

# 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	浙江银工机械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)-2504 066
用人单位名称	浙江银工机械股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市姚庄镇宝群西路11号西大楼一层	联系人	黄伟
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	2025-04-03	用人单位陪同人	黄伟
检查范围	2F 车间、模具生产车间、铝箔容器生产车间		
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	陆逸舟, 江一帆		
采样、检测时间	2025-04-14	用人单位陪同人	黄伟

# 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，模具生产车间钻床岗位、磨床岗位、铣床岗位、车床岗位、模具组装岗位、2F 车间线切割岗位、钻床岗位、车床岗位、组装岗位的 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 2 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，其中有 2 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	2025 年 04 月 27 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。



现场调查企业门口留影



铝箔容器生产车间冲压岗位

2F 车间线切割岗位

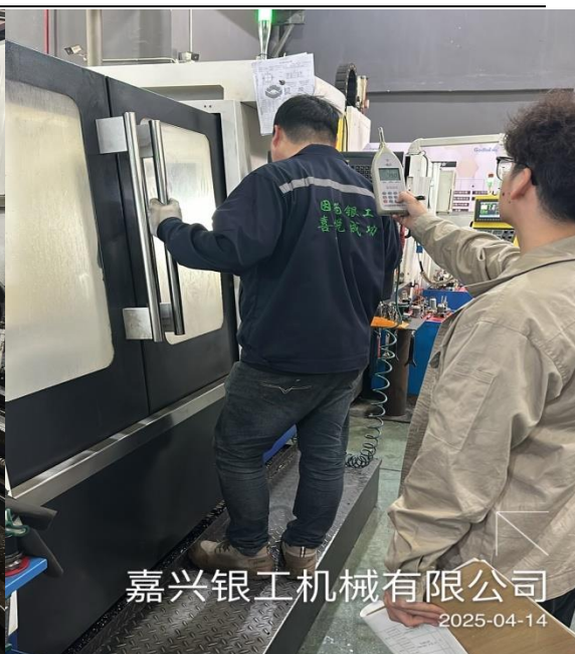
# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16



模具生产车间车床岗位



模具生产车间加工中心岗位



模具生产车间抛光岗位



模具生产车间铣床岗位