

## 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	宁波海宏液压有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202456 5
用人单位名称	宁波海宏液压有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区庄市街道逸夫路 121 号	联系人	高卫文
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	2024-11-01	用人单位陪同 人	高卫文
检查范围	下料车间、抛丸喷砂区、数控车间、空压机旁、装配车间、车削车 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), 游离二氧化 化硅, 电焊烟尘(总尘), 矽尘(10 %≤游离 SiO <sub>2</sub> 含量≤50 %) (呼 尘), 矽尘(10 %≤游离 SiO <sub>2</sub> 含量≤50 %) (总尘), 砂轮磨尘(总 尘), 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按 MnO <sub>2</sub> 计)		
采样、检测人 员	刘欢, 周宁, 张星雨		

# 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	2024-11-01	用人单位陪同人	高卫文
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 50 个点、个体 1 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。抛丸喷砂区的抛丸区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 11 月 15 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



2024/11/01 08:34



2024/11/01 09:41