



报告编号: BYT241012ZC310

检测检验报告

Test Report

样品名称: 冬季冲锋衣

委托单位: 江苏樱桃校园服饰有限公司

检测类型: 委托检验

深圳市博远检测技术有限公司
Shenzhen Boyuan Testing Technology Co. Ltd





报告编号: BYT241012ZC310

委托单位: 江苏樱桃校园服饰有限公司

委托地址: 江苏省江阴市徐霞客镇峭岐云南路1017号

生产单位: 江苏樱桃校园服饰有限公司

生产地址: 江苏省江阴市徐霞客镇峭岐云南路1017号

样品名称: 冬季冲锋衣

检验数量: 1件

颜色: 藏青、蓝色、红色、绿色、白色、粉色、黄色

商标名称: 樱桃同学你好

规格型号: 160cm

检验周期: 2024/10/12-2024/10/20

检验项目: 见后续页

检验要求: GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类、GB/T 31888-2015《中小学生校服》

检验结果: 经检验, 样品所检并要求判定项目符合相应的技术要求

报告编制:

报告审核:



报告签发:

签发日期: 2024/10/20



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL12624



报告编号: BYT241012ZC310

检测结果

序号	检测项目 (单位)	测试方法	技术要求		测试结果	判定结论
藏青面料						
1	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
2	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
3	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
4	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
5	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥ 3	4-5	符合
			湿摩	≥ 3	4-5	
6	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤ 75		未检出	符合
7	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
8	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
9	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法 3, 4 级)	≥ 4		4	符合
10	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	$\geq 3-4$		4	符合
11	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.5	符合



报告编号: BYT241012ZC310

12	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--	137	--	
13	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	≥3-4	4	符合	
14	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥-2	-0.9	符合
			衣长	≥-2.5	-1.0	
15	可分解致癌芳香 胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯	未检出	符合	
		92-87-5	联苯胺	未检出		
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺	未检出		
		91-59-8	2-萘胺	未检出		
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯	未检出		
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺	未检出		
		106-47-8	对氯苯胺	未检出		
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	未检出		
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出		
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出		
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出		
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出		
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二 苯甲烷	未检出		
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出		
		101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	未检出		
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出		
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出		
		95-53-4	邻甲苯胺	未检出		
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出		
		137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺	未检出		
90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出				
60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出				
95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出				
87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出				



报告编号: BYT241012ZC310

蓝色面料						
16	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
17	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
18	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
19	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
20	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥3	4-5	符合
			湿摩	≥3	4-5	
21	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.7	符合
22	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤75		未检出	符合
23	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
24	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
25	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法3, 4级)	≥4		4	符合
26	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	≥3-4		4	符合
27	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		135	符合
28	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	≥3-4		4	符合



报告编号: BYT241012ZC310

29	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013	胸围	≥ -2	-0.8	符合
		GB/T 8629-2017	衣长	≥ -2.5	-1.0	
30	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-87-5	联苯胺		未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		91-59-8	2-萘胺		未检出	
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯		未检出	
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺		未检出	
		106-47-8	对氯苯胺		未检出	
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚		未检出	
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出	
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺		未检出	
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺		未检出	
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺		未检出	
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出	
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺		未检出	
		101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)		未检出	
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚		未检出	
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚		未检出	
		95-53-4	邻甲苯胺		未检出	
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯		未检出	
		137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺		未检出	
		90-04-0	邻氨基苯甲醚		未检出	
		60-09-3	4-氨基偶氮苯		未检出	
		95-68-1	2,4-二甲基苯胺		未检出	
87-62-7	2,6-二甲基苯胺		未检出			
87-62-7	2,6-二甲基苯胺		未检出			



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL12624



报告编号: BYT241012ZC310

红色面料						
31	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
32	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
33	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
34	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
35	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥3	4-5	符合
			湿摩	≥3	4-5	
36	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤75		未检出	符合
37	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
38	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
39	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法3, 4级)	≥4		4	符合
40	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	≥3-4		4	符合
41	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.9	符合
42	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	≥3-4		4	符合
43	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		138	符合



