

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	桐乡市星瑾布艺有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2408 075
用人单位名称	桐乡市星瑾布艺有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市桐乡市大麻镇工业区5幢1-2层	联系人	陆国明
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	陆逸舟	项目审核人	董琦敏
项目负责人	陆逸舟	项目签发人	陈春红
现场调查人员	陆逸舟, 马程聪		
调查时间	2024-08-09	用人单位陪同人	陆伟明
检查范围	1楼复合车间、3楼复合车间		
存在的职业病危害因素	乙酸乙酯, 乙酸甲酯, 二甲基甲酰胺, 二甲苯, 二苯基甲烷二异氰酸酯, 噪声, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 苯, 高温		
采样、检测人员	陆逸舟, 马程聪		
采样、检测时间	2024-08-12	用人单位陪同人	陆伟明

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

职业病危害因素检测结果结论	<p>《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有其他危害的声音，且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 ≥ 80 dB (A) 的作业。据检测结果显示，3 楼复合车间打浆岗位、复合岗位、打卷岗位、切边岗位、1 楼复合车间倒布岗位、切边岗位、打卷岗位、复合岗位、打浆岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB(A)，因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检测化学有害因素定点 6 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 2 个点、个体 0 个，2 个点均不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求。</p>		
报告时间	2024 年 08 月 28 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



企业门口留影



3楼复合车间打卷岗位



3楼复合车间复合岗位

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16



1 楼复合车间复合岗位

1 楼复合车间切边岗位