# 浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01 生效日期 2023-02-01

# 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江豪声电子科技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	ZKP20240003
用人单位名称	浙江豪声电子科技股份有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市嘉善县惠民街道钱塘江路8号	联系人	费方林
评价单位	浙江和邦安全技术有限公司		
项目编制人	黄嘉龙	项目审核人	储成运
项目负责人	黄嘉龙	项目签发人	胡晓剑
现场调查人员	董慧盈, 黄嘉龙		
调查时间	2024-01-09	用人单位陪同	费方林
检查范围	1#1F 五金车间、1#1F 木工车间、1#2F 包布车间、1#2F 合箱车间、1#2F 喷漆吸塑车间、1#2F 打磨车间、1#2F 贴皮车间、1#2F 钉箱车间、1#3F 分频器车间、1#3F 音响组装车间、1#4F 扬声器 2 车间、2#2F 调胶房、2#3F 大喇叭 1 车间、2#4F 单体装配车间、2#4F 绕线车间、2#5F 音膜车间、3#1F 五金车间、3#1F 调胶房、3#2F 腔体装配车间、3#4F 全自动装配车间、3#5F 音膜车间、4#1F 注塑车间、4#2F 腔体装配车间、4#3F 全自动包装车间、4#4F 全自动装配车间、4#5F 振膜车间、4#5F 泡片房、4#5F 磁路车间、7#1F 模具中心		

# 浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01 生效日期 2023-02-01

	丙烯酸,丙酮,乙酸丁酯,乙酸乙酯,二氧化锡(按 Sn 计),二甲苯,其			
存在的职业病	他粉尘(总尘),噪声,四氯乙烯,木粉尘(硬)(总尘),正丁醇,正己烷,			
危害因素	正庚烷,液化石油气,溶剂汽油,照度,环己烷,甲乙酮(2-丁酮),甲			
	基丙烯酸甲酯,甲苯,甲醇,甲醛,苯,铜烟			
采样、检测人 员	曹桂墙,李俊杰,周为良,尤濛超,汤其龙,陈飞			
采样、检测时间	2024-03-11 至 2024-03-13	用人单位陪同人	费方林	
	本次共检测化学有害因素定点 122 个点、个体 0 个,其中有 3 个点			
职业病危害因	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			
素检测结果结	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			
论	因素定点 153 个点、个体 0 个, 其中有 9 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 02 月 27 日			
评审专家	无	评审时间	无	
			-	

# 浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01 生效日期 2023-02-01

### 附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



