

龙华区2023年6月份环境监管重点单位监督性监测结果公示表

| 序号 | 企业名称                       | 所属街道 | 企业地址                                       | 监测类别 | 监测点位名称      | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称      | 监测结果        |            | 排放标准限值     |            | 评价结论<br>(达标/超标) |    |
|----|----------------------------|------|--|------|-------------|-----------|-----------|-------------|-------------|------------|------------|------------|-----------------|----|
|    |                            |      |  |      |             |           |           |             | 监测浓度        | 单位         | 限值         | 单位         |                 |    |
| 1  | 银星投资集团有限公司                 | 观澜   | 深圳市龙华区观澜街道梅观高速公路观澜出口处银星产业园银星智界二期           | 废水   | 废水排放口       | 2023/6/7  | 2023/6/13 | pH          | 7.3         | 无量纲        | 6-9        | 无量纲        | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | BOD5        | 16.3        | mg/L       | 20         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 氨氮          | 0.028 *     | mg/L       | 10         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | CODcr       | 61 *        | mg/L       | 90         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 色度          | 2           | mg/L       | 40         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 总磷          | 0.02 *      | mg/L       | 10         | mg/L       | 达标              |    |
| 2  | 深圳市深水环境科技有限公司观澜河口调蓄池提标改造工程 | 观澜   | 深圳市龙华区观澜街道桂花路观澜河口调蓄池                       | 废水   | 废水排放口       | 2023/6/8  | 2023/6/15 | BOD5        | 2.2         | mg/L       | 20         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 粪大肠菌群       | 70          | MPN/L      | 500        | MPN/L      | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 化学需氧量       | 8 *         | mg/L       | 90         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 总磷          | 0.10 *      | mg/L       | 0.5        | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 氨氮          | 0.094 *     | mg/L       | 10         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 悬浮物         | 5           | mg/L       | 60         | mg/L       | 达标              |    |
| 3  | 深圳大唐宝昌燃气发电有限公司             | 福城   | 深圳市龙华区福城街道人民路233号                          | 废气   | 废气排放口       | 2023/6/6  | 2023/6/12 | 林格曼黑度       | < 1         |            | 1级         |            | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 二氧化硫        | ND (L)      | mg/m³      | 20         | mg/m³      | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 氮氧化物        | 22          | mg/m³      | 50         | mg/m³      | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 颗粒物(烟尘)     | 3.4 (L)     | mg/m³      | 5          | mg/m³      | 达标              |    |
| 4  | 富泰华工业(深圳)有限公司              | 福城   | 深圳市龙华区观澜街道大三社区富士康观澜科技园B区厂房4栋、6栋、7栋、13栋(1段) | 噪声   | B13栋厂界北侧1米处 | 2023/6/21 | 2023/6/25 | 工业企业厂界环境噪声  | 61          | Leq【dB(A)】 | 65         | Leq【dB(A)】 | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | B13栋厂界西侧1米处 | 工业企业厂界环境噪声  | 58         | Leq【dB(A)】 | 65         | Leq【dB(A)】      | 达标 |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | B13栋厂界东侧1米处 | 工业企业厂界环境噪声  | 62         | Leq【dB(A)】 | 65         | Leq【dB(A)】      | 达标 |
| 5  | 深圳烟草工业有限责任公司               | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道清湖社区清宁路2号好日子工业园综合办公楼三层(整栋)       | 废水   | DW001污水排放口  | 2023/5/26 | 2023/6/2  | pH值         | 7.7         | 无量纲        | 6-9        | 无量纲        | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 化学需氧量       | 4 (L) *     | mg/L       | 90         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 悬浮物         | 5 (L)       | mg/L       | 60         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 五日生化需氧量     | 0.5 (L)     | mg/L       | 20         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 氨氮          | 0.025 (L) * | mg/L       | 10         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 总氮          | 0.46*       | mg/L       | 45         | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 磷酸盐         | 0.01*       | mg/L       | 0.5        | mg/L       | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 色度          | 2 (无色)      | 倍          | 40         | 倍          | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | PH值         | 6.7         | 无量纲        | 6-9        | 无量纲        | 达标              |    |
|    |                            |      |  |      |             |           |           | 化学需氧量       | 35(L)       | mg/L       | 90         | mg/L       | 达标              |    |

