



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: 2025GZ04493

共 4 页 第 1 页

产品名称 Product Name		中生长袖衬衫 (男)	规格型号 Type	170/88A
商 标 Trademark		—	产品等级 Product Grade	—
颜 色 Color		白色	货 号 Article No.	—
检验检测类别 Test Type		委托检测	款 号 Style No.	QT19-2199K
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		2025-11-05	检验检测日期 Test Date	2025-11-05~ 2025-11-07
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》 GB/T 4669-2008《纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定》		
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) 检验检测专用章 QC authority (Official Seal) (3)		
		签发日期(Date) 2025年11月7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	纤维含量(%)		—	棉 60 <sub>±5</sub> 聚酯纤维 40 <sub>±5</sub>	棉 61.1 聚酯纤维 38.9	合格	
3	甲醛含量		mg/kg	≤75	未检出	合格	
4	pH 值		—	4.0~8.5	7.3	合格	
5	异味		—	无	无	合格	
6	色牢度	耐皂洗	变色	级	≥3-4	4-5	合格
			沾色		≥3-4	4-5	合格
		耐酸汗渍	变色		≥3-4	4-5	合格
			沾色		≥3-4	4-5	合格
		耐碱汗渍	变色		≥3-4	4-5	合格
			沾色		≥3-4	4-5	合格
		耐水	变色		≥3-4	4-5	合格
			沾色		≥3-4	4-5	合格
		耐干摩擦			≥3-4	4-5	合格
		耐湿摩擦			≥3	4-5	合格
耐光		≥4	符合 4 级	合格			
7	水洗尺寸变化率(%)	领大	—	-1.5~+1.5	-0.4	合格	
		衣长		-2.5~+1.5	+0.2	合格	
		胸宽		-2.5~+1.5	-1.0	合格	
8	水洗后扭曲率(%)	上衣	—	≤5	1.0	合格	
9	断裂强力	经向	N	≥200	580	合格	
		纬向		≥200	410	合格	
10	接缝强力	后袖窿缝	N	≥140	230	合格	
11	起球		级	≥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	



## 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
13	水洗后外观	绣花和接缝处不平整	—	允许轻微	符合	合格
		覆粘合衬部位起泡、脱胶		不允许	符合	合格
		破洞、缝口脱胶		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	接缝处纱线滑移	袖缝	mm	≤6	1	合格
15	平方米重量		g/m <sup>2</sup>	120 (1±5.0%)	126	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)  
 样衣图片

