

浙江四合检测科技有限公司

受控编号 ZJSH-050 A

生效日期 2023-05-10

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江晶能微电子有限公司工作场所职业病危害因素控制效果评价	项目编号	SHKP24027
用人单位名称	浙江晶能微电子有限公司	评价类别	控制效果评价
用人单位地址	浙江省杭州市余杭区仁和街道燕湾路1号314单元	联系人	楼乐嘉
评价单位	浙江四合检测科技有限公司		
项目编制人	杨敏	项目审核人	王月霞
项目负责人	杨敏	项目签发人	王慈慈
现场调查人员	王月霞		
调查时间	2024-07-13	用人单位陪同人	楼乐嘉
检查范围	生产车间		
存在的职业病危害因素	丙酮, 二氧化锡(按 Sn 计), 噪声, 异丙醇, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯化氢及盐酸, 照度, 甲酸, 硫酸及三氧化硫, 紫外辐射, 高温		
采样、检测人员	邵夏冰, 戴昱		
采样、检测时间	2024-07-29 至 2024-10-10	用人单位陪同人	楼乐嘉
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 10 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		

浙江四合检测科技有限公司

受控编号 ZJSH-050 A

生效日期 2023-05-10

报告时间	2024-12-18		
评审专家	无	评审时间	无

浙江四合检测科技有限公司

受控编号 ZJSH-050 A

生效日期 2023-05-10

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



浙江四合检测科技有限公司

受控编号 ZJSH-050 A

生效日期 2023-05-10