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL12624



报告编号: BYT241012ZC310

44	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013	胸围	≥-2	-0.7	符合
		GB/T 8629-2017		衣长		
45	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-67-1	联苯胺		未检出	
		92-87-5	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		95-69-2	2-萘胺		未检出	
		91-59-8	邻氨基偶氮甲苯		未检出	
		97-56-3	5-硝基-邻甲苯胺		未检出	
		99-55-8	对氯苯胺		未检出	
		106-47-8	2,4-二氨基苯甲醚		未检出	
		615-05-4	4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出	
		101-77-9	3,3'-二氯联苯胺		未检出	
		91-94-1	3,3'-二甲氧基联苯胺		未检出	
		119-90-4	3,3'-二甲基联苯胺		未检出	
		119-93-7	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出	
		838-88-0	2-甲氧基-5-甲基苯胺		未检出	
		120-71-8	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)		未检出	
		101-14-4	4,4'-二氨基二苯醚		未检出	
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯硫醚		未检出	
		139-65-1	邻甲苯胺		未检出	
		95-53-4	2,4-二氨基甲苯		未检出	
		95-80-7	2,4,5-三甲基苯胺		未检出	
137-17-7	邻氨基苯甲醚		未检出			
90-04-0	4-氨基偶氮苯		未检出			
60-09-3	2,4-二甲基苯胺		未检出			
95-68-1	2,6-二甲基苯胺		未检出			
87-62-7						
绿色面料						
46	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL12624



报告编号：BYT241012ZC310

47	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
48	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
49	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
50	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥ 3	4-5	符合
			湿摩	≥ 3	4-5	
51	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤ 75		未检出	符合
52	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
53	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
54	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法 3, 4级)	≥ 4		4	符合
55	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	$\geq 3-4$		4	符合
56	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.8	符合
57	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		136	--
58	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	$\geq 3-4$		4	符合
59	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥ -2	-0.6	符合
			衣长	≥ -2.5	-1.1	



报告编号: BYT241012ZC310

60	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯	未检出	符合
		92-87-5	联苯胺	未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺	未检出	
		91-59-8	2-萘胺	未检出	
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯	未检出	
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺	未检出	
		106-47-8	对氯苯胺	未检出	
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	未检出	
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出	
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出	
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出	
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出	
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出	
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出	
		101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	未检出	
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出	
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出	
		95-53-4	邻甲苯胺	未检出	
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出	
		137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺	未检出	
		90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出	
60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出			
95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出			
87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出			

白色面料

61	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
62	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL12624



报告编号：BYT241012ZC310

63	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
64	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
65	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥ 3	4-5	符合
			湿摩	≥ 3	4-5	
66	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤ 75		未检出	符合
67	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
68	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
69	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法3, 4级)	≥ 4		4	符合
70	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	$\geq 3-4$		4	符合
71	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.9	符合
72	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		137	--
73	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	$\geq 3-4$		4	符合
74	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥ -2	-0.9	符合
			衣长	≥ -2.5	-1.1	
75	可分解致癌芳香 胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-87-5	联苯胺		未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		91-59-8	2-萘胺		未检出	



报告编号: BYT241012ZC310

		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯	未检出
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺	未检出
		106-47-8	对氯苯胺	未检出
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	未检出
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出
		101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	未检出
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出
		95-53-4	邻甲苯胺	未检出
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出
		137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺	未检出
		90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出
		60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出
		95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出
		87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出

黄色面料

76	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
77	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
78	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	



报告编号: BYT241012ZC310

79	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
80	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥ 3	4-5	符合
			湿摩	≥ 3	4-5	
81	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤ 75		未检出	符合
82	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
83	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
84	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法 3, 4级)	≥ 4		4	符合
85	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	$\geq 3-4$		4	符合
86	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.4	符合
87	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		136	--
88	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	$\geq 3-4$		4	符合
89	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥ -2	-1.1	符合
			衣长	≥ -2.5	-1.2	
90	可分解致癌芳香 胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-87-5	联苯胺		未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		91-59-8	2-萘胺		未检出	
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯		未检出	
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺		未检出	



报告编号: BYT241012ZC310

		106-47-8	对氯苯胺	未检出
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	未检出
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出
		101-14-4	4,4'-亚甲基二-(2-氯苯胺)	未检出
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出
		95-53-4	邻甲苯胺	未检出
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出
		137-17-7	2,4,5-三甲基苯胺	未检出
		90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出
		60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出
		95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出
		87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出

