

浙江泰达安全技术有限公司

受控编号 ZJTD/JL35-10

生效日期 2023.4.1

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	畅桥真空科技（浙江）有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJC [2024] 0307
用人单位名称	畅桥真空科技（浙江）有限公司	评价类别	定期检测（日常检测）
用人单位地址	浙江省湖州市长兴县煤山镇中南高科 A4 三楼	联系人	胡颖媛
评价单位	浙江泰达安全技术有限公司		
项目编制人	张建春	项目审核人	骆承法
项目负责人	张建春	项目签发人	何明
现场调查人员	张建春, 徐智杰		
调查时间	2024-11-12	用人单位陪同人	胡颖媛
检查范围	生产车间		
存在的职业病危害因素	噪声, 手传振动, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 游离二氧化硅, 电焊烟尘(总尘), 矽尘(游离 SiO ₂ 含量>80%) (呼尘), 矽尘(游离 SiO ₂ 含量>80%) (总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	徐智杰, 陶金川, 张建春		
采样、检测时间	2024-11-14	用人单位陪同人	胡颖媛
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 4 个点、个体 0 个, 其中有 1 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求, 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 9 个点、个体 0 个, 其中有 2 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。		
报告时间	2024 年 12 月 09 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江泰达安全技术有限公司

受控编号 ZJTD/JL35-10

生效日期 2023. 4. 1

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

