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	嘉兴市依艾达塑胶模具有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2506 005
用人单位名称	嘉兴市依艾达塑胶模具有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	嘉兴市秀洲区油车港镇兴港西路 138号	联系人	吴昊
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,邓天龙		
调査时间	2025-05-27	用人单位陪同人	吴昊
检查范围	模具车间、注塑车间 1F、移印车间 2F		
存在的职业病	丙烯腈,乙酸乙烯酯,噪声,异佛尔酮,激光辐射,甲基丙烯酸甲酯,		
危害因素	苯乙烯		
采样、检测人	张锋, 计腾飞		
员			
采样、检测时 间	2025-06-03	用人单位陪同人	吴昊

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			
职业病危害因	(A) 的作业。据检测结果显示, 注塑车间 1F 注塑岗位、拌料岗位、			
素检测结果结	模具车间机加工岗位、线切割岗位、磨床岗位、钻床岗位、铣床岗			
论	位、电火花岗位、数控车床岗位的 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3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。			
报告时间	2025年06月11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