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	嘉兴三官堂新材料股份有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 307121
用人单位名称	嘉兴三官堂新材料股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海盐县秦山街道许油车村沈家埭 31 号	联系人	田文军
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, 计腾飞		
调査时间	2023-07-25	用人单位陪同人	田文军
检查范围	制胚车间、烧胚线、破碎区、配料车间、陈化车间		
存在的职业病	二氧化硫, 噪声, 矽尘(10%≤游离 Si02 含量≤50%)(呼尘), 矽尘		
危害因素	(10%≤游离 Si02 含量≤50%)(总尘), 硫化氢, 高温		
采样、检测人员	张锋, 计腾飞		
采样、检测时间	2023-07-26	用人单位陪同人	田文军

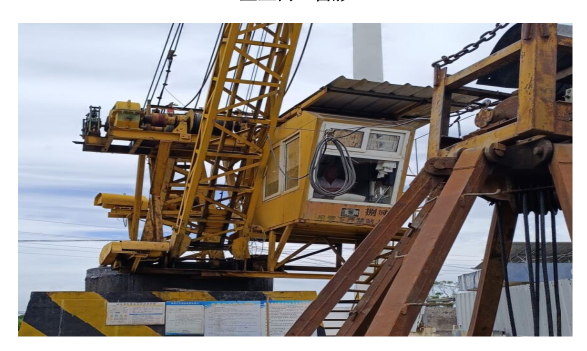
职业病危害因 素检测结果结 论	《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准			
	GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有			
	其他危害的声音,且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级≥80 dB			
	(A) 的作业。据检测结果显示,破碎区吊机岗位、破碎岗位、烧			
	胚线烧胚进口岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB(A),			
	因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检			
	测粉尘及化学有害因素定点7个点、个体0个,其中有2个点不			
	符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求,其余检测点检测			
	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7个点、个体0个,检测结果均符合GBZ2.2-2007的要求;			
报告时间	2023年08月23日			
评审专家	无	评审时间	无	

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



破碎区吊机岗位



破碎区破碎岗位



配料车间铲车上料岗位



陈化车间铲车上料岗位



制胚车间制胚检验岗位



烧胚线烧胚出口岗位



烧胚线烧胚进口岗位



烧胚线包装岗位