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 | 浙江有氟密阀门有限公司工作场 所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | Z250108141 | |
|-------------|---|---------|------------|--|
| 用人单位名称 | 浙江有氟密阀门有限公司 | 评价类别 | 定期检测 | |
| 用人单位地址 | 温州市龙湾区永中街道前街村 | 联系人 | 陈国花 | |
| 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 | 黄飞侠 | |
| 现场调查人员 | 朱自力,叶旭东 | | | |
| 调查时间 | 2025-08-22 | 用人单位陪同 | 陈国花 | |
| 检查范围 | 一层生产车间、三层生产车间、二层生产车间、五层生产车间、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,木粉尘(硬)(总尘),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 MnO2 计),高温 | | | |
| 采样、检测人 员 | 朱自力,叶旭东 | | | |
| 采样、检测时 间 | 2025-08-22 | 用人单位陪同人 | 陈国花 | |

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 | 本次共检测化学有害因素定点9个点、个体0个,检测结果均符合 | | | |
|--------|---|------|---|--|
| 素检测结果结 | GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求; 共检测物理因素定 | | | |
| | 点 11 个点、个体 0 个, 其中有 2 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的要求, | | | |
| · 论 | 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。 | | | |
| 报告时间 | 2025年09月15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。

