

# 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	桐乡市四联纺织整理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)-2 310095
用人单位名称	桐乡市四联纺织整理有限公司	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园区1幢（浙江省嘉兴市桐乡市大麻镇工业园区常盛纺织内）	联系人	吕月红
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	陈军	项目审核人	董琦敏
项目负责人	陈军	项目签发人	陈春红
现场调查人员	陈军, 江一帆		
调查时间	2023-10-19	用人单位陪同人	吕月红
检查范围	1号复合车间二层、2号复合车间二层、烫金车间三层		
存在的职业病危害因素	乙酸乙酯, 乙酸甲酯, 二甲基甲酰胺, 噪声, 甲乙酮(2-丁酮)		
采样、检测人员	陈军, 江一帆		
采样、检测时间	2023-10-20	用人单位陪同人	吕月红

# 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 <math>\geq 80</math> dB (A) 的作业。据检测结果显示，复合岗位、打卷岗位、烫金岗位的 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。本次共检测粉尘及化学有害因素定点 9 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。</p>		
报告时间	2023 年 11 月 01 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



1号复合车间二层打卷岗位

# 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号复合车间二层打浆岗位

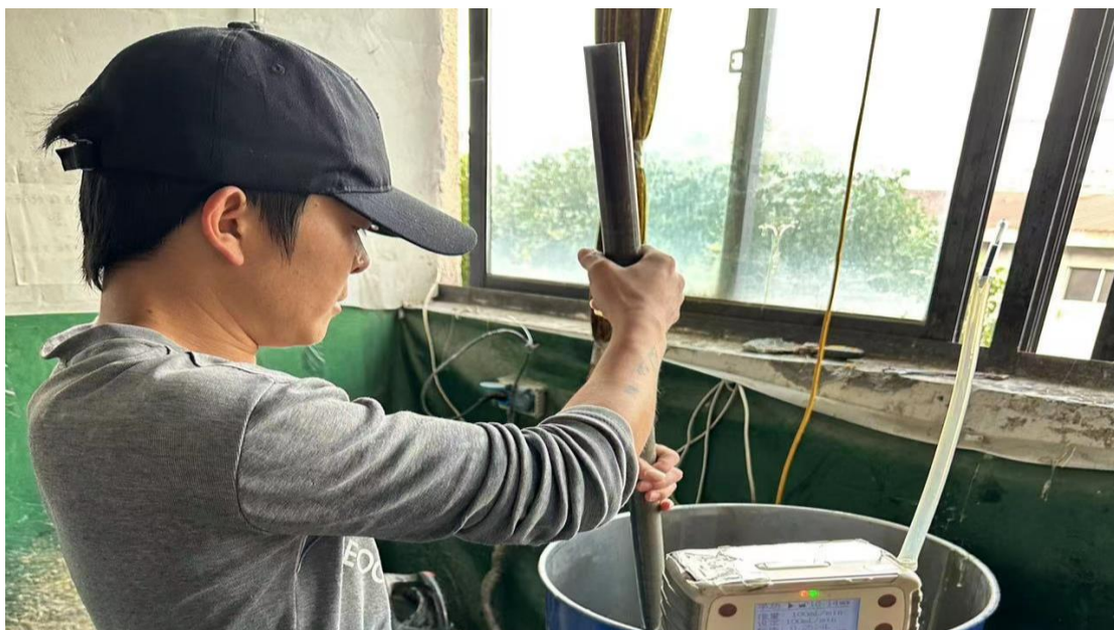


1号复合车间二层复合岗位

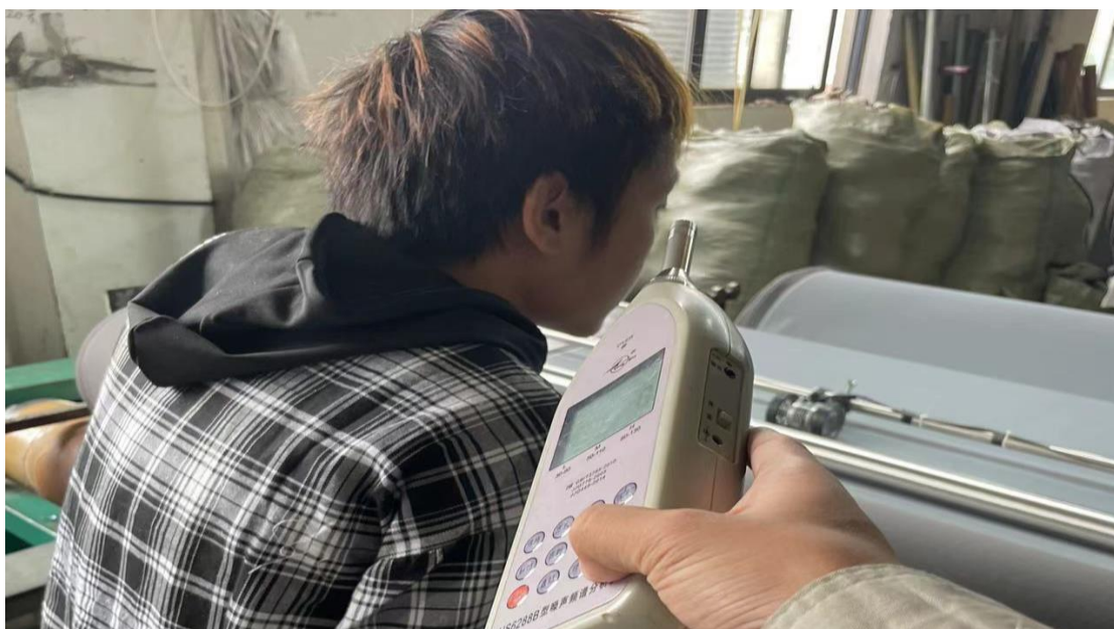
# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16



2号复合车间二层打浆岗位



2号复合车间二层打卷岗位

# 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



2号复合车间二层复合岗位



烫金车间三层烫金岗位

# 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



烫金车间三层打浆岗位



烫金车间三层打卷岗位