

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	中芯集成电路（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	PJ230243
用人单位名称	中芯集成电路（宁波）有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	宁波市北仑区小港安居路 335 号 3 幢、4 幢、5 幢	联系人	陈迪
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	王文燕	项目审核人	徐越
项目负责人	王文燕	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	徐越, 朱毅东奇		
调查时间	2023-09-27	用人单位陪同人	付广杰
检查范围	动力站、气体/化学品供应区、生产车间、纯废水区、配电区		
存在的职业病危害因素	一氧化碳(非高原), 丙酮, 乙酸, 乙酸丁酯, 二氧化碳, 噪声, 工频电场, 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, 氮氧化物(以二氧化氮计), 氯, 氯化氢及盐酸, 照度, 甲酸, 硫酸及三氧化硫, 磷酸, 紫外辐射, 过氧化氢, 高频电磁场		
采样、检测人员	宁子茹, 王彦南, 柳晓静, 查平, 林彦铭, 王文燕, 柴义苏, 纪燕平		
采样、检测时间	2023-10-10 至 2023-10-12	用人单位陪同人	付广杰

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 54 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 41 个点、个体 14 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求		
报告时间	2023 年 12 月 28 日		
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。

