

# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	平湖老山檀香有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 408056
用人单位名称	平湖老山檀香有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	平湖市独山港镇平廊线新港段 111 号 1-3 层	联系人	沈竹青
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	姜浩冬	项目审核人	董琦敏
项目负责人	姜浩冬	项目签发人	陈春红
现场调查人员	姜浩冬, 应炜		
调查时间	2024-08-07	用人单位陪同人	沈竹青
检查范围	1F 车间、4F 车间、5F 车间		
存在的职业病 危害因素	噪声, 木粉尘(硬)(总尘)		
采样、检测人员	姜浩冬, 应炜		
采样、检测时间	2024-08-08	用人单位陪同人	沈竹青

# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

职业病危害因素检测结果结论	<p>《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 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，且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 <math>\geq 80</math> dB (A) 的作业。据检测结果显示，1F 车间锯木岗位、5F 车间拌料岗位、锯香岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。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 1 个点、个体 0 个，检测结果符合 GBZ 2.2-2007 的要求。</p>		
报告时间	2024 年 08 月 24 日		
评审专家	无	评审时间	无

# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



企业门口留影



4F 车间包装岗位

4F 车间制香岗位

# 浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

---



5F 车间锯香岗位