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	嘉善美成创浦电梯配件有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 306106
用人单位名称	嘉善美成创浦电梯配件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市嘉善县姚庄镇兴业 支路1号内2号厂房(浙江省嘉兴 市嘉善县嘉善大道刘河路118号)	联系人	刘勇
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	皇甫俊清	项目审核人	董琦敏
项目负责人	计腾飞	项目签发人	陈春红
现场调查人员	计腾飞, 蒋啸煜		
调査时间	2023-06-29	用人单位陪同人	刘勇
检查范围	冲压车间、钣金车间		
存在的职业病危害因素	其他粉尘,噪声,激光辐射,电焊烟尘,紫外辐射		
采样、检测人员	计腾飞, 蒋啸煜		
采样、检测时间	2023-06-30	用人单位陪同人	刘勇

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	《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≥80 dB			
	(A) 的作业。据检测结果显示,钣	〔金车间激光切割 岗	 位、折弯岗	
	位、压铆岗位、冲压车间攻丝岗位的 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。本次共检测粉尘及化学有害因素定点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; 共检测物			
	理因素定点 2 个点、个体 0 个, 其中有 2 个点不符合 GBZ 2. 2-2007			
	的标准要求。			
报告时间	2023年07月24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