

检测报告

防伪查询网址: www.gzzljc.cc

防伪码: 4650507524



报告编号: GZ260304621

第 1 页, 共 6 页

客户认定信息	委托单位	: 福建省璀璨骄子服饰有限公司
	样品名称	: 春秋季运动套装
	样品颜色	: 灰色、藏青色
	样品数量	: 1套
	样品描述	: 成衣
检验性质	委托检测	样品受理日期: 2026-03-20, 检测日期: 2026-03-20~2026-03-22
检验/判定依据	<ul style="list-style-type: none">- GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》 B类- GB 31701-2015 《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》 B类- GB/T 29862-2013 《纺织品 纤维含量的标识》- GB/T 31888-2015 《中小学生校服》- GB/T 5296.4-2012 《消费品使用说明 第4部分: 纺织品和服装》	
检验结论	• 依据上述标准检验, 所检并要求判定的项目 符合 相应的技术要求。	
样品呈现	(以下为送检样品的拍摄照片或裁剪客户送检样品的贴样) 	

批准人:

(物理项目)

(化学项目)

签发日期: 2026-03-23

检验检测专用章
Testing Service



检测报告	防伪查询网址: www.gzzljc.cc 防伪码: 4650507524	
报告编号: GZ260304621	第 2 页, 共 6 页	

测试项目 (计量单位)	测试方法 (参数说明)	技术要求(备注)	测试结果	判定结论	
✓ 春秋季运动套装上衣灰色主面料					
耐汗渍色牢度(级)	GB/T 3922-2013	酸性	原样-变色	≥3-4	4-5
			醋纤-沾色	≥3-4	4-5
			棉布-沾色	≥3-4	4-5
			锦纶-沾色	≥3-4	4-5
			聚酯纤维-沾色	≥3-4	4-5
			腈纶-沾色	≥3-4	4-5
			羊毛-沾色	≥3-4	4-5
		碱性	原样-变色	≥3-4	4-5
			醋纤-沾色	≥3-4	4-5
			棉布-沾色	≥3-4	4-5
			锦纶-沾色	≥3-4	4-5
			聚酯纤维-沾色	≥3-4	4-5
			腈纶-沾色	≥3-4	4-5
			羊毛-沾色	≥3-4	4-5
				符合	

检测报告

防伪查询网址: www.gzzljc.cc

防伪码: 4650507524



报告编号: GZ260304621

第 3 页, 共 6 页

测试项目 (计量单位)	测试方法 (参数说明)	技术要求(备注)	测试结果	判定结论	
耐水色牢度(级)	GB/T 5713-2013	原样-变色	≥3-4	4-5	符合
		醋纤-沾色	≥3-4	4-5	
		棉布-沾色	≥3-4	4-5	
		锦纶-沾色	≥3-4	4-5	
		聚酯纤维-沾色	≥3-4	4-5	
		腈纶-沾色	≥3-4	4-5	
		羊毛-沾色	≥3-4	4-5	
耐摩擦色牢度(级)	GB/T 3920-2008	干摩擦	≥3-4	4-5	符合
		湿摩擦	≥3	4-5	
纤维含量(%)	FZ/T 01057.1~4-2007, GB/T 2910.11-2009, 结 合公定回潮率	聚酯纤维55±5	聚酯纤维51.8	符合	
		棉45±5	棉48.2		
✓ 春秋季运动套装裤子藏青色面料					
甲醛含量(mg/kg)	GB/T 2912.1-2009, 检出 限:20mg/kg	≤75	未检出	符合	
异味	GB 18401-2010, 第6.7 条款	无异味	无异味	符合	
可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg)	GB/T 17592-2024, GC/MS法, 检出 限:5mg/kg	禁用≤20	未检出	符合	
纤维含量(%)	FZ/T 01057.1~4-2007, GB/T 2910.11-2009, 结 合公定回潮率	聚酯纤维55±5	聚酯纤维56.9	符合	
		棉45±5	棉43.1		
pH值	GB/T 7573-2009, 萃取 介质:0.1mol/L氯化钾溶液	4.0~8.5	6.5	符合	

检测报告	防伪查询网址: www.gzzljc.cc 防伪码: 4650507524	
报告编号: GZ260304621	第 4 页, 共 6 页	

测试项目 (计量单位)	测试方法 (参数说明)	技术要求(备注)	测试结果	判定结论
✓ 春秋季运动套装				
使用说明	GB/T 5296.4-2012	按GB/T 5296.4-2012要求	详见附录	符合
备注	1、本报告根据客户要求完成检测, 仅对本次样品检测结果负责, 不承担其他连带责任。 样品信息为客户提供, 实验室不负责其真实性。 2、除全文复制外, 未经本实验室批准, 不得复制本报告。检测报告或复制报告未加盖骑 缝章无效, 报告未加盖本机构“检验检测专用章”无效。 3、除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。 4、“纤维含量”技术要求由客户提供, 并依据GB/T 29862-2013判定。			



检测报告

防伪查询网址: www.gzzljc.cc

防伪码: 4650507524




报告编号: GZ260304621

第 5 页, 共 6 页

可分解致癌芳香胺染料 GB/T 17592-2024(采用GC/MS法)

芳香胺名称	CAS NO.	测试结果
4-氨基联苯	92-67-1	未检出
联苯胺	92-87-5	未检出
4-氯邻甲苯胺	95-69-2	未检出
2-萘胺	91-59-8	未检出
邻氨基偶氮甲苯	97-56-3	未检出
5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8	未检出
对氯苯胺	106-47-8	未检出
2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4	未检出
4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9	未检出
3,3'-二氯联苯胺	91-94-1	未检出
3,3'-二甲氧基联苯	119-90-4	未检出
3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7	未检出
3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	838-88-0	未检出
2-甲氧基-5-甲基苯胺	120-71-8	未检出
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4	未检出
4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4	未检出
4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1	未检出
邻甲苯胺	95-53-4	未检出
2,4-二氨基甲苯	95-80-7	未检出
2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7	未检出
邻氨基苯甲醚	90-04-0	未检出
4-氨基偶氮苯	60-09-3	未检出
2,4-二甲基苯胺	95-68-1	未检出
2,6-二甲基苯胺	87-62-7	未检出
备注		

检测章
FUJIAN GENGZE QUALITY INSPECTION CO., LTD

检测报告	防伪查询网址: www.gzzljc.cc 防伪码: 4650507524	
报告编号: GZ260304621	第 6 页, 共 6 页	

附录: 使用说明 GB/T 5296.4-2012

序号	项目	要求	测试结果	判定结论
1	制造商的名称和地址	按标准5.1条款执行	符合要求	符合
2	产品名称	按标准5.2条款执行	符合要求	符合
3	产品型号或规格	按标准5.3条款执行	符合要求	符合
4	纤维成分及含量	按标准5.4条款执行	符合要求	符合
5	维护方法	按标准5.5条款执行	符合要求	符合
6	执行的产品标准	按标准5.6条款执行	符合要求	符合
7	安全类别	按标准5.7条款执行	符合要求	符合
8	使用和贮藏注意事项	按标准5.8条款执行	/	/
9	一般要求	按标准6.1条款执行	符合要求	符合
10	耐久性标签	按标准6.2条款执行	符合要求	符合
11	其他要求	按标准8.0条款执行	符合要求	符合
12	产品标准特殊要求	应满足所执行产品标准的特殊要求	/	/

注: 仅对标识规范性负责, 不对标识真实性负责。

备注	
----	--

===== 报告结束, 以下空白 =====

有限公司