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	浙江万聚新材料科技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)-2 308060	
用人单位名称	浙江万聚新材料科技股份有限公 司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	浙江省嘉兴市桐乡市梧桐街道齐 福路 716 号 3 幢 1 楼 (浙江省嘉兴 市桐乡市梧桐街道秋和路 88 号)	联系人	杨伟芳	
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,徐伟			
调査时间	2023-08-10	用人单位陪同人	杨伟芳	
检查范围	2F 北碳布车间、2F 南预制体车间、2F 碳板车间、经编车间负 1F			
存在的职业病	噪声,碳纤维粉尘,高温			
危害因素				
采样、检测人员	张锋,徐伟			
采样、检测时间	2023-08-11	用人单位陪同人	杨伟芳	

浙江新鸿检测技术有限公司

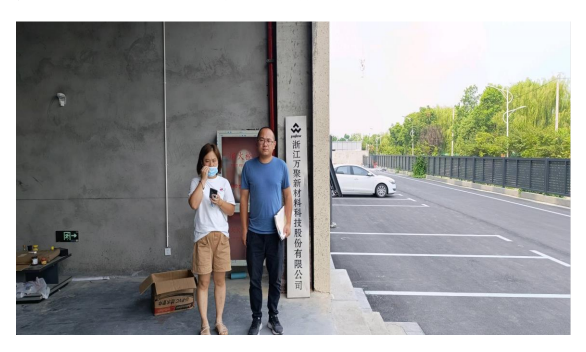
受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

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,经编车间负 1F 整经岗位的 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。本次共检测粉尘及化学有害因素定点 1			
	个点、个体 0 个,检测结果符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的			
	要求; 共检测物理因素定点 11 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。			
报告时间	2023年08月24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。



企业门口留影