



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)	试样变色	GB/T 5713-2013	≥3-4	符合
	醋纤沾色		≥3-4	
	棉布沾色		≥3-4	
	尼龙沾色		≥3-4	
	涤纶沾色		≥3-4	
	腈纶沾色		≥3-4	
	羊毛沾色		≥3-4	
耐汗渍色牢度(酸性)(级)	试样变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	符合
	醋纤沾色		≥3-4	
	棉布沾色		≥3-4	
	尼龙沾色		≥3-4	
	涤纶沾色		≥3-4	
	腈纶沾色		≥3-4	
	羊毛沾色		≥3-4	
耐汗渍色牢度(碱性)(级)	试样变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	符合
	醋纤沾色		≥3-4	
	棉布沾色		≥3-4	
	尼龙沾色		≥3-4	
	涤纶沾色		≥3-4	
	腈纶沾色		≥3-4	
	羊毛沾色		≥3-4	
耐皂洗色牢度(级)	试样变色	GB/T 3921-2008 方法 A1	≥3-4	符合
	醋纤沾色		≥3-4	
	棉布沾色		≥3-4	
	尼龙沾色		≥3-4	
	涤纶沾色		≥3-4	
	腈纶沾色		≥3-4	
	羊毛沾色		≥3-4	



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 ^[1] (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°C, pH5.4	4.0~8.5	6.2	符合
可分解致癌芳香胺染料 ^[2] (mg/kg)		GB/T 17592-2011	≤20	N.D.	符合
纤维含量 ^[3] (%)		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 ²)		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。

[1] 方法检出限 20mg/kg。

[2] 可分解致癌芳香胺染料清单见附录 A。

[3] 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>