

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	兰芳园食品有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	检 02202430233
用人单位名称	兰芳园食品有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省湖州市凤凰西区西凤路 1318 号 2 号楼	联系人	柴颖琪
评价单位	耐斯检测技术服务有限公司		
项目编制人	蒋正东	项目审核人	王艳琴
项目负责人	蒋正东	项目签发人	孙傅永
现场调查人员	蒋正东, 李明		
调查时间	2024-12-19	用人单位陪同人	柴颖琪
检查范围	前处理车间、包装车间、水处理间、污水处理站、灌装车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氢氧化钠, 甲乙酮(2-丁酮), 硫化氢, 茶尘(总尘), 过氧化氢		
采样、检测人员	蒋正东, 李明		
采样、检测时间	2024-12-20	用人单位陪同人	柴颖琪

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

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 5 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 6 个点、个体 0 个，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，前处理车间/均质机巡检岗位、调配岗位、灌装车间/杯盖投放岗位、包装车间/喷码岗位、水处理间/水处理岗位的 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	2025 年 01 月 17 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。

