



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0450



161011110680

江苏省纺织产品质量监督检验研究院 检 验 报 告



JST-AW202200082TL-X1



共 4 页 第 1 页

产品名称	面料 (G22NN1759 260T消光春亚纺)	型号规格	—
委托单位	探路者控股集团股份有限公司	商 标	TOREAD
地 址	北京市昌平区北七家镇宏福创业园28号	检验类别	委托送样
生产单位	—	样品等级 安全类别	合格品/B类
地 址	—	到样日期	2022-02-23
抽样地点	—	检验日期	2022-02-23~2022-02-28
样品数量	2米	分包情况	—
抽样基数 抽样批量	—/—	样品状态	符合检验要求
批号或货号 或款号	TAWWCK91921、TAWWBK91718、TAWWBK92719, 其余款号见附页备注	生产日期	—
检验/判定 依据	GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、T/FM 001-2020《机织面料理化性能要求》		
检验结论	<p>样品经检验, 所检项目符合GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》 B类、T/FM 001-2020《机织面料理化性能要求》标准。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2022年07月27日</p>		
备注	<p>颜色: 19SS藏蓝</p> <div style="text-align: right;">  </div>		

批准:

赵越

编制:

应莉莉

- 1、报告无“检验检测专用章”, 或无批准人签字, 或无二维码, 或涂改, 或不完整无效。
- 2、报告各项条码不一致或报告与扫描二维码显示的内容不一致无效。
- 3、未经本院批准, 不得复制(全文复制除外)报告。委托送样检验结果仅对来样负责。
- 4、如对本报告有异议, 应于收到报告之日起15日内向本院提出。

地址: 南京市光华东街3号
邮编: 210007
电话/传真: 025-85770158/85770018
网址: <http://www.jst-gov.com>



210011349125

中国认可
国际互认
检测

TESTING

CNAS L0450



161011110680

检测结果



JST-AW202200082TL-X1

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	测试方法	技术要求	检验结果	单项判定	
1	异味	GB 18401-2010之6.7	无	无	合格	
2	甲醛含量(mg/kg)	GB/T 2912.1-2009	≤75	未检出	合格	
3	pH值	GB/T 7573-2009 0.1mol/L KCL溶液	4.0~8.5	7.0	合格	
4	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 17592-2011	4-氨基联苯(92-67-1)	≤20	未检出	合格
			联苯胺(92-87-5)	≤20	未检出	
			4-氯邻甲苯胺(95-69-2)	≤20	未检出	
			2-萘胺(91-59-8)	≤20	未检出	
			邻氨基偶氮甲苯(97-56-3)	≤20	未检出	
			5-硝基-邻甲苯胺(99-55-8)	≤20	未检出	
			对氯苯胺(106-47-8)	≤20	未检出	
			2,4-二氨基苯甲醚(615-05-4)	≤20	未检出	
			4,4'-二氨基二苯甲烷(101-77-9)	≤20	未检出	
			3,3'-二氯联苯胺(91-94-1)	≤20	未检出	
			3,3'-二甲氧基联苯胺(119-90-4)	≤20	未检出	
			3,3'-二甲基联苯胺(119-93-7)	≤20	未检出	
			3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷(838-88-0)	≤20	未检出	
			2-甲氧基-5-甲基苯胺(120-71-8)	≤20	未检出	
			4,4'-亚甲基-二(2-氯苯胺)(101-14-4)	≤20	未检出	
			4,4'-二氨基二苯醚(101-80-4)	≤20	未检出	
4,4'-二氨基二苯硫醚(139-65-1)	≤20	未检出				
邻甲苯胺(95-53-4)	≤20	未检出				





210011349125

中国认可
国际互认
检测

TESTING

CNAS L0450



161011110680

检测结果



JST-AW202200082TL-X1

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	测试方法	技术要求	检验结果	单项判定	
4	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 17592-2011	2,4-二氨基甲苯(95-80-7)	≤20	未检出	合格
			2,4,5-三甲基苯胺(137-17-7)	≤20	未检出	
			邻氨基苯甲醚(90-04-0)	≤20	未检出	
			4-氨基偶氮苯(60-09-3)	≤20	未检出	
			2,4-二甲基苯胺(95-68-1)	≤20	未检出	
			2,6-二甲基苯胺(87-62-7)	≤20	未检出	
5	耐水色牢度 (级)	GB/T 5713-2013	变色	≥3-4	4	合格
			沾色[羊毛]	≥3-4	4	
			沾色[腈纶]	≥3-4	4	
			沾色[聚酯]	≥3-4	4	
			沾色[锦纶]	≥3-4	3-4	
			沾色[棉]	≥3-4	4	
			沾色[醋纤]	≥3-4	4	
6	耐皂洗色牢度 (级)	GB/T3921-2008 C(3)	变色	≥3-4	4	合格
			沾色[粘纤]	≥3-4	4	
			沾色[腈纶]	≥3-4	4	
			沾色[聚酯]	≥3-4	4	
			沾色[锦纶]	≥3-4	4	
			沾色[棉]	≥3-4	4	
			沾色[醋纤]	≥3-4	4	
7	耐摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	干摩	≥3-4	3-4	合格
			湿摩	≥2-3	4	





210011349125

中国认可
国际互认
检测

TESTING

CNAS L0450 161011110680



检测结果



JST-AW202200082TL-X1

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目		测试方法	技术要求	检验结果	单项判定
8	耐酸汗渍色牢度(级)	变色	GB/T 3922-2013	$\geq 3-4$	4	合格
		沾色[羊毛]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[腈纶]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[聚酯]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[锦纶]		$\geq 3-4$	3-4	
		沾色[棉]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[醋纤]		$\geq 3-4$	4	
9	耐碱汗渍色牢度(级)	变色	GB/T 3922-2013	$\geq 3-4$	4	合格
		沾色[羊毛]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[腈纶]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[聚酯]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[锦纶]		$\geq 3-4$	3-4	
		沾色[棉]		$\geq 3-4$	4	
		沾色[醋纤]		$\geq 3-4$	4	
10	耐光色牢度(级)		GB/T 8427-2019 方法3	≥ 3	符合3	合格
备注	“未检出”指检测结果小于检出限，甲醛（分光光度法）检出限为20mg/kg，可分解致癌芳香胺染料检出限为5mg/kg。					
款号	其余款号：TAWWCK91989、TAWWCK91999、TAWWCK92928、TAWWCK92988、TAWWBK92720、TABI91001、TAWWCK91963、TAWWAK92206、QAEEBK93225、QAMMAK95638、QAWWBK94118、QAWWBK94137、TAWWBK92724、TAWWBK92722、TAWWBK91853、TAWWBK91852、TAWWBK91723、TAWWBK91721、TAWWBK91703、TAWWAK92506、TABBBK92726、TABBBK91725、TAWWBK91617、TAWWAK92604、TAWWAK92602、TAWWBK91607					

