

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	宁波华热机械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-JP202457 4
用人单位名称	宁波华热机械制造有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑小港纬九路 68 号	联系人	蒋经理
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	郑璐	项目审核人	赵忠
项目负责人	郑璐	项目签发人	滑晨
现场调查人员	郑璐, 张星雨		
调查时间	2024-11-11	用人单位陪同人	蒋卓
检查范围	1F 装配车间、1F 配电房、2F 装配车间、3F 装配车间、机加工车间 1.5F、机加工车间 1F、机加工车间 1F、1.5F		
存在的职业病危害因素	乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 工频电场, 氢氧化钠, 氮氧化物 (一氧化氮和二氧化氮), 溶剂汽油, 甲苯, 电焊烟尘 (总尘), 砂轮磨尘 (总尘), 紫外辐射, 臭氧, 铜烟 (按 Cu 计), 锰及其无机化合物 (按 MnO ₂ 计), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	张星雨, 王磊, 郑璐		
采样、检测时间	2024-11-11	用人单位陪同人	蒋卓

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 21 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 91 个点、个体 6 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；机加车间 1F 冲床区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 11 月 25 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

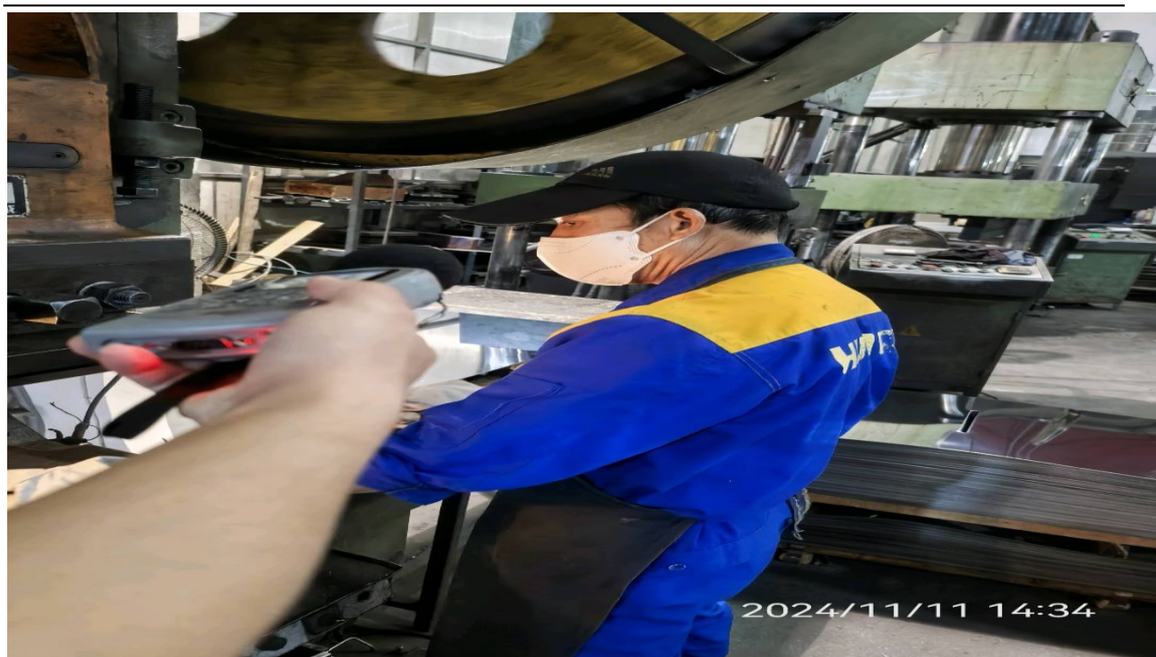
附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



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



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

