

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------|
| 项目名称 | 裕丰电气有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | Z240111039 |
| 用人单位名称 | 裕丰电气有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 浙江省温州市乐清市北白象镇中方智能园区中方路 12-20 号 | 联系人 | 黄三元 |
| 评价单位 | 浙江正安检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 朱自力 | 项目审核人 | 张孝和 |
| 项目负责人 | 朱自力 | 项目签发人 | 黄建刚 |
| 现场调查人员 | 朱自力, 陈朝阳 | | |
| 调查时间 | 2024-11-07 | 用人单位陪同人 | 黄三元 |
| 检查范围 | 一层生产车间、二层生产车间、四层生产车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 环己酮, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计) | | |
| 采样、检测人员 | 朱自力, 陈朝阳 | | |
| 采样、检测时间 | 2024-11-10 | 用人单位陪同人 | 黄三元 |

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

| | | | |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|
| 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 5 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 5 个点、个体 0 个，其中有 2 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 11 月 26 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

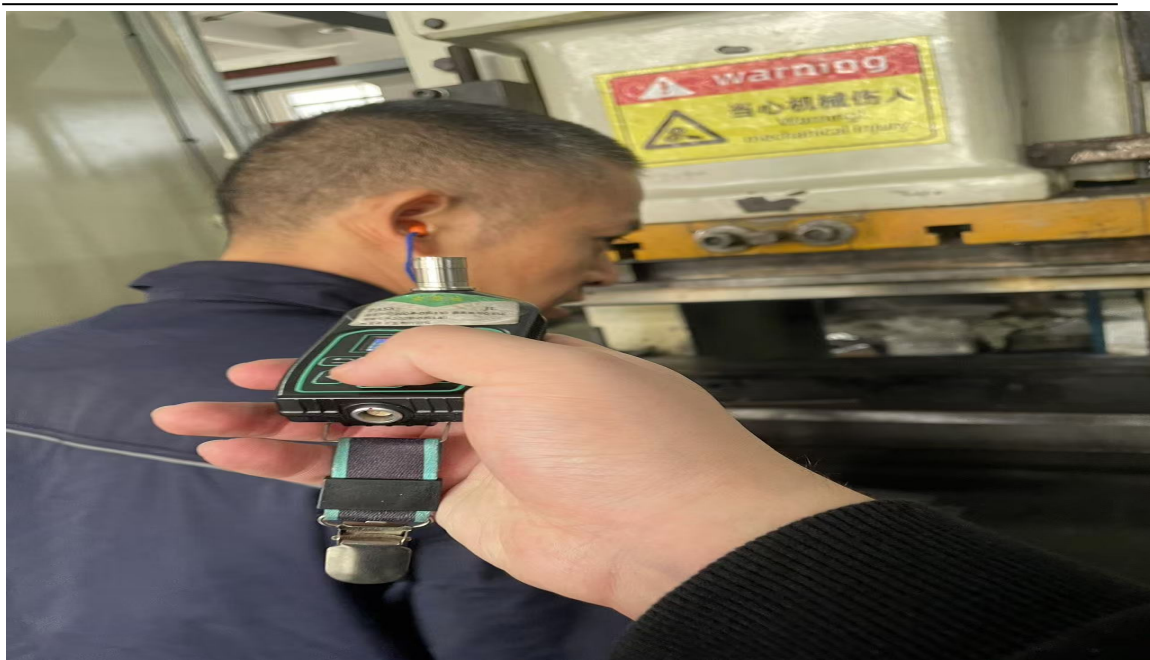
生效日期 2023-08-03



浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03



浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

