



福建华检质检技术服务有限公司

## 检测报告

报告编号: FJHJ2205310701

日期: 2022 年 06 月 01 日

页码: 第 1 页, 共 4 页

客户信息:

委托单位: 福建辛秦安全设备集团有限公司

单位地址: 福建省福州市仓山区下渡街道连江南路 13 号拓福广场 3 号塔楼 12 层 01 商务办公

客户提供样品信息:

样品名称: 警服 夏执勤服

样品接样日期: 2022 年 05 月 30 日

测试周期: 2022 年 05 月 30 日 至 2022 年 06 月 01 日

### 测试结果摘要

测试要求:	结论
1、根据客户要求, 依照 GB18401-2010 (B 类) 对送检样品进行以下测试:	—
- 耐水色牢度	符合
- 耐汗渍色牢度	符合
- 耐皂洗色牢度	符合
- 耐摩擦色牢度	符合
- 异味	符合
- 甲醛含量	符合
- pH 值	符合
- 可分解致癌芳香胺染料	符合
2、纤维含量	符合
3、断裂强力	符合
4、单位面积干燥质量	符合
5、机织物密度	符合
6、织物中拆下纱线线密度	符合
7、撕裂强力	符合

\*\*\*\*\*

福建华检质检技术服务有限公司

授权签字人



赵军毅/实验室经理

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦 3 楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022

Fax: (86-595)22690033

<http://www.fjhjzj.com>



## 检测报告

报告编号: FJHJ2205310701

日期: 2022 年 06 月 01 日

页码: 第 2 页, 共 4 页

### 测试结果:

检测项目	测试方法	技术要求	检测结果	判定
耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	$\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	符合
耐汗渍色牢度 (酸性) (级)	GB/T 3922-2013	$\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	符合
耐汗渍色牢度 (碱性) (级)	GB/T 3922-2013	$\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	符合
耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 方法 A1	$\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$ $\geq 3-4$	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	符合





## 检测报告

报告编号: FJHJ2205310701

日期: 2022 年 06 月 01 日

页码: 第 3 页, 共 4 页

检测项目	测试方法	客户要求	检测结果	判定
异 味	GB 18401-2010 试验方法 6.7	无异味	无异味	符合
甲醛含量 <sup>[1]</sup> (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009	≤75	N.D.	符合
pH 值	GB/T 7573-2009 萃取介质: 氯化钾溶液 温度 22.7℃, pH5.4	4.0~8.5	6.2	符合
可分解致癌芳香胺染料 <sup>[2]</sup> (mg/kg)	GB/T 17592-2011	≤20	N.D.	符合
纤维含量 <sup>[3]</sup> (%)	FZ/T 01057.(1~4)-2007 GB/T2910.11-2009	棉 10.2±5 聚酯纤维 89.8±5	棉 10.5 聚酯纤维 89.5	符合
耐摩擦色牢度(级)	干 摩 湿 摩 GB/T 3920-2008	≥3-4 ≥3	4-5 4-5	符合
断裂强力 (N)	经 向 纬 向 GB/T3923.1-2013	930±5% 570±5%	931.2 570.3	符合
撕裂强力 (N)	经 向 纬 向 GB/T3917.2-2009	21±5% 17±5%	21.1 17.2	符合
单位面积质量 (g/m <sup>2</sup> )	GB/T 4669-2018 方法 5	137±5%	136.2	符合
织物密度 (根/10cm)	经 向 纬 向 GB/T 4668-1995 方法 A	286.0±5% 210.0±5%	286.1 212.0	符合
织物中拆下纱线线 密度 (tex)	经向 纬向 GB/T29256.5-2012 方法 A	(8.5±5%) × 3 24.3±5%	8.3×3 24.2	符合

### 注释:

- 色牢度等级: 灰色样卡 (5 级最好, 1 级最差)
- mg/kg=毫克每千克
- N.D.=未检出, 表示结果低于方法检出限。

<sup>[1]</sup> 方法检出限 20mg/kg。

<sup>[2]</sup> 可分解致癌芳香胺染料清单见附录 A。

<sup>[3]</sup> 检测结果为纤维结合公定回潮率含量, 根据客户提供的技术要求及 GB/T 29862-2013《纺织品纤维含量的标识》要求判定。



福建华检质检技术服务有限公司

## 检测报告

报告编号: FJHJ2205310701

日期: 2022 年 06 月 01 日

页码: 第 4 页, 共 4 页

### 样品图片



\*\*\*测试报告仅对来样负责\*\*\*

### 样品描述清单:

样品描述	夏执勤服成品
样品数量	1 套
样品颜色	浅蓝色

\*\*\*报告结束\*\*\*

本报告 FJHJ 盖章才生效, 本报告不可以删改。本报告只对送检样品的测试结果负责。  
未经本公司书面授权, 不得部分复制本报告, 不可做宣传品使用。

福建省泉州市丰泽区通源街兴业大厦 3 楼 邮编: 362011

Tel: (86-595)22690022 Fax: (86-595)22690033 <http://www.fjhjzj.com>