

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	嘉善吉成铸造有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 403132
用人单位名称	嘉善吉成铸造有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市嘉善县罗星街道灵 秀路 58 号	联系人	倪文涛
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	张锋	项目审核人	董琦敏
项目负责人	张锋	项目签发人	陈春红
现场调查人员	张锋, 姜一峰		
调查时间	2024-03-25	用人单位陪同人	倪文涛
检查范围	生产车间 1、生产车间 2、生产车间 3、空压机房		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘（金属）（总尘），噪声，矽尘（ $10\% \leq$ 游离 SiO ₂ 含量 \leq 50%）（呼尘），矽尘（ $10\% \leq$ 游离 SiO ₂ 含量 \leq 50%）（总尘）		
采样、检测人员	姜一峰, 金贤玉, 张锋		
采样、检测时间	2024-03-26	用人单位陪同人	倪文涛

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，生产车间 1 熔炉岗位、浇注岗位、造型岗位、去冒口岗位、生产车间 2 去毛刺岗位、退火炉岗位、生产车间 3 热处理岗位、空压机房巡检岗位的 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。本次共检测粉尘及化学有害因素定点 17 个点、个体 0 个，其中有 3 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 13 个点、个体 0 个，其中有 10 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 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。



企业门口留影