

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	宁波耀马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-JP202 3631
用人单位名称	宁波耀马金属制品有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北东昌路 798 号	联系人	徐宏燕
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	项目审核人	赵忠
项目负责人	王磊	项目签发人	滑晨
现场调查人员	王磊, 郑璐		
调查时间	2023-11-29	用人单位陪同人	徐宏燕
检查范围	喷塑车间、焊接车间、空压机、装配车间、钣金车间		
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), 液化石油气, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 铜烟(按 Cu 计), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	卓开凯, 王磊		
采样、检测时间	2023-11-29	用人单位陪同人	徐宏燕

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	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 34 个点、个体 4 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。但是钣金车间冲床区域、钻床区域，喷塑车间喷塑区域、打磨台区域噪声检测结果偏高。		
报告时间	2023 年 12 月 19 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

