

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 | 温州中晖电子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 | Z250102005 |
| 用人单位名称 | 温州中晖电子科技有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 浙江省温州市龙湾区海滨街道空港新区金海一道940号3号楼4-5层 | 联系人 | 黄婴 |
| 评价单位 | 浙江正安检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 王施录 | 项目审核人 | 张孝和 |
| 项目负责人 | 王施录 | 项目签发人 | 黄建刚 |
| 现场调查人员 | 王施录, 林涛 | | |
| 调查时间 | 2025-02-10 | 用人单位陪同人 | 黄婴 |
| 检查范围 | 五层车间、四层车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 二氧化锡(按 Sn 计), 铅烟 | | |
| 采样、检测人员 | 王施录, 林涛 | | |
| 采样、检测时间 | 2025-02-11 | 用人单位陪同人 | 黄婴 |

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 0 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求； | | |
| 报告时间 | 2025 年 02 月 19 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

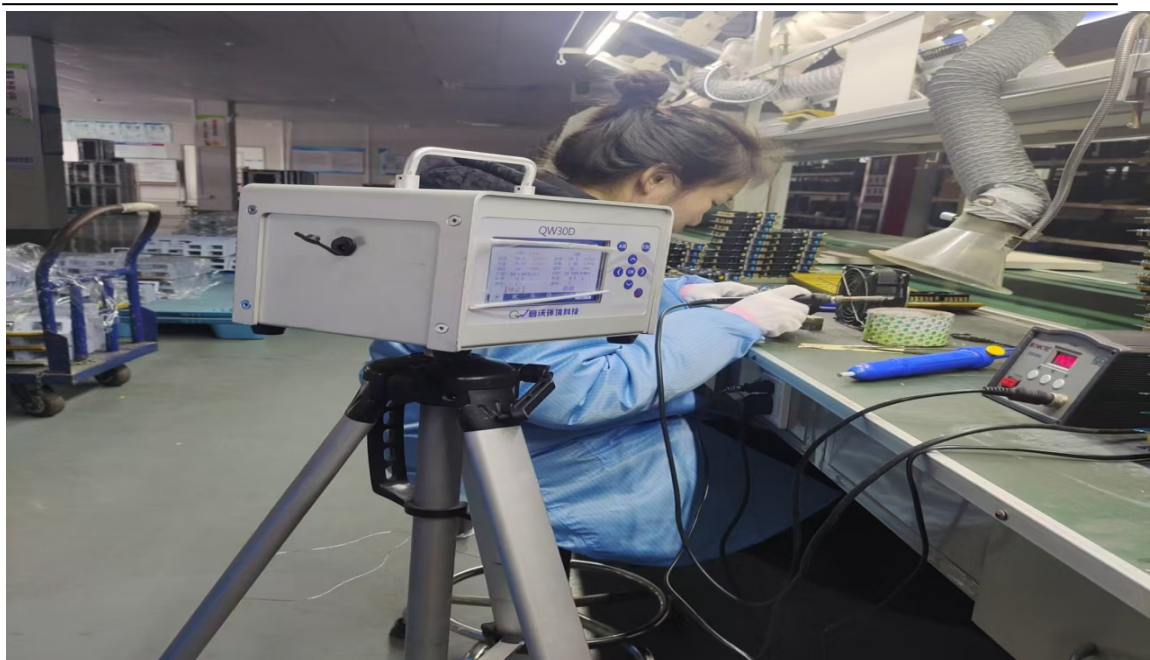
附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



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

