



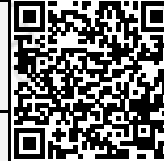
中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司  
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

## 检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>  
防伪查询网址: [bgfw.atslab.cn](http://bgfw.atslab.cn)  
防伪码: 4D3-11839



报告编号: ATS2409EF377-1C1

第 1 页 共 5 页

客户信息	委托单位名称: 江苏宜色家居用品有限公司 委托单位地址: /		
客户认定信息	样品名称: 双层纱中式立领家居服套装 样品商标: 宜色家 样品批号/款号/货号: /		
检验类别	委托检测	样品数量	1PC
样品描述	样品状态完好, 符合测试要求		
产品等级	合格品	安全类别	A
样品受理日期	2024年09月05日	检测周期	2024年09月05日-2024年09月09日
检测项目	使用说明, 游离和水解的甲醛含量, pH值, 异味, 耐汗渍色牢度, 耐水色牢度, 耐唾液色牢度, 耐干摩擦色牢度, 纤维含量, 外观质量, 可分解致癌芳香胺染料		
判定依据	FZ/T 81001-2016 GB 18401-2010 GB/T 5296.4-2012		
检测结论	样品所检并要求判定项目符合相应的技术要求。 		
备注	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		

批准人

李明

审核人

丁培华

编制人

朱甜甜

声明: 本检测报告涂改增删无效, 未加盖检测单位“检验检测专用章”无效, 无相关责任人签名无效。对送检样品不应涉及法律纠纷, 报告中的样品信息由委托方声称, 本单位不对其真实性负责; 本检测报告仅对送检样品负责。对报告的异议应于报告签发之日起15个工作日内向本单位提出, 逾期视为承认本报告。委托来样保存一个月, 逾期按本公司有关规定处理。报告中未取得江苏省资质认定的项目, 检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。因报告中所用语言产生的歧义, 以中文为准。

公司地址: 江苏省南通市崇川区崇川路58号 (南通科技园2号楼14-15层)

公司电话: 0513-55086998



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司  
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

## 检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>  
防伪查询网址: [bgfw.atslab.cn](http://bgfw.atslab.cn)  
防伪码: 4D3-11839



报告编号: ATS2409EF377-1C1

第 2 页 共 5 页

### 检测结果

序号	检测项目	测试方法	单位	方法 检出限	技术要求	检测结果	单项 判定	
1	制造者的名称 和地址	GB/T 5296.4-2012 FZ/T 81001-2016	/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.1要求	符合	符合	
	产品名称		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.2要求	符合	符合	
	产品号型或规格		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.3要求	符合	符合	
	纤维成分及含量		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.4要求	符合	符合	
	维护方法		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.5要求	符合	符合	
	执行的产品标准		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.6要求	符合	符合	
	安全类别		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.7要求	符合	符合	
	使用和贮藏 注意事项		/	/	符合GB/T 5296.4 条款5.8要求	不适用	/	
	使用说明形式 的一般要求		/	/	符合GB/T 5296.4 条款6.1要求	符合	符合	
	使用说明形式 的耐久性标签		/	/	符合GB/T 5296.4 条款6.2要求	符合	符合	
	使用说明位置 的一般要求		/	/	符合GB/T 5296.4 条款7.1要求	符合	符合	
	使用说明位置 的耐久性标签		/	/	符合GB/T 5296.4 条款7.2要求	符合	符合	
	其他要求		/	/	符合GB/T 5296.4 条款8要求	符合	符合	
产品标准特殊 要求	/	/	应满足所执行产品 标准的特殊要求	符合	符合			
2	游离和水解的 甲醛含量	GB/T 2912.1-2009	mg/kg	<20	≤20	ND	符合	
3	pH值	GB/T 7573-2009	/	/	4.0~7.5	6.6	符合	
4	异味	GB 18401-2010	/	/	无异味	无异味	符合	
5	耐汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	酸性:变色	级	/	≥3-4	4-5	符合
			碱性:变色	级	/	≥3-4	4-5	符合
			酸性:沾色	级	/	≥3-4	棉 羊毛 4-5 4-5	符合
			碱性:沾色	级	/	≥3-4	棉 羊毛 4-5 4-5	符合
6	耐水色牢度	GB/T 5713-2013	级	/	≥3-4	4-5	符合	

