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	嘉兴新塍南方混凝土有限公司工	项目编号	ZJXH(ZW)-2504
	作场所职业病危害因素检测报告		110
用人单位名称	嘉兴新塍南方混凝土有限公司	评价类别	定期检测
	浙江省嘉兴市秀洲区新塍镇大通	平 乙 l	邓火耳
用人单位地址	村	联系人	邓焱晨
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	沈宇峰	项目审核人	董琦敏
项目负责人	沈宇峰	项目签发人	陈春红
现场调查人员	沈宇峰, 寿昊旻		
\ □ - 	0005 04 15	用人单位陪同	777 火 且
调査时间 	2025-04-15	人	邓焱晨
检查范围	堆砂场、生产车间		
存在的职业病	噪声,游离二氧化硅,矽尘(10%≤游离 Si02 含量≤50%)(呼尘),矽		
危害因素	尘(10%≤游离 Si02 含量≤50%)(总尘)		
采样、检测人	沈宇峰, 应炜		
员			
采样、检测时	2025-04-23	用人单位陪同	777 火 耳
间		人	邓焱晨
			·

浙江新鸿检测技术有限公司

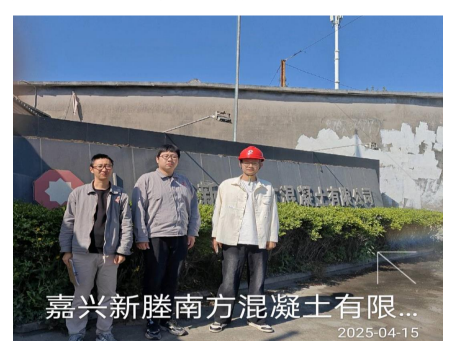
受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

	《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			
	其他危害的声音,且存在 8h/d 或	40h/w 噪声暴露等	至效声级≥80 dB	
职业病危害因	(A)的作业。据检测结果显示,	堆砂场铲车岗位、	吊机岗位、生	
素检测结果结	产车间设备清扫岗位、场地清扫岗位、搅拌机、空压机巡检岗位的			
论	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 5 个			
	点、个体 2 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05月08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



生产车间场地清扫岗位

生产车间设备清扫岗位