

## 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	宁波市鄞州朗凯斯锁业有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202 4204A
用人单位名称	宁波市鄞州朗凯斯锁业有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区管江村	联系人	杜朝晖
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	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	任明涛, 康志立		
调查时间	2024-05-14	用人单位陪同人	傅琦琼
检查范围	冲压车间、压铸车间、喷涂/电泳车间、空压机区、装配车间、锁 芯金工车间		
存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 二氯甲烷, 其他粉尘(总尘), 噪声, 氟化氢(按 F 计), 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氢氧化 钾, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 甲基丙烯酸甲酯, 甲酸, 碳酸钠, 铜 尘(按 Cu 计), 铜烟(按 Cu 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	梁伟杰, 康志立, 任明涛		
采样、检测时间	2024-05-14	用人单位陪同人	傅琦琼

# 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	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 13 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 55 个点、个体 1 个，其中有 18 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；冲压车间冲压区域、压铸车间抛丸区域、喷涂/电泳车间抛丸区域、装配车间开齿区域、锁芯金工车间下料区域、金工操作区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 05 月 24 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

