



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1517



苏州市纤维检验院有限公司
网址: <http://www.szjys.cn> 联系电话: 0512-58699272
机构地址 (张家港): 张家港市国泰中路99号



苏州市纤维检验院有限公司 检验检测报告

报告编号: 2025GZ04001

共 6 页 第 1 页

产品名称 Product Name		中学生运动衫 (拉链)	规格型号 Type	170/88A
商 标 Trademark		—	产品等级 Product Grade	—
颜 色 Color		红+灰色	货 号 Article No.	—
检验检测类别 Test Type		委托检测	款 号 Style No.	QT17-746K-C
样品数量 Sum Of Sample		2 件	样品状态 Sample State	符合检验要求
委 托 单 Consigner	名称 Name	苏州市青田企业发展有限公司	联系电话 Telephone	13862525999
	地址 Address	—	邮政编码 Post Code	—
生产单位 Manufacturer		苏州市青田企业发展有限公司	安全技术类别 Safety Technical Category	B 类
送样日期 Sampling Date		2025-09-30	检验检测日期 Test Date	2025-09-30~ 2025-10-17
检验检测依据 Test Basis		GB/T 31888-2015《中小学生校服》 GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》 FZ/T 70010-2006《针织物平方米干燥重量的测定》		
检验检测结论 Conclusion		详见检验检测结果汇总表		
备 注 Note		客户提供技术要求: XE-SJ-GK-2025-CG-0003 中小学校服采购项目		
编 制: Compiled By:		李颖佳		
校 核: Checked By:		杨晓飞		
审 批: Approved By:		王浩		
		 质检机构(公章) QC authority (Official Seal) (3) 签发日期(Date) 2025年10月17日		

声明:

1.若对检验结果有异议,应于收到报告之日起十五日内向本检验机构提出。2.下列情形,报告无效:a)报告无检验单位检验专用印章;b)报告无签字;c)报告涂改;d)报告不完整。3.未经本机构批准,不得部分复制报告。4.除非客户要求,本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。5.报告中涉及的样品相关信息由委托方提供,本机构不对其真实性负责。

检验检测结果汇总表 Collection of Test Results

序号 No.	检验检测项目 Test Items	单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项判定 Individual Judge
1	4-氨基联苯	mg/kg	≤20	未检出	合格
	联苯胺		≤20	未检出	
	4-氯邻甲苯胺		≤20	未检出	
	2-萘胺		≤20	未检出	
	邻氨基偶氮甲苯		≤20	未检出	
	5-硝基-邻甲苯胺		≤20	未检出	
	对氯苯胺		≤20	未检出	
	2,4-二氨基苯甲醚		≤20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯甲烷		≤20	未检出	
	3,3'-二氯联苯胺		≤20	未检出	
	3,3'-二甲氧基联苯胺		≤20	未检出	
	3,3'-二甲基联苯胺		≤20	未检出	
	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		≤20	未检出	
	2-甲氧基-5-甲基苯胺		≤20	未检出	
	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)		≤20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯醚		≤20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯硫醚		≤20	未检出	
	邻甲苯胺		≤20	未检出	
	2,4-二氨基甲苯		≤20	未检出	
	2,4,5-三甲基苯胺		≤20	未检出	
	邻氨基苯甲醚		≤20	未检出	
4-氨基偶氮苯	≤20	未检出			
2,4-二甲基苯胺	≤20	未检出			
2,6-二甲基苯胺	≤20	未检出			



