

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	余姚市和嘉光电技术有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202508 0
用人单位名称	余姚市和嘉光电技术有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市黄家埠镇工业开发区 A 区	联系人	毛柏根
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	钱旭	项目审核人	赵忠
项目负责人	钱旭	项目签发人	滑晨
现场调查人员	钱旭, 忻泽平		
调查时间	2025-03-11	用人单位陪同人	毛柏根
检查范围	2F 包装车间、2F 装配车间、3F 装配车间、封胶车间、注塑车间、物料车间、线束车间		
存在的职业病危害因素	二氧化锡(按 Sn 计), 其他粉尘(总尘), 噪声, 激光辐射, 聚氯乙烯粉尘(总尘)		
采样、检测人员	忻泽平, 孙淑辉, 钱旭		
采样、检测时间	2025-03-11	用人单位陪同人	毛柏根

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 65 个点、个体 5 个，其中有 4 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；2F 装配车间超声波焊接区域、物料车间拌料区域、粉碎区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 03 月 19 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

