

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	宁波弗迪电池有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	JC241316
用人单位名称	宁波弗迪电池有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省经济开发区滨海新区滨湾 路 118 号	联系人	徐洋龙
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	朱佳欢	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	柴义苏, 王文燕		
调查时间	2024-10-16	用人单位陪同 人	尚聪
检查范围	CPF 工厂 Fuse 车间、CPF 工厂机加车间、CPF 工厂测试中心、CPF 工厂生产调度科、CPF 工厂电容车间、CPF 工厂继电器车间、CPF 工厂设备维护科、CPF 工厂配电箱车间、CPF 工厂钎焊车间、CPF 工厂钣金车间、WLC 仓务部、材料五厂二车间		

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

存在的职业病危害因素	一氧化碳(非高原), 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙酸丁酯, 二氧化锡(按 Sn 计), 其他粉尘(总尘), 噪声, 异丙醇, 木粉尘(硬)(总尘), 氢氧化钠, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 氨, 氮氧化物(以二氧化氮计), 游离二氧化硅, 激光辐射, 甲乙酮(2-丁酮), 电焊烟尘(总尘), 矽尘(50%<游离 SiO ₂ 含量≤80%)(呼尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 金属镍与难溶性镍化合物, 铜尘, 铜烟, 铝合金粉尘(总尘), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	朱佳欢, 徐雷, 章瑾娜, 赵若阳, 孙健超, 贺吉, 查平, 曾杰		
采样、检测时间	2024-10-23 至 2024-10-24	用人单位陪同人	尚聪
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 70 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 136 个点、个体 25 个, 其中有 31 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	2024 年 12 月 03 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。

