

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	浙江佑泽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)-2 408072
用人单位名称	浙江佑泽材料科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	桐乡市濮院镇工业园区永安路 328 号 2 号厂房	联系人	沈洋
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	姜浩冬	项目审核人	董琦敏
项目负责人	姜浩冬	项目签发人	陈春红
现场调查人员	姜浩冬, 计腾飞		
调查时间	2024-08-09	用人单位陪同人	沈洋
检查范围	1F 生产车间西、1F 造粒车间东、1 楼造粒车间西、生产车间 2F 东、生产车间 2F 西、磨粉车间、过滤材料车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘 (PET) (总尘), 其他粉尘 (氧化铁) (总尘), 其他粉尘 (金属) (总尘), 噪声, 炭黑粉尘 (总尘), 高温		
采样、检测人员	姜浩冬, 计腾飞		
采样、检测时间	2024-08-12	用人单位陪同人	沈洋

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	<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，1F 生产车间西加弹岗位、过滤材料车间熔炼岗位、筛选岗位、脱水烘干岗位的 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 6 个点、个体 0 个，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，其中有 5 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。</p>		
报告时间	2024 年 08 月 26 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