福建省纤维检验中心 Fujian Fiber Inspection Center











#### 检测 报告 (电子版)

# **\*VIOOXE910\***



防伪码: N0411206102

第1页共4页

|               |        |  |             | 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   |             |                                  |  |  |  |
| 客户提供信息        | 样品     | 男内衣(上装)  | 商标          | LILANZ<br>LESS IS MORE<br>LILANZ |  |  |  |
|               | 货/款/样号 | 委托序号: 198028。21XNY20201-L213NY103201(NO: 004135)                         |             |                                  |  |  |  |
|               | 规格号型   |  | 安全类别/<br>等级 | B类                               |  |  |  |
|               | 生产单位   | 266008   |             |                                  |  |  |  |
| t             | 羊品描述   | 1件黑色针织上衣,状态正常  |             |                                  |  |  |  |
| 样品接收/<br>试验日期 |        | 2020-12-06/2020-12-07 ~ 2020-12-08                                       | 检验类别        | 委托检验 (送样)                        |  |  |  |
| 检测项目及方法       |        | (见检测报告续页)  |             |                                  |  |  |  |
| 判定依据          |        | 0/LLZG 201-2020 服装用面料理化性能技术要求利郎(中国)有限公司企业标准 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范 |             |                                  |  |  |  |
| 检验结论          |        | 该样品所检项目符合0/LLZG 201-2020、GB 18401-2010(B类)要求。<br>报告签发日期: 2020年12月8日      |             |                                  |  |  |  |
|               | 备注     | 注 《0/LLZG 201-2020 服装用面料理化性能技术要求》由委托方提供。                                 |             |                                  |  |  |  |

说明: 1、检测地点: 福州市照屿路17号

- 2、报告无"检验检测专用章"无效,无编制和审批签名无效,报告涂改无效。
- 3、未经本中心批准不得部分复制报告,复制报告未重新加盖"检验检测专用章"无效。
- 4、客户提供信息由委托方提供并确认,本中心不对其真实性及完整性负责。
- 5、本报告检测结果仅适用于所接收样品。
- 6、对报告的异议请于收到报告之日起十五日内提出。

审批:

施点望 高级工程师

编制: 坪建伟

福州总部地址:福州市仓山区照屿路17号 电话: 0591-83710801/87887663/87893952/83598339

福建省纤维检验中心 Fujian Fiber Inspection Center









### 检测报告续页

\*W20045910\* 第 2 页 共 4 页

|                              | 1                                    |                     |  |    |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------|--|----|
| 检测项目                         | 测试方法                                 | 标准值及允差<br>(表14)(B类) | 秋  |    |
| 耐干摩擦色牢度,级                    | GB/T 3920-2008                       | ≥3-4                | 直向 4-5<br>横向 4-5   | 符合 |
| 耐水色牢度,级                      | GB/T 5713-2013                       | 变色≥3-4<br>沾色≥3      | 变色 4-5<br>沾色 羊毛 4-5<br>腈纶 4-5<br>聚酯纤维 4-5<br>锦纶 4-5<br>棉 4-5<br>醋纤 4-5                         | 符合 |
| 耐汗渍色牢度,级                     | GB/T 3922-2013                       | 变色≥3-4<br>沾色≥3      | (酸)(碱)<br>变色 4-5 4-5<br>沾色 羊毛 4-5 4-5<br>腈纶 4-5 4-5<br>聚酯纤维 4-5 4-5<br>棉 4-5 4-5<br>醋纤 4-5 4-5 | 符合 |
| 异味                           | GB 18401-2010                        | 无                   | 无  | 符合 |
| 可分解致癌芳香胺染料, mg/kg<br>[含印花部位] | GB/T 17592-2011                      | ≤10                 | 未检出(详见附表C)   | 符合 |
| pH值                          | GB/T 7573-2009<br>(萃取介质为氯化<br>钾溶液)   | 4.0~8.5             | 6.0  | 符合 |
| 甲醛含量, mg/kg                  | GB/T 2912.1-2009<br>(检出限<br>20mg/kg) | <b>≤</b> 75         | 未检出  | 符合 |



福州总部地址:福州市仓山区照屿路17号 电话: 0591-83710801/87887663/87893952/83598339









## 检测报告续页

\*W20045910\* 第 3 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 | 未检查量     |
| 8  | 2,4-二氨基苯甲醚            | 615-05-4 |          |
| 9  | 4,4'-二氨基二苯甲烷          | 101-77-9 | <b>林</b> |
| 10 | 3,3'-二氯联苯胺            | 91-94-1  | 未检检验检测   |
| 11 | 3,3'-二甲氧基联苯胺          | 119-90-4 | 未检出(DZ   |
| 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。

福州总部地址:福州市仓山区照屿路17号 电话: 0591-83710801/87887663/87893952/83598339

福建省纤维检验中心 Fujian Fiber Inspection Center

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)









(DZ)

### 检测报告附件

\*W20045910\*

第4页共4页

贴样/样品图片



\*\*报告正文结束\*\*

福州总部地址:福州市仓山区照屿路17号 电话: 0591-83710801/87887663/87893952/83598339