



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.szxjs.cn> 联系电话: 0512-65252093
机构地址(本部): 苏州市吴中区文曲路69号1幢



苏州市纤维检验院有限公司

检验检测报告

报告编号: 2026SWGB00695

共 7 页 第 1 页

产品名称 Product Name	冲锋衣		规格型号 Type	—
商 标 Trademark	雅依利布		产品等级 Product Grade	合格品
颜 色 Color	—		货 号 Article No.	—
检验检测类别 Test Type	委托检测		款 号 Style No.	—
样品数量 Sum Of Sample	1 件		样品状态 Sample State	符合检验要求
委 托 单 位 Consigner	名称 Name	苏州市振华中学校		联系电话 Telephone
	地址 Address	苏州市姑苏区相王路 78 号		邮政编码 Post Code
生产单位 Manufacturer	苏州雅依利布服饰有限公司		安全技术类别 Safety Technical Category	B 类
送样日期 Sampling Date	2026-01-26		检验检测日期 Test Date	2026-01-26~ 2026-01-28
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》			
检验检测结论 Conclusion	样品经检验, 所检项目符合 GB/T 31888-2015 标准规定的要求, 符合 GB 31701-2015 标准规定的 B 类要求。			

编 制:
Compiled By: 熊伟

校 核:
Checked By: 常丽娜

审 批:
Approved By: 张芸



质检机构
QC authority (OFFICIAL Seal)

签发日期 (Date) 2026 年 1 月 28 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 可 分 解 致 癌 芳 香 胺 染 料 (内 胆)	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 可 分 解 致 癌 芳 香 胺 染 料 (面 料)	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
3 可 分 解 致 癌 芳 香 胺 染 料 (里 料)	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
4	纤维含量(%)	—	面料	聚酯纤维 100	聚酯纤维 100 合格
			里料	聚酯纤维 100	聚酯纤维 100 合格
			内胆	聚酯纤维 100	聚酯纤维 100 合格
5	甲醛含量	mg/kg	面料	≤75	未检出 合格
			里料	≤75	未检出 合格
			内胆	≤75	未检出 合格
6	pH 值	—	面料	4.0~8.5	6.8 合格
			里料	4.0~8.5	6.5 合格
			内胆	4.0~8.5	6.7 合格
7	异味	—	无	无	合格
8	起球	级	面料	≥3-4	4-5 合格
			内胆	≥3-4	3-4 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	
9	面料	耐皂洗	变色	≥3-4	4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐酸汗渍	变色		4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐碱汗渍	变色		4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐水	变色		4-5	合格	
			沾色		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	
	内胆	耐皂洗	变色	4-5	合格		
			沾色	4-5	合格		
		耐酸汗渍	变色	4-5	合格		
			沾色	4-5	合格		
		耐碱汗渍	变色	4-5	合格		
			沾色	4-5	合格		
		耐水	变色	4-5	合格		
			沾色	4-5	合格		
	耐干摩擦			≥3-4	4	合格	
	耐湿摩擦			≥3	4	合格	
	里料	耐皂洗	变色	≥3-4	4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐酸汗渍	变色		4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐碱汗渍	变色		4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
		耐水	变色		4-5	合格	
			沾色		4-5	合格	
	耐干摩擦			≥3-4	4-5	合格	
	耐湿摩擦			≥3	4-5	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	
10	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	符合	合格	
11	绳带要求		—	应符合 GB 31701-2015 标准中 4.4.3 表 3 的要求	符合	合格	
12	接缝强力	面料	后袖窿缝	N	≥140	280	合格
		内胆	后袖窿缝		≥140	230	合格
		里料	后袖窿缝		≥80	180	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)

