

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0)

生效日期 2023-04-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|------------|--|---------|----------|
| 项目名称 | 睿晶半导体（宁波）有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | PJ230327 |
| 用人单位名称 | 睿晶半导体（宁波）有限公司 | 评价类别 | 评价检测 |
| 用人单位地址 | 宁波市镇海区九龙湖镇汶骆西路 888 号 | 联系人 | 嵇斌 |
| 评价单位 | 浙江中一检测研究院股份有限公司 | | |
| 项目编制人 | 高真真 | 项目审核人 | |
| 项目负责人 | 高真真 | 项目签发人 | |
| 现场调查人员 | 高真真, 王文燕 | | |
| 调查时间 | 2023-12-22 | 用人单位陪同人 | 嵇斌 |
| 检查范围 | 一、制造管理部、前段研发部、厂务部、后段研发部、应急与消防课、机电课、水气化课、设备工程部、采购物料部 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 二氧化硫, 二氧化碳, 噪声, 异丙醇, 微小气候, 氟化氢(按 F 计), 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氨, 氯, 氯化氢及盐酸, 激光辐射, 照度, 硫酸及三氧化硫, 臭氧, 过氧化氢, 钼, 不溶性化合物 | | |
| 采样、检测人员 | 柳向东, 高真真, 李春芽, 王文燕, 朱毅东奇, 查平 | | |

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023(A/0)

生效日期 2023-04-01

| | | | |
|---------------|--|---------|----|
| 采样、检测时间 | 2023-12-27 至 2023-12-29 | 用人单位陪同人 | 嵇斌 |
| 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 43 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 35 个点、个体 23 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求； | | |
| 报告时间 | | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023(A/0)

生效日期 2023-04-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。