

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|----------|
| 项目名称 | 宁波路尔新电子有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | Z2502051 |
| 用人单位名称 | 宁波路尔新电子有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 浙江省宁波市江北区通宁路 222 号 3 号楼 | 联系人 | 王小燕 |
| 评价单位 | 宁波远大检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 钟芳芳 | 项目审核人 | 洪远成 |
| 项目负责人 | 钟芳芳 | 项目签发人 | 姚科伟 |
| 现场调查人员 | 钟芳芳, 姚洁丹 | | |
| 调查时间 | 2025-03-04 | 用人单位陪同人 | 刘宇腾 |
| 检查范围 | 1F 生产车间、2F 生产车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 乙二醇, 噪声, 异丙醇, 聚丙烯粉尘(总尘) | | |
| 采样、检测人员 | 葛鑫彬, 刘鹏 | | |
| 采样、检测时间 | 2025-03-11 | 用人单位陪同人 | 王小燕 |

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

| | | | |
|---------------|--|------|---|
| 职业病危害因素检测结果结论 | 本次共检测化学有害因素定点 4 个点、个体 1 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 6 个点，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。 | | |
| 报告时间 | 2025 年 03 月 26 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01



宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

