

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	浙江兰宝毛纺集团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 401047
用人单位名称	浙江兰宝毛纺集团有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇兰宝路 111 号	联系人	蔡艳
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	陈军	项目审核人	董琦敏
项目负责人	陈军	项目签发人	陈春红
现场调查人员	陈军, 沈宇峰		
调查时间	2024-01-23	用人单位陪同人	蔡艳
检查范围	散染车间、染整车间、染整车间、污水站、空压机站、粗纺车间(西区)、粗纺车间(东区)、精纺车间、精纺车间、半精纺车间、织造车间		
存在的职业病危害因素	乙酸, 其他粉尘(染料)(总尘), 噪声, 氢氧化钠, 氨, 皮毛粉尘(总尘), 碳酸钠, 过氧化氢		
采样、检测人员	沈宇峰, 蒋啸煜, 俞晓芳, 诸朝阳		
采样、检测时间	2024-01-24 至 2024-01-25	用人单位陪同人	蔡艳

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	<p>《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，粗纺车间（东区）梳毛机岗位、精纺车间自络筒机岗位、并线机岗位、倍捻机岗位、散染车间染缸岗位、脱水机岗位、漂白缸岗位、烘干机岗位、染整车间脱水机岗位、蒸呢机岗位、烫光机岗位、烘干机岗位、空压机站巡检岗位、污水站巡检岗位的 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 17 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 36 个点、个体 0 个，其中有 19 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。</p>		
报告时间	2024 年 02 月 22 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



粗纺车间倍捻机岗位

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



粗纺车间走定机岗位



粗纺车间梳毛机岗位

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



精纺车间混条机岗位



精纺车间并线机岗位

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



精纺车间细纱机岗位



精纺车间针梳机岗位

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



染整车间拉毛机岗位



散染车间染缸岗位

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



散染车间脱水机岗位



染整车间蒸呢机岗位

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



织造车间整经机岗位



织造车间织造机岗位