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	桐乡市凯盛精密机械股份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)-2503 023	
用人单位名称	桐乡市凯盛精密机械股份有限公司	评价类别	现状评价	
用人单位地址	浙江省桐乡市河山镇德胜路 88 号	联系人	刘琳悦	
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	徐伟, 蒋啸煜	项目审核人	陈春红	
项目负责人	蒋啸煜	项目签发人	俞辉	
现场调查人员	蒋啸煜,金贤玉			
调査时间	2025-03-03	用人单位陪同人	刘琳悦	
松木芒田	一体机车间、一车间 1F、一车间 2F、三车间、二车间、办公楼、			
检查范围	抛丸车间、电脉冲车间、空压机房			
存在的职业病	其他粉尘(硬脂酸锌)(总尘),噪声,氟及其化合物(不含氟化氢)(按			
危害因素	F 计), 氢氧化钠, 氧化锌, 油雾, 碳酸钠, 铝合金粉尘(总尘)			
采样、检测人 员	蒋啸煜,周超,金贤玉			

采样、检测时	2025-03-12 至 2025-03-14	用人单位陪同	刘琳悦	
间	2025-05-12 <u>年</u> 2025-05-14	人	入订4个 1元	
职业病危害因	本次共检测化学有害因素定点7个点、个体0个,检测结果均符合			
歌业构心音因 素检测结果结	GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 42 个			
系位侧纪末纪 论	点、个体 0 个, 其中有 16 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。			
报告时间	2025 年 04 月 30 日			
评审专家	无	评审时间	无	

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。





























