

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	宁波京腾智诚隆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-JP202507 8
用人单位名称	宁波京腾智诚隆机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区塘溪镇东西岙村管 大线南侧	联系人	朱会亚
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	张星雨	项目审核人	赵忠
项目负责人	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 郑璐		
调查时间	2025-03-12	用人单位陪同 人	朱会亚
检查范围	2F 喷塑车间、冲压车间、包装车间、抛丸车间、模具车间、注塑车间、电焊车间、空压机区、精加工车间、锻压车间		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 聚乙烯粉尘(总尘), 臭氧, 铜烟(按 Cu 计), 高温		
采样、检测人 员	王磊, 郑璐, 张星雨		
采样、检测时 间	2025-03-12	用人单位陪同 人	朱会亚

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 57 个点、个体 8 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；锻压车间锻压区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 03 月 20 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

