

# 宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

|               |  |         |                    |
|---------------|--|---------|--------------------|
| 项目名称          | 宁波市镇海环宇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    | QYJC-JP202<br>3579 |
| 用人单位名称        | 宁波市镇海环宇电子有限公司  | 评价类别    | 定期检测               |
| 用人单位地址        | 宁波市镇海区澥浦镇广源工业园区(觉渡村)   | 联系人     | 刘孝江                |
| 评价单位          | 宁波乾业检测技术研究有限公司   |         |                    |
| 项目编制人         | 黄圣逸  | 项目审核人   | 赵忠                 |
| 项目负责人         | 郭幸幸  | 项目签发人   | 滑晨                 |
| 现场调查人员        | 郭幸幸, 康志立   |         |                    |
| 调查时间          | 2023-10-26   | 用人单位陪同人 | 刘开                 |
| 检查范围          | 2F 包装车间、3F 组装车间、冲压车间、注塑车间、空压机区   |         |                    |
| 存在的职业病危害因素    | 二甲苯（全部异构体），噪声, 环己酮, 聚丙烯粉尘(总尘)  |         |                    |
| 采样、检测人员       | 康志立, 郭幸幸   |         |                    |
| 采样、检测时间       | 2023-10-26   | 用人单位陪同人 | 刘开                 |
| 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 3 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 11 个点、个体 2 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。粉碎机噪声检测结果偏高 |         |                    |

# 宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

|      |             |      |   |
|------|-------------|------|---|
| 报告时间 | 2023年12月13日 |      |   |
| 评审专家 | 无           | 评审时间 | 无 |

# 宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



# 宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

