

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	浙江嘉声环保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)-2506 026
用人单位名称	浙江嘉声环保科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉善县姚庄镇工业区锦绣大道 388 号	联系人	杨聪
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	方劭清	项目审核人	董琦敏
项目负责人	方劭清	项目签发人	陈春红
现场调查人员	方劭清, 陆逸舟		
调查时间	2025-06-05	用人单位陪同人	杨聪
检查范围	1 号车间 1 楼 (TPU)、1 号车间 2 楼 (实验室)、2 号车间 1 楼 (热压部)、2 号车间 1 楼 (热压部)、3 号车间 1 楼 (高周波部)、2 号车间 2 楼 (热压部)、2 号车间 3 楼 (热贴部)、3 号车间 2 楼 (品包部)		
存在的职业病危害因素	二苯基甲烷二异氰酸酯, 噪声, 环己酮, 高频电磁场		
采样、检测人员	应炜, 方劭清		

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

采样、检测时间	2025-06-10	用人单位陪同人	杨聪
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，1 号车间 1 楼 (TPU) 吹膜岗位、贴合岗位、分切岗位、1 号车间 2 楼 (实验室) 滚压岗位、2 号车间 1 楼 (热压部) 烘道岗位、热压岗位、冲孔岗位、2 号车间 2 楼 (热压部) 缝纫岗位的 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 8 个点、个体 0 个，其中有 1 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 06 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。



现场调查企业门口留影