

## 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	浙江友德电子科技有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	检 02202430129
用人单位名称	浙江友德电子科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市嘉善县大云镇云寺西路 268 号	联系人	范杰
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, 章奇		
调查时间	2024-07-11	用人单位陪同人	浦佳艳
检查范围	生产车间		
存在的职业病危害因素	1, 3-丁二烯, 丙烯腈, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化锡(按 Sn 计), 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 甲苯, 苯, 苯乙烯, 高温		
采样、检测人员	郑波, 章奇		
采样、检测时间	2024-07-12	用人单位陪同人	浦佳艳

# 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 7 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 4 个点、个体 0 个，其中有 1 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。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 $\geq 80$ dB (A) 的作业。据检测结果显示，生产车间/注塑岗位、固晶岗位、封胶岗位、调胶、烘干岗位的 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 08 月 17 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。

