



231011340866



江苏中纺联检验技术服务有限公司  
United Testing Services (Jiangsu) Co.,Ltd.

检测报告		防伪查询网址: <a href="http://www.fcl-sz.org.cn">www.fcl-sz.org.cn</a> 防伪码: 2353084541	
报告编号: ZFLJ0939171		第 1 页, 共 2 页	
客户信息	委托单位: 苏州利广纺织有限公司 委托人: 姚佳诚		
样品信息	样品描述	: 一块蓝色复合面料	样品数量 : 50cm*全幅宽
检测类别	委托检测	样品接收日期: 2025-04-01, 样品检测日期: 2025-04-01~2025-04-02	
检测/判定依据	/		
检测结果及判定	见后页。		
样品呈现			

批准: 王招艳 报告签发日期: 2025-04-03 江苏中纺联检验技术服务有限公司



地址: 江苏省苏州市吴江区盛泽镇西环二路 2500 号 No.2500, West Ring 2nd Road, Shengze, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu  
 邮编/Postcode: 215228 电话/Tel: (86 512)63081315/63081937 电子邮箱/E-mail: suzhou@fabricschina.com.cn  
 声明: 1. 本机构对报告中的所有信息负责, 客户提供的信息除外; 2. 本机构根据客户要求完成本次检测内容, 检测结果仅适用于收到的样品; 3. 本检测报告不得部分复制, 全文复制除外, 复制报告未加盖本机构“检验检测专用章”无效; 4. 若对检测报告有异议, 应于报告签发之日起 15 日内向本机构提出, 逾期不予受理。



**CNAS**  
中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L3457



**江苏中纺联检验技术服务有限公司**  
**United Testing Services (Jiangsu) Co.,Ltd.**

<b>检 测 报 告</b>	防伪查询网址: <a href="http://www.fcl-sz.org.cn">www.fcl-sz.org.cn</a> 防伪码: 2353084541
报告编号: ZFLJ0939171	第 2 页, 共 2 页



**-- 检测结果 --**

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
静水压 (mmH <sub>2</sub> O)	GB/T 4744-2013 (水温: 20±2°C, 测试面积: 100cm <sup>2</sup> , 水压上升速率: 60cmH <sub>2</sub> O/min, 测试面: 正 面)	--	样品 1# 20490 样品 2# 20930 样品 3# 20800 样品 4# 21560 样品 5# 20920 平均值 20940	--
备注: 测试过程中样品破裂,水柱喷出,试验终止。				
透湿性 (g/(m <sup>2</sup> ·24h))	GB/T 12704.2-2009 方法 B, 条件 a (倒杯法, 测试仓温度: 38°C, 相对湿度: 50%, 风速: 0.3~0.5m/s, 反面朝向水)	--	透湿率 14400	--
备注	1. 标记"--"的测试项目表示不予判定或不具备判定条件。 2. 本报告检测结果及符合性判定未考虑测量结果的不确定度。			

**-- 检测报告结束 --**

技术服务有限公司  
检测专用章