

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	宁波鸿越金属制品有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-PJ202503 7
用人单位名称	宁波鸿越金属制品有限公司	评价类别	现状评价
用人单位地址	宁波市奉化区经济开发区滨海新区滨沙路 28 号	联系人	吴雄伟
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	黄圣逸, 刘欢, 周宁, 赖家坤	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	黄圣逸	项目签发人	滑晨
现场调查人员	黄圣逸, 刘欢		
调查时间	2025-07-11	用人单位陪同人	吴雄伟
检查范围	一期车间 1F、二期车间、一期车间 2F、一期车间 3F、二期车间、化学品仓库、模具区、配电房/空压机 1 区/空压机 2 区		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙酸, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡(按 Sn 计), 二氯甲烷, 二甲苯(全部异构体), 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 异佛尔酮, 控制风速, 正己烷, 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氢氧化钾, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 激光辐射, 照度, 环己酮, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 碳酸钠, 磷酸, 紫外辐射, 聚丙烯粉尘(总尘), 臭氧, 铜烟(按 Cu 计), 锰及其无机化合物(按 MnO2 计), 高温		

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

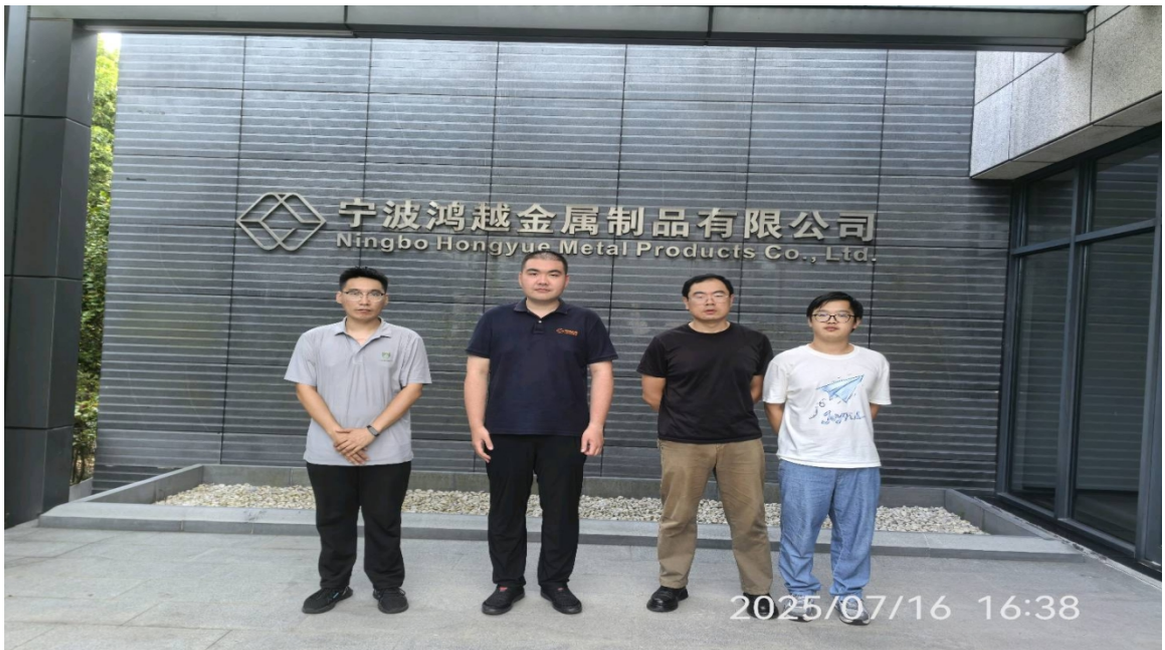
采样、检测人员	周宁, 刘欢, 黄圣逸		
采样、检测时间	2025-07-16 至 2025-07-18	用人单位陪同人	吴雄伟
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 40 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 207 个点、个体 12 个, 其中有 9 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求, 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		
报告时间	2025 年 08 月 29 日		
评审专家	无	评审时间	无

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20



宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

