

河南省焦作市人民检察院两级院检察服装

采购项目采购合同



甲方（需方）：河南省焦作市人民检察院

乙方（供方）：湖南省韶峰服饰有限公司

经过双方友好协商，依据《中华人民共和国民法典》，双方同意签订以下合同条款，以便双方共同遵守、履行合同。

一、产品清单及付款方式

1. 项目合同金额

河南省焦作市人民检察院 两级院检服装采购项目	性别	人数	单价（元/人/ 套）	总价（元）
	男	262	2400	628800
	女	260	2384	619840
合同金额	小 写： <u>1248640</u> 元 大 写： 壹佰贰拾肆万捌仟陆佰肆拾元整			

2. 各检察院合同金额明细

下属单位名称	合同金额（元）
焦作市人民检察院	265584
解放区人民检察院	114736
山阳区人民检察院	83680
中站区人民检察院	59792
马村区人民检察院	62176

博爱县人民检察院	126848
武陟县人民检察院	119664
修武县人民检察院	110032
温县人民检察院	93264
沁阳市人民检察院	110048
孟州市人民检察院	102816
合计	小 写: 1248640 元
	大 写: 壹佰贰拾肆万捌仟陆佰肆拾元整

二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限

1. 供方提供的货物是全新的，符合国家检测标准以及该产品的出厂标准（技术、售后等）
2. 服务要求按招标文件相应条款制定）。
3. 质保期：36个月。

三、交货时间、地点、方式

交货时间、地点及方式：合同签订后1个月内，由供方按合同将货物送至需方指定交货地点，全部运费由供方负责。

四、质量要求及技术标准按最高人民检察院颁发的行业标准、相应国家标准要求执行。

五、验收方法和标准

1

1. 供方将合同内的货物送达需方指定地点，同时向需方提供主要原材料的质量检测报告，需方可通过多种形式验收。
2. 验收标准按最高人民检察院合同规定执行。
3. 供方应在接到需方提出的异议后3天内给予答复，并提出可行的解决方案，并负责实施。

六、付款方式：全部货物交货完毕且验收合格后，由需方一次性支付合同总价款。

七、违约责任

1. 需方无正当理由拒收货物，拒收货物款，向供方偿付拒付部分货物总额的5%违约金。
2. 供方所交的货物品种、型号、规格、质量不符和合同规定，需方有权拒收货物，供方负责更换并承担因更换产生的实际费用。
3. 供方不能按时交付货物的，供方向需方支付未交部分货物总值的5%违约金。
4. 供方逾期交付货物，供方向需方每日偿付逾期交货部分货物款总值的0.05%违约金。

八、双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决，可通过焦作仲裁委员会仲裁解决。

九、其它

1. 本合同一式 伍 份，甲乙双方各执 贰 份，采购代理机构一份；
2. 本合同自签订之日起生效；
3. 本项目的招标文件、投标文件、成交通知书是合同的附件，与合同具有同等的法律效力；
4. 其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国国民》有关条款执行。

