

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江瓯越交建科技股份有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	Z250109113
用人单位名称	浙江瓯越交建科技股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省温州市洞头区大门镇营盘 基村（温州大小门岛投资开发有 限公司内）	联系人	熊瑞福
评价单位	浙江正安检测技术有限公司		
项目编制人	朱自力	项目审核人	张孝和
项目负责人	朱自力	项目签发人	黄飞侠
现场调查人员	朱自力, 叶旭东		
调查时间	2025-10-09	用人单位陪同 人	熊瑞福
检查范围	T 型梁生产区、T 型梁钢筋加工车间、搅拌站、节段梁生产区、节 段梁钢筋加工车间		
存在的职业病 危害因素	丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 游离二 氧化硅, 环己酮, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 矽尘(10% ≤游离 SiO ₂ 含量≤50%) (呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤ 50%) (总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

采样、检测人员	朱自力, 叶旭东		
采样、检测时间	2025-10-11	用人单位陪同人	熊瑞福
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 20 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019（第 1 号及第 2 号修改单）的要求；共检测物理因素定点 18 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		
报告时间	2025 年 10 月 27 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江正安检测技术有限公司

受控编号 ZACX 21B-E041

生效日期 2023-08-03

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

