

# 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 2023-3-20

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

|               |  |         |                    |
|---------------|--|---------|--------------------|
| 项目名称          | 余姚市贵隆电器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>3147 |
| 用人单位名称        | 余姚市贵隆电器有限公司  | 评价类别    | 定期检测               |
| 用人单位地址        | 余姚市泗门镇楝树下村长丘三路<br>3号   | 联系人     | 陈明进                |
| 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, 徐烽凡   |         |                    |
| 调查时间          | 2023-04-17 至 2023-04-17  | 用人单位陪同人 | 陈明进                |
| 检查范围          | 卷线车间、挤塑车间、装配车间   |         |                    |
| 存在的职业病危害因素    | 二氧化锡（按 Sn 计），噪声, 聚氯乙烯粉尘(总尘)  |         |                    |
| 采样、检测人员       | 刘亮, 徐烽凡  |         |                    |
| 采样、检测时间       | 2023-04-20   | 用人单位陪同人 | 陈明进                |
| 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 2 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 5 个点、个体 4 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求； |         |                    |
| 报告时间          | 2023 年 04 月 26 日   |         |                    |

# 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 2023-3-20

|      |   |      |   |
|------|---|------|---|
| 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 2023-3-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

