

# 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	宁波亿超消音科技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 4333
用人单位名称	宁波亿超消音科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市临山镇凤栖西路5号	联系人	朱晓军
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	吕玮	项目审核人	赵忠
项目负责人	吕玮	项目签发人	滑晨
现场调查人员	吕玮, 周宁		
调查时间	2024-06-15	用人单位陪同人	朱晓军
检查范围	冲压车间、喷涂1区、喷涂2区、喷漆区、喷砂区、打磨区、污水处理区、清洗区、焊接车间、空压机区、配电房		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙苯, 乙酸丁酯, 二甲苯(全部异构体), 其他粉尘(总尘), 噪声, 正丁醇, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 甲乙酮(2-丁酮), 甲醇, 甲醛, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 萘, 铜烟(按Cu计), 锰及其无机化合物(按MnO <sub>2</sub> 计), 高温(WBGT指数)		
采样、检测人员	周宁, 吕玮, 傅吴锋		
采样、检测时间	2024-06-15	用人单位陪同人	朱晓军

# 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 18 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 78 个点、个体 2 个，其中有 21 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。冲压车间大冲压区域、小冲压区域、切割区域，喷砂区喷砂区域噪声源检测结果较高。		
报告时间	2024 年 07 月 17 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

