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

		1		
项目名称	优澎(嘉兴)新材料科技有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2506 036	
用人单位名称	优澎(嘉兴)新材料科技有限公司	评价类别	定期检测	
	浙江省嘉兴市南湖区亚太路 705			
用人单位地址	号 2F295 室(浙江省嘉兴市南湖	联系人	唐蕾	
	区大桥镇诚信路 187 号)			
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	寿昊旻	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	寿昊旻	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	寿昊旻, 陆逸舟			
调査时间	2025-06-06	用人单位陪同人	唐蕾	
检查范围	生产车间			
存在的职业病	丙烯酸乙酯, 丙烯酸正丁酯, 丙烯酸甲酯, 噪声, 石灰石粉尘(呼尘),			
危害因素	石灰石粉尘(总尘), 苯乙烯			
采样、检测人	寿昊旻, 应炜			
员				
采样、检测时	2025_06_11	用人单位陪同	- 本本	
间	2025-06-11	人	唐蕾	

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

评审专家	无	评审时间	无		
报告时间	2025年06月18日				
	1号修改单的要求。				
职业病危害因 素检测结果结 论	因素定点 4 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第				
	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				
	配料岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB(A), 因此本次				
	(A)的作业。据检测结果显示,包装岗位、投料岗位、搅拌岗位、				
	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				
	GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有				
	《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准				

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



生产车间搅拌岗位

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16



生产车间配料岗位



生产车间投料岗位