

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	宁波水表(集团)股份有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202540 8
用人单位名称	宁波水表(集团)股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区洪兴路 355 号、宁波市江北区北海路 358 号	联系人	韩鑫
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	忻泽平	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	忻泽平	项目签发人	滑晨
现场调查人员	忻泽平, 沈华泳		
调查时间	2025-08-08	用人单位陪同人	韩鑫
检查范围	大口径表厂、小口径表厂 1F、小口径表厂 1F(金工车间)、小口径表厂 2F、小口径表厂 2F(机加工车间)、小口径表厂 2F(机芯组装车间)、智能整装车间 1F、智能表厂 1F、智能表厂 3F(智能生产车间)、空压机一区、二区、真空区、配电房一、二		
存在的职业病危害因素	丙烯酸甲酯, 乙二醇, 二氧化锡(按 Sn 计), 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 正己烷, 激光辐射, 环己烷, 甲醇, 砂轮磨尘(总尘), 辛烷, 铜尘(按 Cu 计), 高温		
采样、检测人员	沈华泳, 刘欢, 忻泽平		

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

采样、检测时间	2025-08-08	用人单位陪同人	韩鑫
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 31 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求；共检测物理因素定点 157 个点、个体 6 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；大口径表厂机芯装配车间超声波焊接区域、小口径表厂 2F 小口径表厂 2F 超声波焊接区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 08 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

