

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 | 余姚市奇燕电器有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | QYJC-JP202441 4 |
| 用人单位名称 | 余姚市奇燕电器有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 余姚市低塘街道汤家闸村 52 号 | 联系人 | 杨杨 |
| 评价单位 | 宁波乾业检测技术研究有限公司 | | |
| 项目编制人 | 王磊 | 项目审核人 | 赵忠 |
| 项目负责人 | 王磊 | 项目签发人 | 滑晨 |
| 现场调查人员 | 王磊, 郑璐 | | |
| 调查时间 | 2024-08-13 | 用人单位陪同人 | 杨杨 |
| 检查范围 | 生产车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 噪声, 聚氯乙烯粉尘(总尘) | | |
| 采样、检测人员 | 王磊, 郑璐 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-08-13 | 用人单位陪同人 | 杨杨 |

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 | 本次共检测化学有害因素定点 5 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 22 个点、个体 3 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；生产车间粉碎区域噪声源偏高。 | | |
| 报告时间 | 2024 年 08 月 23 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

