



212711110052
有效期至2027年09月05日



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L2851

检验报告

TEST REPORT

No.F24000827

产品名称:
Sample Name

长袖衬衫 格子短裙

委托单位:
Client's Unit

江苏飒美特教育科技发展有限公司/西安曲江康桥学校

检验类别:
Test Type

委托检验

西安纤维纺织品监督检验所

XI'AN Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

陕西省西安市曲江新区曲江康桥学校

西安纤维纺织品监督检验所
Xi'an Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

检验报告
TEST REPORT



委托检验 No. F24000827

共5页 第1页

委托单位名称 Applicant	江苏飒美特教育科技有限公司/西安曲江康桥学校			
委托方代表 Client	张上/师盼	受理日期 Application Date	2024-06-11	
样品名称 Sample Name	长袖衬衫 格子短裙	样品数量 Sample Quantity	1套	
样品特征/状态 Sample Property	机织, 衬衫(白)、裙(格子); 无密封包装/符合检验要求	封样状态 Sealed Sample State	封条完好	
标 称 信 息 Label Info.	商标 Trade Mark	飒美特	规格/号型 Specification	/
	等级/级别 Grade	/	货号/款号 Raw NO.	/
	安全技术类别 Safe Type	GB 31701 B类	执行标准 Operative Norm.	GB/T 31888-2015
	纤维成分含量 Fiber Content	/		
	生产单位/代理商 Manufacturer/Agent	江苏飒美特教育科技有限公司		
检验项目 Test Items	可分解致癌芳香胺染料,pH值,甲醛含量,异味,纤维含量,耐水色牢度,耐酸汗渍色牢度,耐碱汗渍色牢度,耐皂洗色牢度,耐摩擦色牢度			
检验依据 Test Ref.	GB/T 31888-2015,FZ/T 01057.3-2007,FZ/T 01057.4-2007			
检测日期 Test Date	2024年6月14日至2024年6月20日			
检 验 结 论 Conclusion	该样品所检项目(不含纤维含量,详见续页)符合GB/T 31888-2015标准要求,安全性能所检项目(详见续页)符合GB 31701-2015标准B类要求,纤维含量检测结果见续页。 签发日期: 2024年07月08日 Issued Date			
备注 Remarks	异味为整体检测项目			

批准: 张向军
Approved By

审核: 付维娟
Inspected By

编制: 刘会
Edited By

西安纤维纺织品监督检验所
Xi'an Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

检验报告
TEST REPORT

委托检验 No. F24000827

共5页 第2页

序号	检验项目	方法标准	计量单位	标准要求与公差	样本检验结果	单项判定
—	可分解致癌芳香胺染料	GB/T 17592-2011	mg/kg			符合
1	4-氨基联苯			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
2	联苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
3	4-氯-邻甲苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
4	2-萘胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
5	邻氨基偶氮甲苯			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
6	5-硝基-邻甲苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
7	对氯苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
8	2,4-二氨基苯甲醚			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
9	4,4'-二氨基二苯甲烷			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
10	3,3'-二氯联苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
11	3,3'-二甲氧基联苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合
12	3,3'-二甲基联苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为5)	符合

签发日期: 2024-07-08

西安纤维纺织品监督检验所
Xi'an Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

检验报告
TEST REPORT

委托检验 No. F24000827

共 5 页 第 3 页

序号	检验项目	方法标准	计量单位	标准要求与公差	样本检验结果	单项判定
13	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
14	2-甲氧基-5-甲基苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
15	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
16	4,4'-二氨基二苯醚			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
17	4,4'-二氨基二苯硫醚			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
18	邻甲苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
19	2,4-二氨基甲苯			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
20	2,4,5-三甲基苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
21	邻氨基苯甲醚			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
22	4-氨基偶氮苯			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
23	2,4-二甲基苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合
24	2,6-二甲基苯胺			≤20	裙子 未检出 (测定低限为 5)	符合

签发日期: 2024-07-08

西安纤维纺织品监督检验所
Xi'an Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

检 验 报 告
TEST REPORT

委托检验 No. F24000827

共 5 页 第 4 页

序号	检验项目	方法标准	计量单位	标准要求与公差	样本检验结果	单项判定
二	pH 值	GB/T 7573-2009 萃取介质: 氯化钾溶液	/	4.0~8.5	衬衫: 6.3 裙子: 6.3	符合
三	甲醛含量	GB/T 2912.1-2009	mg/kg	≤75	衬衫: 未检出 裙子: 未检出 (检出限为 20)	符合
四	异味	GB 18401-2010	/	无霉味、高沸程石油味(如汽油、煤油味)、鱼腥味、芳香烃气味	无	符合
五	纤维含量	FZ/T 01057.3-2007 FZ/T 01057.4-2007 GB/T 2910.11-2009 GB/T 2910.20-2009	%	/	裙子: 聚酯纤维: 62.2 棉: 37.8 衬衫: 棉: 97.7 氨纶: 2.3	/
六	耐水色牢度	GB/T 5713-2013	级			符合
1	变色			内在质量要求 ≥3-4 B类 ≥3	裙子: 4-5	符合
2	沾色			内在质量要求 ≥3-4 B类 ≥3	裙子: 4-5	符合
七	耐酸汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	级			符合
1	变色			内在质量要求 ≥3-4 B类 ≥3	裙子: 4-5	符合
2	沾色			内在质量要求 ≥3-4 B类 ≥3	裙子: 4-5	符合
八	耐碱汗渍色牢度	GB/T 3922-2013	级			符合
1	变色			内在质量要求 ≥3-4 B类 ≥3	裙子: 4-5	符合

签发日期: 2024-07-08

西安纤维纺织品监督检验所
Xi'an Inspection and Testing Institution for Fiber and Textile

检验报告
TEST REPORT

委托检验 No. F24000827

共 5 页 第 5 页

序号	检验项目	方法标准	计量单位	标准要求与公差	样本检验结果	单项判定
2	沾色			内在质量要求: ≥3-4 B类≥3	裙子: 4-5	符合
九	耐皂洗色牢度	GB/T 3921-2008 方法 A(1)	级			符合
1	变色			≥3-4	裙子: 4-5	符合
2	沾色			≥3-4	裙子: 4-5	符合
十	耐摩擦色牢度	GB/T 3920-2008	级			符合
1	干摩			内在质量要求: ≥3-4 B类≥3	裙子: 4-5	符合
2	湿摩			内在质量要求: ≥3 B类≥2-3	裙子: 4-5	符合
以下空白						
备注	/					

签发日期: 2024-07-08