十、甲方以银转账的方式支付合同价款，乙方是账户信息如下（转账时需备注客户单位名称）：

单位名称：湖南省韶峰服饰有限公司

开户行：中信银行株洲醴陵支行

账号：8111601012300075509

甲方（盖章）：河南省焦作市人民检察院
法定代表人：郭海
委托代理人：郭海
联系电话：15638253720
2025年11月24日

乙方（盖章）：湖南省韶峰服饰有限公司

法定代表人：何秀珍
委托代理人：常如英
联系电话：15638253720
2025年11月24日

蓝色衬衣质检报告



广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



201819121997



中国认可
国际互认
纺织
TESTING
CNAS L1768

检测报告

TEST REPORT

防伪码: TNKN
防伪查询网址:
<http://report.gzfzs.com:821/Login.aspx>



No:2510Z0493

第 1 页共 3 页

检验类别	委托检验				
客户认定信息	委托单位: 湖南省韶峰服饰有限公司 地址/电话: 湖南醴陵经济开发区创新创业园三期				商标:
	生产单位: _____				-----
	样品名称: R880530 梭织面料 颜色: 浅蓝色 样品数量: 50cm X 幅宽 材料成分: 80%棉 20%涤纶 样品状态: 正常				
收样日期	2025-10-31	检验检测日期	2025-10-31 ~ 2025-11-04	报告签发日期	2025-11-04
检测及判定依据	GB/T 29862-2013 纺织品 纤维含量的标识 客户要求				
综合检测结论	-----				
检验结果	检验结果详见下页。				
 					
备注	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)。				
报告免责声明	1. 报告书未加盖本机构“检验检测专用章”无效。 2. 对委托送检结果有异议的, 应于报告书送达之日起十五日内提出。 3. 检测结果仅对所检样品有效。 4. 客户提供的信息 (包括样品信息), 本机构不对其真实性负责。				

批准: 陈晓光 (高级工程师)

陈晓光

总部地址: 广州市黄埔区科学城科研路16号
Add: No.16, Keyao Road, Science city, Huangpu District, Guangzhou, China
Tel: 020-32068334 61302688 Fax: 020-32053910

昌岗路工作站地址: 广州市昌岗东路271号
Add: No.271, ChangGang Road(E), Guangzhou, China
Tel: 020-84019916 Fax: 020-84018122



广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



201819121997



中国认可
国际互认
纤维
检测
CNAS L170

检测报告

TEST REPORT



No:2510Z0493

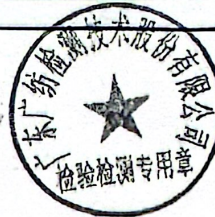
第2页共3页

检验结论

序号	检测项目	判定依据	单项判定
1	纤维含量	GB/T 29862-2013	符合
2	线密度	客户要求	符合

备注: ---,不判定

批准: 陈晓光 (高级工程师)





广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



检测报告

TEST REPORT

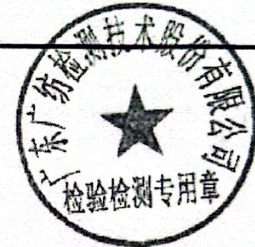


No:2510Z0493

第 3 页共 3 页

	标准值及允差	实测值	单项判定
1	纤维含量(%) FZ/T 01057.2-2007, FZ/T 01057.3-2007, FZ/T 01057.4-2007, GB/T 2910.11-2009		符合
	棉: 80±5	棉: 79.3	
	涤纶: 20±5	聚酯纤维: 20.7	
注: 纤维含量百分率是指结合公定回潮率计算的含量百分率。			
2	线密度 GB/T 29256.5-2012 A 法		符合
	经纱	7.13tex×2(±5%)	7.2tex×2(82.0°/2)
	纬纱	7.13tex×2(±5%)	7.1tex×2(83.2°/2)
	(客户要求)		

*****报告结束*****



总部地址: 广州市黄埔区科学城科研路16号
Add: No.16, Keyan Road, Science city, Huangpu District, Guangzhou, China
Tel: 020-32068334 61302688 Fax: 020-32053910

昌岗路工作站地址: 广州市昌岗东路271号
Add: No.271, Chang Jiang Road(E), Guangzhou, China
Tel: 020-84019916 Fax: 020-84018122

白色衬衣质检报告



广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



201819121997



中国合格
国家认可
检测
TESTING
CNAS L1791

检测报告

TEST REPORT

防伪码: U656

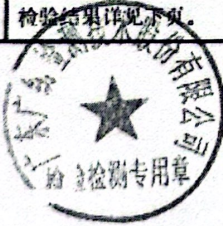

防伪查询网址:

