

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	浙江金霞新材料科技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)-2503 117
用人单位名称	浙江金霞新材料科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海盐县通元镇嘉南公路 3528 号	联系人	裴得伟
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	姜浩冬	项目审核人	董琦敏
项目负责人	姜浩冬	项目签发人	陈春红
现场调查人员	姜浩冬, 沈宇峰		
调查时间	2025-03-24	用人单位陪同人	裴得伟
检查范围	1F 卷绕车间、2F 纺丝车间、3F 纺丝车间、加弹车间		
存在的职业病危害因素	噪声, 异丙醇, 油雾		
采样、检测人员	姜浩冬, 江一帆		
采样、检测时间	2025-03-28	用人单位陪同人	裴得伟

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，加弹车间投料岗位、3F 纺丝车间干燥岗位、组件清洗岗位、泵板组装岗位、2F 纺丝车间干燥塔巡检岗位的 8h/d 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 3 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 5 个点、个体 0 个，5 个点均不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求。</p>		
报告时间	2025 年 04 月 18 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。

附录 3 现场检测照片



现场调查企业门口留影



加弹车间加弹岗位

3F 纺丝车间泵板组装岗位

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 纺丝车间干燥岗位

2F 纺丝车间纺丝岗位



1F 卷绕车间卷绕岗位