

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	海宁美力精塑汽车部件有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2505 089
用人单位名称	海宁美力精塑汽车部件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市黄湾镇闻澜 路1号3号厂房	联系人	黄金金
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	邓天龙	项目审核人	董琦敏
项目负责人	邓天龙	项目签发人	陈春红
现场调查人员	邓天龙, 姜浩冬		
调查时间	2025-05-16	用人单位陪同 人	黄金金
检查范围	1F 生产车间、2F 生产车间		
存在的职业病 危害因素	噪声, 聚丙烯粉尘(总尘)		
采样、检测人 员	邓天龙, 计腾飞		
采样、检测时 间	2025-05-26	用人单位陪同 人	黄金金

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，1F 生产车间注塑岗位、2F 生产车间卷绕岗位、组装岗位的 8h/d 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，1F 生产车间车床岗位的 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 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 1 个点、个体 0 个，1 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求。</p>		
报告时间	2025 年 06 月 06 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



1F 生产车间车床岗位



1F 生产车间注塑岗位

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 生产车间粉碎岗位



2F 生产车间组装岗位