















报告编号: JGA241993T

样品名称: 学生装(春秋正装长裤裙)

委托单位: 江苏樱桃校园服饰有限公司

【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】

> 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





报告编号: JGA241993T

报告日期: 2024-03-14

防 伪 码: 464505218

第1页 共4页

委托单位	江苏樱桃校园服饰有限公司					
样品名称	学生装 (春秋正装长裤裙)					
样品信息	成分: 98%棉/2%氨纶 商标: 樱桃 同学你好					
46	以上信息由客户提供					
送检样品	1# 卡其色机织裤子 1条 2# 卡其色机织面料 1块					
样品收到日期	2024-03-12					
检测/判定依据	<b>测/判定依据</b> 1. GB/T 31888-2015 中小学生校服 2. GB 31701-2015 婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 B类					
1 A NHA 2 1. N A						

#### 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): ₩

时春艳

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





报告编号: JGA241993T

报告日期: 2024-03-14

防 伪 码: 464505218

第2页 共4页

#### 检测结果

检测统	<u> </u>						
序号	检测项目	4	检测方法	标准要求	检测结果	单项 评定	
,					1#	VI X	
	水洗尺寸变 化率(%)	腰宽	GB/T 8628-2013	-1.5~+1.5	-1.5		
		裤长	GB/T 8629-2001 GB/T 8630-2013 5A 悬挂晾干	-2.5~+1.5	-0.4	合格	
				2#			
2	公定回潮率了(%)	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	棉: 98 氨纶: 2	棉: 98.3 氨纶: 1.7	合格	
3	pH值*1		GB/T 7573-2009	4.0-8.5	4.8	合格	
4	甲醛含量*2-  (mg/kg)	分光光度计法	GB/T 2912.1-2009	≤75	未检出	合格	
5	耐摩擦色牢度(级)	干摩	-GB/T 3920-2008	≥3-4	4-5	合格	
		湿摩		≥3	4	合格	
6	耐酸汗渍色 牢度(级)	变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	4-5	合格	
		沾色	GD/1 3922-2013	≥3-4	4-5	口俗	
7	耐碱汗渍色 牢度(级)	变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	4-5	合格	
		沾色		≥3-4	4-5	н ТП	
8	耐水色牢度 (级)	变色	GB/T 5713-2013	≥3-4	4-5	- 合格	
		沾色		≥3-4	4-5		
9	耐光色牢度 (级)	变色	GB/T 8427-2008 方法3,晒至4级	≥4	符合4级	合格	
10	异味		GB 18401-2010	无	无	合格	
11	起球(级)		GB/T 4802.1-2008 起球600r,压力780cN	≥3-4	4	合格	
12	单位面积织物质量(g/m²)		GB/T 4669-2008 方法5	/	272	/	

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









报告编号: JGA241993T 防 伪 码: 464505218

报告日期: 2024-03-14

第3页 共4页

#### 检测结果

						A	A 14
序号	检测项目		   检测方法	标准	检测结果	单项	
		物质名称	CAS编号		要求	2#	评定
		4-氨基联苯	92-67-1	5°		未检出	3°C
		联苯胺	92-87-5			未检出	
		4-氯邻甲苯胺	95-69-2			未检出	
		2-萘胺	91-59-8			未检出	
		邻氨基偶氮甲苯	97-56-3			未检出	
		5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8			未检出	
		对氯苯胺	106-47-8			未检出	
		2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4	GB/T 17592- 2011	禁用	未检出	
		4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9			未检出	
		3,3'-二氯联苯胺	91-94-1			未检出	-
	可分解	3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4			未检出	
	致癌芳	3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7			未检出	
香胺染料	料	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基 二苯甲烷	838-88-0			未检出	合格
13	(mg/kg)	2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8			未检出	
3		4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯 胺)	101-14-4			未检出	3
		4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4			未检出	
		4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1			未检出	
	5	邻甲苯胺	95-53-4			未检出	
		2,4-二氨基甲苯	95-80-7			未检出	
		2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7			未检出	
3°C		邻氨基苯甲醚	90-04-0			未检出	
		4-氨基偶氮苯	60-09-3			未检出	
	2,4-二甲基苯胺	95-68-1			未检出	A	
		2,6-二甲基苯胺	87-62-7			未检出	

- 备注: 1、经本方法检测, 邻氨基偶氮甲苯 (CAS NO. 97-56-3) 分解为邻甲苯胺, 5-硝基-邻甲苯胺 (99-55-8) 分解为2,4-二氨基甲苯。
  - 2、4-氨基偶氮苯经本方法检测分解为苯胺和/或1,4-苯二胺,如检测到苯胺和/或1,4-苯二胺,应重新按GB/T 23344进行测定。
  - 3、检出限: 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: JGA241993T

防 伪 码: 464505218

报告日期: 2024-03-14

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

