

# 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	海宁高点家具有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 308073
用人单位名称	海宁高点家具有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市黄湾镇尖山 新区永盛路9号	联系人	张礼霞
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	姜一峰	项目审核人	董琦敏
项目负责人	姜一峰	项目签发人	陈春红
现场调查人员	姜一峰, 江一帆		
调查时间	2023-08-11	用人单位陪同人	张礼霞
检查范围	1F 木工车间、2F 组装车间、2F 缝纫与裁剪车间		
存在的职业病 危害因素	乙酸乙酯, 二氯甲烷, 其他粉尘, 噪声, 木粉尘(硬), 溶剂汽油, 皮毛 粉尘		
采样、检测人员	姜一峰, 蔡军刚, 江一帆		
采样、检测时间	2023-08-12	用人单位陪同人	张礼霞

# 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，2F 缝纫与裁剪车间缝纫岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次不将该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 15 个点、个体 0 个，其中有 10 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求，其余检测点检测结果均符合 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 3 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 30 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



2F 缝纫与裁剪车间缝纫岗位

# 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



2F 缝纫与裁剪车间裁布岗位



1F 木工车间 CNC 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



1F 木工车间木工组装岗位



1F 木工车间带锯岗位

# 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



1F 木工车间开料岗位



1F 木工车间单边锯岗位

# 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



1F 木工车间横切岗位



2F 组装车间开松棉岗位

# 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



2F 组装车间裁绵岗位



2F 组装车间成品组装岗位

# 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



2F 组装车间成品组装塞棉岗位



2F 组装车间喷胶岗位