

# 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	嘉兴市新望机械制造股份有限公司 工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2502 009
用人单位名称	嘉兴市新望机械制造股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市南湖区凤桥镇新篁经 济开发区	联系人	金春燕
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, 寿昊旻		
调查时间	2025-02-13	用人单位陪同 人	金春燕
检查范围	磨床车间、粗加工车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘（金属）（总尘），噪声		
采样、检测人员	寿昊旻, 陆逸舟		
采样、检测时间	2025-02-14	用人单位陪同人	金春燕

# 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</math> 80 dB (A) 的作业。据检测结果显示，磨床车间磨床岗位、粗加工车间数控车床岗位、数控铣床岗位、数控钻床岗位、抛丸岗位、镗床岗位的 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 1 个点、个体 0 个，检测结果符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 1 个点、个体 0 个，检测结果符合 GBZ 2.2-2007 的要求。</p>		
报告时间	2025 年 02 月 25 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



磨床车间磨床岗位



粗加工车间抛丸岗位

# 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



粗加工车间数控钻床岗位



粗加工车间镗床岗位



粗加工车间钻台岗位