



240011340011

中国认可
国际互认
检测

TESTING

CNAS L0450 221011110652



江苏纺检

国家服饰及布艺产品质量检验检测中心（江苏）

江苏省纺织产品质量监督检验研究院

检验检测报告



JST-DW202504043ZB



校验地址: www.jst-gov.com

校验码: 8505

共 7 页 第 1 页

委托方	南京市第五十中学				
地址	—			联系信息	—
客户提供信息	样品名称:	卫衣			
	商标:	—			
	型号规格:	170/88B			
	样品数量:	2件			
	样品描述:	—			
	样品等级/安全类别:	—/B类	功能等级:	—	
	批号款号货号:	—			
色号:	—				
生产单位	江苏派逊服饰有限公司				
地址	南京市沿江工业开发区浦六北路193号				
检验类别	委托送样	到样日期	2025-08-06	样品状态	符合检验要求
检验日期	2025-08-07~2025-08-12			签发日期	2025年08月12日
判定依据	GB 31701—2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》、GB/T 31888—2015《中小学生校服》				
检验结论	样品经检验, 所检项目符合GB 31701—2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》B类、GB/T 31888—2015《中小学生校服》标准。				
备注	—				



批准:

王蔚

编制:

陈海燕

1、报告无“检验检测专用章”、或无批准人签字、或经涂改、或不完整无效。

2、委托送样检验结果仅适用于客户提供的样品, 不承担检测样品之外的货物及由此产生的间接和衍生等其他连带责任。邮编:210007

3、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效, 未经本院同意不得复制(全文复制除外)报告。

4、如对本报告有异议, 应于收到报告之日起15日内提出, 逾期不再受理。

地址:南京市光华东街3号

电话/传真:025-85770158/85770018

网址:http://www.jst-gov.com



240011340011

中国认可
国际互认
检测

TESTING

CNAS L0450 221011110652



江苏纺检

检测结果



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 2 页

序号	检验项目	判定依据	单项判定
1	甲醛含量	GB 31701—2015	合格
2	pH值	GB 31701—2015	合格
3	可分解致癌芳香胺染料	GB 31701—2015	合格
4	绳带要求	GB 31701—2015	合格
5	金属针等锐利物	GB 31701—2015	合格
6	纤维含量（公定）	GB/T 31888—2015	合格
7	耐水色牢度	GB/T 31888—2015	合格
8	耐酸汗渍色牢度	GB/T 31888—2015	合格
9	耐碱汗渍色牢度	GB/T 31888—2015	合格
10	耐干摩擦色牢度	GB/T 31888—2015	合格
11	耐湿摩擦色牢度	GB/T 31888—2015	合格
12	耐皂洗色牢度	GB/T 31888—2015	合格
13	耐光汗复合色牢度	GB/T 31888—2015	合格
14	耐光色牢度	GB/T 31888—2015	合格
15	起球	GB/T 31888—2015	合格
16	接缝强力	GB/T 31888—2015	合格



240011340011



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450 221011110652



江苏纺检

检测结果



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 3 页

序号	检验项目	检测方法	标准值	实测值	单项判定
1	甲醛含量(mg/kg)	GB/T 2912.1—2009	≤75	未检出	合格
2	pH值	GB/T 7573—2009 0.1mol/L KCL溶液	4.0~8.5	6.2	合格
3	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 17592—2024	4-氨基联苯(92-67-1)	未检出	合格
			联苯胺(92-87-5)	未检出	
			4-氯邻甲苯胺(95-69-2)	未检出	
			2-萘胺(91-59-8)	未检出	
			邻氨基偶氮甲苯(97-56-3)	未检出	
			5-硝基-邻甲苯胺(99-55-8)	未检出	
			对氯苯胺(106-47-8)	未检出	
			2,4-二氨基苯甲醚(615-05-4)	未检出	
			4,4'-二氨基二苯甲烷(101-77-9)	未检出	
			3,3'-二氯联苯胺(91-94-1)	未检出	
			3,3'-二甲氧基联苯胺(119-90-4)	未检出	
			3,3'-二甲基联苯胺(119-93-7)	未检出	
			3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷(838-88-0)	未检出	
			2-甲氧基-5-甲基苯胺(120-71-8)	未检出	
			4,4'-亚甲基二-(2-氯苯胺)(101-14-4)	未检出	
			4,4'-二氨基二苯醚(101-80-4)	未检出	
			4,4'-二氨基二苯硫醚(139-65-1)	未检出	
邻甲苯胺(95-53-4)	未检出				
2,4-二氨基甲苯(95-80-7)	未检出				



