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

	<u> </u>			
项目名称	桐乡市天驰线缆股份有限公司工	 	ZJXH(ZW)-2	
<b>沙口石</b> 柳	作场所职业病危害因素检测报告	<b>以日細</b> 写	309133	
用人单位名称	桐乡市天驰线缆股份有限公司	评价类别	定期检测	
田工兴兴地山	浙江省嘉兴市桐乡市大麻镇通圣	<b>联</b> 不 1	√17 <del>74</del> †√	
用人单位地址	路 799 号 1 幢 1 楼	联系人	邓建松	
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	金贤玉	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	金贤玉	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	金贤玉, 奠智高			
调査时间	2023-09-26	用人单位陪同人	邓建松	
检查范围	1 楼生产车间、2 楼线束车间			
存在的职业病	乙酸丁酯,乙酸乙酯,噪声,氯乙烯,氯化氢及盐酸,滑石粉尘(游离			
	Si02 含量<10%)(呼尘),滑石粉尘(游离 Si02 含量<10%)(总尘),环			
危害因素	己酮			
采样、检测人员	金贤玉, 莫智高			
采样、检测时间	2023-09-27	用人单位陪同人	邓建松	

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,成缆岗位的 40h/w 噪声暴露等效			
	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 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10月18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



1 楼生产车间并丝岗位

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16



1 楼生产车间成圈岗位



1 楼生产车间挤塑岗位

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16



1 楼生产车间自动拨头机岗位



2 楼线束车间冲头岗位