

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	海宁市海之派新材料有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	检 0220243001 7
用人单位名称	海宁市海之派新材料有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市黄湾镇尖山 新区洋山路 16 号 4 号楼	联系人	汪经理
评价单位	耐斯检测技术服务有限公司		
项目编制人	郑波	项目审核人	汪嘉磊
项目负责人	郑波	项目签发人	孙傅永
现场调查人员	郑波, 张凤		
调查时间	2024-05-28	用人单位陪同人	汪晨飞
检查范围	生产车间		
存在的职业病 危害因素	乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 噪声, 氯乙烯, 氯化氢及盐酸, 环己酮, 甲苯, 石灰石粉尘(呼尘), 石灰石粉尘(总尘), 苯		
采样、检测人员	郑波, 张凤		
采样、检测时间	2024-05-29	用人单位陪同人	汪晨飞

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 8 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，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；根据《职业卫生名词术语》（GBZ/T224-2010）中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 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，生产车间/挤出/覆膜岗位/覆膜操作位、打粉/粉碎岗位、磨粉岗位、配料岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB (A)，因此本次评价不将以上岗位列为噪声作业岗位。		
报告时间	2024 年 07 月 25 日		
评审专家	无	评审时间	无

耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

