



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0160

检验检测报告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ (2024) FZ01-07674Z



产品名称

Product

夏季校服裙子

受检单位

Organization to be

Inspected

生产单位

Manufacturer

江苏苏美达伊顿纪德品牌管理有限公司

委托单位

Consignor

建邺教育后勤建设管理服务中心/南京市莫愁湖小学

检验检测类别

Classification of Test

委托检验



南京市产品质量监督检验院
南京市质量发展与先进技术应用研究院
江苏省户外运动用品及场所设施质量检验检测中心

检验检测报告
Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ(2024)FZ01-07674Z

共6页第1页 Page No:6-1

样品名称 Sample Name	夏季校服裙子				
规格型号 Specifications	140/55	商 标 Trademark	——		
生产日期/批号 Producing Date/Batch No.	——\——	样品等级 Grade	B类		
抽样地点 Sampling Location	——	样品来源\状态 Sample Source\ Condition	送样\符合检验要求		
委托单位\地址\电话 Applicant Unit\Add\Tel.	建邺教育后勤建设管理服务中心/南京市莫愁湖小学\——\——				
受检单位\地址\电话 Unit being tested\Add\Tel.	——\——\——				
生产单位\地址\电话 Manufacturer\Add\Tel.	江苏苏美达伊顿纪德品牌管理有限公司\——\—				
任务来源 Task Source	委托				
抽样日期 Sampling Date	——	抽样人员 Sampling Staff	——	抽样基数 Sampling Amount	——
样品数量 Sample Quantity	1件 其中备样量: ——	检查封样人员 Checking and Sealing Staff	——	样品到达日期 Samples Arrival Date	2024-10-25
抽样单\委托书编号 Sampling Document\Applicant No.	2467609	封样状态 Sealing State	——	检验检测日期 Test Date	2024-10-25~2024-10-30
检验检测和判定依据 Testing/Inspection Reference/Judgment 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 Test Conclusion	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》标准规定的B类产品 and GB/T 31888-2015 《中小学生校服》标准规定的要求。本检验检测报告仅对来样负责。 _____				
备 注 Remarks	检验检测地点: 江苏省南京市玄武区红山路168号。				

编 制: Composed By	黄亚东	审 核: Checked By	关晓晓	批 准: Approved By	周燕
签发日期: Signature Date	2024-10-30	(检验检测专用章)			Stamp of Inspection and Testing

检验检测报告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ (2024) FZ01-07674Z

共6页第2页 Page No:6-2

序号	检 验 检 测 项 目	技 术 要 求	单 位	检验检测结果	单项 评价
1	绳带要求（7岁及以上儿童服装）	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	——	不适用	——
		固着在腰部的绳带，从固着点伸出的长度不应超过360mm		不适用	
		短袖袖子平摊至最大尺寸时，袖口处绳带的伸出长度不应超过140mm		不适用	
		除腰带外，背部不应有绳带伸出或系着		不适用	
		长袖袖口处的绳带扣紧时应完全置于服装内		不适用	
		长至臀围线以下的服装，底边处的绳带不应超出服装下边缘。长至脚踝处的服装，底边处的绳带应该完全置于服装内		不适用	
		除了以上项外，服装平摊至最大尺寸时，伸出的绳带长度不应超过140mm		不适用	
		绳带的自由末端不允许打结或使用立体装饰物		不适用	
		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		不适用	
2	残留金属针	婴幼儿及儿童纺织产品上不允许残留金属针等锐利物	——	符合要求	合格



检验检测报告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ (2024) FZ01-07674Z

共6页第3页 Page No:6-3

序号	检验检测项目		技术要求 (B类)	单位	检验检测结果 (面料)	单项评价
3	纤维含量		面: 聚酯纤维 68±5 粘胶纤维 32±5 里: 棉 100	%	面料: 聚酯纤维 66 粘纤 34 里料: 棉 100	合格
4	甲醛含量		≤75	mg/kg	未检出(检出限: 20)	合格
5	pH 值		4.0~8.5	——	5.9	合格
6	耐皂洗色牢度	变色	≥3-4	级	4-5	合格
		沾色(聚酯)	≥3-4		4-5	
		沾色(粘纤)	≥3-4		4-5	
7	耐水色牢度	变色	≥3-4	级	4-5	合格
		沾色(聚酯)	≥3-4		4-5	
		沾色(粘纤)	≥3-4		4-5	
8	耐酸汗渍色牢度	变色	≥3-4	级	4-5	合格
		沾色(聚酯)	≥3-4		4-5	
		沾色(粘纤)	≥3-4		4-5	
9	耐碱汗渍色牢度	变色	≥3-4	级	4-5	合格
		沾色(聚酯)	≥3-4		4-5	
		沾色(粘纤)	≥3-4		4-5	
10	耐摩擦色牢度	干摩	≥3-4	级	4-5	合格
		湿摩	≥3		4	
11	耐光色牢度		≥4	级	符合 4	合格
12	耐光、汗复合色牢度		≥3-4	级	酸 4-5 碱 4-5	合格
13	接缝强力	面料	≥140	N	不适用	——
14	起球		≥3-4	级	4	合格



