

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	魏德曼电力绝缘科技（嘉兴）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 403092
用人单位名称	魏德曼电力绝缘科技（嘉兴）有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	嘉兴市云海路 263 号 3 幢	联系人	张苏宁
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, 马程聪		
调查时间	2024-03-18	用人单位陪同人	张苏宁
检查范围	仓库、保护角环车间、圆筒静电环车间、手工成型车间、打磨车间、机压成型车间、湿纸胚车间、组装车间、绑带车间、金属模具车间		
存在的职业病危害因素	一氧化碳, 乙苯, 二甲苯, 二苯基甲烷二异氰酸酯, 其他粉尘（化纤）（总尘）, 噪声, 木粉尘（硬）（总尘）, 氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）, 甲基异丁基甲酮, 甲苯, 甲苯-2, 4-二异氰酸酯(TDI), 电焊烟尘（总尘）, 紫外辐射, 臭氧, 铜尘, 铜烟, 锰及其无机化合物（按 MnO ₂ 计）, 高频电磁场		
采样、检测人员	寿昊旻, 姜一峰, 马程聪		

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

采样、检测时间	2024-03-19	用人单位陪同人	张苏宁
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，湿纸胚车间湿纸机岗位、保护角环车间高频压机岗位、机压成型车间高频压机岗位的 8h/d 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 14 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 19 个点、个体 0 个，其中有 8 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 04 月 02 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