

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	浙江精研流体控制科技有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	X250102002
用人单位名称	浙江精研流体控制科技有限公司	评价类别	现状评价
用人单位地址	浙江省温州市龙湾区空港新区金 海二道 939 号 C 幢	联系人	庄敏博
评价单位	浙江正安检测技术有限公司		
项目编制人	叶旭东	项目审核人	张孝和
项目负责人	叶旭东	项目签发人	黄建刚
现场调查人员	叶旭东, 陈荣建		
调查时间	2025-02-25	用人单位陪同 人	庄敏博
检查范围	一层机加工车间、二层组装车间		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 控制风速, 砂轮磨尘(总尘)		
采样、检测人 员	江书涛, 吴俊然		
采样、检测时 间	2025-03-05 至 2025-03-07	用人单位陪同 人	庄敏博

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

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 2 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 8 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 03 月 26 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。



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



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