240011340011



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450 221011110652



江苏纺检

检测结果



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 4 页

序号	检验项目		检测方法	标准值	实测值	单项判定
3	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	2, 4, 5-三甲基苯胺 (137-17-7)	GB/T 17592—2024	≤20	未检出	合格
		邻氨基苯甲醚(90-04-0)		≤20	未检出	
		4-氨基偶氮苯(60-09-3)		≤20	未检出	
		2, 4-二甲基苯胺(95-68-1)		≤20	未检出	
		2, 6-二甲基苯胺(87-62-7)		≤20	未检出	
4	绳带要求	头、颈部	GB 31701—2015	头部和颈部调整服装尺寸的绳带不应有自由端，其他绳带不应有长度超过75mm的自由端。头部和颈部：当服装平摊至最大尺寸时不应有突出的绳圈，当服装平摊至合适的穿着尺寸时突出的绳圈周长不应超过150mm；除肩带和颈带外，其他绳带不应使用弹性绳带。	无绳带	合格
		腰部		固着在腰部的绳带，从固着点伸出的长度不应超过360mm。	无绳带	
		背部		除腰带外，背部不应有绳带伸出或系着。	无绳带	
		长袖袖口		长袖袖口处的绳带扣紧时应完全置于服装内。	无绳带	
		底边		长至臀围线以下的服装，底边处的绳带不应超过服装下边缘。长至脚踝处的服装，底边外的绳带应该完全置于服装内。	无绳带	

质量
★
检测



240011340011

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450 221011110652

江苏纺检

检测结果



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 5 页

序号	检验项目		检测方法	标准值	实测值	单项判定
4	绳带要求	通用要求1	GB 31701—2015	除了以上项以外，服装平摊至最大尺寸时，伸出的绳带长度不应超过140mm。	无绳带	合格
		通用要求2		绳带的自由末端不允许打结或使用立体装饰物。	无绳带	
		通用要求3		两端固定且突出的绳圈的周长不应超过75mm；平贴在服装上的绳圈（例如，串带）其两固定端的长度不应超过75mm。	无绳圈	
5	金属针等锐利物	金属针	GB/T 24121—2009	包装中不应使用金属针等锐利物。	未检出	合格
		残留金属针		不允许残留金属针等锐利物。	未检出	
6	纤维含量（公定）（%）		FZ/T 01057.3—2007 FZ/T 01057.4—2007 GB/T2910.2—2009	棉80±5 聚酯纤维17±5 氨纶3（实测值不得为0，且≤6）	棉77.7 聚酯纤维18.0 氨纶4.3	合格
7	耐水色牢度（级）	原样变色	GB/T 5713—2013	≥3-4	4-5	合格
		沾色[棉]		≥3-4	4-5	
		沾色[聚酯]		≥3-4	4-5	
8	耐酸汗渍色牢度（级）	原样变色	GB/T 3922—2013	≥3-4	4-5	合格
		沾色[棉]		≥3-4	4-5	
		沾色[聚酯]		≥3-4	4-5	
9	耐碱汗渍色牢度（级）	原样变色	GB/T 3922—2013	≥3-4	4-5	合格
		沾色[棉]		≥3-4	4-5	
		沾色[聚酯]		≥3-4	4-5	
10	耐干摩擦色牢度（级）		GB/T 3920—2008	≥3-4	4-5	合格
11	耐湿摩擦色牢度（级）		GB/T 3920—2008	≥3	4-5	合格



240011340011

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450 221011110652

江苏纺检

检测结果



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 6 页

序号	检验项目		检测方法	标准值	实测值	单项判定
12	耐皂洗色牢度 (级)	原样变色	GB/T 3921—2008 A (1)	≥3-4	4-5	合格
		沾色[棉]		≥3-4	4-5	
		沾色[聚酯]		≥3-4	4-5	
13	耐光汗复合色 牢度(级)	耐酸	GB/T 14576—2009	≥3-4	4	合格
		耐碱		≥3-4	4	
14	耐光色牢度(级)		GB/T 8427—2008 方 法3	≥4	符合4	合格
15	起球(级)		GB/T4802.1—2008 (压重780cN, 起毛0 次, 起球600次)	≥3-4	3-4	合格
16	接缝强力(N)	后袖窿缝	GB/T13773.1—2008 GB/T8629— 2001(5A/A)	≥140	250	合格
备注	“未检出”指检测结果小于检出限, 甲醛(分光光度法)检出限为20mg/kg, 可分解致癌芳香胺染料检出限为5mg/kg。					

以下空白



江苏纺检



江苏纺检



240011340011



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450



221011110652



江苏纺检

样品图片



JST-DW202504043ZB

共 7 页 第 7 页



八匹对册