

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	浙江东驰开关有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202443 3
用人单位名称	浙江东驰开关有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市慈溪市新浦工业区经二路 129号	联系人	丁春权
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	孙淑辉	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, 梁伟杰		
调查时间	2024-08-14	用人单位陪同 人	岑利利
检查范围	一楼生产车间、一楼生产车间/配电房、二楼装配车间		
存在的职业病 危害因素	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), 激光辐射, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 铜烟 (按 Cu 计), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人 员	梁伟杰, 孙淑辉, 严春林		
采样、检测时 间	2024-08-14	用人单位陪同 人	岑利利

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 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 76 个点、个体 8 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。一楼生产车间冲压区、箱体打磨区、框架打磨区、打磨区、焊接区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 09 月 18 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

