

# 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	宁波方力密封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-JP202467 3
用人单位名称	宁波方力密封件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区姜山镇东光工业区 东工二路6号	联系人	郑科宁
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	钱旭	项目审核人	赵忠
项目负责人	钱旭	项目签发人	滑晨
现场调查人员	钱旭, 孙淑辉		
调查时间	2024-12-17	用人单位陪同人	郑科宁
检查范围	下料区、污水处理区、动环抛光车间、气密检测区、磨削车间、装配一车间、装配三车间、装配二车间、配电房、空压机区、金工车间、静环抛光车间、振磨区		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 氢氧化钾, 砂轮磨尘(总尘)		
采样、检测人员	孙淑辉, 忻泽平, 钱旭		
采样、检测时间	2024-12-17	用人单位陪同人	郑科宁

# 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 4 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 71 个点、个体 9 个，其中有 2 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。静环抛光车间静环研磨区，动环抛光车间动环清洗区，静环抛光车间静环清洗区，振磨区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 12 月 27 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

