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	林肯电梯(中国)有限公司工作场	项目编号	ZJXH(ZW)-2	
	所职业病危害因素检测报告		308185	
用人单位名称	林肯电梯(中国)有限公司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市尖山新区凤	联系人	雷军	
	凰路 78 号			
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	王斌	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	王斌	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	王斌, 俞晓芳			
调査时间	2023-08-30	用人单位陪同人	雷军	
检查范围	型材车间、机加工车间、钣金车间1、钣金车间2			
存在的职业病	一氧化碳,其他粉尘,噪声,氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮),激光			
危害因素	辐射, 电焊烟尘, 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按 Mn02 计)			
采样、检测人员	王斌, 俞晓芳, 董琦敏			
采样、检测时间	2023-08-31 至 2023-11-28	用人单位陪同人	雷军	

	《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≥80			
	(A)的作业。据检测结果显示,领	i金车间 1 激光切割	岗位、折弯	
职业病危害因	岗位、型材车间电焊岗位、机加工车间滚齿岗位、钻床岗位、钣			
素检测结果结	金车间 2 滚压岗位的 8h/d 噪声暴露等效声级小于 80 dB(A),因			
论	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 7 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 16 个点、			
	个体 0 个, 其中有 1 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	2023 年 12 月 07 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。



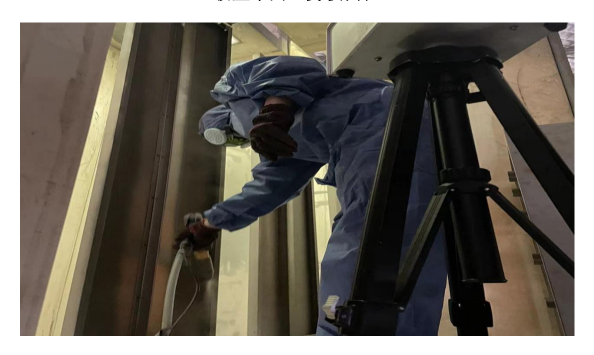
企业门口留影



钣金车间1冲孔岗位



钣金车间1剪板岗位



钣金车间1喷塑岗位



钣金车间1氩弧焊岗位



钣金车间1折弯岗位



钣金车间1激光切割岗位



型材车间锯床岗位



型材车间车床岗位



型材车间电焊岗位



机加工车间滚齿岗位



机加工车间铣床岗位



机加工车间车床岗位



钣金车间 2 机器人焊线岗位



钣金车间2电焊岗位



钣金车间 2 剪板岗位



钣金车间 2 折弯岗位