

# 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	嘉善奥林木业有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 307082
用人单位名称	嘉善奥林木业有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市嘉善县惠民街道台 升大道 58 号 6 号厂房一层北侧	联系人	苗勇
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	沈宇峰	项目审核人	董琦敏
项目负责人	沈宇峰	项目签发人	陈春红
现场调查人员	沈宇峰, 蒋啸煜		
调查时间	2023-07-17	用人单位陪同人	苗勇
检查范围	生产车间		
存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 噪声, 木粉尘(硬), 正丁醇, 甲醛, 石蜡烟, 谷物粉尘 (游离 SiO <sub>2</sub> 含量<10%), 钴及其化合物(按 Co 计), 高温		
采样、检测人员	沈宇峰, 蒋啸煜		
采样、检测时间	2023-07-18	用人单位陪同人	苗勇

# 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，生产车间涂蜡机岗位和双端铣岗位的 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。本次共检测粉尘及化学有害因素定点 11 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 5 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	2023 年 08 月 07 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



生产车间打磨修补岗位

# 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



生产车间锯床岗位



生产车间开槽机岗位

# 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



生产车间拉丝岗位



生产车间热压岗位

# 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



生产车间砂光岗位



生产车间双端铣岗位

# 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



生产车间贴面岗位



生产车间涂蜡机岗位

# 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



生产车间油漆岗位



生产车间做油岗位