

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 | 浙江粤海包装新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)-2409 008 |
| 用人单位名称 | 浙江粤海包装新材料有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 浙江省海宁市丁桥镇镇保路 88 号 | 联系人 | 潘志农 |
| 评价单位 | 浙江新鸿检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 邓天龙 | 项目审核人 | 董琦敏 |
| 项目负责人 | 邓天龙 | 项目签发人 | 陈春红 |
| 现场调查人员 | 邓天龙, 方劼清 | | |
| 调查时间 | 2024-08-30 | 用人单位陪同人 | 潘志农 |
| 检查范围 | 印刷复合车间、危化品仓库、罐区、空压机房、综合楼 1F 分切车间、综合楼 2F 卫包车间、综合楼 3F 制袋车间、综合楼 4F 制袋车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 乙酸丁酯, 乙酸丙酯, 乙酸乙酯, 噪声, 异丙醇, 正丙醇, 甲基环己烷, 甲醇, 高温 | | |
| 采样、检测人员 | 方劼清, 诸朝阳, 邓天龙 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-09-02 | 用人单位陪同人 | 潘志农 |

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，印刷复合车间无溶剂复合岗位、品检岗位、综合楼 1F 分切车间品检岗位、品检复卷岗位、综合楼 2F 卫包车间制袋岗位、贴标岗位、综合楼 3F 制袋车间装嘴岗位、综合楼 4F 制袋车间装嘴岗位、空压机房巡检岗位的 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 10 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 16 个点、个体 0 个，其中有 2 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 09 月 25 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