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	海宁市电光源有限公司工作场所	项目编号	ZJXH(ZW)-2505	
	职业病危害因素检测报告		006	
用人单位名称	海宁市电光源有限公司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	袁花镇工业园区 10 号	联系人	詹豪飞	
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	姜浩冬	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	姜浩冬	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	姜浩冬,沈宇峰			
调查时间	2025-04-27	用人单位陪同	詹豪飞	
		人	一月家 じ	
检查范围	生产车间			
存在的职业病	乙酸丁酯,乙酸丙酯,乙酸乙酯,噪声,甲乙酮(2-丁酮),甲基异丁基			
危害因素	甲酮			
采样、检测人	姜浩冬,计腾飞			
员				
采样、检测时	2025-05-06	用人单位陪同	詹豪飞	
间		人	/	

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	《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,分切岗位的 40h/w 噪声暴露等效			
	声级小于80 dB(A),因此本次不将该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; 共检测物理因			
	素定点 2 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2. 2-2007 的要求。			
报告时间	2025年05月28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



生产车间分切岗位

生产车间印刷岗位