<http://report.gzfzs.com:821/Login.aspx>



No:2510Z0519

第 1 页共 3 页

检验类别	委托检验				
客户认定信息	委托单位: 湖南省韶峰服饰有限公司			商标:	
	地址/电话: 湖南醴陵经济开发区创新创业园三期			-----	
	生产单位: -----				
	样品名称: AMB88042 梭织面料 颜色: 白色, 样品数量: 50cm×幅宽 样品状态: 正常				
收样日期	2025-10-31	检验检测日期	2025-10-31 ~ 2025-11-03	报告签发日期	2025-11-04
检测及判定依据	客户要求				
综合检测结论	-----				
检验结果	检验结果详见下列:				
	 				
备注	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)。				
报告免责声明	1. 报告书未加盖本机构“检验检测专用章”无效。 2. 对委托送检结果有异议的, 应于报告书送达之日起十五日内提出。 3. 检测结果仅对所检样品有效。 4. 客户提供的信息(包括样品信息), 本机构不对其真实性负责。				

批准: 陈晓光 (高级工程师)

陈晓光

总部地址: 广州市黄埔区科学城研新路16号
Add: No.16, Keyan Road, Science city, Huangpu District, Guangzhou, China.
Tel: 020-32068334 61302688 Fax: 020-32053910

昌岗路工作站地址: 广州市昌岗东路271号
Add: No.271, Chang Gang Road(E), Guangzhou, China
Tel: 020-84019916 Fax: 020-84018122



广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



中国合格
评定国家
认可
实验室
CNAS L1709

检测报告

TEST REPORT



No:2510Z0519

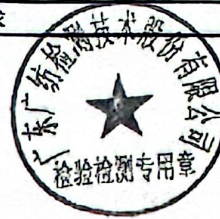
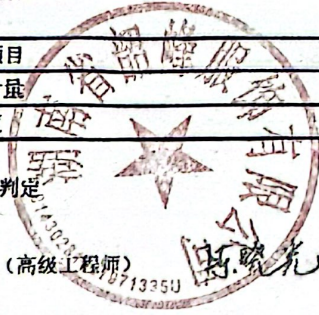
第2页共3页

检验结论

序号	检测项目	判定依据	单项判定
1	纤维含量	客户要求	符合
2	线密度	客户要求	符合

备注: ——,不判定

批准: 陈晓光 (高级工程师)



总部地址: 广州市黄埔区科学城科研路16号
Add: No.16, Keyan Road, Science city, Huangpu District, Guangzhou, China
Tel: 020-32068334 61302688 Fax: 020-32053910

昌岗路工作站地址: 广州市昌岗东路271号
Add: No.271, Chang Gang Road(E), Guangzhou, China
Tel: 020-84019916 Fax: 020-84018122



广东广纺检测技术股份有限公司
Guangdong Textile Testing Technology Co., Ltd.



中国纺织
检验技术
协会
CNAS 1709

检测报告

TEST REPORT



No:2510Z0519

第3页共3页

	客户要求	实测值	单项判定
1	纤维含量(%) FZ/T 01057.2-2007,FZ/T 01057.3-2007,FZ/T 01057.4-2007, GB/T 2910.11-2009	棉: 81.8 聚酯纤维: 18.2	符合
注: 纤维含量百分率是指按公定回潮率计算的含量百分率。			
2	线密度 GB/T 29256.5-2012A 法		符合
	经纱	7.13tex×2(±5%) 7.1tex×2(83.2°/2)	
	纬纱	7.13tex×2(±5%) 7.3tex×2(80.9°/2)	

*****报告结束*****



总部地址: 广州市黄埔区科学城科研路16号
Add: No.16, Koyan Road, Science city, Huangpu District, Guangzhou, China
Tel: 020-32068334 61302688 Fax: 020-32053910


昌岗路工作站地址: 广州市昌岗东路271号
Add: No.271, Chang Gang Road(E), Guangzhou, China
Tel: 020-84019916 Fax: 020-84018122

