









检验检测报告

(电子版)

防伪查询网址: www.gtt.net.cn 防伪码: QNTX-9855-04

共4而 第1而

		 No:180154582AM() 共4页	第1页		
委托单位	利郎(中国)有限公司 地址:晋江市科技工					
客户认定 信息	R04/171062A-黑提银(提花) 针织布料 100cm×150cm 商标: LILANZ, 利郎 批号款号: 18QDX311SA 18QDX311SB 18QXK53101 样号: 1283032161 1283032162 5183177101 颜色: 黑 纤维成分: 6.3%羊毛 30.9%棉 7.8%锦纶 24.6%莱赛尔纤维 25.2%腈纶 5.2%金银丝 供应商代码: 325277					
检验性质	委托检测	样品受理/测试开始日期	期 2018-05-22 16:59	报告签发日	期 2018-05-25	
判定依据 综合检验 结论	Q/LLZG 201-2018 《服装理化性能技术要求》 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》					
检验结果	检		判定依据		判定	
,,	弹子顶破强力		Q/LLZG 201-2018		符合	
	起球		Q/LLZG 201-2018		符合	
	pH值		GB 18401-2010(B类)		符合	
	甲醛含量		GB 18401-2010(B类)		符合	
	异味		GB 18401-2010(B类)		符合	
	耐皂洗色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
	耐汗渍色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
	耐水色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
	耐干摩擦色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
	耐湿摩擦色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
	耐光色牢度		Q/LLZG 201-2018		符合	
备注	本报告代替18015458本报告中检测项目均	1-2018、Q/LLZG 302-201 32报告,同时180154582打 9在相应标准规定的环境会 行加盖报告书确认章无效。 一州市番禺区石楼潮田工业	及告作废。 条件下进行(有注明的除夕	h) .	哈产品质量	
	1			国家纷纷	* 5	

签发: <u>冯文</u> 高级工程师

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号 海珠工作站:广州市海珠区滨江中路草芳围35号之二 电话:020-61994598/61994599











检验检测报告

(电子版)

防伪查询网址: www.gtt.net.cn 防伪码: QNTX-9855-04

No:1	的你妈: QN1X-9855-04 80154582AMO 共4页 第2页			
检测项目	判定依据	判定		
时光汗复合色牢度	Q/LLZG 201-2018	符合		
「分解致癌芳香胺染料	Q/LLZG 201-2018	符合		
		11. July 17		
		※服物产品质量		
		第 人		
		国家结构。		
シン シュー		检验检测专用章		

签发: <u>冯文</u> 高级工程师



总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室: 广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号 海珠工作站:广州市海珠区滨江中路草芳围35号之二 电话:020-61994598/61994599











检验检测报告附页

(电子版)

No:180154582AMO

共4页 第3页

				•	
检验项目 (计量单位) [样品识别]	测试方法	标准值及允差	测试结果	判定	备注
●弹子顶破强力 (N)	GB/T 19976-2005 钢球直径:38mm	≥250	595	符合	
●起球(级)	GB/T 4802. 1-2008 圆轨迹法 起球600次 压力780cN	≥3-4	3-4	符合	
●pH值	GB/T 7573-2009 0.1mol/L KC1溶液	4.0~8.5 (B类)	6. 6	符合	
●甲醛含量 (mg/kg)	GB/T 2912.1-2009 水萃取法 方法检出限:20mg/kg	≤75 (B类)	23	符合	
●异味	GB 18401-2010 6.7	无异味	无异味	符合	
●耐皂洗色牢度 (级)	GB/T 3921-2008 A(1) 40°C	变色 ≥4 沾色 ≥3-4	变色 4 沾色 -醋纤 4-5 -棉 4-5 -锦纶 4-5 -沸纶 4-5 -腈纶 4-5 -羊毛 4-5	符合	
●耐汗渍色牢度 (级)	GB/T 3922-2013	变色 ≥4 沾色 ≥3-4	変色 報 3 4 4 4 4 4 4 4 - 4 - 4 - 6 - 4 -<	符合	
●耐水色牢度(级)	GB/T 5713-2013	变色 ≥4 沾色 ≥3-4	变色 指色 -醋纤 4-5 -棉 4-5 -锦纶 4-5 -涤纶 4-5 -腈纶 4-5 -并毛 4-5	符合	
●耐干摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	≥3-4	4-5	符合	
●耐湿摩擦色牢度 (级)	GB/T 3920-2008	≥2-3	2-3	符合	
	GB/T 8427-2008 方法3 4级蓝标晒至灰卡4级	≥4(深色)	4	符合	
●耐光汗复合色牢 度(级)	Q/LLZG 302-2018	碱(一阶段) ≥3-4 碱(二阶段) ≥3-4	碱 (一阶段) 4 碱 (二阶段) 4	中中国的	
			国家纺织		的广州
			检验检	验测专用章	

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室: 广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号 海珠工作站:广州市海珠区滨江中路草芳围35号之二 电话:020-61994598/61994599











检验检测报告附页(电子版)

No: 180154582AM0 共4页 第4页

引试方法: GB/T 17592-2011, 常规前处			
禁用芳香胺名称	化学文摘编号	标准要求(mg/kg)	检验结果(mg/kg)
4-氨基联苯	[92-67-1]	≤10	未检出
联苯胺	[92-87-5]	≤10	未检出
4-氯-邻甲苯胺	[95-69-2]	≤10	未检出
2-萘胺	[91-59-8]	≤10	未检出
邻氨基偶氮甲苯	[97-56-3]	≤10	未检出
5-硝基-邻甲苯胺	[99-55-8]	≤10	未检出
对氯苯胺	[106-47-8]	≤10	未检出
2,4-二氨基苯甲醚	[615-05-4]	≤10	未检出
4,4'-二氨基二苯甲烷	[101-77-9]	≤10	未检出
3,3'-二氯联苯胺	[91-94-1]	≤10	未检出
3,3'-二甲氧基联苯胺	[119-90-4]	≤10	未检出
3,3'-二甲基联苯胺	[119-93-7]	≤10	未检出
, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基二苯甲烷	[838-88-0]	≤10	未检出
2-甲氧基-5-甲基苯胺	[120-71-8]	≤10	未检出
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	[101-14-4]	≤10	未检出
4,4'-二氨基二苯醚	[101-80-4]	≤10	未检出
4,4'-二氨基二苯硫醚	[139-65-1]	≤10	未检出
邻甲苯胺	[95-53-4]	≤10	未检出
2, 4-二氨基甲苯	[95-80-7]	≤10	未检出
2, 4, 5-三甲基苯胺	[137-17-7]	≤10	未检出
邻氨基苯甲醚	[90-04-0]	≤10	未检出
2,4-二甲基苯胺	[95-68-1]	≤10	未检出
2,6-二甲基苯胺	[87-62-7]	≤10	未检出
4-氨基偶氮苯	[60-09-3]	≤10	未检出
结果未检出表示含量低于检	出限:5mg/kg		
说明 该项目按照Q/LLZG 201-201	18标准判定。		

-本报告结束-

总部:广州市番禺区珠江路1号

花都实验室:广州市花都区狮岭镇旗岭河滨西路1号 海珠工作站:广州市海珠区滨江中路草芳围35号之二 电话:020-61994598/61994599