粉色面料

91	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	锦纶	100	100	符合
92	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
93	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
94	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	



报告编号: BYT241012ZC310

95	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥ 3	4-5	符合
			湿摩	≥ 3	4-5	
96	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤ 75		未检出	符合
97	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
98	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	$\geq 3-4$	4-5	符合
			沾色	$\geq 3-4$	4-5	
99	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法3, 4级)	≥ 4		4	符合
100	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	$\geq 3-4$		4	符合
101	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.9	符合
102	克重 (g/m ²)	GB/T 4669-2008	--		138	--
103	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	$\geq 3-4$		4	符合
104	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥ -2	-1.0	符合
			衣长	≥ -2.5	-1.2	
105	可分解致癌芳香 胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-87-5	联苯胺		未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		91-59-8	2-萘胺		未检出	
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯		未检出	
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺		未检出	
		106-47-8	对氯苯胺		未检出	
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚		未检出	
101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出			



报告编号: BYT241012ZC310

		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出
		120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出
		101-14-4	4,4'-亚甲基二-(2-氯苯胺)	未检出
		101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出
		139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出
		95-53-4	邻甲苯胺	未检出
		95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出
		137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺	未检出
		90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出
		60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出
		95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出
		87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出

里料

106	纤维含量 (%)	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T01095-2002 (结合公定回潮率)	聚酯纤维	100	100	符合
107	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
108	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
109	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
110	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥3	4-5	符合
			湿摩	≥3	4-5	



报告编号: BYT241012ZC310

111	甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 (水萃取法, 检出限: 20mg/kg)	≤75		未检出	符合
112	异味	GB 18401-2010 (第 6.7 条款)	无异味		无异味	符合
113	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 (A1, 40°C)	变色	≥3-4	4-5	符合
			沾色	≥3-4	4-5	
114	耐光色牢度 (级)	GB/T 8427-2019 (方法 3, 4级)	≥4		4	符合
115	起球 (级)	GB/T 4802.1-2008 (方法 E)	≥3-4		4	符合
116	pH 值	GB/T 7573-2009 (萃取介质: 氯化钾溶液)	4.0~8.5		6.9	符合
117	耐光汗复合色牢度 (级)	GB/T 14567-2009	≥3-4		4	符合
118	水洗尺寸变化率 (%)	GB/T 8628-2013 GB/T 8629-2017 GB/T 8630-2013 (5A, 悬挂晾干)	胸围	≥-2	-1.0	符合
			衣长	≥-2.5	-1.2	
119	可分解致癌芳香 胺染料 (mg/kg)	92-67-1	4-氨基联苯		未检出	符合
		92-87-5	联苯胺		未检出	
		95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺		未检出	
		91-59-8	2-萘胺		未检出	
		97-56-3	邻氨基偶氮甲苯		未检出	
		99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺		未检出	
		106-47-8	对氯苯胺		未检出	
		615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚		未检出	
		101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷		未检出	
		91-94-1	3,3'-二氯联苯胺		未检出	
		119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺		未检出	
		119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺		未检出	
		838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二 苯甲烷		未检出	



报告编号: BYT241012ZC310

	120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出
	101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	未检出
	101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出
	139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出
	95-53-4	邻甲苯胺	未检出
	95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出
	137-17-7	2,4,5,-三甲基苯胺	未检出
	90-04-0	邻氨基苯甲醚	未检出
	60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出
	95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出
	87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出



报告编号: BYT241012ZC310

样品贴样

报告结束

深圳市博远检测技术有限公司严正声明:

检测报告无批准人签字无效;

检测报告无“深圳市博远检测技术有限公司检测检验专用章”无效;

本报告检测结果仅对受测样品负责;

Shenzhen Boyuan Testing Technology Co., Ltd. strictly declares:

The test report is invalid without the signature of the approver;

The test report "special seal for test and inspection of Shenzhen Boyuan Test Technology Service Co.,

Ltd." is invalid;

深圳市博远检测技术有限公司
全国热线: 400-4144-771

地址: 深圳市宝安区松岗街道溪头社区八工业区工业三路5号深翔工业园厂房二201
官网: <http://www.szsboyuan.cn> 邮箱: BYT12ac@outlook.com