

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	宁波艾弗森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-JP202448 3
用人单位名称	宁波艾弗森电子有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区灵岩山路 80 号	联系人	朱浚铭
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	孙淑辉	项目审核人	赵忠
项目负责人	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 忻泽平		
调查时间	2024-08-30	用人单位陪同人	张建华
检查范围	流水线车间、电子车间、空压机区/配电房 1/配电房 2、装配车间		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 二氧化锡 (按 Sn 计), 噪声, 工频电场, 异丙醇, 异佛尔酮, 溶剂汽油, 环己酮, 甲醇, 铜烟 (按 Cu 计)		
采样、检测人员	钱旭, 忻泽平, 孙淑辉		
采样、检测时间	2024-08-30	用人单位陪同人	张建华
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 11 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 24 个点、个体 1 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		

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	2024年10月09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

