

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	浙江德钜铝业有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH(ZW)-2 406007
用人单位名称	浙江德钜铝业有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市斜桥镇前步 桥 1 号北门	联系人	茹建成
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	2024-05-31	用人单位陪同人	茹建成
检查范围	生产车间		
存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙酸丁酯, 噪声, 异佛尔酮, 正丁醇, 氟化氢(按 F 计), 硫酸及三氧化硫		
采样、检测人员	陈军, 沈宇峰, 金贤玉		
采样、检测时间	2024-06-03 至 2024-06-07	用人单位陪同人	茹建成

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

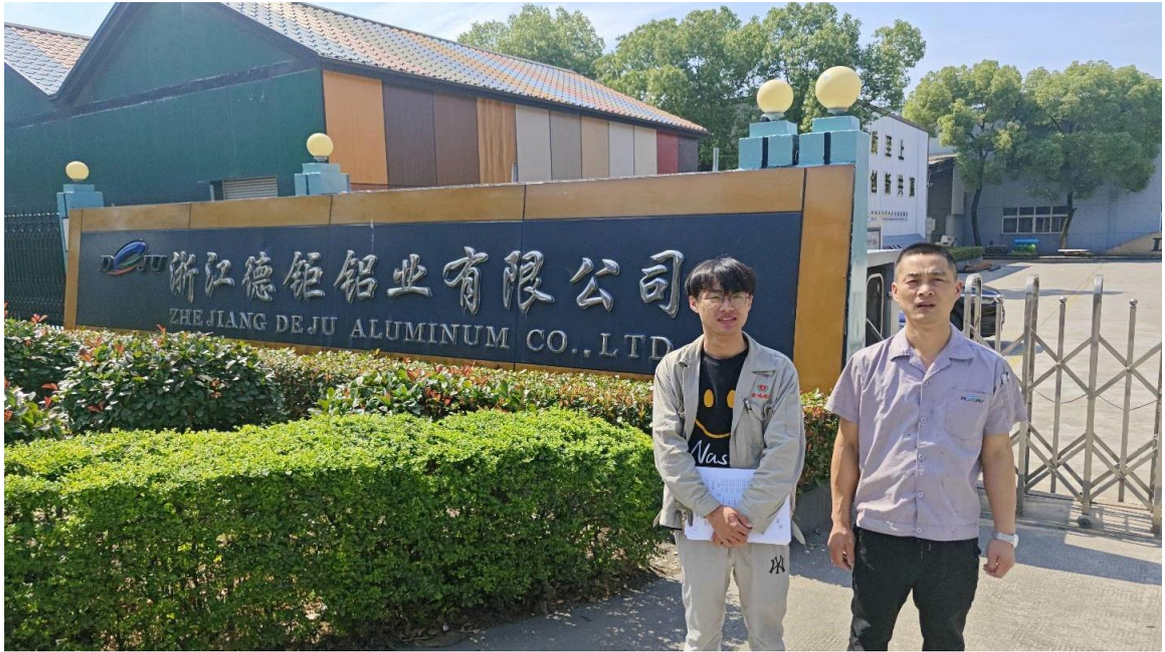
职业病危害因素检测结果结论	<p>《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有其他危害的声音，且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级 ≥ 80 dB (A) 的作业。据检测结果显示，放卷岗位、收卷岗位、分条线岗位、切片岗位、剪板岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检测化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求。</p>		
报告时间	2024 年 06 月 24 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



生产车间表面处理岗位

生产车间调色岗位

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



生产车间放卷岗位



生产车间剪板岗位



生产车间切片岗位



生产车间收卷岗位

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



生产车间涂装岗位



生产车间小样室岗位



生产车间油漆搅拌岗位