

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	余姚市龙腾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-JP202527 8
用人单位名称	余姚市龙腾表面处理有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市临山镇临浦村遥海路3号	联系人	陈杰
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	康志立	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	康志立	项目签发人	滑晨
现场调查人员	康志立, 任明涛		
调查时间	2025-07-10	用人单位陪同人	陈杰
检查范围	2F 生产车间 5 号线、2F 生产车间 6 号线、3F 生产车间 2 号线、3F 生产车间 3 号线、3F 生产车间 4 号线		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 乙酸, 可溶性镍化合物(按 Ni 计), 噪声, 异丙醇, 氢氧化钠, 氯化氢及盐酸, 氰化物(按 CN 计), 硫酸及三氧化硫, 碳酸钠		
采样、检测人员	任明涛, 沈华泳, 康志立		
采样、检测时间	2025-07-10	用人单位陪同人	陈杰

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

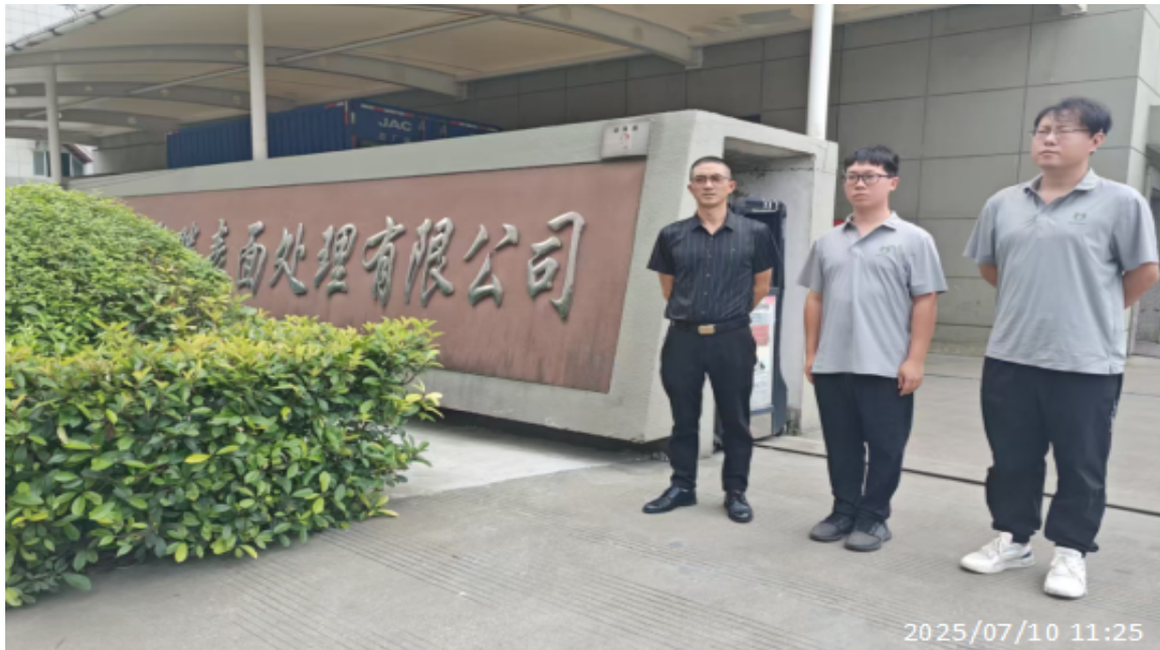
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 50 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求；共检测物理因素定点 54 个点、个体 8 个，其中有 3 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。2F 生产车间 5 号线 5#线抛光工噪声源检测结果偏高		
报告时间	2025 年 08 月 19 日		
评审专家	无	评审时间	无

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



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

