

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-JP202 3570
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	黄圣逸	项目审核人	赵忠
项目负责人	康志立	项目签发人	滑晨
现场调查人员	康志立, 严春林		
调查时间	2023-10-27	用人单位陪同人	蒋卓
检查范围	生产车间、装配车间		
存在的职业病危害因素	乙苯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 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), 碳酸钠, 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物 (按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	康志立, 严春林		
采样、检测时间	2023-10-27	用人单位陪同人	蒋卓
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 9 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 31 个点、个体 2 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求, 但生产车间的打磨区噪声检测结果较高。		

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

报告时间	2023年12月13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

