



深圳市计量质量检测研究院
Shenzhen Academy of Metrology & Quality Inspection



2012190730Z



(2012)国认监字(05)号



(2012)粤质监字022号



广东省质量监督生态纺织服装产品检验站(深圳)
Guangdong Quality Supervision and Inspection Institution for Ecological Textile and Garment Products(Shenzhen)



2015190744Z



(2015)粤质监认字052号

检验报告

TEST REPORT



报告编号: WT154077122

第 1 页, 共 3 页

委托单位 : 深圳市政府采购中心
 委托单位地址 : 深圳市福田区景田东路9号财政大厦
 样品名称 : 宿舍手动布艺帘(全遮光型)
 型号/规格/等级: LMN-F002
 检验类别 : 抽样检验
 检验地点 : 龙华实验基地



批准人: 梁海保(技术主管)

签发日期: 2015年09月25日

签名: 梁海保



检 验 报 告

报告编号: WT154077122

第 2 页, 共 3 页

样品信息:

样品名称: 宿舍手动布艺帘(全遮光型)
 商标: 罗敏娜
 型号/规格/等级: LMN-F002
 样品编/批号: -----
 生产日期: -----
 生产单位: 深圳市罗敏娜建筑节能技术有限公司
 生产单位地址: -----
 抽样基数: 4325米
 样品数量: 6米
 抽样地点: 南方医科大学深圳医院宿舍楼
 抽样人员: 郝建金; 吴晓杰
 检前样品描述: 正常。

抽样日期: 2015年09月16日

客户信息:

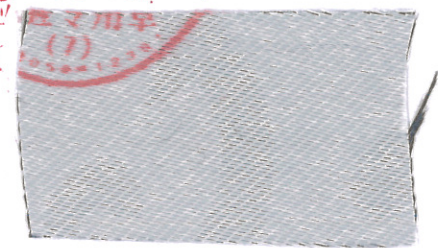
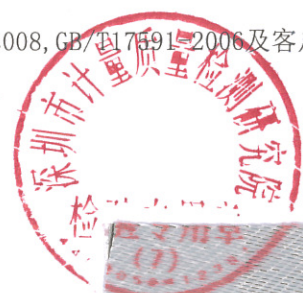
委托单位: 深圳市政府采购中心
 委托单位地址: 深圳市福田区景田东路9号财政大厦
 委托单位电话: 83948160
 邮政编码: -----
 受检单位: -----

检验信息:

委托日期: 2015年09月17日
 委托单号: 6854868
 检验类别: 抽样检验
 获样方式: 抽样
 检验日期: 2015年09月17日 至 2015年09月25日
 检验环境条件: (18~25)℃ (50~70)%RH
 检验依据: GB 18401-2010, FZ/T01057-2007, GB/T8427-2008, GB/T17591-2006及客户要求

检验结论:

检验结果见附页。



主检: 林凤兰 林凤兰

审核: 何行月 何行月



检验报告

报告编号: WT154077122

第 3 页, 共 3 页

| 检验项目 | 方法标准 | 标准要求 | 实测结果 | 单项结论 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 1. 色牢度(级) 耐光 | GB/T8427-2008 | 客户要求: ≥5 | >5 (客户要求: 方法3, 5级蓝标晒至灰卡3级) | 符合 |
| 2. 甲醛含量(mg/kg) (GB 18401-2010) | GB/T2912. 1-2009 | B类: ≤75 | 未检出(方法检出限为20) | 符合 |
| 3. 纤维成分含量 | FZ/T01057-2007 | 设计值: 100%聚酯纤维 | 100%聚酯纤维 | 符合 |
| 4. 纺织品燃烧性能 (1) 损毁长度(mm) 经向 纬向 (2) 续燃时间(s) 经向 纬向 (3) 阴燃时间(s) 经向 纬向 | GB/T/T5455-2014 | B1级 ≤150 ≤5 ≤5 | (装饰用织物): 85 86 0.0 0.0 0.0 0.0 (按GB/T17596-1998中的自动洗衣机(A型)缓和洗涤程序, 洗涤30次) | 符合 |
| 5. 纺织品燃烧性能 (1) 损毁长度(mm) 经向 纬向 (2) 续燃时间(s) 经向 纬向 (3) 阴燃时间(s) 经向 纬向 | GB/T/T5455-2014 | B1级 ≤150 ≤5 ≤5 | (装饰用织物): 洗前: 80 86 0.0 0.0 0.0 0.0 | 符合 |

附注:
我院实验室认可及资质认定能力范围未涉及GB/T/T5455-2014。

以下空白