

## 技术参数、检测内容及要求

品名	主要材料参数、技术指标	
	面料/主要材料	检测项目及要求
常服(男、女)	毛涤哔叽布	1、成分：羊毛 70%，聚酯纤维（含导电纤维）30%
		2、纱支：80（±5）Nm/2×80（±5）Nm/2
		3、克重：195（±5）g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐干洗、干洗尺寸变化率、洗后外观、起毛起球、撕破强力、纰裂、裤后档接缝强力（裤子）的指标达到 GB/T 2664-2017、GB/T 2666-2017 一等品 C 类规定要求
	斜纹里布	1、成分：聚酯纤维 100%
		2、经纬密度（根/10cm）：610（±15）×370（±15）
		3、克重：80（±5）g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐干洗的指标达到 GB/T 2664-2017、GB/T 2666-2017 一等品 C 类规定要求
内穿衬衣（男、女）	精梳涤棉天丝混纺斜纹布（2/2 组织）	1、成分：棉 60%，聚酯纤维 20%，莱赛尔 20%
		2、纱支：80（±5）S/2×80（±5）S/2
		3、经纬密度（根/10cm）：590（±15）×350（±15）
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐皂洗、水洗尺寸变化率、洗后外观、洗涤后起皱级差、撕破强力、纰裂的指标达到 GB/T2660-2017 一等品、B 类规定要求
春秋执勤服（男、女）	弹力哔叽布	1、成分：羊毛 50%，聚酯纤维（含导电纤维）46%，氨纶 4%
		2、纱支：80（±5）Nm/2×80（±5）Nm/2
		3、克重：195（±5）g/m <sup>2</sup>

		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐干洗、干洗尺寸变化率、洗后外观、起毛起球、疵裂、裤后档接缝强力(裤子)的指标达到 FZ/T81007-2012 一等品 C 类规定要求
	斜纹里布	1、成分：聚酯纤维 100%
		2、经纬密度(10/根)：610(±15)×370(±15)
		3、克重：80(±5)g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐干洗的指标达到 FZ/T81007-2012 一等品 C 类规定要求
冬执勤服 (男、女)	弹力哗叽布	1、成分：羊毛 50%，聚酯纤维(含导电纤维)46%，氨纶 4%
		2、纱支：80(±5)Nm/2×80(±5)Nm/2
		3、克重：235(±10)g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐干洗、干洗尺寸变化率、洗后外观、起毛起球、疵裂、裤后档接缝强力(裤子)的指标达到 FZ/T81007-2012 一等品 C 类规定要求
	填充絮片	1、成分：中空聚酯纤维 100%
		2、热阻(大身部位)(m <sup>2</sup> ·K/W)：≥0.25
		3、克重：袖子 80(±5)g/m <sup>2</sup> ，大身 150(±5)g/m <sup>2</sup>
	斜纹里布	1、成分：聚酯纤维 100%
		2、经纬密度(10/根)：610(±15)×370(±15)
		3、克重：80(±5)g/m <sup>2</sup>
4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐干洗的指标达到 FZ/T81007-2012 一等品 C 类规定要求		
制式长袖 衬衣(男、 女)	精梳涤棉混 纺斜纹布 (3/1 组织)	1、成分：棉 60%，聚酯纤维 40%
		2、纱支：80(±5)S/2×80(±5)S/2
		3、经纬密度(10/根)：610(±15)×370(±15)

		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐皂洗、水洗尺寸变化率、洗后外观、洗涤后起皱级差、撕破强力、疵裂的指标达到 GB/T2660-2017 一等品、B 类规定要求
夏装制式 短袖衬衣 (男、女)	精梳涤棉混 纺斜纹布 (3/1 组织)	1、成分：棉 60%，聚酯纤维 40%
		2、纱支：80 (±5) S/2×80 (±5) S/2
		3、经纬密度 (10/根)：610 (±15) ×370 (±15)
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐皂洗、水洗尺寸变化率、洗后外观、洗涤后起皱级差、撕破强力、疵裂的指标达到 GB/T2660-2017 一等品、B 类规定要求
长款防寒 服(男、 女)	弹力复合面 料	1、成份：锦纶 85%，氨纶纤维 15% (涂层除外)
		2、经纬密度 (根/10cm)：1410 (±2%) ×760 (±2%)
		3、单位面积质量：190 (±5) g/m <sup>2</sup> (含涂层)
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐光、耐皂洗、起毛起球、水洗尺寸变化率、洗后外观、疵裂的指标达到 GB/T 2662-2017 一等品 C 类要求
	填充絮片	1、成分：中空聚酯纤维 100%
		2、热阻 (大身部位) (m <sup>2</sup> · K/W)：≥0.42
		3、克重：帽 80 (±5) g/m <sup>2</sup> ；袖 150 (±5) g/m <sup>2</sup> ；大身部位 220 (±5) g/m <sup>2</sup>
	斜纹里布	1、成分：聚酯纤维 100%
2、经纬密度 (根/10cm)：610 (±15) ×370 (±15)		
3、克重：80 (±5) g/m <sup>2</sup>		
4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐皂洗的指标达到 GB/T 2662-2017 一等品 C 类规定要求		
单裤(男、 女)	弹力细斜纹 布	1、成分：聚酯纤维 70%，粘纤 28%，氨纶 2%
		2、经纬密度(根/10cm)：480(±15) ×390(±15)
		3、克重：175 (±5) g/m <sup>2</sup>

