

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	宁波天波港联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-JP202 4094
用人单位名称	宁波天波港联电子有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区横溪镇岐山路305号, 328号	联系人	李明
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	吕玮	项目审核人	赵忠
项目负责人	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	康志立, 任明涛		
调查时间	2024-05-21	用人单位陪同人	李明
检查范围	一车间、三车间、二车间、冲压车间、后工序车间、四车间、清洗车间、组件车间、绕线车间、配电房、空压机、金工车间、高温炉房		
存在的职业病危害因素	丙酮, 乙苯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 噪声, 异丙醇, 异佛尔酮, 正丁醇, 激光辐射, 环己酮, 甲苯, 铜烟 (按 Cu 计), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	康志立, 梁伟杰, 任明涛		
采样、检测时间	2024-05-21	用人单位陪同人	李明

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

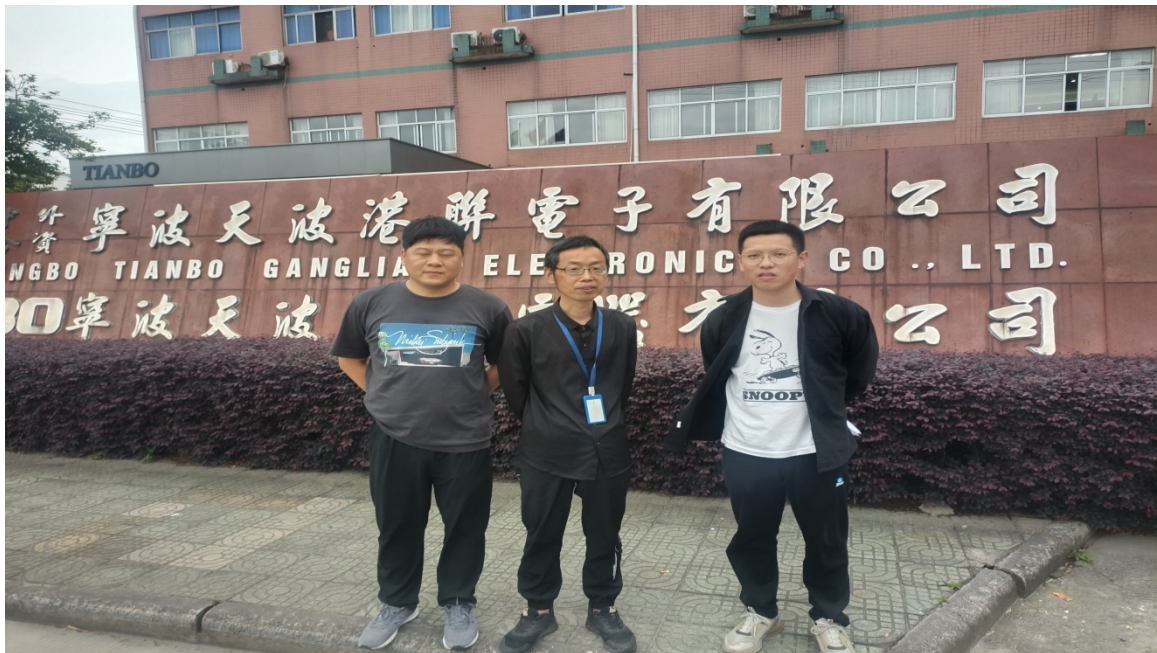
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 14 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 55 个点、个体 0 个，其中有 18 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；冲压车间冲床区域、组件车间冲床区域、整形区域、落料区域、铆触区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 06 月 08 日		
评审专家	无	评审时间	无

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