| 序号    | 企业名称           | 所属街道              | 企业地址                                      | 监测类别              | 监测点位名称         | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称         | 监测结果   |                   | 排放标准限值            |                   | 评价结论<br>(达标/超标)   |    |
|-------|----------------|-------------------|---|-------------------|----------------|-----------|-----------|----------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----|
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 监测浓度   | 单位                | 限值                | 单位                |                   |    |
| 6     | 深圳市东亿和五金制品有限公司 | 福城                | 深圳市龙华区福城街道福民社区悦兴路65号狮径一组工业园5号101、5号、6号、7号 | 废水                | 废水排放口          | 2023/5/24 | 2023/5/29 | 悬浮物            | 5(L)   | mg/L              | 60                | mg/L              | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 氨氮             | 0.281* | mg/L              | 10                | mg/L              | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 总氮             | 10.4*  | mg/L              | 30                | mg/L              | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 石油类            | 0.08   | mg/L              | 4.0               | mg/L              | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 总磷             | 0.47   | mg/L              | 0.5               | mg/L              | 达标                |    |
| 7     | 深圳叶氏启恒印刷科技有限公司 | 大浪街道              | 深圳市龙华区大浪街道美宝路北段玉壶工业区1号                    | 废气                | 1#废气排放口(DA001) | 2023/5/22 | 2023/5/26 | 苯              | 0.02   | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 甲苯             | 0.32   | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 二甲苯            | 0.02   | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 总VOCs          | 7.84   | mg/m <sup>3</sup> | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 2#废气排放口(DA002) | 苯      | ND                | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 甲苯     | 0.19              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 二甲苯    | 0.02              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 3#废气排放口(DA003) | 总VOCs  | 5.02              | mg/m <sup>3</sup> | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 苯      | ND                | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 甲苯     | 0.04              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 无组织废气上风向参照点1#  | 二甲苯    | 0.02              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 总VOCs  | 2.40              | mg/m <sup>3</sup> | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 苯      | ND                | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 甲苯     | ND                | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 二甲苯    | ND                | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 无组织废气下风向监控点2#  | VOCs   | 0.84              | mg/m <sup>3</sup> | 2                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 非甲烷总烃  | 0.48              | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 苯      | ND                | mg/m <sup>3</sup> | 0.1               | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 甲苯     | ND                | mg/m <sup>3</sup> | 0.6               | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           |                | 二甲苯    | ND                | mg/m <sup>3</sup> | 0.2               | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | 无组织废气下风向监控点3#  | VOCs   | 1.01              | mg/m <sup>3</sup> | 2                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
| 非甲烷总烃 | 0.60           | mg/m <sup>3</sup> | /   | mg/m <sup>3</sup> | 达标             |           |           |                |        |                   |                   |                   |                   |    |
| 苯     | ND             | mg/m <sup>3</sup> | 0.1                                       | mg/m <sup>3</sup> | 达标             |           |           |                |        |                   |                   |                   |                   |    |
| 甲苯    | 0.01           | mg/m <sup>3</sup> | 0.6                                       | mg/m <sup>3</sup> | 达标             |           |           |                |        |                   |                   |                   |                   |    |
| 二甲苯   | 0.01           | mg/m <sup>3</sup> | 0.2                                       | mg/m <sup>3</sup> | 达标             |           |           |                |        |                   |                   |                   |                   |    |
|       |                |                   |   |                   |                |           |           | VOCs           | 1.24   | mg/m <sup>3</sup> | 2                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |

