

# 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	宁波美仑达汽车部件有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202442 7
用人单位名称	宁波美仑达汽车部件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区汇鑫路 25 号	联系人	顾厂长
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, 刘欢		
调查时间	2024-08-16	用人单位陪同人	顾汉兴
检查范围	压铸车间、去毛刺车间、机加工车间、清洗区、空压机区/污水处理区		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氢氧化钠, 氧化铝粉尘(总尘), 铝金属、铝合金粉尘(总尘), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	刘欢, 张星雨		
采样、检测时间	2024-08-16	用人单位陪同人	顾汉兴

# 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 5 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 29 个点、个体 1 个，其中有 9 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。空压机区空压机旁，去毛刺车间去毛刺区，机加工车间打磨区、抛丸区、数控区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 09 月 26 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

