

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	宁波康达电子有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	JC231102
用人单位名称	宁波康达电子有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市象山县大徐镇十亩地村	联系人	张林颖
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	孟雷风	项目审核人	吕烽
项目负责人	陈晓雷	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	毛佳丹, 刘颖东		
调查时间	2023-07-06	用人单位陪同人	张林颖
检查范围	公辅单元、线缆车间、造料车间、高清车间		
存在的职业病 危害因素	二氧化锡(按 Sn 计), 二甲苯, 噪声, 异丙醇, 氯化氢及盐酸, 甲乙酮 (2-丁酮), 甲苯, 石灰石粉尘(呼尘), 聚氯乙烯粉尘(总尘), 苯, 铜烟		
采样、检测人员	陈晓雷, 刘颖东		
采样、检测时间	2023-07-13	用人单位陪同人	张林颖
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 8 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 16 个点、个体 8 个, 其中有 2 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	2023 年 08 月 14 日		

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

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。

