

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	宁波市镇海优鼎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-JP202513 8
用人单位名称	宁波市镇海优鼎机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区骆驼街道尚志村金家路 30 号	联系人	杨香丽
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, 梁伟杰		
调查时间	2025-04-17	用人单位陪同人	杨香丽
检查范围	喷塑车间、喷漆车间、抛光车间、振磨车间/精工车间、精工车间、装配一车间、装配二车间、铝压铸车间、铝压铸车间/精工车间、锌压铸车间		
存在的职业病危害因素	乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二丙酮醇, 二甲苯(全部异构体), 其他粉尘(总尘), 噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 砂轮磨尘(总尘), 铜烟(按 Cu 计), 铝金属, 铝合金粉尘(总尘), 高温		
采样、检测人员	梁伟杰, 孙淑辉, 卓开凯		

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

采样、检测时间	2025-04-17	用人单位陪同人	杨香丽
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 19 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 96 个点、个体 10 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。振磨车间/精工车间振磨区域、抛丸区域、精工车间去毛刺区域、铝压铸车间/精工车间打磨区域、喷漆车间吹灰区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 04 月 30 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

