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

		1	ĺ
项目名称	桐乡市新盛达纺织品涂层植绒有	项目编号	ZJXH(ZW)-2
	限公司工作场所职业病危害因素		311171
	检测报告	₩ III	311171
	桐乡市新盛达纺织品涂层植绒有		수 8 8 1 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
用人单位名称	限公司	评价类别	定期检测
	浙江省嘉兴市桐乡市大麻镇西南		λΛ ὸ Γ U
用人单位地址 	村潘介木桥	联系人	徐新其
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	姜一峰	项目审核人	董琦敏
项目负责人	姜一峰	项目签发人	陈春红
现场调查人员	姜一峰, 俞晓芳		
调査时间	2023-11-23	用人单位陪同人	徐新其
检查范围	1 楼生产车间、5 楼生产车间		
存在的职业病	丙烯酸,丙烯酸正丁酯,丙烯酸甲酯,乙酸乙烯酯,二氧化钛粉尘,		
危害因素	噪声		
采样、检测人员	姜一峰, 俞晓芳		
采样、检测时间	2023-11-24	用人单位陪同人	徐新其

浙江新鸿检测技术有限公司

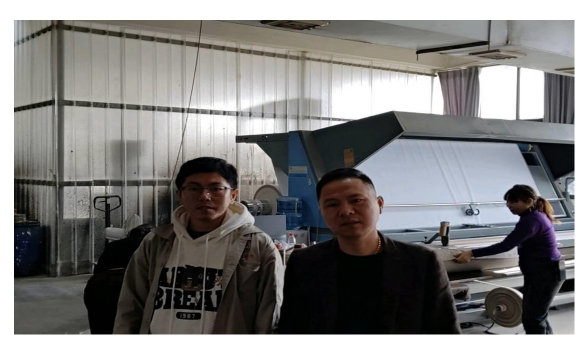
受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

-	《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 40	Oh/w 噪声暴露等效	声级≥80 dB	
职业病危害因	(A)的作业。据检测结果显示,复	[合岗位的 40h/w 噪	声暴露等效	
素检测结果结	声级小于 80 dB (A) 因此本次不将该岗位的噪声识别为职业病危			
论	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 3 个点、个体 0 个,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	

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