

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	宁波摩盛轴承有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 4012
用人单位名称	宁波摩盛轴承有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区蛟川街道镇骆东路 1698 号	联系人	徐老师
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	吕玮	项目审核人	赵忠
项目负责人	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 徐烽凡		
调查时间	2024-05-23	用人单位陪同人	徐世波
检查范围	内孔检验室、圆度检验室、基准面车间、基准面车间检验室、外超检验室、污水处理区、液抛车间、磨削一车间、磨削一车间工程中心、磨削三车间、磨削二车间、磨削二车间内超检验室、磨削二车间终检室、空压机区、配电房 1 区、配电房 2 区、装配一车间、装配一车间外观检验室、装配一车间成品检验室、装配一车间振动检验室、装配三车间、装配三车间外观检验室、装配三车间成品检验室、装配三车间振动检验室 1、装配三车间振动检验室 2、装配二车间		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场		

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、检测人员	孙淑辉, 徐烽凡, 忻泽平		
采样、检测时间	2024-05-23	用人单位陪同人	徐世波
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 1 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 78 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; 基准面车间磨床区域、液抛车间抛磨区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 06 月 17 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

