



南京海关纺织工业产品检测中心
TEXTILE INDUSTRIAL PRODUCTS TESTING CENTER OF NANJING CUSTOMS DISTRICT



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0927



检测报告

报告编号: JGA25E112T
样品名称: 西裤
委托单位: 无锡市梦诗丹顿服饰有限公司

【国家生态纺织品检测重点实验室（江苏）】
【国家产业用纺织品检测重点实验室（无锡）】

中国 江苏 无锡市锡山区华夏中路10号

电话 (Tel): 0510-88219586/88201560 邮编 (P.C.): 214101

声明: 1、报告未加盖“检验检测专用章”、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”、报告页数多于1页的报告或复制报告未加盖骑缝章均无效。
2、若对检测结果有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本检测机构提出。3、本报告检测结果仅对来样所检样品有效, 不承担其他连带责任。
4、本中心不对客户提供信息 (包括样品信息) 的真实性负责。5、如无特殊要求, 基于“风险共担”原则, 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。
6、未经本中心书面同意, 不得部分复制本报告。7、若报告有CMA标志, 表明检测数据和结果对社会具有证明作用。8、声明未尽事宜, 请参阅本中心检测合同条款。

TRF_T03_3.00



检 测 报 告

报告编号: JGA25E112T

报告日期: 2025-11-19

防伪码: 210023700

第 1 页 共 4 页

委托单位	无锡市梦诗丹顿服饰有限公司
委托单位地址	无锡市锡山区友谊北路379号芙蓉工业园A区5号楼2楼
样品名称	西裤
样品信息	成分: 70%聚酯纤维/30%粘胶纤维 用于: 无锡市第一中学 备注: 双送检
以上信息由客户提供	
送检样品	藏青色裤子 2条
样品受理/检测 开始日期	2025-11-17
检测/判定依据	1. GB/T 31888-2015 中小学生校服 2. GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 B类
检测结论:	单项结果详见检测结果页。
备注: *****	

*****接下页*****

检测报告授权签字人(签名):

叶春艳

中国 江苏 无锡市锡山区华夏中路10号

电话 (Tel): 0510-88219586/88201560 邮编 (P.C.): 214101

声明: 1、报告未加盖“检验检测专用章”、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”、报告页数多于1页的报告或复制报告未加盖骑缝章均无效。
2、若对检测结果有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本检测机构提出。3、本报告检测结果仅对来样所检样品有效, 不承担其他连带责任。
4、本中心不对客户提供信息(包括样品信息)的真实性负责。5、如无特殊要求, 基于“风险共担”原则, 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。
6、未经本中心书面同意, 不得部分复制本报告。7、若报告有CMA标志, 表明检测数据和结果对社会具有证明作用。8、声明未尽事宜, 请参阅本中心检测合同条款。

TRF_T03.3.00



检 测 报 告

报告编号: JGA25E112T

报告日期: 2025-11-19

防伪码: 210023700

第 2 页 共 4 页

检测结果

序号	检测项目	检测方法	标准要求	检测结果	单项评定
1	公定回潮率下的纤维含量 (%)	FZ/T 01057.1-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.1-2009 GB/T 2910.11-2009	聚酯纤维: 70 粘胶纤维: 30	聚酯纤维: 72.3 粘纤: 27.7	合格
2	pH值 ^{*1}	GB/T 7573-2009	4.0-8.5	7.0	合格
3	甲醛含量 ^{*2} —分光光度计法 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009	≤75	未检出	合格
4	异味	GB 18401-2010	无	无	合格
5	耐摩擦色牢度(级)	GB/T 3920-2008	干摩 ≥3-4	4-5	合格
			湿摩 ≥3	3	
6	耐酸汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色 ≥3-4	4-5	合格
			沾色 ≥3-4	4-5	
7	耐碱汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色 ≥3-4	4-5	合格
			沾色 ≥3-4	4-5	
8	耐水色牢度(级)	GB/T 5713-2013	变色 ≥3-4	4-5	合格
			沾色 ≥3-4	4-5	

备注: *1使用的萃取介质为0.1mol/L氯化钾溶液。

*2检出限为20mg/kg。

*****接下页*****



中国 江苏 无锡市锡山区华夏中路10号

电话 (Tel): 0510-88219586/88201560 邮编 (P.C.): 214101

声明: 1、报告未加盖“检验检测专用章”、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”、报告页数多于1页的报告或复制报告未加盖骑缝章均无效。

