

# 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	宁波欧利科电子有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202448 2
用人单位名称	宁波欧利科电子有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区灵岩山路 80 号	联系人	朱浚铭
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, 忻泽平		
调查时间	2024-08-29	用人单位陪同人	张建华
检查范围	五金车间、冲压车间 1F、冲压车间 2F、喷焊车间、喷焊车间/五金车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 电焊烟尘(总尘), 石棉粉尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 铜尘(按 Cu 计), 铜烟(按 Cu 计), 铝金属、铝合金粉尘(总尘), 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	忻泽平, 钱旭, 孙淑辉		
采样、检测时间	2024-08-29	用人单位陪同人	张建华

# 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 15 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 59 个点、个体 4 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；冲压车间 2F 超声波焊接区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 10 月 11 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