\*\*\*\*\*接后页\*\*\*\*\*



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司  
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

## 检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>  
防伪查询网址: [bgfw.atslab.cn](http://bgfw.atslab.cn)  
防伪码: 4D3-11839



报告编号: ATS2409EF377-1C1

第 3 页 共 5 页

### 检测结果

序号	检测项目		测试方法	单位	方法 检出限	技术要求	检测结果	单项 判定
6	耐水色牢度	沾色	GB/T 5713-2013	级	/	≥3-4	棉 4-5 羊毛 4-5	符合
7	耐唾液色牢度	变色	GB/T 18886-2019	级	/	≥4	4-5	符合
		沾色		级	/	≥4	棉 4-5 羊毛 4-5	符合
8	耐干摩擦色牢度		GB/T 3920-2008	级	/	≥4	4-5	符合
9	纤维含量		FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007	%	/	/	上衣大身面料 100 棉 裤子大身面料 100 棉	实测值
10	外观质量		FZ/T 81001-2016	/	/	符合标准要求	符合合格品要求	符合
11	可分解致癌芳香胺染料	4-氨基联苯	GB/T 17592-2011	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		联苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		4-氯邻甲苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		2-萘胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		邻氨基偶氮甲苯		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		5-硝基-邻甲苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		对氯苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		2,4-二氨基苯甲醚		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		4,4'-二氨基二苯甲烷		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		3,3'-二氯联苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		3,3'-二甲氧基联苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		3,3'-二甲基联苯胺		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
		3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷		mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
2-甲氧基-5-甲基苯胺	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合			

\*\*\*\*\*接后页\*\*\*\*\*

技术  
★  
检测  
(02)



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司  
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

## 检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>  
防伪查询网址: [bgfw.atslab.cn](http://bgfw.atslab.cn)  
防伪码: 4D3-11839



报告编号: ATS2409EF377-1C1

第 4 页 共 5 页

### 检测结果

序号	检测项目	测试方法	单位	方法 检出限	技术要求	检测结果	单项 判定	
11	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2011	4,4'-亚甲基二-(2-氯苯胺)	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			4,4'-二氨基二苯醚	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			4,4'-二氨基二苯硫醚	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			邻甲苯胺	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			2,4-二氨基甲苯	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			2,4,5-三甲基苯胺	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			邻氨基苯甲醚	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			4-氨基偶氮苯	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			2,4-二甲基苯胺	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合
			2,6-二甲基苯胺	mg/kg	<5	禁用≤20	ND	符合

备注: 项目(2)(3)(11)客户要求样品混测  
ND=未检出<方法检出限  
使用说明: 仅对产品标识标签的完整性、规范性进行核查, 不包括内容真实性的核实

\*\*\*\*\*接后页\*\*\*\*\*



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司  
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>  
防伪查询网址: [bgfw.atslab.cn](http://bgfw.atslab.cn)  
防伪码: 4D3-11839



报告编号: ATS2409EF377-1C1

第 5 页 共 5 页

样品图片



江苏亚维检测技术服务有限公司

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

声明:本检测报告涂改增删无效,未加盖检测单位“检验检测专用章”无效,无相关责任人签名无效。对送检样品不应涉及法律纠纷,报告中的样品信息由委托方声称,本单位不对其真实性负责;本检测报告仅对送检样品负责。对报告的异议应于报告签发之日起15个工作日内向本单位提出,逾期视为承认本报告。委托来样保存一个月,逾期按本公司有关规定处理。报告中未取得江苏省资质认定的项目,检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。因报告中所用语言产生的歧义,以中文为准。

公司地址:江苏省南通市崇川区崇川路58号(南通科技园2号楼14-15层)  
公司电话:0513-55086998