



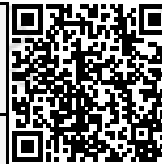
中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5155



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-FX4B



报告编号: ATS2404EF236-1C1

第 1 页 共 4 页

客户信息	委托单位名称: 融一纺织 委托单位地址: /		
客户认定信息	样品名称: 优肤棉印花 样品商标: / 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	见样品图片		
产品等级	合格品	安全类别	A
样品受理日期	2024年04月03日	检测周期	2024年04月03日-2024年04月08日
检测项目	耐皂洗色牢度, 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, 耐湿摩擦色牢度, 纤维含量, 可分解致癌芳香胺染料		
判定依据	GB/T 22796-2021 GB 31701-2015		
检测结论	样品所检并要求判定项目符合相应的技术要求。  签发日期: 2024年4月8日		
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

朱甜甜

编制人

蔡捷颖

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-FX4B



报告编号: ATS2404EF236-1C1

第 2 页 共 4 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	游离和水解的甲醛含量	GB/T 2912.1-2009	mg/kg	<20	≤20	ND	符合		
2	pH值	GB/T 7573-2009	/	/	4.0~7.5	6.7	符合		
3	异味	GB 18401-2010 6.7	/	/	无异味	无异味	符合		
4	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	聚酯纤维 棉	4-5 4-5	符合
			碱性:沾色	级	/	≥3-4	聚酯纤维 棉	4-5 4-5	符合
5	耐水色牢度	GB/T 5713-2013	变色	级	/	≥3-4	4-5	符合	
			沾色	级	/	≥3-4	聚酯纤维 棉	4-5 4-5	符合
6	耐唾液色牢度	GB/T 18886-2019	变色	级	/	≥4	4-5	符合	
			沾色	级	/	≥4	聚酯纤维 棉	4-5 4-5	符合
7	耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008 试验 C(3)	变色	级	/	≥3	4-5	符合	
			沾色	级	/	≥3	聚酯纤维 棉	4-5 4-5	符合
8	耐干摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	级	/	≥4	4-5	符合		
9	耐湿摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	级	/	≥3 (深色≥2-3)	4-5	符合		
10	纤维含量	FZ/T 01057.2-2007 FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007	%	/	/	聚酯纤维 100	实测值		
11	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2011	4-氨基联苯	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	

\*\*\*\*\*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-FX4B



报告编号: ATS2404EF236-1C1

第 3 页 共 4 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	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
			4, 4'-二氨基-2-(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 (1) (2) (11) 客户要求样品混测; ND=未检出<方法检出限

\*\*\*\*\*接后页\*\*\*\*\*

术服务  
专用  
(2)



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-FX4B



报告编号: ATS2404EF236-1C1

第 4 页 共 4 页

样品图片



\*\*\*\*\*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