检验检测报告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ (2024) FZ01-07674Z

共6页第4页 Page No:6-4

序号	检验检测项目	技术要求 (B类)	单位	检验检测结果 (里料)	单项评价
15	pH 值	4.0~8.5	——	5.7	合格

检验检测专用章
2024.09.24

检验检测报告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ (2024) FZ01-07674Z

共6页第5页 Page No:6-5

序号	检验检测项目		技 术 要 求	单位	检验检测结果 (面料)	单项评价
16	可分解致 癌芳 香胺 染料	4-氨基联苯	≤20	mg/kg	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	
		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-7-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	
		2，4，7-三甲基苯胺	≤20		未检出	
		邻氨基苯甲醚	≤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	
		7-硝基-邻甲苯胺	≤20		未检出	
		4-氨基偶氮苯	≤20		未检出	
可分解致癌芳香胺染料检出限均为 5 mg/kg						
备注： ——						

检 验 检 测 报 告

Inspection and Testing Report

报告编号: NZJ(2024)FZ01-07674Z

共6页第6页 Page No:6-6



以下空白

注意事项

- 1、本机构保证检验检测的科学性、公正性和准确性，对检验检测的数据负责，并对委托方所提供的样品和技术资料保密；
- 2、本检验检测报告无编制或主检、审核、批准人的签字，或涂改、未加盖本机构检验检测专用章无效：未加盖资质认定标志的检验检测报告中的相关数据、结果，仅作为科研、教学或内部质量控制之用；
- 3、不得部分复制本检验检测报告，或复制的检验检测报告未加盖本机构检验检测专用章无效；
- 4、非监督类检验检测报告，生产方的相关信息由委托方提供并对其真实性负责；
- 5、送样委托检验检测报告，本机构所出具的检验检测结果仅对来样负责；
- 6、委托检验检测的剩余样品请在收到本检验检测报告的15-90天内领取，逾期本机构将按本机构规定处理；
- 7、若对委托检验检测结果存有异议，请在收到检验检测报告之日起的15日内向本机构提出申请，逾期将不予受理：若对监督抽查检验检测结果存有异议，按任务下达部门规定处理；
- 8、未经本机构书面同意，不得擅自使用本检验检测报告中的信息进行宣传。

本机构实验场所：

- 1、地址：江苏省南京市建邺区嘉陵江东街3号 邮编：210019
电话：400-863-6677、025-85416425、86673778、86673779
- 2、地址：江苏省南京市玄武区红山路168号
邮编：210028 电话：025-52366666
- 3、地址：江苏省南京市玄武区碑亭巷51-1号
邮编：210018 电话：025-86670096
- 4、地址：江苏省南京市栖霞区恒广路1号
邮编：210046 电话：025-86674170
- 5、地址：江苏省南京市雨花台区宁双路28号
邮编：210012 电话：025-52366811
- 6、地址：江苏省南京市江宁区诚信大道1828号
邮编：211102 电话：025-87120110
- 7、地址：江苏省南京市江宁区水阁路8号
邮编：211106 电话：025-84983013
- 8、地址：江苏省南京市六合区天圣路150号
邮编：210048 电话：025-57098118
- 9、地址：广东省深圳市罗湖区水贝一路金展珠宝广场19F
邮编：518020 电话：0755-25624467
- 10、地址：广东省深圳市龙岗区布澜路31号李朗珠宝产业园A4栋14楼
邮编：518112 电话：0755-28468081
- 11、地址：浙江省诸暨市山下湖镇华东国际珠宝城一期市场D1406、D1407、D1408号
邮编：311800 电话：0575-87097909



微信公众号：南京质检院

客服电话：400-863-6677
行风监督电话：025-86673830
门户网站：www.njqj.org.cn