

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	宁波爱发科精密铸件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 3423
用人单位名称	宁波爱发科精密铸件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区庄桥街道海川路 99 号	联系人	常怀林
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	黄圣逸	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, 康志立		
调查时间	2023-07-28	用人单位陪同人	常怀林
检查范围	生产车间、空压机、配电室		
存在的职业病危害因素	噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 游离二氧化硅, 甲醇, 甲醛, 矽尘(游离 SiO ₂ 含量>80%) (呼尘), 矽尘(游离 SiO ₂ 含量>80%) (总尘), 硫酸及三氧化硫, 糠醇, 糠醛, 铝金属、铝合金粉尘(总尘), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	康志立, 王曙磊		
采样、检测时间	2023-07-28	用人单位陪同人	常怀林

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	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 11 个点、个体 2 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。		
报告时间	2023 年 09 月 04 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

