

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江威能消防器材股份有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	检 02202430073
用人单位名称	浙江威能消防器材股份有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市南湖区凤桥镇新篁 镇东路 260 号	联系人	于恩甫
评价单位	耐斯检测技术服务有限公司		
项目编制人	李明	项目审核人	汪嘉磊
项目负责人	李明	项目签发人	孙傅永
现场调查人员	李明, 郑波		
调查时间	2024-07-16	用人单位陪同 人	金健
检查范围	CNG 车间、二氧化碳车间、干粉车间 1F、干粉车间 3F、污水站、 装备车间、配件车间 1F、配件车间 2F、铝瓶车间		
存在的职业病 危害因素	一氧化碳, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化碳, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 异佛尔酮, 氢氧化钠, 氯化氢及盐酸, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 砂 轮磨尘(总尘), 硫化氢, 硫酸及三氧化硫, 磷酸, 紫外辐射, 苯, 锰及 其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 高温		
采样、检测人 员	郑波, 章奇, 李明		

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

采样、检测时间	2024-07-18 至 2024-07-19	用人单位陪同人	金健
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 36 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 81 个点、个体 0 个，其中有 57 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。根据《职业卫生名词术语》（GBZ/T224-2010）中对噪声作业的定义为：存在有损听力、有害健康或有其他危害的声音，且 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 ≥ 80 dB (A) 的作业。据检测结果显示，CNG 车间/裁剪岗位、配件车间 2F 楼/气密测试岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次评价不将以上岗位列为噪声作业岗位。		
报告时间	2024 年 10 月 09 日		
评审专家	无	评审时间	无

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

