

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	浙江宝成机械科技有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202435 5
用人单位名称	浙江宝成机械科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区通惠路 788 号	联系人	方杰
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	任明涛	项目审核人	赵忠
项目负责人	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	任明涛, 周宁		
调查时间	2024-07-24	用人单位陪同人	方杰
检查范围	生产车间、金工车间		
存在的职业病危害因素	乙二胺, 乙苯, 乙酸丁酯, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 正丁醇, 氮氧化物 (一氧化氮和二氧化氮), 滑石粉尘 (游离 SiO ₂ 含量<10%) (呼尘), 滑石粉尘 (游离 SiO ₂ 含量<10%) (总尘), 甲苯-2, 4-二异氰酸酯 (TDI), 电焊烟尘 (总尘), 砂轮磨尘 (总尘), 紫外辐射, 臭氧, 苯乙烯, 锰及其无机化合物 (按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	周宁, 任明涛		
采样、检测时间	2024-07-24	用人单位陪同人	方杰

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 9 个点、个体 2 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 33 个点、个体 3 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。生产车间打磨区噪声源检测结果较高。		
报告时间	2024 年 08 月 07 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

