

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	万华化学（宁波）热电有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	PJ230214
用人单位名称	万华化学（宁波）热电有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	宁波大榭开发区环岛北路 39 号万华工业园	联系人	徐俏凤
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	柳晓静	项目审核人	徐越
项目负责人	柳晓静	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	柳晓静, 朱毅东奇		
调查时间	2023-08-06	用人单位陪同人	徐俏凤
检查范围	一、硫酸铵包装车间		
存在的职业病危害因素	一氧化碳, 二氧化硫, 二氧化碳, 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 正丁醇, 氢氧化钠, 氨, 氮氧化物(以二氧化氮计), 氯化氢及盐酸, 游离二氧化硅, 煤尘(游离 SiO ₂ 含量<10%) (呼尘), 照度, 甲醛, 矽尘(10% ≤ 游离 SiO ₂ 含量 ≤ 50%) (呼尘), 矽尘(10% ≤ 游离 SiO ₂ 含量 ≤ 50%) (总尘), 硫酸及三氧化硫, 高温		
采样、检测人员	朱毅东奇, 柳晓静, 柳向东, 贺吉, 赵若阳, 吴越, 郑刚超, 杨斯超		
采样、检测时间	2023-08-14 至 2023-08-16	用人单位陪同人	徐俏凤

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 56 个点、个体 19 个，其中有 14 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 114 个点、个体 32 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2023 年 10 月 11 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。

