

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	浙江益而益智能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	Z250101031
用人单位名称	浙江益而益智能科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省温州市乐清市北白象镇南园四路1号	联系人	王旭亮
评价单位	浙江正安检测技术有限公司		
项目编制人	陈修品	项目审核人	潘黎正
项目负责人	陈修品	项目签发人	黄建刚
现场调查人员	陈修品, 孙彬彬		
调查时间	2025-01-13	用人单位陪同人	王旭亮
检查范围	一层冲压车间、一层模塑车间、三层 ALCI 车间、三层 PCBA 车间、三层 PRCD 车间、三层 SMT 车间、二层电线车间、四层定子车间、四层水泵总装车间、四层电机车间		
存在的职业病危害因素	丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡(按 Sn 计), 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 氯化氢及盐酸, 滑石粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%) (呼尘), 滑石粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%) (总尘), 激光辐射, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 甲醛, 砂轮磨尘(总尘), 苯, 酚		
采样、检测人员	陈修品, 孙彬彬		

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

采样、检测时间	2025-01-14	用人单位陪同人	王旭亮
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 20 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 11 个点、个体 0 个，其中有 5 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	2025 年 01 月 22 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

