

# 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	金波汽车配件有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 4084
用人单位名称	金波汽车配件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	慈溪市滨海区慈东大道 388 号	联系人	曾越飞
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	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 徐烽凡		
调查时间	2024-03-20	用人单位陪同人	曾越飞
检查范围	制管车间、喷包车间 1F、喷包车间 2F、喷包车间 3F、工装部、总成车间、污水处理站、焊接车间、空压机 1 区、空压机 2 区、空压机 3 区、配电房、装配车间、连杆车间		
存在的职业病危害因素	乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 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), 环己酮, 电焊烟尘 (总尘), 砂轮磨尘 (总尘), 硫酸及三氧化硫, 紫外辐射, 臭氧, 铜烟 (按 Cu 计), 锰及其无机化合物 (按 MnO <sub>2</sub> 计), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	徐烽凡, 忻泽平, 孙淑辉		
采样、检测时间	2024-03-20	用人单位陪同人	曾越飞

# 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 16 个点、个体 2 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 90 个点、个体 18 个，其中有 8 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；连杆车间砂轮机区域、淬火区域、退火区域、制管车间数控车床区域、清洗区域、倒角区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 04 月 02 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

