

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	宁波鸿越金属制品有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202434 8
用人单位名称	宁波鸿越金属制品有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	奉化经济开发区滨海新区滨沙路 28号	联系人	吴雄伟
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	孙淑辉	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, 忻泽平		
调查时间	2024-07-30	用人单位陪同人	吴雄伟
检查范围	一期车间 1F、一期车间 1F/二期车间、一期车间 2F、一期车间 3F、二期车间、化学品仓库、配电房/空压机 1 区/空压机 2 区		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙酸, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二氯甲烷, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 工频电场, 异佛尔酮, 正己烷, 氢氧化钠, 氢氧化钾, 氮氧化物 (一氧化氮和二氧化氮), 激光辐射, 环己酮, 电焊烟尘 (总尘), 砂轮磨尘 (总尘), 碳酸钠, 磷酸, 紫外辐射, 聚丙烯粉尘 (总尘), 臭氧, 铜烟 (按 Cu 计), 锰及其无机化合物 (按 MnO ₂ 计), 高温 (WBGT 指数)		

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

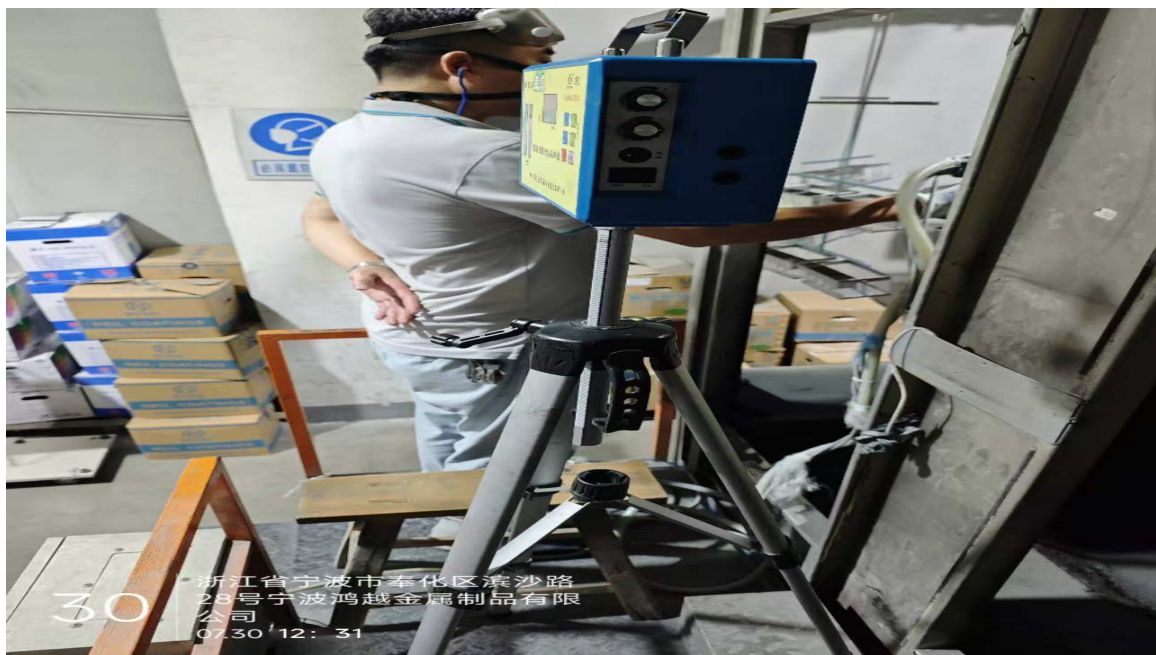
采样、检测人员	忻泽平, 孙淑辉, 王曙磊		
采样、检测时间	2024-07-30	用人单位陪同人	吴雄伟
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 37 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 148 个点、个体 11 个, 其中有 9 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求, 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求; 二期车间粉碎区域、冲压区域、剪板区域、扩张网区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 09 月 04 日		
评审专家	无	评审时间	无

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

