

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	宁波思朗智能科技发展有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202 3637
用人单位名称	宁波思朗智能科技发展有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区恒山西路 599 号	联系人	陈非
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	王磊	项目签发人	滑晨
现场调查人员	王磊, 郑璐		
调查时间	2023-11-30	用人单位陪同人	陈非
检查范围	一楼 SMT 车间、二楼组装车间、空压机		
存在的职业病 危害因素	三氯乙烯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二苯基甲烷二异氰酸酯, 噪声		
采样、检测人员	卓开凯, 郑璐		
采样、检测时间	2023-11-30	用人单位陪同人	陈非
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 6 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 3 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
报告时间	2023 年 12 月 19 日		

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

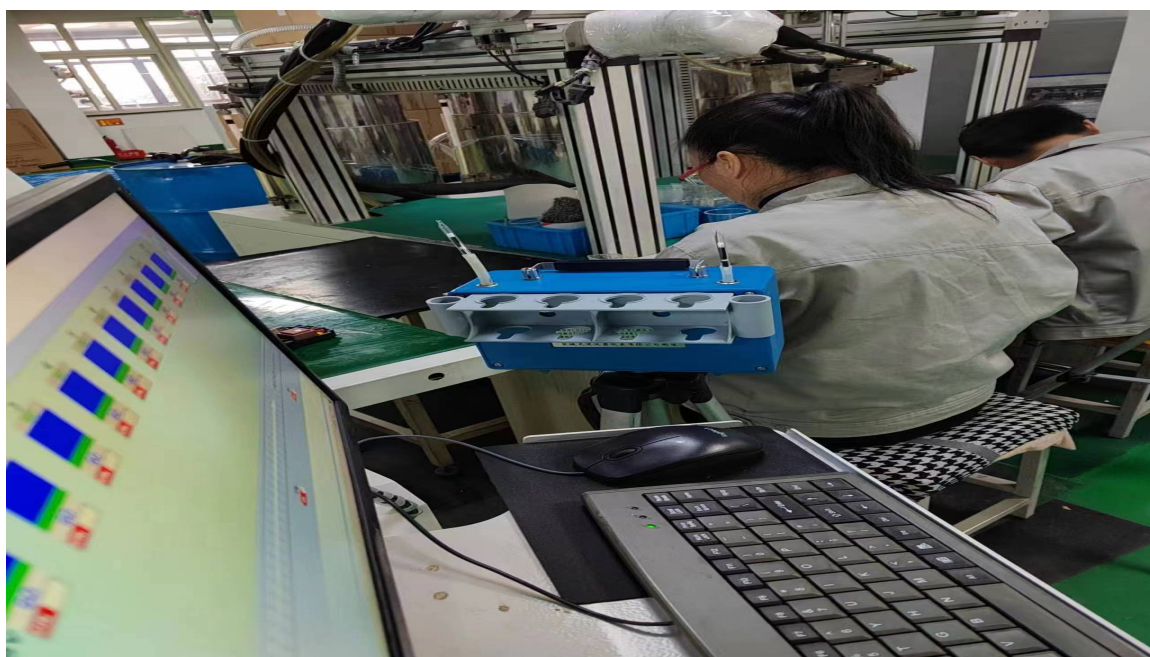
评审专家	无	评审时间	无
------	---	------	---

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