领带质检报告



河南省纤维纺织产品质量监测检验研究院
国家棉花羽绒及纺织服装产品质量检验检测中心
检 验 报 告

报告编号: **GW202510156**

委托单位	湖南省韶峰服饰有限公司		检验性质	委托检验
委托单位地址	湖南醴陵经济开发区创新创业园三期		联系方式	殷欢/15038208720
客户认定信息	样品信息	样品名称: 检察院制式一拉得领带 样品数量: 1 条 样品状态: 红色		
	判定依据	—		
	检验项目	见检验结果页		
分包备注	/			
样品接收日期	2025-11-04		样品检测日期	2025-11-04 至 2025-11-05
检验结论	样品经检验, 实测值见附页。 			
备注	/			

10102
 主 检 师
 殷 欢



批准: *殷东兵*

审核: *林志强*

编制: *田月*



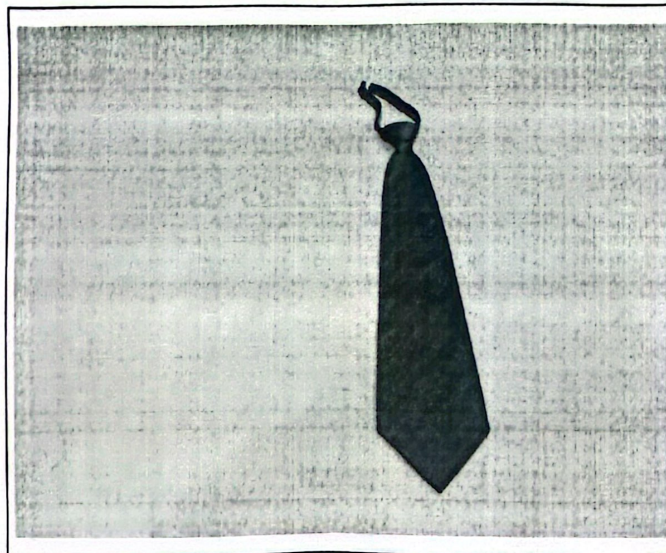
河南省纤维纺织产品质量监测检验研究院
国家棉花羽绒及纺织服装产品质量检验检测中心
检 验 报 告

报告编号: GW202510156

检验结果

序号	检验项目 (计量单位)	标准值及允差	测试结果	单项判定	测试方法
测试部位: 红色领带面料					
1	纤维含量 ^[1] (%)		聚酰胺纤维 100	—	FZ/T 01057.1-4-2007
备注 [1]纤维含量采用净干质量结合公定回潮率计算(显微镜法和单组份除外)。					

样品照片





*** 报告结束 ***





河南省纤维纺织产品质量监测检验研究院
国家棉花羽绒及纺织服装产品质量检验检测中心
检 验 报 告

报告编号: GW202510157

委托单位	湖南省韶峰服饰有限公司		检验性质	委托检验
委托单位地址	湖南醴陵经济开发区创新创业园二期		联系方式	殷欢/15038208720
客户认定信息	样品信息	样品名称: 检察院制式一拉得领带 样品数量: 1条 样品状态: 蓝色		
	判定依据			
	检验项目			
分包备注	/			
样品接收日期	2025-11-04		样品检测日期	2025-11-04 至 2025-11-05
检验结论	样品经检验, 实测值见附页。			
备注	/			

