

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	金丰（宁波）精密机械科技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 4423
用人单位名称	金丰（宁波）精密机械科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区蛟川街道中官路 888 号	联系人	干崇杰
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	任明涛	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, 周宁		
调查时间	2024-07-15	用人单位陪同人	干崇杰
检查范围	A 厂房、B 厂房、配电室		
存在的职业病危害因素	乙苯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 乙酸甲酯, 二甲苯（全部异构体）, 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 滑石粉尘（游离 SiO ₂ 含量<10%）(呼尘), 滑石粉尘（游离 SiO ₂ 含量<10%）(总尘), 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 苯乙烯, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	周宁, 任明涛, 王曙磊		
采样、检测时间	2024-07-15	用人单位陪同人	干崇杰

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 17 个点、个体 1 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 54 个点、个体 12 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。A 厂房火焰切割区、半自动火焰切割区、抛丸区噪声源检测结果较高。		
报告时间	2024 年 07 月 30 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

