

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	宁波市鄞州安琪阀门有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202437 5
用人单位名称	宁波市鄞州安琪阀门有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区瞻岐镇方桥新村 202号	联系人	杨勇军
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	任明涛	项目审核人	赵忠
项目负责人	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	任明涛, 周宁		
调查时间	2024-08-05	用人单位陪同人	朱尚军
检查范围	打包车间、机加工车间、空压机区、配电室、装配车间、金工车间、 锌合金压铸车间		
存在的职业病危害因素	噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 游离二氧化硅, 激光辐射, 甲醛, 矽尘(50%<游离 SiO2 含量≤80%) (呼尘), 矽尘(50%<游离 SiO2 含量≤80%) (总尘), 砂轮磨尘(总尘), 糠醇, 铜尘(按 Cu 计), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	周宁, 任明涛		

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	2024-08-05	用人单位陪同人	朱尚军
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 6 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 35 个点、个体 3 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。金工车间抛丸区、下料区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 08 月 19 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

