



221011110473



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1188

检验检测报告

INSPECTION REPORT

NO:NT-DFT-2024W02345

产品名称

Name of product

小鲜豆冬被

委托单位

Client

江苏寝尊纺织科技有限公司

生产单位

Manufacturer

检验检测类别

Inspection type

委托送样

南通市纤维检验所

Nantong institute of fiber inspection

南通市纤维检验所


检验检测报告

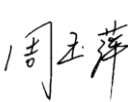
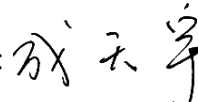


2024W02345

No:NT-DFT-2024W02345

共 5 页 第 1 页

产品名称	小鲜豆冬被	规格型号	200cm×230cm/填充物重量: 2250g
生产日期/批号	—/—	商 标	—
委托单位名称/电话/地址/邮编	江苏寝尊纺织科技有限公司/—/江苏省南通市海门市叠港路凯盛院内K5座4楼世纪家纺/—		
生产单位名称/电话/地址/邮编	—/—/—/—		
检验类别	委托送样	样品编号	NT-DFT-2024W02345
样品数量	1条	样品到达日期	2024/05/20
样品等级	一等品	安全类别	A类
样品状态	符合检验要求	检验日期	2024-05-21~2024-05-24
检验依据	GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》；GB/T 22796-2021《床上用品》		
检验结论	检验结果见附页。  签发日期: 2024年 05月 24日		
备 注	—		

批准: 审核: 主检: 

南通市纤维检验所

检验检测报告

No: NT-DFT-2024W02345

共 5 页 第 2 页

序号 №	检验检测项目		单位	技术要求	检验检测结果	单项评价
1	纤维含量(面料)		%	---	粘纤: 80.2; 聚酯纤维: 19.8	---
2	纤维含量(填充物)		%	---	聚酯纤维: 90.1; 粘纤: 9.9	---
3	pH值(面料)		---	4.0~7.5	6.6	符合
4	甲醛含量(面料)		mg/kg	≤20	未检出	符合
5	异味		---	无	无	符合
6	耐水色牢度(面料)	变色	级	≥3-4	4-5	符合
		沾色		≥3-4	4-5	符合
7	耐酸汗渍色牢度(面料)	变色	级	≥3-4	4-5	符合
		沾色		≥3-4	4-5	符合
8	耐碱汗渍色牢度(面料)	变色	级	≥3-4	4-5	符合
		沾色		≥3-4	4-5	符合
9	耐干摩擦色牢度(面料)		级	≥4	4-5	符合
10	耐唾液色牢度(面料)	变色	级	≥4	4-5	符合
		沾色		≥4	4-5	符合
11	可分解致癌芳香胺染料(面料)	2,4-二氨基苯甲醚(615-05-4)	mg/kg	≤20	未检出	符合
		邻甲苯胺(95-53-4)		≤20	未检出	符合
		2,4,5-三甲基苯胺(137-17-7)		≤20	未检出	符合
		2,4-二氨基甲苯(95-80-7)		≤20	未检出	符合

纤维
检测

南通市纤维检验所

检验检测报告

№: NT-DFT-2024W02345

共 5 页 第 3 页

序号 №	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
11	可分解致癌芳香胺染料(面料)	mg/kg	2, 4-二甲基苯胺 (95-68-1)	≤20	未检出	符合
			2, 6-二甲基苯胺 (87-62-7)	≤20	未检出	符合
			2-甲氧基-5-甲基苯胺 (120-71-8)	≤20	未检出	符合
			2-萘胺(91-59-8)	≤20	未检出	符合
			3, 3'-二甲基-4, 4'- -二氨基二苯甲烷 (838-88-0)	≤20	未检出	符合
			3, 3'-二甲氧基联苯胺 (119-90-4)	≤20	未检出	符合
			3, 3'-二氯联苯胺 (91-94-1)	≤20	未检出	符合
			3, 3'-二甲基联苯胺 (119-93-7)	≤20	未检出	符合
			4, 4'-二氨基二苯甲 烷(101-77-9)	≤20	未检出	符合
			4, 4'-二氨基二苯硫 醚(139-65-1)	≤20	未检出	符合
			4, 4'-二氨基二苯醚 (101-80-4)	≤20	未检出	符合
			4, 4'-亚甲基-二- (2-氯苯胺)(101- 14-4)	≤20	未检出	符合
			4-氨基联苯(92-67- 1)	≤20	未检出	符合
			4-氯邻甲苯胺(95- 69-2)	≤20	未检出	符合
			5-硝基-邻甲苯胺 (99-55-8)	≤20	未检出	符合
4-氨基偶氮苯(60- 09-3)	≤20	未检出	符合			
对氯苯胺(106-47-8)	≤20	未检出	符合			

纤维
专用

南通市纤维检验所

检验检测报告

No: NT-DFT-2024W02345

共 5 页 第 4 页

序号 No	检验检测项目		单位	技术要求	检验检测结果	单项评价	
11	可分解致癌芳香胺染料(面料)	联苯胺(92-87-5)	mg/kg	≤ 20	未检出	符合	
		邻氨基偶氮甲苯(97-56-3)		≤ 20	未检出	符合	
		邻氨基苯甲醚(90-04-0)		≤ 20	未检出	符合	
12	工艺质量	填充物均匀程度	—	厚薄基本均匀、四角平整, 不匀不明显允许1处以内	符合	符合	
		图案质量		图案整体位偏, 大件不超过3 cm, 小件不超过2cm	符合	符合	
		缝针质量(缝纫针)		无跳针、浮针、漏针、脱线; 偏针不超过0.5cm/20cm	符合	符合	
		缝纫质量		轨迹匀、直、牢固, 卷边拼缝平服齐直, 宽狭一致, 不露毛, 面/里料缝制错位小于1cm; 接针套正, 边口处必须打回针	符合	符合	
13	外观(机织)	规格尺寸偏差率	大件产品	%	± 2.5	长: +0.4 宽: +0.4	符合
		长宽不齐		cm	≤ 2	0	符合
		纬斜、花斜		%	≤ 3.0	0	符合
		色花、色差		级	≥ 4	4	符合
		破损、针眼		—	不允许	符合	符合
		色斑、污渍			不允许	符合	符合
		线状疵点			轻微允许1处/面	符合	符合
		条块状疵点			轻微允许1处/面	符合	符合
		印花不良			轻微搭、沾、渗色, 不影响外观	符合	符合



南通市纤维检验所

检验检测报告

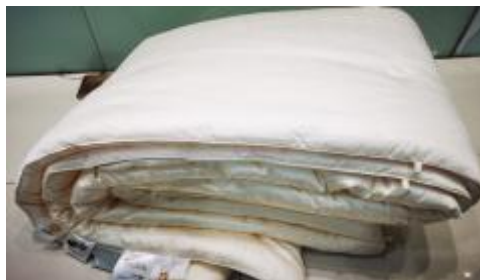
No: NT-DFT-2024W02345

共 5 页 第 5 页

序号 No	检验检测项目		单位	技术要求	检验检测结果	单项评价
14	填充物质量偏差率		%	≥ -5.0	+0.9	符合
15	填充物含油率		%	≤ 1.0	0.6	符合
16	压缩回弹性能	压缩率	%	≥ 40	63.4	符合
		回复率		≥ 70	93.2	符合

注：甲醛含量试验检出限为20mg/kg，“未检出”表示检测结果小于检出限；致癌芳香胺测定低限为5mg/kg，“未检出”表示检测结果低于测定低限。

样品图片



以下空白

检测