

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	多泰智能科技（浙江）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)-2412 147
用人单位名称	多泰智能科技（浙江）有限公司	评价类别	控制效果评价
用人单位地址	浙江省嘉兴市桐乡市凤鸣街道灵 安路 855 号	联系人	杨红梅
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	计腾飞	项目审核人	陈春红
项目负责人	计腾飞	项目签发人	俞辉
现场调查人员	计腾飞, 张锋		
调查时间	2024-12-12	用人单位陪同 人	杨红梅
检查范围	SMT 车间、UV 打印车间、办公区、包装车间、型材车间、木工车间、 电机车间、空压机区、装配车间		
存在的职业病 危害因素	丙烯酸, 丙烯酸乙酯, 丙烯酸正丁酯, 丙烯酸甲酯, 丙酮, 二氧化锡 (按 Sn 计), 噪声, 异丙醇, 控制风速, 木粉尘(硬)(总尘), 激光辐射, 环己烷, 甲醇, 铜烟, 铝合金粉尘(总尘)		
采样、检测人 员	计腾飞, 张锋, 姜浩冬		

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

采样、检测时间	2024-12-25 至 2024-12-27	用人单位陪同人	杨梅
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 14 个点、个体 1 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 12 个点、个体 1 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2025.05		
评审专家	储成运、王明龙、姜翠霞	评审时间	2025.04.30

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。



大门照片



电机装配前道岗位