



210900110152



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0128



TEST REPORT

检测报告

上海市质量监督检验技术研究院  
Shanghai Institute of Quality Inspection and Technical Research



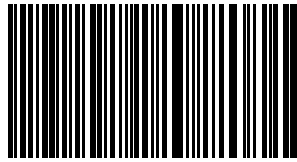
## 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号: W02422033878-A

校验码: 542710924F



2024062711120327033878

第1页 共6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	/
*受检(委托)单位名称	上海遇隆贸易商行		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	/		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	绿色/T恤 委托方送样		
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 件	委托样品收到日期	2024-06-27
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, 附件尖端和边缘的锐利性, 起球, 顶破强力(针织类), 接缝强力(面料), 异味, 可分解致癌芳香胺染料, 耐光色牢度, 纤维含量, 耐水色牢度, 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 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 31888-2015 《中小学生校服》		
检测日期	2024-06-27 至 2024-07-05		
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页。  签发日期: 2024-07-05		
*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。 原W02422033878编号的检测报告作废, 由本报告替代。 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

职务 /

审核 戎斐

职务 /

主检

职务

长海良

副主任

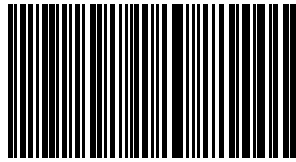
## 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号: W02422033880

校验码: DA4DDCF51F



2024062711120327033880

第1页 共6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	/
*受检(委托)单位名称	上海遇隆贸易商行		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	/		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	藏青镶条/裤子 委托方送样		
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	2024-06-27
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, 起球, 顶破强力(针织类), 接缝强力(面料), 异味, 可分解致癌芳香胺染料, 耐光色牢度, 纤维含量, 耐水色牢度, 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 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》 GB/T 31888-2015 《中小学生校服》		
检测日期	2024-06-27 至 2024-07-03		
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页。  签发日期: 2024-07-03		
*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

职务 /

审核 

职务 /

主检 长洵信

职务 副主任

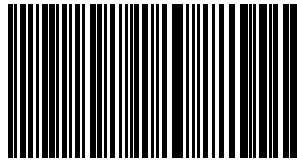
## 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号: W02422033879

校验码: 02A81E9BEF



2024062711120327033879

第1页 共9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	/
*受检(委托)单位名称	上海遇隆贸易商行		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	/		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	藏青夹白色/外套: 藏青镶白条/裤子 委托方送样		
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 套	委托样品收到日期	2024-06-27
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, 附件尖端和边缘的锐利性, 起球, 顶破强力(针织类), 接缝强力(面料), 异味, 可分解致癌芳香胺染料, 耐光色牢度, 纤维含量, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐摩擦色牢度, 耐皂洗色牢度 GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》B类 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》B类 GB/T 31888-2015《中小学生校服》		
检测日期	2024-06-27 至 2024-07-03		
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页。  签发日期: 2024-07-03		
*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

吴丽峰

审核

戎斐

主检

长海信

职务 /

职务 /

职务

副主任

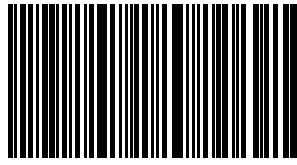
## 上海市质量监督检验技术研究院

## 检测报告



报告编号: W02422034263

校验码: 43DAA028B0



202407011120327034263

第1页 共5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	/
*受检(委托)单位名称	上海遇隆贸易商行		
*用户单位名称	/		
*制造单位名称	/		
抽样地点	/		
*样品表述与说明	藏青色/裤子 委托方送样		
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	2 条	委托样品收到日期	2024-07-01
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, 起球, 顶破强力(针织类), 接缝强力(面料), 异味, 可分解致癌芳香胺染料, 耐光色牢度, 纤维含量, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐摩擦色牢度, 耐皂洗色牢度 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》 GB/T 31888-2015 《中小学生校服》		
检测日期	2024-07-01 至 2024-07-04		
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页。  签发日期: 2024-07-04		
*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

吴丽华

审核

李曼华

主检

长海信

职务 /

职务 /

职务

副主任