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

	浙江佑威新材料股份有限公司(华		7 TVII (7W) 0
项目名称	玉路厂区) 工作场所职业病危害因	项目编号	ZJXH(ZW)-2
	素检测报告		307019
	浙江佑威新材料股份有限公司(华	\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$	产
用人单位名称 	玉路厂区)	评价类别	定期检测
用人单位地址	嘉兴市经济开发区华玉路 1250 号	联系人	沈萍
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, 计腾飞		
调査时间	2023-07-06	用人单位陪同人	赵晓利
松木 世田	一车间、导流网车间 1#厂房 1F、导流网车间 2F、导流网车间 3 号		
检查范围	厂房 1F、袋膜分切车间、袋膜分切车间 2F		
存在的职业病	噪声,高温		
危害因素			
采样、检测人员	王斌, 计腾飞		
采样、检测时间	2023-07-07	用人单位陪同人	赵晓利

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,导流网车间 1#厂房 1F 拌料岗位、			
	网膜复合岗位、导流网车间 3 号厂房 1F 拉丝岗位、导流网车间 2F			
	拌料岗位、导流网改切岗位、袋膜分切车间 2F 分切岗位的 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。本次共检测物理因素定点8个点、个			
	体 0 个, 其中有 3 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08月14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。



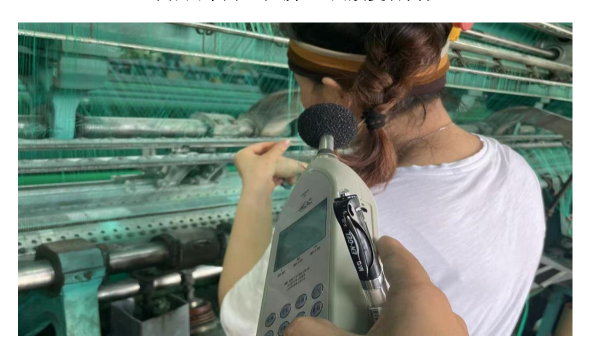
企业门口留影



导流网车间 1#厂房 1F 网成型机岗位



导流网车间 1#厂房 1F 网膜复合岗位



导流网车间 3 号厂房 1F 经编岗位



导流网车间 3 号厂房 1F 拉丝岗位



袋膜分切车间分切岗位



导流网车间 2F 带垫板导流管岗位



导流网车间 2F 导流网改切岗位