

## 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号: W02422043157

校验码: FCE7203D72



2024080111120402043157

第1页 共7页

*样品名称	学生服	检测类别	委托检测
*型号规格和/或等级	/	*商 标	Uniform
*受检(委托)单位名称	上海优依风服饰有限公司		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	/		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	蓝灰夹色格/裙子 邮寄到样		
任务来源	/	抽样样本送到日期	/
抽样日期	/	抽样单编号	/
受检批生产日期	/	批号/编号	/
受检批数量	/	抽取样品数量	/
委托样品数量	3 条	委托样品收到日期	2024-08-01
检测地点	上海市长乐路1228号		
检测项目 检测依据 和/或 综合判定原则	甲醛含量, pH值, 绳带要求, 耐水色牢度, 附件尖端和边缘的锐利性, 耐汗渍色牢度, 耐摩擦色牢度, 耐皂洗色牢度, 耐光汗复合色牢度, 耐光色牢度, 起球, 断裂强力(机织类), 接缝处纱线滑移(机织类), 接缝强力(里料), 异味, 可分解致癌芳香胺染料, 纤维含量 FZ/T 01057.1-2007 《纺织纤维鉴别试验方法 第1部分:通用说明》 FZ/T 01057.2-2007 《纺织纤维鉴别试验方法 第2部分:燃烧法》 FZ/T 01057.3-2007 《纺织纤维鉴别试验方法 第3部分:显微镜法》 FZ/T 01057.4-2007 《纺织纤维鉴别试验方法 第4部分:溶解法》 FZ/T 01095-2002 《纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法》 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》B类 GB/T 2910.11-2009 《纺织品 定量化学分析 第11部分:纤维素纤维与聚酯纤维的混合物(硫酸法)》 GB 31701-2015 《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》 GB/T 31888-2015 《中小学生校服》		
检测日期	2024-08-01 至 2024-08-07		
检测结论	本报告仅提供单项检测结论。详见本报告检测结果汇总表。  签发日期: 2024-08-07		
*受检单位	地址	/	
	邮编	/	电话 /
备注	本报告检验检测结论是根据检验检测依据/判定依据仅对所检项目得出的, 不代表未经检验检测的项目或功能符合要求, 符合性判定仅针对已检验检测项目。 对于非本质检测机构实施抽样的检测报告, 检测结果仅适用于客户提供的样品。 本页中标注“*”的栏目包含客户提供信息, 本报告不对此类信息负责。 注意事项、声明及所属单位一览表为本报告的组成部分。		

批准 王永林

审核 沈晓兵

主检 长海良

职务 /

职务 /

职务 副主任

# 上海市质量监督检验技术研究院

## 样品照片页

报告编号: W02422043157  
第4页 共7页

学生服  
蓝灰夹色格/裙子  
邮寄到样



一  
督  
X