

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	浙江伟伦新材料股份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 403111
用人单位名称	浙江伟伦新材料股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	海宁中国经编针织科技工业园	联系人	杨沈益
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	寿昊旻	项目审核人	董琦敏
项目负责人	寿昊旻	项目签发人	陈春红
现场调查人员	寿昊旻, 诸朝阳		
调查时间	2024-03-20	用人单位陪同人	杨沈益
检查范围	1F 生产车间、2F 生产车间、3F 生产车间、4F 生产车间、老厂区		
存在的职业病危害因素	其他粉尘（化纤）（总尘），其他粉尘（染料）（总尘），噪声，氢氧化钠		
采样、检测人员	诸朝阳, 寿昊旻		
采样、检测时间	2024-03-21	用人单位陪同人	杨沈益

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

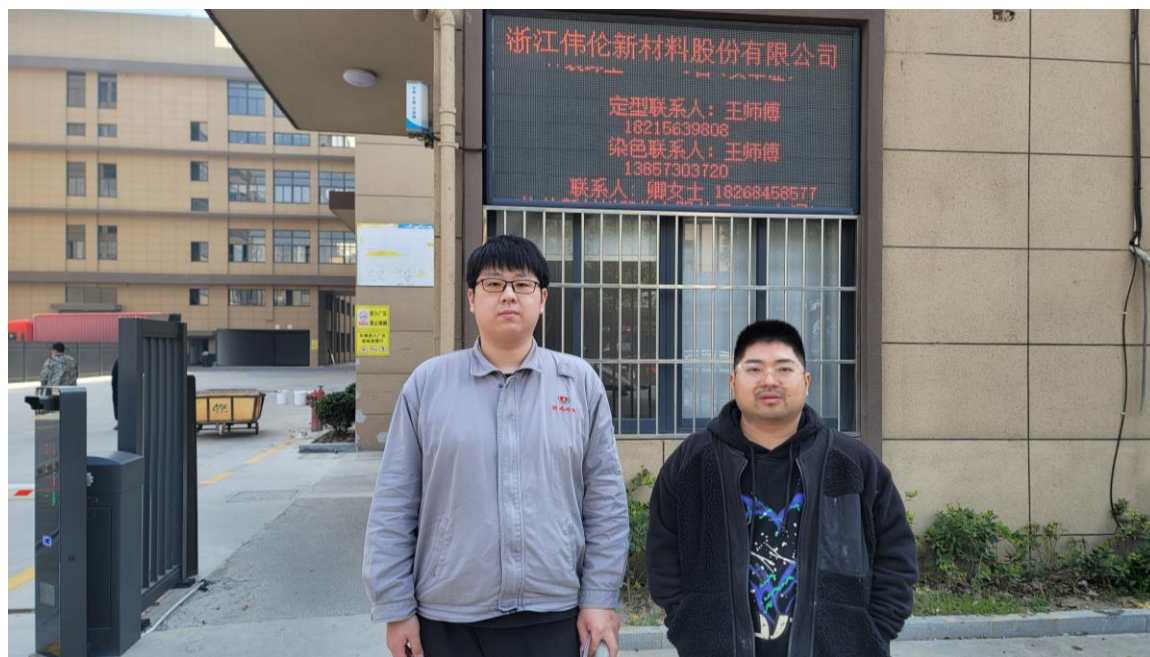
职业病危害因素检测结果结论	<p>《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有其他危害的声音，且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 ≥ 80 dB (A) 的作业。据检测结果显示，2F 生产车间定型岗位、3F 生产车间打卷岗位、4F 生产车间定型岗位、老厂区整经岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检测粉尘及化学有害因素定点 9 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 14 个点、个体 0 个，其中有 6 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。</p>		
报告时间	2024 年 04 月 07 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



1F 生产车间染色岗位

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



1F 生产车间开幅岗位



1F 生产车间脱水岗位

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



2F 生产车间定型岗位



3F 生产车间烫剪岗位

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



3F 生产车间打卷岗位



老厂区整经岗位