		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐皂洗、耐光、水洗尺寸变化率、洗后外观、起毛起球、撕破强力、纰裂、裤后档接缝强力的指标达到 GB/T 2666-2017 一等品 B 类规定要求
女裙	弹力细斜纹布	1、成分：聚酯纤维 70%，粘纤 28%，氨纶 2%
		2、经纬密度(根/10cm)：480(±15) × 390(±15)
		3、克重：175 (±5) g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干湿摩擦、耐水、耐汗渍、异味、耐皂洗、耐光、水洗尺寸变化率、洗后外观、起毛起球、纰裂的指标达到 GB/T 81004-2012 一等品 B 类规定要求
单皮鞋 (男、女)	牛皮革	1、帮面材质：黑色牛头层皮革（厚度：1.2mm-1.4mm）；鞋舌里：黑色猪皮革（厚度：0.6mm-0.8mm）
		2、游离甲醛、可分解芳香胺染料按 GB 20400-2006 规定
		3、成品耐折性能、外底耐磨长度、外底硬度、粘合强度、剥离强度、防滑性能（≥0.4，测试方法：GB/T 3903.6-2017，试验介质：三级水；试验介面：陶瓷砖；测试模式：水平模式）、衬里和内垫耐摩擦色牢度（一般材料：湿摩擦 沾色≥3 级；绒面革 湿摩擦 沾色≥2 级 按 QB/T 2882 方法 A 10 次 测试）
皮凉鞋 (男、女)	牛皮革	1、帮面材质：黑色牛头层皮革（厚度：1.0mm-1.2mm）；鞋舌里：黑色猪皮革（厚度：0.6mm-0.8mm）
		2、游离甲醛、可分解芳香胺染料按 GB 20400-2006 规定
		3、成品耐折性能、外底耐磨长度、外底硬度、粘合强度、剥离强度、防滑性能（≥0.4，测试方法：GB/T 3903.6-2017，试验介质：三级水；试验介面：陶瓷砖；测试模式：水平模式）、衬里和内垫耐摩擦色牢度（一般材料：湿摩擦 沾色≥3 级；绒面革 湿摩擦 沾色≥2 级 按 QB/T 2882 方法 A 10 次 测试）
大檐帽/ 卷檐帽	弹力哔叽布	1、成份：聚酯纤维 75%，粘纤 23%，氨纶 2%
		2、经纬密度(根/10cm)：470(±15) X 335(±15)
		3、单位面积质量：235 (±10) g/m <sup>2</sup>
		4、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味 指标达到 GB 18401-2010 C 类规定要求
大檐凉帽 /卷檐凉帽	网纱	1、成份：聚酯纤维 100%
		2、单位面积质量：162 (±10) g/m <sup>2</sup>

		3、甲醛、PH 值、可分解芳香胺染料、耐干摩擦、耐水、耐汗渍、异味的指标达到 GB 18401-2010 C 类规定要求
大帽徽	压铸锌合金	耐盐雾（72h）
小帽徽	压铸锌合金	耐盐雾（72h）
臂章	版面：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	1、面料：耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
	底布：涤棉 斜纹布	2、底布：耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度
硬肩章	版面：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	1、面料：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
	肩徽、肩花	2、肩徽：耐盐雾（72h）
	底布：涤棉 复合平纹布	3、底布：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度
软肩章	版面：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	1、面料：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
	底布：涤棉 复合平纹布	2、底布：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度
套式肩章	版面：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	面料：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
硬胸徽	压铸锌合金	耐盐雾（72h）
软胸徽	面料：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	面料：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
硬胸号	压铸锌合金	耐盐雾（72h）
软胸号	面料：涤纶 低弹丝电脑 提花织片	面料：耐光色牢度、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
领带	涤丝面料	面料：耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐热压色牢度
腰带	牛皮革	1、材质（带体）：牛皮革
		2、耐盐雾（72h）、带扣与带体结合力（按 QB/T 1618-2018 测试）、带体断裂力，带体缝绉剥离强力、带体耐光色牢度

注：1、鞋类、徽章类、领带、腰带的检测项目指标按《市场监督管理部门行政执法制式服装和标志》及其相关补充文件要求规定，上表内有明确的按明确指标。

2、未单独列明技术标准的品种，其技术标准、包装、检验要求按《市场监督管理部门行政执法制式服装和标志技术规范》最新现行要求及其相关补充规定执行。

3、机织物克重按单位面积调湿质量，针织物按平方米干燥重量。

4、耐干洗色牢度、干洗尺寸变化率仅考核有要求干洗的产品。

5、成品外观质量：满足《市场监督管理部门行政执法制式服装和标志技术规范》中对应品名规定的外观质量要求及相关补充文件规定，也需要检测，体现在报告上。

6、色差：与提供的标样颜色色差 $\geq 4$ 级。

7、各个品类规定的检测项目体现在一份报告上。