纤维产品
 检验
 10102

批准: 李东兵

审核: 林志强

编制: 田

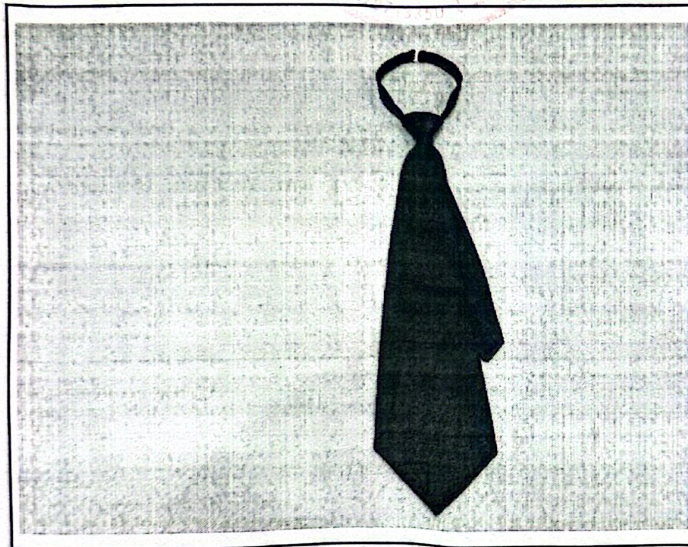
河南省纤维纺织产品质量监测检验研究院
 国家棉花羽绒及纺织服装产品质量检验检测中心
 检 验 报 告

报告编号: GW202510157

检验结果

序号	检验项目 (计量单位)	标准值及允差	测试结果	单项判定	测试方法
测试部位: 蓝色领带面料					
1	纤维含量 ^[1] (%)	--	聚酯纤维 100	--	FZ/T 01057.1-4-2007
备注 [1]纤维含量采用净干质量结合公定回潮率计算(显微镜法和单组份除外)。					

样品照片



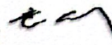
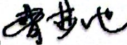

*** 报告结束 ***

春秋服面料质检报告

中国检验认证集团湖南有限公司 检验报告

报告编号: 4305251001587-Q

委托单位名称及地址	湖南省韶峰服饰有限公司 (湖南醴陵经济开发区创新创业园三期)		
受检单位名称及地址	/	检验类别	送检
样品名称	检察春秋服面料	商标	/
规格型号	0.5米*幅宽	产品等级	/
样品描述	毛涤春秋花呢, 颜色: 藏青色 精梳毛混纺	安全类别	/
标称生产单位名称及地址			
生产日期 (批号)		样品状态	包装完好
送样数量	1块	送样日期	2025/10/31
送样人员	/	检测日期	2025/10/31-2025/11/10
检验及判定依据	/		
检验项目	纤维成分及含量, 纱线线密度, 单位面积质量		
检验结论	经检验, 所检项目符合委托单位提供参数要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2025-11-11		
备注	/		

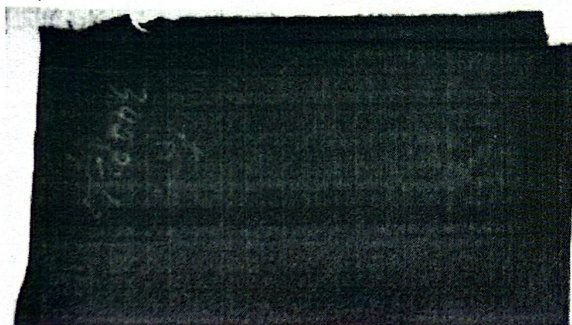
编制: 袁剑  审核: 曹梦池  签发: 李宽 

中国检验认证集团湖南有限公司
检验报告

报告编号: 4305251001587-Q

序号	检验项目		标准值及允差	检验结果	单项结论	检验方法
1	纤维成分及含量, %		羊毛 70±5, 聚酯纤维 29.5±5 导电丝 0.5>0	绵羊毛 70.2, 聚酯纤维 29.8 (含微量其他纤维)	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.4-2022
2	纱线 线密度	经向,tex	(100Nm/2) ±5%	9.9×2 (101.0Nm/2)	符合	GB/T 29256.5-2012 (方法 A)
		纬向,tex	(100Nm/2) ±5%	10.0×2 (100.0Nm/2)	符合	
3	单位面积质量, g/m ²		280g/m±5%	185.8 (282.4g/m) (幅宽为 1.52m)	符合	FZ/T 20008-2015

