

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	宁波芯能精密机械有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202444 8
用人单位名称	宁波芯能精密机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市奉化区江口街道龙津路12号	联系人	郭勇军
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	康志立	项目审核人	赵忠
项目负责人	康志立	项目签发人	滑晨
现场调查人员	康志立, 梁伟杰		
调查时间	2024-08-22	用人单位陪同人	郭勇军
检查范围	生产车间		
存在的职业病危害因素	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), 臭氧, 锰及其无机化合物(按MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	梁伟杰, 康志立		
采样、检测时间	2024-08-22	用人单位陪同人	郭勇军

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 2 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 20 个点、个体 0 个，其中有 3 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；生产车间打磨区域、清洗工位区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 09 月 04 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

