

## 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	宁波东海集团有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 4345
用人单位名称	宁波东海集团有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市海曙区横街镇林村	联系人	李江山
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	张星雨	项目审核人	赵忠
项目负责人	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 刘欢		
调查时间	2024-07-16	用人单位陪同人	李江山
检查范围	定时器车间、智能水表总装车间、模具车间、水表加工车间、水表检测车间、水表装配车间、注塑车间、爱姆优车间、电子车间、电磁水表车间、空压机、粉碎拌料车间、配电房		
存在的职业病危害因素	乙酸乙酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 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, 环己酮, 甲苯, 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 <sub>2</sub> 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	刘欢, 张星雨, 王曙磊		
采样、检测时间	2024-07-16	用人单位陪同人	李江山

# 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 16 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 85 个点、个体 1 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。定时器车间自动装配区域、吹尘区域，粉碎拌料车间粉碎区域噪声源检测结果较高。		
报告时间	2024 年 07 月 29 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