附: 样品照片



* * 结束 * *

冬服面料检测报告

中国检验认证集团湖南有限公司
检验报告

报告编号: 4305251001588-Q

委托单位名称及地址	湖南省韶峰服饰有限公司 (湖南醴陵经济开发区创新创业园三期)		
受检单位名称及地址	/	检验类别	送检
样品名称	检察冬服面料	商标	/
规格型号	0.5米*幅宽	产品等级	/
样品描述	毛涤冬服花呢, 颜色: 藏青色 精梳毛混纺	安全类别	/
标称生产单位名称及地址	/		
生产日期 (批号)	/	样品状态	包装完好
送样数量	1块	送样日期	2025/10/31
送样人员	/	检测日期	2025/10/31-2025/11/10
检验及判定依据	/		
检验项目	纤维成分及含量, 纱线线密度, 单位面积质量		
检验结论	经检验, 所检项目符合委托单位提供参数要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2025-11-11		
备注	/		



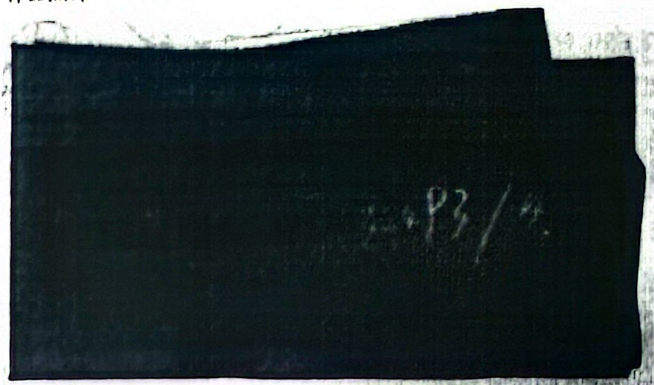
编制: 朱剑  审核: 曹梦池  签发: 李竟 

中国检验认证集团湖南有限公司
检验报告

报告编号: 4305251001588-Q

序号	检验项目		标准值及允差	检验结果	单项结论	检验方法
1	纤维成分及含量, %		羊毛 70±5, 聚酯纤维 29.5±5 导电丝 0.5>0	绵羊毛 70.6, 聚酯纤维 29.4 (含微量其他纤维)	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.4-2022
2	纱线 线密度	经向,tex	(80Nm/2) ±5%	12.4×2 (80.6Nm/2)	符合	GB/T 29256.5-2012 (方法 A)
		纬向,tex	(80Nm/2) ±5%	12.5×2 (80.0Nm/2)	符合	
3	单位面积质量, g/m ²		320g/m ±5%	213.9 (323.0g/m) (幅宽为 1.51m)	符合	FZ/T 20008-2015

附: 样品照片



* * 结束 * *

夏裤、夏裙面料检测报告

中国检验认证集团湖南有限公司 检验报告

报告编号: 4305251001589-Q

委托单位名称及地址	湖南省韶峰服饰有限公司 (湖南醴陵经济开发区创新创业园三期)		
受检单位名称及地址	/	检验类别	送检
样品名称	夏裤夏裙面料	商标	/
规格型号	0.5米*幅宽	产品等级	/
样品描述	涤薄花呢, 颜色: 藏青色 精梳毛混纺	安全类别	/
标称生产单位名称及地址			
生产日期 (批号)	/	样品状态	包装完好
送样数量	1块	送样日期	2025/10/31
送样人员	/	检测日期	2025/10/31-2025/11/10
检验及判定依据	GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》		
检验项目	纤维成分及含量, 纱线线密度, 单位面积质量, 甲醛含量		
检验结论	<p>经检验, 所检项目符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》 (B类) 及委托单位提供参数要求。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2025-11-11</p>		
备注	/		

