

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	宁波市镇海佳升机械配件厂工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202433 9
用人单位名称	宁波市镇海佳升机械配件厂	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区东明路 700 号	联系人	包雄
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	梁伟杰	项目审核人	赵忠
项目负责人	梁伟杰	项目签发人	滑晨
现场调查人员	梁伟杰, 康志立		
调查时间	2024-08-30	用人单位陪同人	包雄
检查范围	1F 生产车间、2F 生产车间、机修区		
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)		
采样、检测人员	康志立, 梁伟杰		
采样、检测时间	2024-08-30	用人单位陪同人	包雄

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 7 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 66 个点、个体 2 个，其中有 37 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。1F 生产车间打磨区、质检区、下料区、打孔区、抛光区、数控车床区、无芯磨床区、滚丝区、磨床区、钻床区、铣床区、铣边区，2F 生产车间滚丝区，机修区空压机旁噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 09 月 18 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

