

# 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	余姚市至上金属表面处理有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202436 4
用人单位名称	余姚市至上金属表面处理有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市临山镇临浦村	联系人	杨建龙
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	2024-07-26	用人单位陪同人	杨建龙
检查范围	化学镍 3、4 号线、塑料铜镍铬 1、2 号线、金属锌镍 6 号线		
存在的职业病危害因素	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 可溶性镍化合物(按 Ni 计), 噪声, 氢氧化钠, 氯化氢及盐酸, 氰化物(按 CN 计), 硫酸及三氧化硫, 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	刘欢, 张星雨		
采样、检测时间	2024-07-26	用人单位陪同人	杨建龙

# 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 21 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 18 个点、个体 6 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2024 年 08 月 14 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

