≥3-4	4-5	合格
耐湿摩擦色牢度(级)	GB/T 3920-2008	≥3	4-5	合格
纤维成分含量(%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 38015-2019 (结合公定回潮率)	90±5 棉 10±3 氨纶	90.3 棉 9.7 氨纶	合格
甲醛含量(mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法)	≤75	未检出 (检出限: 20)	合格
pH值	GB/T 7573-2009 (KCl溶液萃取)	4.0~8.5	6.7	合格
异味	GB 18401-2010 6.7	无异味	无异味	合格
可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)	GB/T 17592-2011	禁用 (≤20)	未检出 (检出限: 5)	合格

广东省质量监督服装检验站 (中山)

检验报告

样品中被禁用的芳香胺详细检测结果如下:

芳香胺名称	化学文摘编号	技术要求	检验结果	单项判定
4-氨基联苯	92-67-1	禁用	未检出	合格
联苯胺	92-87-5		未检出	
4-氯-邻甲苯胺	95-69-2		未检出	
2-萘胺	91-59-8		未检出	
邻氨基偶氮甲苯	97-56-3		未检出	
对氯苯胺	106-47-8		未检出	
2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4		未检出	
4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9		未检出	
3,3'-二氨基联苯胺	91-94-1		未检出	
3,3'-二甲氨基联苯胺	119-90-4		未检出	
3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	838-88-0		未检出	
2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8		未检出	
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4		未检出	
4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4		未检出	
4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1		未检出	
邻甲苯胺	95-53-4		未检出	
2,4-二氨基甲苯	95-80-7		未检出	
2,4,5-三甲苯胺	137-17-7		未检出	
邻氨基苯甲醚	90-04-0		未检出	
4-氨基偶氮苯	60-09-03		未检出	
2,4-二甲苯胺	95-68-1		未检出	
2,6-二甲苯胺	87-62-7		未检出	
5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8		未检出	

说明: 未检出表示样品中禁用芳香胺含量低于检出限 5 mg/kg; 检测结果 ≤ 20 mg/kg 时, 该芳香胺检出量符合 GB 18401-2010 标准规定。

# 广东省质量监督服装检验站 (中山)

## 检验报告

(附页)

委托方地址		中山市小榄镇跃龙南路77号		试验地点	中山市博爱六路48号
样品描述	及说明	_____			
抽样程序	的说明	_____			
采用非标准	方法的描述	_____			
偏离标准	方法说明	_____			
检验结果不	确定度说明	_____			
测试环境	及状态	本报告中检测项目均在相应标准规定的环境条件下进行 (有注明的除外)。			
分包项目	及分包方	_____			
备注	_____				

(本报告结束)

中山