



检验检测报告

样品名称：面巾

委托单位：上海拙色纺织品科技有限公司

检验类别：委托检验

天祥（天津）质量技术服务有限公司



天祥(天津)质量技术服务有限公司
INTERTEK TESTING SERVICES (TIANJIN) LTD.
检验检测报告
TEST REPORT

委托单位	上海拙色纺织品科技有限公司			
委托单位地址	山东省潍坊市昌邑市北孟镇吉祥路			
生产单位	-			
客供样品 信息	样品描述	米色面巾		
	样品数量	5条	客供成分	100%棉 缎档及装饰部分除外
	订单号	-		
	款号	-		
	商标	季忆自然		
	产品等级	一等品		
	安全技术类别	B类		
检验类别	委托检验	样品状态	正常	
受理日期	2024年4月10日	检验检测日期	2024年4月10日-2024年4月15日	
签发日期	2024年4月15日			
检验依据	参见后页检验检测报告“测试方法”一栏			
判定依据	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 B类 GB/T 22864-2020 毛巾 一等品			
检验结论	见后页检验检测报告“单项判定”			
备注	-			



声明：

1. 委托方对所提供的委托方信息及样品信息的真实性负责，本检测数据、结果仅对来样负责。
2. 本报告无编制人、审核人、批准人签字，或涂改，或未加盖本机构检验检测专用章，或无骑缝章无效。
3. 未经许可，不得部分复制本报告（全部复制除外）。复制报告未加盖本机构检验检测专用章，或无骑缝章无效。
4. 委托方自收到报告之日起15日内，如果没有提起异议或索赔要求，则视为委托方已认可本公司按规定的条件提供了合格服务。
5. 本报告仅基于委托方提供的信息和材料而作出，不应视为采取任何行动的建议。
6. 本报告未经本机构同意不能用于广告宣传。

批准：

张廷

审核：

黄琳

编制：

崔什博

天祥(天津)质量技术服务有限公司
INTERTEK TESTING SERVICES (TIANJIN) LTD.
检验检测报告
TEST REPORT

检验检测项目		测试方法	标准值	测试结果	单项判定
成分和含量		FZ/T 01057.1-4-2007	100%棉 缎档及装饰部分除外 允差: 0	100% 棉	符合
pH值		GB/T 7573-2009, KCl溶液	4.0-8.5	5.6	符合
甲醛含量(mg/kg)		GB/T 2912.1-2009	≤75 检出限=20	未检出	符合
异味		GB 18401-2010, 章节6.7	无异味	无异味	符合
耐水色牢度(级)	变色	GB/T 5713-2013	≥3	4-5	符合
	沾色		≥3	4-5	
可分解致癌芳香胺染料(mg/kg) 见注解1		GB/T 17592-2011	禁用* 检出限=5	主面料未检出	符合
吸水性(s)		GB/T 22799-2019, A法	≤20	1.0	符合
脱毛率(%)		GB/T 22798-2019, A法	≤1.5	0.3	符合
断裂强力(N)	长向	GB/T 3923.1-2013	≥180	360	符合
	宽向		≥180	330	
备注	1、*=依据GB18401-2010中5.1条款表1注C, 致癌芳香胺限量值≤20mg/kg。 2、"未检出"表示检测结果低于检出限。				

(以下空白)



天祥(天津)质量技术服务有限公司
INTERTEK TESTING SERVICES (TIANJIN) LTD.
检验检测报告
TEST REPORT

注解1: 按《GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范》致癌芳香胺清单

序号	芳香胺	CAS-No.	序号	芳香胺	CAS-No.
1	4-氨基联苯	92-67-1	13	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	838-88-0
2	联苯胺	92-87-5	14	2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8
3	4-氯-邻甲苯胺	95-69-2	15	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4
4	2-萘胺	91-59-8	16	4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4
5	邻氨基偶氮甲苯	97-56-3	17	4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1
6	5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8	18	邻甲苯胺	95-53-4
7	对氯苯胺	106-47-8	19	2,4-二氨基甲苯	95-80-7
8	2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4	20	2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7
9	4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9	21	邻氨基苯甲醚	90-04-0
10	3,3'-二氯联苯胺	91-94-1	22	4-氨基偶氮苯	60-09-3
11	3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4	23	2,4-二甲基苯胺	95-68-1
12	3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7	24	2,6-二甲基苯胺	87-62-7

结 束

