

# 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	嘉兴市美科福电子科技有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2409 135
用人单位名称	嘉兴市美科福电子科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	嘉善县大云镇云寺西路 268 号 2 号车间一层东侧厂房	联系人	王晓朗
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	2024-09-25	用人单位陪同 人	王晓朗
检查范围	生产车间		
存在的职业病 危害因素	二氧化锡(按 Sn 计), 噪声, 铜烟		
采样、检测人 员	沈宇峰, 蒋啸煜		
采样、检测时 间	2024-09-26	用人单位陪同 人	王晓朗

# 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

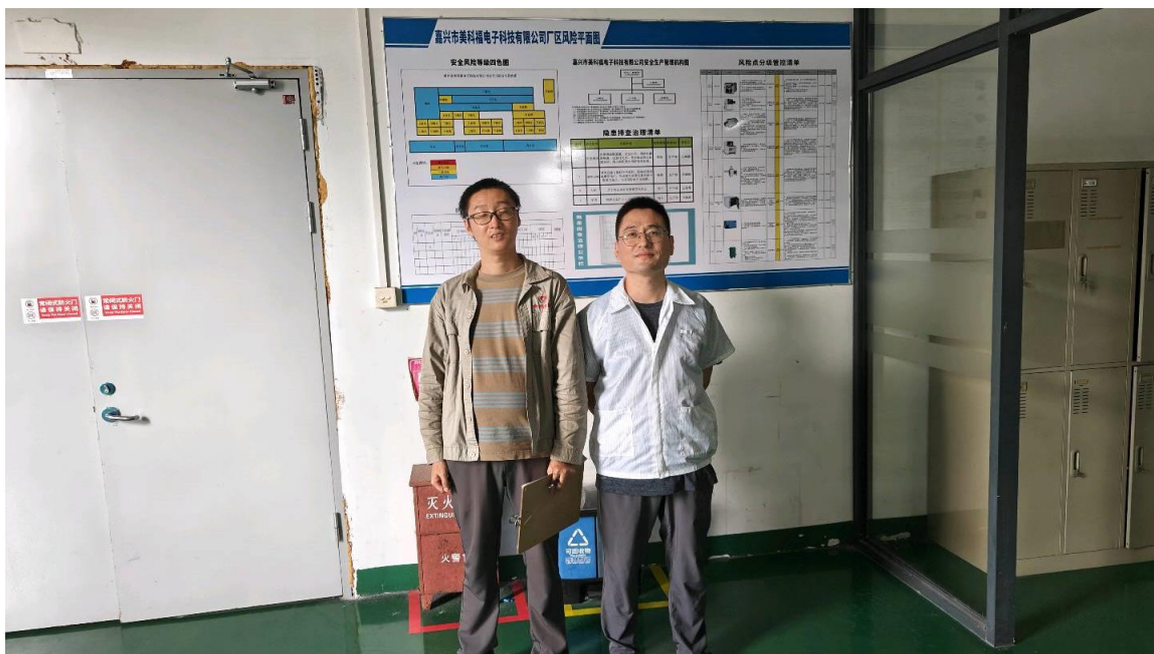
<p>职业病危害因素检测结果结论</p>	<p>《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或其他危害的声音，且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 <math>\geq 80</math> dB (A) 的作业。据检测结果显示，印刷岗位、贴片岗位、回流焊岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检测化学有害因素定点 3 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求。</p>		
<p>报告时间</p>	<p>2024 年 10 月 21 日</p>		
<p>评审专家</p>	<p>无</p>	<p>评审时间</p>	<p>无</p>

# 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



生产车间回流焊岗位

生产车间贴片岗位

# 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



生产车间维修岗位



生产车间印刷岗位