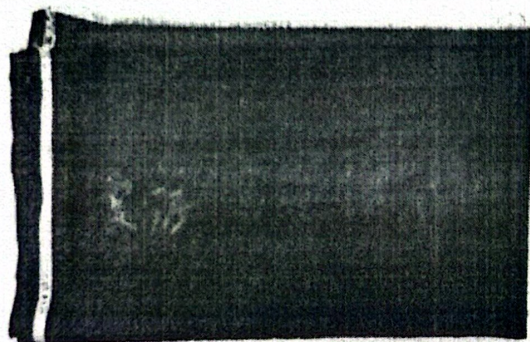
编制: 袁剑  审核: 曹梦池  签发: 李霓 

中国检验认证集团湖南有限公司
检验报告

报告编号: 4305251001589-Q

序号	检验项目	标准值及允差	检验结果	单项结论	检验方法
1	纤维成分及含量, %	羊毛 50±5, 聚酯纤维 39.5±5 天丝 10±3 导电丝 0.5>0	绵羊毛 50.7, 聚酯纤维 38.1 莱赛尔纤维(天丝) 11.2 (含微量其他纤维)	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.2-2009
2	纱线 线密度	经向,tex (100Nm/2) ±5%	9.9×2 (101.0Nm/2)	符合	GB/T 29256.5-2012 (方法A)
	纬向,tex	(100Nm/2) ±5%	9.8×2 (102.0Nm/2)	符合	
3	单位面积质量, g/m ²	240g/m±5%	161.0 (243.1g/m) (幅宽为 1.51m)	符合	FZ/T 20008-2015
4	甲醛含量,mg/kg	≤75	未检出(检出限: 20)	符合	GB/T 2912.1-2009

附: 样品照片



* * 结束 * *

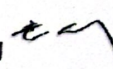
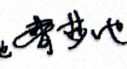
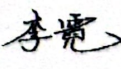
大衣面料检测报告

中国检验认证集团湖南有限公司 检验报告

报告编号: 4305251001590-Q

委托单位名称及地址	湖南省韶峰服饰有限公司 (湖南醴陵经济开发区创新创业园三期)		
受检单位名称及地址	/	检验类别	送检
样品名称	大衣面、里料+内胆	商标	/
规格型号	/	产品等级	/
样品描述	风衣面料, 颜色: 深藏青	安全类别	/
标称生产单位名称及地址	/		
生产日期 (批号)	/	样品状态	包装完好
送样数量	面料、里料 0.5米*幅宽 内胆 1个	送样日期	2025/10/31
送样人员	/	检测日期	2025/10/31-2025/11/10
检验及判定依据	/		
检验项目	纤维成分及含量, 绒子含量, 充绒量		
检验结论	经检验, 所检项目符合委托单位提供参数要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2025-11-11		
备注	项目 3、4 不在资质范围内, 分包至江苏创标检测技术服务有限公司(资质认定证书编号: 231011110913)。		



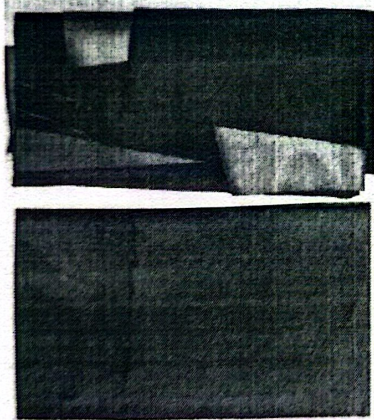
编制: 袁剑  审核: 曹梦池  签发: 李宽 

中国检验认证集团湖南有限公司
检验报告

报告编号: 4305251001590-Q

序号	检验项目	标准值及允差	检验结果	单项结论	检验方法
面料:					
1	纤维成分及含量, %	聚酯纤维 100 (允差为 0)	聚酯纤维 100	符合	FZ/T 01057.4-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.2-2007
里料:					
2	纤维成分及含量, %	聚酯纤维 100 (允差为 0)	聚酯纤维 100	符合	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007
内胆:					
3	绒子含量,%	≥85 (90 白鸭绒)	91.5	符合	GB/T 10288-2016 (5.1)
4	充绒量,g	≥80	86	符合	GB/T 14272-2021 (附录 B)

附: 样品照片



* * * 结束 * *