

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	宁波新安东密封保温系统有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202467 4
用人单位名称	宁波新安东密封保温系统有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区戚家山丽阳路9号	联系人	俞卓琳
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	郑璐	项目审核人	赵忠
项目负责人	郑璐	项目签发人	滑晨
现场调查人员	郑璐, 张星雨		
调查时间	2024-12-09	用人单位陪同人	俞卓琳
检查范围	仓库、挤出车间、模具车间、模压车间		
存在的职业病危害因素	二氧化硫, 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 甲乙酮(2-丁酮), 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 硫化氢, 紫外辐射, 臭氧, 铜烟(按Cu计), 锰及其无机化合物(按MnO ₂ 计), 高温(WBGT指数)		
采样、检测人员	张星雨, 郑璐, 王磊		
采样、检测时间	2024-12-09	用人单位陪同人	俞卓琳

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 11 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 52 个点、个体 5 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2024 年 12 月 23 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



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

