

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 | 宁波一机阀门制造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 4079 |
| 用人单位名称 | 宁波一机阀门制造有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 宁波市奉化经济开发区盛源路 189 号 | 联系人 | 吴幼娜 |
| 评价单位 | 宁波乾业检测技术研究有限公司 | | |
| 项目编制人 | 黄圣逸 | 项目审核人 | 赵忠 |
| 项目负责人 | 孙淑辉 | 项目签发人 | 滑晨 |
| 现场调查人员 | 孙淑辉, 徐烽凡 | | |
| 调查时间 | 2024-03-12 | 用人单位陪同人 | 吴幼娜 |
| 检查范围 | 生产车间、生产车间、空压机、配电房 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 苯乙烯, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计) | | |
| 采样、检测人员 | 徐烽凡, 忻泽平, 孙淑辉 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-03-12 | 用人单位陪同人 | 吴幼娜 |
| 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 7 个点、个体 2 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 39 个点、个体 12 个, 其中有 6 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。 | | |

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

| | | | |
|------|-------------|------|---|
| 报告时间 | 2024年03月29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

