

# 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	浙江敷茂生物科技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)-2411 070
用人单位名称	浙江敷茂生物科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市桐乡市石门镇子恺西路 1166 号	联系人	王冠英
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	方劭清	项目审核人	董琦敏
项目负责人	方劭清	项目签发人	陈春红
现场调查人员	方劭清, 乐祥		
调查时间	2024-11-19	用人单位陪同人	王冠英
检查范围	1 号厂房、2 号厂房		
存在的职业病危害因素	乙酸丙酯, 乙酸乙酯, 二氧化碳, 二甲苯, 噪声, 异丙醇, 正庚烷, 环氧乙烷, 甲苯, 苯		
采样、检测人员	乐祥, 方劭清		
采样、检测时间	2024-11-20	用人单位陪同人	王冠英

# 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，1 号厂房涂布机（压敏胶）岗位、涂布机（热熔胶）岗位、印刷机岗位、复合机岗位、分切机岗位、滚切机岗位、模切机岗位、内包装岗位、外包装岗位、热收缩岗位、2 号厂房灭菌线岗位的 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 4 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。</p>		
报告时间	2024 年 11 月 29 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