

检验检测报告

TEST REPORT

报告编号: BG26002823

产品名称: 2617#液氨长绒棉

委托单位: 桐乡市暖语阁服饰有限公司

检测类别: 委托检测

中标（广东）检验科技有限公司

Zhongbiao (Guangdong) Testing Technology Co., LTD.


地址: 汕头市濠江区玉新街中国（湛江）电子电路工业基地（河浦片、台商片）A01 地块南侧厂房五楼（中标科创园五楼）

客服热线: 4001336933

1.委托检测和检测结果仅对来样负责,不承担其他连带责任。2.对检测和检测结果报告若有异议,应于收到报告之日起15日内向检验单位提出,逾期不再受理。3.客户提供的信息(包括样品信息),本单位不对其真实性负责。4.*=该标准暂未获授权。5.未经本公司批准,不得复制(全文复制除外)报告或证书。6.本报告未标注资质认定(CMA)标志,报告中的数据 and 结果不具有社会证明作用,仅供委托方内部使用。7.因报告中所用语言产生的歧义,以中文为准。

报告编号 BG26002823

第 1 页 共 3 页

客户提供信息及要求	委托单位/地址	桐乡市暖语阁服饰有限公司 浙江省嘉兴市桐乡市金龙路 699 号 B 栋 2 楼				
	生产单位/地址	桐乡市暖语阁服饰有限公司 浙江省嘉兴市桐乡市金龙路 699 号 B 栋 2 楼				
	样品信息	样品名称: 2617#液氨长绒棉		商标: ---		
		样品数量: 1 块 200*200cm		样品描述: 乌兰色针织布		
		号型规格: ---		安全类别: B 类		
		产品等级: 一等品		布号: ---		
		产品款号或货号: 89062, 15890628, PK89062, KS89062, JDLM89062				
判定标准:	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 GB/T 22849-2024 针织 T 恤衫 GB/T 35263-2017 纺织品 接触瞬间凉感性能的检测和评价 产品等级: 一等品, 安全类别: B 类					
检测类别	委托检测	样品接收日期	2025-12-10	报告发布日期	2026-03-31	
检测日期	2025-12-10		至	2025-12-13		
检验结论	本次委托检测共检 12 项, 所检项目符合 GB 18401-2010、GB/T 22849-2024、GB/T 35263-2017 标准的要求。					
样品照片						
备注	该报告是在原报告 BG25010265 的基础上修改了委托单位、委托单位地址、生产单位地址、款号。					



批准:

何心宇

审核:

林丹洁

编制:

许旭阳



序号	检测项目 (单位)		测试方法	标准值	实测值	判定	
1#	2617#液氨长绒棉						
1	纤维含量(%)	/	FZ/T 01057-2007、 GB/T 2910.11-2009	----	棉 100	---	
2	甲醛含量 (mg/kg)	/	GB/T 2912.1-2009	≤75	未检出	符合	
3	pH 值(/)	/	GB/T 7573-2009	4.0~8.5	5.8	符合	
4	可分解致癌芳香 胺染料(mg/kg)	/	GB/T 17592-2024	≤20	未检出	符合	
5	异味(/)	/	GB 18401-2010 条 款 6.7	无	无异味	符合	
6	耐水色牢度(级)	变色	GB/T 5713-2013	≥3-4	4	符合	
		沾色		棉	≥3-4		4-5
				羊毛	≥3-4		4-5
7	耐酸汗渍色牢度 (级)	变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	4	符合	
		沾色		棉	≥3-4		4-5
				羊毛	≥3-4		4-5
8	耐碱汗渍色牢度 (级)	变色	GB/T 3922-2013	≥3-4	4	符合	
		沾色		棉	≥3-4		4-5
				羊毛	≥3-4		4-5
9	耐干摩擦色牢度 (级)	沾色	GB/T 3920-2008	≥3-4	4-5	符合	
10	耐湿摩擦色牢度 (级)	沾色 (深色)	GB/T 3920-2008	≥2-3	3-4	符合	
11	起球(级)	/	GB/T 4802.1-2008	≥3	4	符合	
12	接触凉感系数 q-max(J/(cm ² ·s))	/	*GB/T 35263-2017	≥0.15	0.24	具有接触瞬 间凉感性能	

