

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	宁波王兴智能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-JP202460 9
用人单位名称	宁波王兴智能制造有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区澥浦镇广源路 559 号	联系人	刘经理
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	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	2024-11-08	用人单位陪同人	刘书孟
检查范围	冲压车间、生产车间、装配车间		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙苯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 异佛尔酮, 戊烷 (全部异构体), 正己烷, 正庚烷, 聚丙烯粉尘 (总尘), 辛烷, 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	刘欢, 周宁, 任明涛		
采样、检测时间	2024-11-08	用人单位陪同人	刘书孟

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 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 34 个点、个体 2 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。冲压车间冲压区，生产车间粉碎区噪声源检测结果偏高。		
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

