

# 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           | 嘉兴泰恩弹簧有限公司工作场所<br>职业病危害因素检测报告  | 项目编号    | ZJXH(ZW)-2<br>304004 |
| 用人单位名称         | 嘉兴泰恩弹簧有限公司   | 评价类别    | 定期检测                 |
| 用人单位地址         | 浙江省嘉兴市秀洲区王江泾工业<br>功能区新永联路 363 号  | 联系人     | 陈凤佳                  |
| 评价单位           | 浙江新鸿检测技术有限公司   |         |                      |
| 项目编制人          | 皇甫俊清   | 项目审核人   | 董琦敏                  |
| 项目负责人          | 沈宇峰  | 项目签发人   | 陈春红                  |
| 现场调查人员         | 杨晓晨, 沈宇峰, 皇甫俊清   |         |                      |
| 调查时间           | 2023-03-31 至 2023-04-04  | 用人单位陪同人 | 陈凤佳                  |
| 检查范围           | 1#车间、11#车间 1F、11#车间 2F、2#车间 1F、2#车间 2F、3#车间 1F、3#车间 2F、5#车间 1F、5#车间 2F、6#车间 1F、6#车间 2F、7#车间 1F、7#车间 2F、8#车间 2F、9#车间、机修间、污水处理站、污水处理站罐区、磷化车间、磷化车间罐区、空压机区 |         |                      |
| 存在的职业病<br>危害因素 | 2-丁氧基乙醇, 一氧化碳, 乙酸乙烯酯, 其他粉尘, 噪声, 氢氧化钠, 氧化锌, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯化氢及盐酸, 电焊烟尘, 硫酸及三氧化硫, 磷酸, 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按 MnO <sub>2</sub> 计)                        |         |                      |
| 采样、检测人员        | 沈宇峰, 俞晓芳, 陈军   |         |                      |
| 采样、检测时间        | 2023-04-03   | 用人单位陪同人 | 陈凤佳                  |

# 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 <math>\geq 80</math> dB (A) 的作业。据检测结果显示，1#车间弹簧岗位、串簧岗位、2#车间 1F 粘胶岗位、弹簧岗位、2#车间 2F 弹簧岗位、剪刀岗位、卷包机岗位、打钉岗位、3#车间 1F 粘胶岗位、弹簧岗位、打钉岗位、3#车间 2F 卷包机岗位、封边机岗位、5#车间 1F 绗缝机上料岗位、绗缝机下料岗位、5#车间 2F 锁边机岗位、缝纫机岗位、6#车间 1F 卷包机岗位、打钉岗位、6#车间 2F 缝纫机岗位、喷胶岗位、围边机岗位、7#车间 1F 包装岗位、7#车间 2F 围边机岗位、8#车间 2F 裁剪机岗位、包边机岗位、贴条机岗位、锁边机岗位、缝纫机岗位、9#车间回火炉上料岗位、回火炉下料岗位、电泳线上挂岗位、电泳线下挂岗位、电泳线包装岗位、电泳线巡检岗位、11#车间 1F 落料机岗位、弯角机岗位、调直、折弯岗位、11#车间 2F 喷胶岗位的 8h/d 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 14 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 61 个点、个体 0 个，其中有 7 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          | 2023 年 06 月 07 日   |

# 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

|      |   |      |   |
|------|---|------|---|
| 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