

# 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	宁波云振真空电器有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202456 3
用人单位名称	宁波云振真空电器有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区云龙镇云振路 350 号	联系人	陈怡伟
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, 钱旭		
调查时间	2024-11-01	用人单位陪同人	谢久艳
检查范围	仪表车间、冲床车间、包装车间、屏蔽筒车间、数控车间 1F、数控车间 2F、模具车间、清洗车间、配电室、空压机区、锻打车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 铜尘(按 Cu 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	钱旭, 忻泽平, 任明涛		
采样、检测时间	2024-11-01	用人单位陪同人	谢久艳

# 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 12 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 89 个点、个体 11 个，其中有 15 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。屏蔽筒车间抛光区、冲压区，冲床车间冲压区、落料区，锻打车间锻打区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 11 月 14 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