2、若对检测结果有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本检测机构提出。3、本报告检测结果仅对来样所检样品有效, 不承担其他连带责任。

4、本中心不对客户提供信息 (包括样品信息) 的真实性负责。5、如无特殊要求, 基于“风险共担”原则, 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。

6、未经本中心书面同意, 不得部分复制本报告。7、若报告有CMA标志, 表明检测数据和结果对社会具有证明作用。8、声明未尽事宜, 请参阅本中心检测合同条款。

TRF_T03_3.00



检测报告

报告编号: JGA25E112T

报告日期: 2025-11-19

防伪码: 210023700

第 3 页 共 4 页

检测结果

序号	检测项目		检测方法	标准要求	检测结果	单项 评定
9	可分解 致癌芳 香胺染 料 (mg/kg)	物质名称	CAS编号	GB/T 17592- 2024 附录D	禁用	合格
		4-氨基联苯	92-67-1			
		联苯胺	92-87-5			
		4-氯邻甲苯胺	95-69-2			
		2-萘胺	91-59-8			
		邻氨基偶氮甲苯	97-56-3			
		5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8			
		对氯苯胺	106-47-8			
		2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4			
		4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9			
		3,3'-二氯联苯胺	91-94-1			
		3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4			
		3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7			
		3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二 苯甲烷	838-88-0			
		2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8			
		4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4			
		4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4			
		4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1			
		邻甲苯胺	95-53-4			
		2,4-二氨基甲苯	95-80-7			
		2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7			
		邻氨基苯甲醚	90-04-0			
		4-氨基偶氮苯	60-09-3			
		2,4-二甲基苯胺	95-68-1			
2,6-二甲基苯胺	87-62-7					
备注：1、经本方法检测，邻氨基偶氮甲苯（CAS号：97-56-3）分解为邻甲苯胺（CAS号：95-53-4），5-硝基-邻甲苯胺（CAS号：99-55-8）分解为2,4-二氨基甲苯（CAS号：95-80-7）。 2、4-氨基偶氮苯（CAS号：60-09-3），经本方法检测可分解为苯胺（CAS号：62-53-3）和/或1,4-苯二胺（CAS号：106-50-3）。如检测到苯胺和/或1,4-苯二胺含量大于5mg/kg，应重新按GB/T 23344进行测定。 3、定量限：5mg/kg，禁用限量值≤20 mg/kg。						

*****接下页*****

中国 江苏 无锡市锡山区华夏中路10号

电话 (Tel): 0510-88219586/88201560 邮编 (P.C.): 214101

声明: 1、报告未加盖“检验检测专用章”、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”、报告页数多于1页的报告或复制报告未加盖骑缝章均无效。

2、若对检测结果有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本检测机构提出。3、本报告检测结果仅对来样所检样品有效, 不承担其他连带责任。

4、本中心不对客户提供信息 (包括样品信息) 的真实性负责。5、如无特殊要求, 基于“风险共担”原则, 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。

6、未经本中心书面同意, 不得部分复制本报告。7、若报告有CMA标志, 表明检测数据和结果对社会具有证明作用。8、声明未尽事宜, 请参阅本中心检测合同条款。

TRF_T03.3.00



检 测 报 告

报告编号: JGA25E112T

防伪码: 210023700

报告日期: 2025-11-19

第 4 页 共 4 页

样品照片



*****结束*****

中国 江苏 无锡市锡山区华夏中路10号

电话 (Tel): 0510-88219586/88201560 邮编 (P.C.): 214101

声明: 1、报告未加盖“检验检测专用章”、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”、报告页数多于1页的报告或复制报告未加盖骑缝章均无效。

2、若对检测结果有异议,应于收到报告之日起十五日内向本检测机构提出。3、本报告检测结果仅对来样所检样品有效,不承担其他连带责任。

4、本中心不对客户提供信息(包括样品信息)的真实性负责。5、如无特殊要求,基于“风险共担”原则,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。

6、未经本中心书面同意,不得部分复制本报告。7、若报告有CMA标志,表明检测数据和结果对社会具有证明作用。8、声明未尽事宜,请参阅本中心检测合同条款。

TRF_T03_3.00