检验检测结果汇总表 Collection of Test Results

序号 No.	检验检测项目 Test Items	单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项判定 Individual Judge
2	4-氨基联苯	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	联苯胺		≤ 20	未检出	
	4-氯邻甲苯胺		≤ 20	未检出	
	2-萘胺		≤ 20	未检出	
	邻氨基偶氮甲苯		≤ 20	未检出	
	5-硝基-邻甲苯胺		≤ 20	未检出	
	对氯苯胺		≤ 20	未检出	
	2,4-二氨基苯甲醚		≤ 20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯甲烷		≤ 20	未检出	
	3,3'-二氯联苯胺		≤ 20	未检出	
	3,3'-二甲氧基联苯胺		≤ 20	未检出	
	3,3'-二甲基联苯胺		≤ 20	未检出	
	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		≤ 20	未检出	
	2-甲氧基-5-甲基苯胺		≤ 20	未检出	
	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)		≤ 20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯醚		≤ 20	未检出	
	4,4'-二氨基二苯硫醚		≤ 20	未检出	
	邻甲苯胺		≤ 20	未检出	
	2,4-二氨基甲苯		≤ 20	未检出	
	2,4,5-三甲基苯胺		≤ 20	未检出	
	邻氨基苯甲醚		≤ 20	未检出	
4-氨基偶氮苯	≤ 20	未检出			
2,4-二甲基苯胺	≤ 20	未检出			
2,6-二甲基苯胺	≤ 20	未检出			

可分解致癌芳香胺染料（灰色面料）



检验检测结果汇总表 Collection of Test Results

序号 No.	检验检测项目 Test Items		单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项判定 Individual Judge		
3	纤维含量(%)	红色面料	—	聚酯纤维 50 \pm 5 棉 50 \pm 5	聚酯纤维 52.8 棉 47.2	合格		
		灰色面料		聚酯纤维 50 \pm 5 棉 50 \pm 5	聚酯纤维 54.3 棉 45.7	合格		
4	甲醛含量	红色面料	mg/kg	\leq 75	未检出	合格		
		灰色面料		\leq 75	未检出	合格		
5	pH 值	红色面料	—	4.0~8.5	7.4	合格		
		灰色面料		4.0~8.5	7.0	合格		
6	异味	红色面料	—	无	无	合格		
		灰色面料		无	无	合格		
7	色牢度	灰色面料	级	耐皂洗	变色	\geq 3-4	4-5	合格
				沾色	\geq 3-4	4-5	合格	
				耐酸汗渍	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐碱汗渍	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐水	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐干摩擦	\geq 3-4	4-5	合格	
				耐湿摩擦	\geq 3	4-5	合格	
		耐光		\geq 4	符合 4 级	合格		
		红色面料		耐皂洗	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐酸汗渍	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐碱汗渍	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐水	变色	\geq 3-4	4-5	合格
					沾色	\geq 3-4	4-5	合格
				耐干摩擦	\geq 3-4	4-5	合格	
耐湿摩擦	\geq 3		3	合格				
耐光	\geq 4	符合 4 级	合格					



检 验 检 测 结 果 汇 总 表
Collection of Test Results

序号 No.	检验检测项目 Test Items		单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项判定 Individual Judge
8	水洗尺寸变化率(%)	衣长	—	-2.5~+1.5	-1.4	合格
		胸宽		-2.5~+1.5	-1.7	合格
9	水洗后扭曲率(%)	上衣	—	≤5	0.2	合格
10	顶破强力	红色面料	N	≥250	1080	合格
		灰色面料		≥250	875	合格
11	起球	红色面料	级	≥3-4	4	合格
		灰色面料		≥3-4	4	合格
12	残留金属针		—	包装中不应使用金属针等锐利物，产品上不允许残留金属针等锐利物	无	合格
13	水洗后外观	绣花和接缝部位处不平整	—	允许轻微	符合	合格
		破洞、缝口脱散		不允许	符合	合格
		附件损坏、明显变色、脱落		不允许	符合	合格
		变色		不低于 4 级	符合	合格
		其他严重影响服用的外观变化		不允许	符合	合格
14	平方米干燥重量	红色面料	g/m ²	310 _(1±5.0%)	322.4	合格
		灰色面料		310 _(1±5.0%)	310.4	合格

备注：1、甲醛含量试验检出限为 20mg/kg，“未检出”表示检测结果小于检出限。
2、可分解致癌芳香胺染料测定低限为 5mg/kg，“未检出”表示检测结果低于测定低限。

(仅对来样负责)
(Only responsible for the submitted samples)



检验检测结果汇总表
Collection of Test Results

序号 No.	检验检测项目 Test Items	单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项判定 Individual Judge
-----------	----------------------	------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------------

样衣图片

