

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	嘉兴创奇环保材料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)-2504 128
用人单位名称	嘉兴创奇环保材料有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海盐县沈荡镇中钱村（文昌桥北堍）	联系人	盛金良
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	方劭清	项目审核人	董琦敏
项目负责人	方劭清	项目签发人	陈春红
现场调查人员	方劭清, 陆逸舟		
调查时间	2025-04-23	用人单位陪同人	盛金良
检查范围	厂区内、堆沙场 1、堆沙场 2、干混砂浆车间、干混砂浆车间、混凝土车间、空压机房、机修间、汽车维修车间、石破车间、码头、粉料中转车间、试验室		
存在的职业病危害因素	一氧化碳(非高原), 其他粉尘(絮凝剂)(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 游离二氧化硅, 电焊烟尘(总尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	俞晓芳, 马程聪, 方劭清		

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

采样、检测时间	2025-04-27	用人单位陪同人	盛金良
职业病危害因素检测结果结论	<p>《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，码头吊机岗位、挖机岗位、堆沙场 1 压滤岗位、石破车间破石岗位、干混砂浆车间机修巡检岗位、混凝土车间机修巡检岗位、厂区内清扫岗位、试验室试压岗位、汽修维修车间汽车维修岗位、机修间机修岗位的 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。本次共检测化学有害因素定点 14 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 6 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；</p>		
报告时间	2025 年 05 月 21 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江新鸿检测技术有限公司

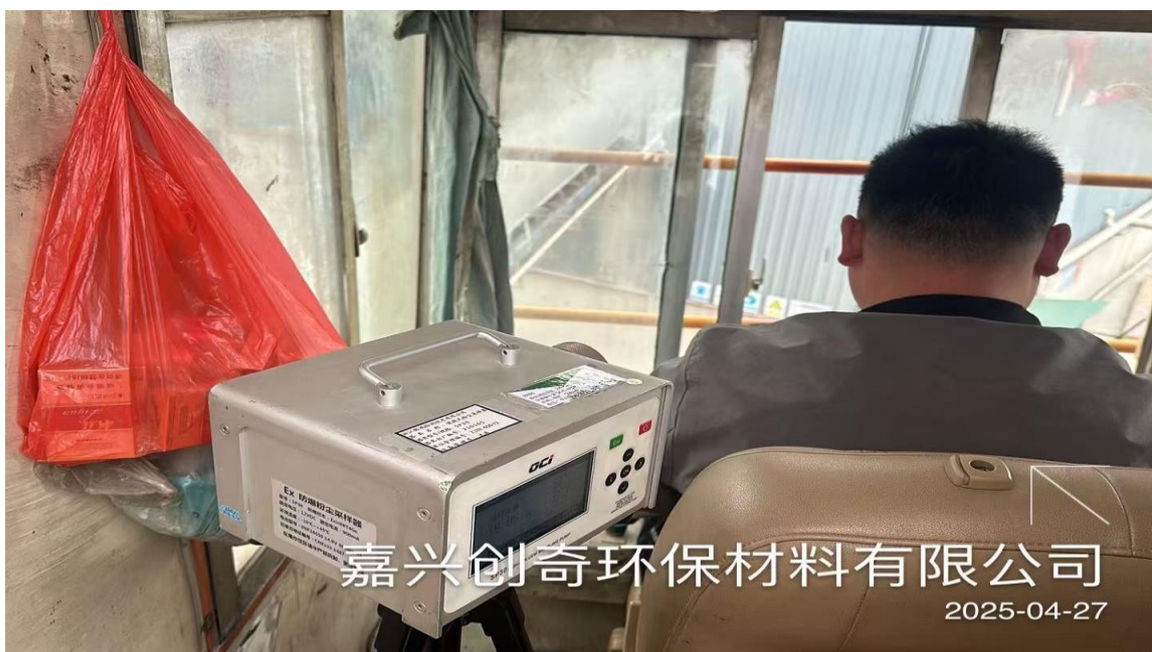
受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

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



码头吊机岗位

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



堆沙场 1 铲车上料岗位



堆沙场 1 压滤岗位

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



堆沙场 2 铲车上料岗位



石破车间破石岗位

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



干混砂浆车间破碎岗位



混凝土车间机修巡检岗位

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



厂区内清扫岗位



汽车维修车间汽车维修岗位

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



机修间机修岗位