



检验检测报告

INSPECTION AND TEST REPORT

No: JYGF24N00111

共 5 页 第 1 页

单位信息 Applicant and Manufacturer	委托单位(App.): 江苏苏美达伊顿纪德品牌管理有限公司 地址(Add.): 南京市玄武区长江路190号				
客户认定信息 Sample Information Confirmed by Applicant	样品名称(Sample): 春秋运动套装运动长裤 样品数(Quantity): 3条+1块 规格型号(Specifications): —— 样品等级(Grade): 合格品				
检验检测类别 Test Category	委托检验	样品受理日期 Accept Date	2024-01-08	检验检测日期 Test Period	2024-01-08~2024-01-10
检验检测及判定依据 Inspection & Test Standard(s) and 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》B类				
检验检测结论 Inspection & Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合GB/T 31888-2015标准规定的要求和GB 31701-2015标准规定的B类要求。 签发日期: 2024-01-11 Issuing Date: Y M D				
备注 Note	——				

编制:
Editor:

王惠珍

王惠珍

审核:
Reviewer:

钱蕾

钱蕾

批准:
Approver:

康文华

康文华

检 验 检 测 结 果

INSPECTION AND TEST RESULT(S)

No.: JYGF24N00111

共 5 页 第 2 页

检验检测项目 Test Item		单 位 Unit	技 术 要 求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项评价 Judgment
纤维含量/%		——	棉60.0±5.0, 聚酯纤维40.0±5.0	棉60.4, 聚酯纤维39.6	合格
燃烧性能		——	1级(正常可燃性)	不适用	——
附件的锐利尖端和锐利边缘		——	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
绳带		——	符合GB 31701标准4.4.3条规定	无绳带	——
其他要求	标准4.5.2条规定	——	婴幼儿及儿童纺织产品上不允许残留金属针等锐利物。	未检出	合格
起球(E法)/级		——	≥3-4	3-4	合格
顶破强力		N	≥250	1077	合格
断裂强力	经向	N	≥200	不适用	——
	纬向	N	≥200	不适用	——
胀破强力		kPa	≥245	不适用	——
接缝强力	裤后裆缝	N	≥140	410	合格
接缝处纱线滑移		mm	≤6	不适用	——
水洗尺寸变化率/%	裤长	——	-4.0~+2.0	-0.4	合格
	腰宽	——	-4.0~+2.0	-1.0	合格
水洗后扭曲率/%	裤子	——	≤2.5	1.6	合格
水洗后外观	绣花和接缝部位处不平整	——	允许轻微	符合	合格
	面里料缩率不一, 不平服	——	允许轻微	——	——
	涂层部位脱落、起泡、裂纹	——	不允许	——	——
	覆粘合衬部位起泡、脱胶	——	不允许	——	——
	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/级	——	不低于4	4	合格
	其他严重影响服用的外观变化	——	不允许	符合	合格
耐水色牢度/级	变色	——	≥3-4	4-5	合格
	沾色[棉]	——	≥3-4	4-5	合格
	沾色[聚酯]	——	≥3-4	4-5	合格

检 验 检 测 结 果

INSPECTION AND TEST RESULT(S)

№: JYGF24N00111

共 5 页 第 3 页

检验检测项目 Test Item		单 位 Unit	技 术 要 求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项评价 Judgment
耐酸汗渍色牢度/级	变色	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[棉]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[聚酯]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
耐碱汗渍色牢度/级	变色	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[棉]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[聚酯]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
耐摩擦色牢度/级	干摩	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	湿摩	——	≥ 3	3-4	合格
耐皂洗色牢度/级	变色	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[棉]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
	沾色[聚酯]	——	$\geq 3-4$	4-5	合格
耐光色牢度/级		——	≥ 4	符合4	合格
耐光、汗复合色牢度(酸性2)/级		——	$\geq 3-4$	4-5	合格
耐光、汗复合色牢度(碱性)/级		——	$\geq 3-4$	4	合格
甲醛含量		mg/kg	≤ 75	未检出	合格
pH值		——	4.0~8.5	6.3	合格
异味		——	无	无	合格
可分解致癌芳香胺染料	4-氨基联苯(92-67-1)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	联苯胺(92-87-5)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	4-氯-邻甲苯胺(95-69-2)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	2-萘胺(91-59-8)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	邻氨基偶氮甲苯(97-56-3)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	5-硝基-邻甲苯胺(99-55-8)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	对氯苯胺(106-47-8)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	2,4-二氨基苯甲醚(615-05-4)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格
	4,4'-二氨基二苯甲烷(101-77-9)	mg/kg	≤ 20	未检出	合格

检验检测结果

INSPECTION AND TEST RESULT(S)

No.: JYGF24N00111

共 5 页 第 4 页

检验检测项目 Test Item		单 位 Unit	技 术 要 求 Technical Requirement	检验检测结果 Test Result	单项评价 Judgment
可分解致癌芳香胺染料	3, 3'-二氯联苯胺(91-94-1)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	3, 3'-二甲氧基联苯胺(119-90-4)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	3, 3'-二甲基联苯胺(119-93-7)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二苯甲烷(838-88-0)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	2-甲氧基-5-甲基苯胺(120-71-8)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	4, 4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)(101-14-4)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	4, 4'-二氨基二苯醚(101-80-4)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	4, 4'-二氨基二苯硫醚(139-65-1)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	邻甲苯胺(95-53-4)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	2, 4-二氨基甲苯(95-80-7)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	2, 4, 5-三甲基苯胺(137-17-7)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	邻氨基苯甲醚(90-04-0)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	4-氨基偶氮苯(60-09-3)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	2, 4-二甲基苯胺(95-68-1)	mg/kg	≤20	未检出	合格
	2, 6-二甲基苯胺(87-62-7)	mg/kg	≤20	未检出	合格
备注(Note): pH值检测用氯化钾溶液介质方法进行试验、甲醛含量测试方法GB/T 2912.1检出限20mg/kg、可分解致癌芳香胺染料测试方法GB/T 17592检出限5mg/kg、单位面积质量大于90g/m²的织物不考核燃烧性: 该面料单位面积质量大于90g/m²。					

样品照片

SAMPLE PICTURE

No: JYGF24N00111

共 5 页 第 5 页

