

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 | 宁波索奈斯电声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 3436 |
| 用人单位名称 | 宁波索奈斯电声科技有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 宁波市鄞州区投资创业中心启明路 777 弄 18 号 | 联系人 | 冯利军 |
| 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 | 2023-08-02 | 用人单位陪同人 | 冯利军 |
| 检查范围 | 空压机房、装配车间、配电房 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 丙烯酸, 丙烯酸正丁酯, 丙酮, 乙苯, 乙酸乙烯酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 噪声, 正庚烷, 环己酮, 甲苯, 苯 | | |
| 采样、检测人员 | 徐烽凡, 王曙磊 | | |
| 采样、检测时间 | 2023-08-02 | 用人单位陪同人 | 冯利军 |
| 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 10 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 8 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求; | | |
| 报告时间 | 2023 年 09 月 06 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

