

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	宁波市镇海金首钢结构有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202458 6
用人单位名称	宁波市镇海金首钢结构有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区澥浦镇广源路 25 号	联系人	洪经理
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	孙淑辉	项目审核人	赵忠
项目负责人	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 康志立		
调查时间	2024-11-15	用人单位陪同 人	洪茹
检查范围	生产车间		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 激光辐射, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合 物(按 MnO ₂ 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人 员	康志立, 梁伟杰, 孙淑辉		
采样、检测时 间	2024-11-15	用人单位陪同 人	洪茹

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

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 9 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 45 个点、个体 8 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；生产车间下料区域、切割区域、打孔区域、抛丸区域、拼装（焊接）区域、拼装（打磨）区域、气割区域、空压机区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 11 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

