

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	浙江亿铭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)-2412 028
用人单位名称	浙江亿铭新材料科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	桐乡市濮院高新技术园区（濮院镇工业地块 2010-1-1）	联系人	柴春燕
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	周超	项目审核人	董琦敏
项目负责人	周超	项目签发人	陈春红
现场调查人员	周超, 蔡军刚		
调查时间	2024-12-03	用人单位陪同人	柴春燕
检查范围	分切车间、生产车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘（塑料）（总尘），噪声，苯乙烯		
采样、检测人员	周超, 蔡军刚		
采样、检测时间	2024-12-04	用人单位陪同人	柴春燕

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，生产车间收卷岗位和分切车间分切岗位的 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 4 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 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	2024 年 12 月 19 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



生产车间粉碎岗位

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



生产车间挤出岗位



生产车间搅拌岗位

生产车间收卷岗位

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



分切车间分切岗位