

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	宁波润华全芯微电子设备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 4286
用人单位名称	宁波润华全芯微电子设备有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市阳明街道兴福路 118 号	联系人	俞燕燕
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	徐烽凡	项目审核人	赵忠
项目负责人	徐烽凡	项目签发人	滑晨
现场调查人员	徐烽凡, 忻泽平		
调查时间	2024-06-17	用人单位陪同人	俞燕燕
检查范围	空压机区、配电房、装配车间、调试车间、装配车间、实验室		
存在的职业病危害因素	丙酮, 二氧化锡 (按 Sn 计), 噪声, 工频电场, 异丙醇		
采样、检测人员	徐烽凡, 忻泽平		
采样、检测时间	2024-06-17	用人单位陪同人	俞燕燕
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 3 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 14 个点、个体 5 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
报告时间	2024 年 07 月 01 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

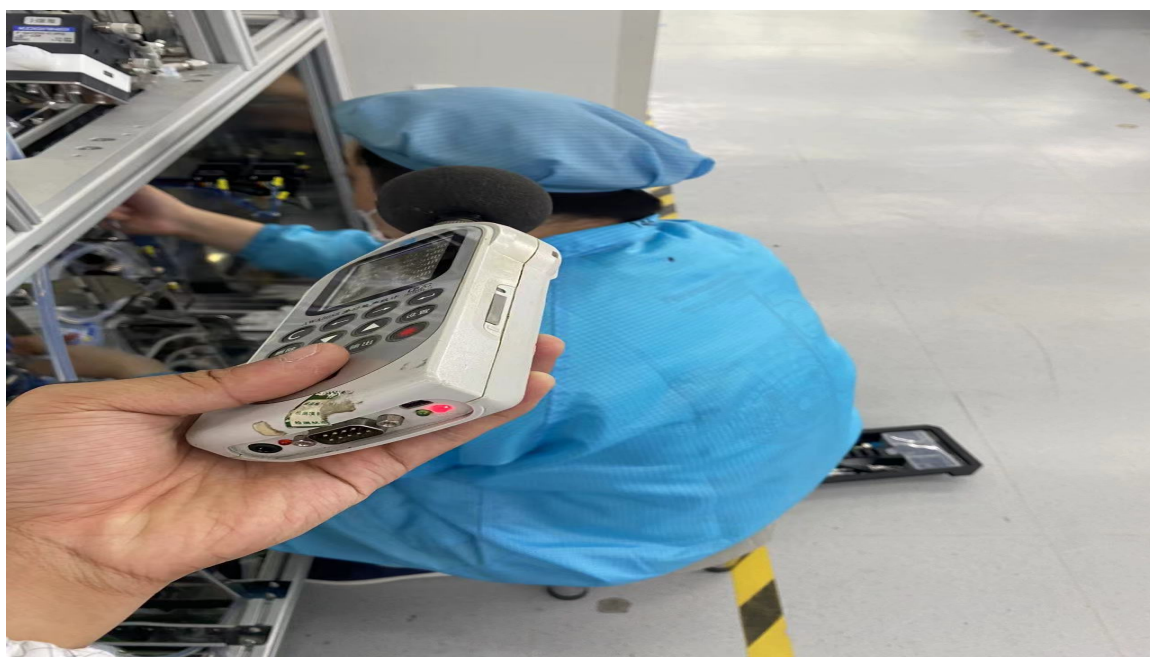
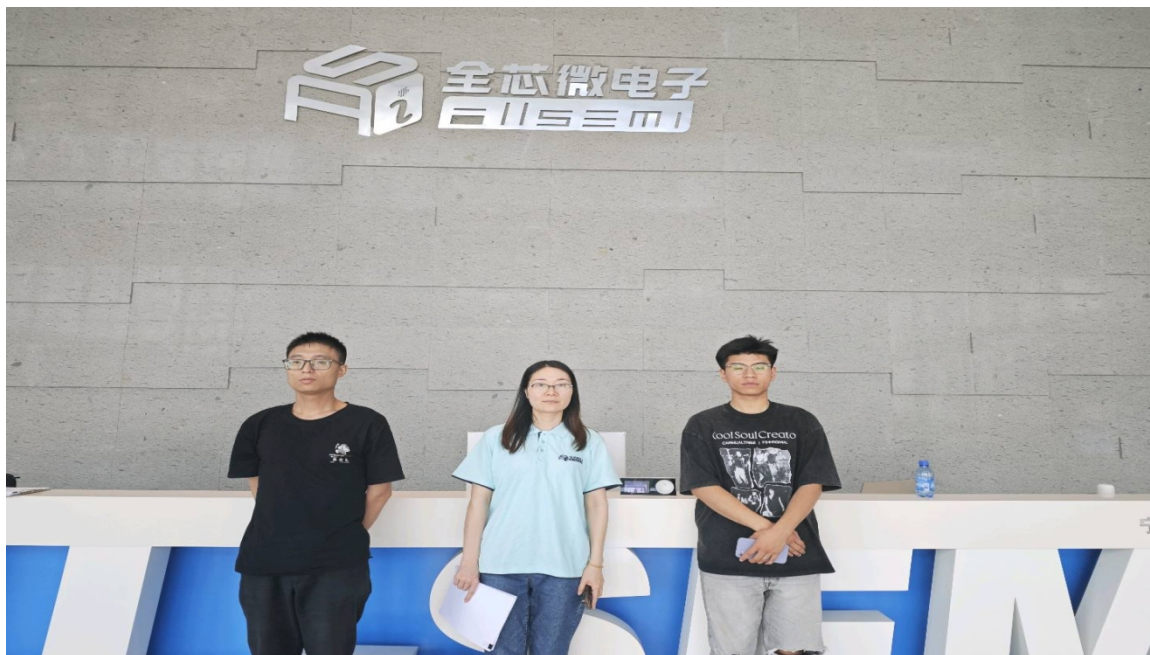
评审专家	无	评审时间	无
------	---	------	---

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

