

浙江中通检测科技有限公司

受控编号 ZTPF03-42-07 A/0

生效日期 2023-04-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	宁波启恒机械实业有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZTZ202400240
用人单位名称	宁波启恒机械实业有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省宁波市象山县高塘岛乡孝贤湾村(宁波启航船业有限公司内)	联系人	赵玲巧
评价单位	浙江中通检测科技有限公司		
项目编制人	周卓鸣	项目审核人	周靖帆
项目负责人	周卓鸣	项目签发人	史敬军
现场调查人员	周卓鸣, 郑翰斌		
调查时间	2024-11-26	用人单位陪同人	赵玲巧
检查范围	修船造船区、打磨车间、液压车间、熔炼车间、等离子切割车间		
存在的职业病危害因素	二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 游离二氧化硅, 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), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 苯, 铜尘, 铜烟, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	周卓鸣, 郑翰斌		

浙江中通检测科技有限公司

受控编号 ZTPF03-42-07 A/0

生效日期 2023-04-01

采样、检测时间	2024-11-26	用人单位陪同人	赵玲巧
职业病危害因素检测结果结论	<p>7.1.1 化学因素 本次共检测9个定点岗位的甲醇、甲醛、矽尘(10%≤游离 SiO₂ 含量≤50%) (总尘)、矽尘(10%≤游离 SiO₂ 含量≤50%) (呼尘)、铝合金粉尘 (总尘)、铜烟、氧化铝粉尘(总尘)、氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮)、臭氧、锰及其无机化合物(按 MnO₂ 计)浓度。检测结果表明, 各岗位工人在工作时间内接触的化学因素未超过相应的职业卫生接触限值, 均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分:化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)及第1号修改单的要求。建议企业做好个人个体防护。</p> <p>7.1.2. 物理因素</p> <p>本次共检测12个定点岗位的噪声强度和紫外辐射。检测结果表明, 2个定点岗位的噪声强度超出职业卫生接触限值, 不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求; 其余各检测点在工作时间内接触的物理因素未超过相应的职业卫生接触限值, 均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分:物理因素》(GBZ 2.2-2007) 要求。本次共检测化学有害因素定点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12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。</p>		
报告时间	2024年12月25日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江中通检测科技有限公司

受控编号 ZTPF03-42-07 A/0

生效日期 2023-04-01

浙江中通检测科技有限公司

受控编号 ZTPF03-42-07 A/0

生效日期 2023-04-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



浙江中通检测科技有限公司

受控编号 ZTPF03-42-07 A/0

生效日期 2023-04-01