甲醛含量： 本方法的测定低限为 20mg/kg， 低于测定低限结果为“未检出”。

pH 值： pH 值萃取介质为氯化钾溶液。

可分解致癌芳香胺染料： 本方法的检出限为 5mg/kg， 低于检出限的结果为“未检出”。

起球： 方法 E： 压力 780cN， 起毛 0 次， 起球 600 次

接触凉感系数 q-max： 载样台温度： 20±0.5℃， 热检测板温度： 35±0.5℃。



报告编号 BG26002823

第 3 页 共 3 页

可分解致癌芳香胺染料明细:

序号 No.	禁用芳香胺名称 Amines	化学文摘编号(CA)	检测值 Results
1	4-氨基联苯 4-Aminobiphenyl	92-67-1	未检出 Not detected
2	联苯胺 Benzidine	92-87-5	未检出 Not detected
3	4-氯邻甲苯胺 4-Chloro-o-toluidine	95-69-2	未检出 Not detected
4	2-萘胺 2-Naphthylamine	91-59-8	未检出 Not detected
5	邻氨基偶氮甲苯 o-Aminoazotoluene	97-56-3	未检出 Not detected
6	对氯苯胺 p-Chloroaniline	106-47-8	未检出 Not detected
7	2, 4-二氨基苯甲醚 2,4-Diaminoanisole	615-05-4	未检出 Not detected
8	4, 4'-二氨基二苯甲烷 4,4'-Diaminobiphenylmethane	101-77-9	未检出 Not detected
9	3, 3'-二氯联苯胺 3,3'-Dichlorobenzidine	91-94-1	未检出 Not detected
10	3, 3'-二甲氧基联苯胺 3,3'-Dimethoxybenzidine	119-90-4	未检出 Not detected
11	3, 3'-二甲基联苯胺 3,3'-Dimethylbenzidine	119-93-7	未检出 Not detected
12	3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二苯甲烷 3,3'-Dimethyl-4,4'-diaminobiphenylmethane	838-88-0	未检出 Not detected
13	2-甲氧基-5-甲基苯胺 p-cresidine	120-71-8	未检出 Not detected
14	4, 4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺) 4,4'-Methylene-bis-(2-chloroaniline)	101-14-4	未检出 Not detected
15	4, 4'-二氨基二苯醚 4,4'-Oxydianiline	101-80-4	未检出 Not detected
16	4, 4'-二氨基二苯硫醚 4,4'-Thiodianiline	139-65-1	未检出 Not detected
17	邻甲苯胺 O-toluidine	95-53-4	未检出 Not detected
18	2, 4-二氨基甲苯 2,4-Toluyldiamine	95-80-7	未检出 Not detected
19	2, 4, 5-三甲基苯胺 2,4,5-Trimethylaniline	137-17-7	未检出 Not detected
20	邻氨基苯甲醚 o-Anisidine	90-04-0	未检出 Not detected
21	2, 4-二甲基苯胺 2,4-Xylidine	95-68-1	未检出 Not detected
22	2, 6-二甲基苯胺 2,6-Xylidine	87-62-7	未检出 Not detected
23	5-硝基-邻甲苯胺 5-Nitro-o-toluidine	99-55-8	未检出 Not detected
24	4-氨基偶氮苯 4-Aminoazobenzene	60-09-3	未检出 Not detected

*****报告结束*****

 中标（广东）检验科技有限公司
 Chinatesta testing inspection certification
 客服热线：4001336933
 前台总机：0754-88090968

 企业邮箱：cticZBJC@163.com
 公司官网：http://www.ctic-service.com/
 联系地址：汕头市濠江区玉新街道中标科创园
 B栋五楼中标检测


报告下载

 有限公司
 SHEN