

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	宁波威兹马特电子有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202526 2
用人单位名称	宁波威兹马特电子有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区通惠路 123 号	联系人	李腾
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	张星雨	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 郑璐		
调查时间	2025-06-26	用人单位陪同人	李腾
检查范围	SMT 车间、插件车间、注塑车间、空压机区、组装车间、调测车间		
存在的职业病危害因素	1, 2-二氯乙烷, 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, 正己烷, 正庚烷, 激光辐射, 环己烷, 甲苯		
采样、检测人员	王磊, 张星雨, 郑璐		
采样、检测时间	2025-06-26	用人单位陪同人	李腾

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 13 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求；共检测物理因素定点 22 个点、个体 3 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；注塑车间粉碎区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 07 月 15 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

