

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	宁波经济技术开发区广源紧固件 制造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 4334
用人单位名称	宁波经济技术开发区广源紧固件 制造有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区晋安路 9 号	联系人	杨亦胜
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	徐烽凡	项目审核人	赵忠
项目负责人	徐烽凡	项目签发人	滑晨
现场调查人员	徐烽凡, 忻泽平		
调查时间	2024-07-02	用人单位陪同人	杨亦胜
检查范围	抛丸车间、攻丝车间、生产车间、空压机 1 区、空压机 2 区、配 电房		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 甲醇, 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	忻泽平, 徐烽凡		
采样、检测时间	2024-07-02	用人单位陪同人	杨亦胜

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 7 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 39 个点、个体 1 个，其中有 24 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；抛丸车间抛丸区域、攻丝车间攻丝区域、生产车间下料区域、压字区域、红冲区域、锯料区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 07 月 16 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

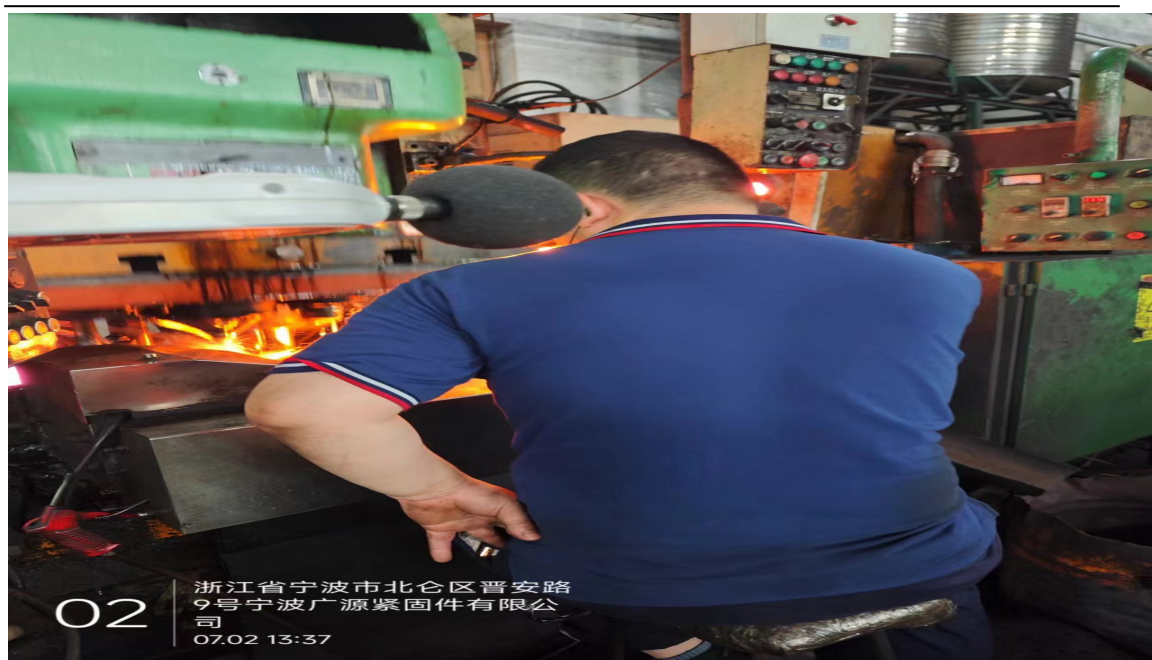
附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



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



02

浙江省宁波市北仑区晋安路
9号宁波广源紧固件有限公
司
07.02 13:37