

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|----------------|---|---------|--------------------|
| 项目名称 | 宁波锐驰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 | QYJC-JP202 4184 |
| 用人单位名称 | 宁波锐驰科技有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 余姚市朗霞街道朝阳路 218 号 | 联系人 | 李华开 |
| 评价单位 | 宁波乾业检测技术研究有限公司 | | |
| 项目编制人 | 吕玮 | 项目审核人 | 赵忠 |
| 项目负责人 | 张星雨 | 项目签发人 | 滑晨 |
| 现场调查人员 | 张星雨, 任明涛 | | |
| 调查时间 | 2024-04-28 | 用人单位陪同人 | 沈丽红 |
| 检查范围 | 2 号楼 2F 装配车间、无心磨车间、木工车间、模具车间、注塑车间、热处理车间、磨工车间、空压机房/配电室、装配车间、车削车间 | | |
| 存在的职业病 危害因素 | 其他粉尘(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 紫外辐射, 臭氧, 高温 (WBGT 指数) | | |
| 采样、检测人员 | 郑璐, 任明涛, 张星雨 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-04-28 | 用人单位陪同人 | 沈丽红 |

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

| | | | |
|---------------|--|------|---|
| 职业病危害因素检测结果结论 | 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 6 个点、个体 3 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 38 个点、个体 3 个，其中有 9 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；注塑车间粉碎区域、无心磨车间无心磨区域、热处理车间热处理区域、车削车间车削区域岗位噪声源偏高。 | | |
| 报告时间 | 2024 年 05 月 10 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

