**附件：**

三门县人民医院现对2024年度纺织品采购项目清单及要求

1. 投标样品为：序号1-20、序号26-31、序号35-40
2. 采购内容及技术要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **单位** | **数量** | **材质** | **技术要求** |
|  | 临时工冬服/套装 | 套 | 50 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 临时工夏服/套装 | 套 | 50 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*病员服 | 件 | 1000 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*病员裤 | 条 | 1000 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 医技辅助人员夏服 | 件 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 医技辅助人员冬服 | 件 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*医生女夏服 | 件 | 200 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 医生女冬服 | 件 | 200 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 医生男夏服 | 件 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*医生男冬服 | 件 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*护士夏服/短套装 | 套 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*护士冬服/短套装 | 套 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*甲状腺洞巾 | 条 | 200 | 150\*100 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 手术盖布 | 条 | 200 | 210\*150 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*手术小方巾 | 条 | 400 | 65\*90 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 白包布 | 条 | 200 | 65\*60 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 放射科内穿衣/上装 | 件 | 50 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 放射科内穿衣/下装 | 条 | 50 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 检验科医生男夏服 | 件 | 20 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 检验科医生男冬服 | 件 | 20 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 检验科医生女夏服 | 件 | 30 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 检验科医生女冬服 | 件 | 30 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 收费女冬服 | 件 | 20 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 收费女夏服 | 件 | 20 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*大被套/病房 | 条 | 300 | 230\*160 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | \*大床单/病房 | 条 | 300 | 275\*180 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | \*枕套/病房 | 条 | 300 | 80\*50 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | 值班枕套 | 条 | 200 | 贡缎印花80\*50 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | \*值班床单 | 条 | 200 | 贡缎印花260\*240 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | \*值班被套 | 条 | 200 | 贡缎印花230\*200 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸 |
|  | 病房大被芯/夏 | 条 | 100 | 仿丝棉每平方300克/210\*160 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：   1. 甲醛含量：未检出； 2. PH值4.0-8.5； 3. 耐酸、碱汗渍色牢度≧4； 4. 密度（根/10CM）470\*240； 5. 纱线线密度（S）:25\*23；   纤维含量：棉80%，聚酯纤维20%；  10、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦ |
|  | 病房大被芯/冬 | 条 | 100 | 仿丝棉每平方600克/210\*160 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：   1. 甲醛含量：未检出； 2. PH值4.0-8.5； 3. 耐酸、碱汗渍色牢度≧4； 4. 密度（根/10CM）470\*240； 5. 纱线线密度（S）:25\*23；   纤维含量：棉80%，聚酯纤维20%；  10、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦ |
|  | 值班大被芯/夏 | 条 | 50 | 仿丝棉每平方300克/190\*220 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：   1. 甲醛含量：未检出； 2. PH值4.0-8.5； 3. 耐酸、碱汗渍色牢度≧4； 4. 密度（根/10CM）470\*240； 5. 纱线线密度（S）:25\*23；   纤维含量：棉80%，聚酯纤维20%；  10、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦ |
|  | 值班大被芯/冬 | 条 | 50 | 仿丝棉每平方600克/190\*220 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：   1. 甲醛含量：未检出； 2. PH值4.0-8.5； 3. 耐酸、碱汗渍色牢度≧4； 4. 密度（根/10CM）470\*240； 5. 纱线线密度（S）:25\*23；   纤维含量：棉80%，聚酯纤维20%；  10、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦ |
|  | \*眼科大洞巾 | 条 | 200 | 150\*100 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 枕芯 | 只 | 200 | 棉760克 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*手术袍/新无尘 | 件 | 200 | 无尘面料 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*手术内穿衣/套 | 条 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*洗手衣/紫 | 套 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 手术大洞巾 | 条 | 200 | 350\*190 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 手术盖布 | 条 | 200 | 120\*150 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 胃肠镜洗手衣 | 套 | 100 |  | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 中腹巾 | 条 | 200 | 220\*120 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 内镜开裆裤 | 条 | 100 | 58-62 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 治疗巾 | 块 | 200 | 75\*65 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | \*双层小包布 | 块 | 200 | 85\*75 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 清创小洞巾白 | 条 | 400 | 80\*55 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 双层大包布/墨绿 | 条 | 200 | 170\*160 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |
|  | 治疗巾/白 | 条 | 400 | 76\*65 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无.  出，异味：无 |
|  | 五官洞巾 | 块 | 200 | 48\*37 | 符合GB/18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类产品要求：  1、甲醛含量：未检出；  2、PH值4.0-8.5；  3、密度（根/英寸）104\*50；  4、纱线线密度:26S\*26S； 5、纤维含量：聚酯纤维45%，棉55%；  6、水洗尺寸变化率：径向≦2；纬向≦1  7、耐水色牢度≧4-5级，耐皂洗色牢度≧4-5级，耐氯漂色牢度≧4-5级，耐酸汗渍色牢度≧4级，耐碱汗渍色牢度≧4级，耐干摩擦色牢度≧4级，可分解芳香胺染料：未检出，异味：无. |