



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: 2025GZ04490

共 4 页 第 1 页

产品名称 Product Name	中学生 T 恤 (POLO 领短袖)	规格型号 Type	170/88A	
商 标 Trademark	—	产品等级 Product Grade	—	
颜 色 Color	灰色	货 号 Article No.	—	
检验检测类别 Test Type	委托检测	款 号 Style No.	QT17-446K	
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》 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 (%)	主面料	—	棉 60 \pm 5 聚酯纤维 40 \pm 5	棉 63.4 聚酯纤维 36.6	合格	
		领子、袖口罗纹		棉 60 \pm 5 聚酯纤维 40 \pm 5	棉 56.2 聚酯纤维 43.8	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	级	变色	≥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	
		耐光、汗复合		酸性	≥3-4	4	合格
碱性	≥3-4		4	合格			
7	水洗尺寸变化率(%)	衣长	—	-4.0~+2.0	-0.5	合格	
		胸宽		-4.0~+2.0	-1.0	合格	
8	水洗后扭曲率(%)	上衣	—	≤5	1.6	合格	
9	顶破强力		N	≥250	751	合格	
10	起球		级	≥3-4	4	合格	
11	附件锐利性		—	婴幼儿及儿童纺织产品所用附件不应存在可触及的锐利尖端和锐利边缘	符合	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	符合	合格
			破洞、缝口脱胶	符合	合格
			附件损坏, 明显变色, 脱落	符合	合格
			变色	符合	合格
			其他严重影响服用的外观变化	符合	合格
14	平方米干燥重量	g/m ²	210 (1±5.0%)	204.2	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

