

## 国家纺织服装产品质量监督检验中心(福建)

National Textile And Garment Quality Supervision Testing Center(fujian)

福建省纤维检验局

Fujian Provincial Fiber Inspection Bureau

(2015)国认监认字(372)号  
2015闽质监监字024号  
(2016)国认监认字(656)号150011112971  
151311110133  
150011113540中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1968

## 检测报告



防伪码: NW49118392

第 1 页 共 4 页

委托方	利郎(中国)有限公司 / 福建省晋江市长兴路200号利郎工业园		
样 品	领带	规格/号型	/
样品货/款号	Q8QLD00302		
安全技术类别/ 质量等级	C类 / 一等品	商标	/
样品数量	1条	检验类别	委托检验
生产/加工单位	福建晋江金联达服饰有限公司		
样品概况	机织面料, 客户送样, 样品状态正常		
样品接收/ 试验日期	2018-06-02 / 2018-06-02 ~ 2018-06-05		
检测方法 及 检测结果	(见检测报告续页)		
判定依据	GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 GB/T 23314-2009 领带		
检验结论	该样品所检项目符合上述标准(一等品/C类)要求。		
备注	/		

签发日期: 2018年6月5日

检测地点: 晋江

审批:

王彩云  
王彩云 工程师

编制:

吴晓东

(2015)国认监认字(372)号  
2015国质监监字024号  
(2016)国认监认字(656)号150011112971  
151311110133  
150011113540中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1968

## 检测报告续页

\*M18005282\*

第 2 页 共 4 页

检测项目	测试方法	标准要求或产品明示质量要求(一等品)(C类)	检测结果	单项判定
异味	GB 18401-2010	无	无	符合
耐干摩擦色牢度, 级 [面料]	GB/T 3920-2008	≥3-4	4	符合
耐水色牢度, 级 [面料]	GB/T 5713-2013	变色≥3-4 沾色≥3-4	变色 4-5 沾色 羊毛 4-5 腈纶 4-5 涤纶 4-5 锦纶 4 棉 4-5 醋纤 4-5	符合
耐汗渍色牢度, 级 [面料]	GB/T 3922-2013	变色≥3-4 沾色≥3-4	(酸) (碱) 变色 4-5 4-5 沾色 羊毛 4-5 4-5 腈纶 4-5 4-5 涤纶 4-5 4-5 锦纶 4 4 棉 4-5 4-5 醋纤 4-5 4-5	符合
耐干洗色牢度, 级 [面料]	GB/T 5711-2015	变色≥4 沾色≥3-4	变色 4-5 沾色 羊毛 4-5 腈纶 4-5 涤纶 4-5 锦纶 4-5 棉 4-5 醋纤 4-5	符合
耐热压色牢度, 级 [面料]	GB/T 6152-1997 (150℃, 15s)	变色≥3-4 沾色≥3-4	潮压 变色 4-5 棉布沾色 4-5	符合
pH值 [面料]	GB/T 7573-2009 (萃取介质为氯化钾溶液)	4.0~9.0	5.9	符合
甲醛含量, mg/kg [面料]	GB/T 2912.1-2009 (检出限 20mg/kg)	≤300	未检出	符合
可分解致癌芳香胺染料, mg/kg [面料]	GB/T 17592-2011	禁用 (≤20)	未检出 (详见附表C)	符合





检 测 报 告 续 页

\*M18005282\* 第 3 页 共 4 页

检测项目	测试方法	标准要求或产品 明示质量要求 (一等品)(C类)	检测结果	单项判定
------	------	--------------------------------	------	------



(2015)国认监认字(372)号  
2015闽质监认字024号  
(2016)国认监认字(656)号150011112971  
151311110133  
150011113540中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1968

## 检测报告续页

\*M18005282\*

第 4 页 共 4 页

附表C: 可分解致癌芳香胺染料检测结果 (气相色谱/质谱法)

序号	芳香胺名称	化学文摘编号	检测结果
1	4-氨基联苯	92-67-1	未检出
2	联苯胺	92-87-5	未检出
3	4-氯-邻甲苯胺	95-69-2	未检出
4	2-萘胺	91-59-8	未检出
5	邻氨基偶氮甲苯	97-56-3	未检出
6	5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8	未检出
7	对氯苯胺	106-47-8	未检出
8	2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4	未检出
9	4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9	未检出
10	3,3'-二氯联苯胺	91-94-1	未检出
11	3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4	未检出
12	3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7	未检出
13	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	838-88-0	未检出
14	2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8	未检出
15	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4	未检出
16	4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4	未检出
17	4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1	未检出
18	邻甲苯胺	95-53-4	未检出
19	2,4-二氨基甲苯	95-80-7	未检出
20	2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7	未检出
21	邻氨基苯甲醚	90-04-0	未检出
22	4-氨基偶氮苯	60-09-3	未检出
23	2,4-二甲基苯胺	95-68-1	未检出
24	2,6-二甲基苯胺	87-62-7	未检出

注: 表中“未检出”表示检测结果低于测定低限, 本方法的测定低限为5mg/kg。

\*\*\*\*\*以下空白\*\*\*\*\*



国家纺织服装产品质量监督检验中心(福建)

National Textile And Garment Quality Supervision Testing Center(fujian)

福建省纤维检验局

Fujian Provincial Fiber Inspection Bureau



(2015)国认监认字(372)号  
2015闽质监输字024号  
(2016)国认监认字(656)号



150011112971  
151311110133  
150011113540



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1968

# 检测报告附件

贴样/样品图片