

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	宁波爱音美电声科技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 3383
用人单位名称	宁波爱音美电声科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区投资创业中心金辉 东路 66 号	联系人	杨飞君
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	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	滑晨, 张迅		
调查时间	2023-07-06	用人单位陪同人	杨飞君
检查范围	一号楼 1 楼模具车间、一号楼 2 楼 SMT 车间、一号楼 2 楼装配车间、一号楼 3 楼无尘车间、一号楼 3 楼装配车间、二号楼 3 楼包装车间、二号楼 4 楼装配车间、二号楼 5 楼喷漆车间、空压机、 配电间		
存在的职业病危害因素	丙酮, 乙苯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 噪声, 异丙醇, 正丁醇, 游离二氧化硅, 激光辐射, 甲苯, 矽尘 (10 % ≤ 游离 SiO ₂ 含量 ≤ 50 %) (呼尘), 矽尘 (10 % ≤ 游离 SiO ₂ 含量 ≤ 50 %) (总尘), 砂轮磨尘 (总尘)		
采样、检测人员	徐烽凡, 周宁		
采样、检测时间	2023-07-07	用人单位陪同人	杨飞君

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	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 13 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 26 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 07 月 20 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

