

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 | 宁波晟龙再生资源有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | QYJC-JP2024065 |
| 用人单位名称 | 宁波晟龙再生资源有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 余姚市中意生态园兴园路7号东门 | 联系人 | 沈玲炜 |
| 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 | 张星雨 | 项目签发人 | 滑晨 |
| 现场调查人员 | 张星雨, 刘欢 | | |
| 调查时间 | 2024-03-11 | 用人单位陪同人 | 沈玲炜 |
| 检查范围 | 生产车间、空压机房、变电房 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 噪声, 工频电场, 游离二氧化硅, 矽尘 (10 %≤游离 SiO ₂ 含量≤50 %) (呼尘), 矽尘 (10 %≤游离 SiO ₂ 含量≤50 %) (总尘) | | |
| 采样、检测人员 | 周宁, 刘欢, 张星雨 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-03-11 | 用人单位陪同人 | 沈玲炜 |
| 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3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32个点、个体2个, 其中有29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。 | | |
| 报告时间 | 2024年03月20日 | | |

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

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