| 序号 | 企业名称 | 所属街道 | 企业地址 | 监测类别  | 监测点位名称              | 监测日期              | 报告签发日期 | 监测项目名称 | 监测结果              |                   | 排放标准限值            |                   | 评价结论<br>(达标/超标)   |    |
|----|------|------|------|-------|---------------------|-------------------|--------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----|
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 监测浓度              | 单位                | 限值                | 单位                |                   |    |
|    |      |      |      |       | 无组织废气下风向参照点4#       |                   |        | 非甲烷总烃  | 0.67              | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        | 苯      | ND                | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        | 甲苯     | 0.01              | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        | 二甲苯    | ND                | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        | VOCs   | 1.08              | mg/m <sup>3</sup> | 2                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        | 非甲烷总烃  | 0.64              | mg/m <sup>3</sup> | /                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     | 无组织废气厂房门外1米处监测点5# |        | 非甲烷总烃  | 0.57              | mg/m <sup>3</sup> | 6                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     | 无组织废气厂房门外1米处监测点6# |        | 非甲烷总烃  | 0.60              | mg/m <sup>3</sup> | 6                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     | 无组织废气厂房门外1米处监测点7# |        | 非甲烷总烃  | 0.58              | mg/m <sup>3</sup> | 6                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     | 无组织废气厂房门外1米处监测点8# |        | 非甲烷总烃  | 0.61              | mg/m <sup>3</sup> | 6                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      | 废水    | 废水排放口               |                   |        | PH值    | 7.2               | 无量纲               | 6-9               | 无量纲               | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 悬浮物               | 8                 | mg/L              | 10                | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 五日生化需氧量           | 3.5               | mg/L              | 10                | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 化学需氧量             | 18                | mg/L              | 70                | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 氨氮                | 0.283             | mg/L              | 5                 | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 总氮                | 7.84              | mg/L              | 10                | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 总磷                | 0.22              | mg/L              | 0.5               | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 石油类               | 0.06L             | mg/L              | 1                 | mg/L              | 达标 |
|    |      |      |      | 有组织废气 | DA001(备料课挤出工程废气排放口) |                   |        | 颗粒物    | 1.2               | mg/m <sup>3</sup> | 12                | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |    |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 甲苯                | 0.354             | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 二甲苯               | 0.0111            | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 甲苯与二甲苯合计          | 0.0465            | mg/m <sup>3</sup> | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 非甲烷总烃             | 0.79              | mg/m <sup>3</sup> | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 二硫化碳              | 0.18              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 臭气浓度              | 550               | 无量纲               | 2000              | 无量纲               | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 非甲烷总烃             | 0.77              | mg/m <sup>3</sup> | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 二硫化碳              | 0.17              | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   |        |        | 臭气浓度              | 550               | 无量纲               | 2000              | 无量纲               | 达标 |
|    |      |      |      |       |                     |                   | 总悬浮颗粒物 | 92     | ug/m <sup>3</sup> | —                 | ug/m <sup>3</sup> | 达标                |                   |    |

| 序号    | 企业名称         | 所属街道              | 企业地址                           | 监测类别              | 监测点位名称        | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果                 |                   | 排放标准限值            |                   | 评价结论<br>(达标/超标) |
|-------|--------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|---------------|-----------|-----------|----------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
|       |              |                   |                                |                   |               |           |           |          | 监测浓度                 | 单位                | 限值                | 单位                |                 |
| 8     | 建泰橡胶(深圳)有限公司 | 大浪                | 深圳市龙华区大浪街道龙胜路343号              | 无组织废气             | 无组织废气上风向参照点1# | 2023/5/18 | 2023/5/25 | 甲苯       | ND                   | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|       |              |                   |                                |                   | 二甲苯           |           |           | ND       | mg/m <sup>3</sup>    | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 非甲烷总烃         |           |           | 0.45     | mg/m <sup>3</sup>    | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 总悬浮颗粒物        |           |           | 118      | ug/m <sup>3</sup>    | 1000              | ug/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 甲苯            |           |           | 0.0058   | mg/m <sup>3</sup>    | 2.4               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二甲苯           |           |           | 0.0017   | mg/m <sup>3</sup>    | 1.2               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 非甲烷总烃         |           |           | 0.57     | mg/m <sup>3</sup>    | 4.0               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 总悬浮颗粒物        |           |           | 122      | ug/m <sup>3</sup>    | 1000              | ug/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 甲苯            |           |           | 0.0022   | mg/m <sup>3</sup>    | 2.4               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二甲苯           |           |           | 0.0064   | mg/m <sup>3</sup>    | 1.2               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 非甲烷总烃         |           |           | 0.54     | mg/m <sup>3</sup>    | 4.0               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 总悬浮颗粒物        |           |           | 103      | ug/m <sup>3</sup>    | 1000              | ug/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 甲苯            |           |           | ND       | mg/m <sup>3</sup>    | 2.4               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二甲苯           |           |           | ND       | mg/m <sup>3</sup>    | 1.2               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 非甲烷总烃         |           |           | 0.54     | mg/m <sup>3</sup>    | 4.0               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二硫化碳          |           |           | 0.10     | mg/m <sup>3</sup>    | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 臭气浓度          |           |           | 11       | 无量纲                  | —                 | 无量纲               | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二硫化碳          |           |           | 0.15     | mg/m <sup>3</sup>    | 3.0               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 臭气浓度          |           |           | 10       | 无量纲                  | 20                | 无量纲               | 达标                |                 |
|       |              |                   |                                |                   | 二硫化碳          |           |           | 0.15     | mg/m <sup>3</sup>    | 3.0               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
| 臭气浓度  | 14           | 无量纲               | 20                             | 无量纲               | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 二硫化碳  | 0.15         | mg/m <sup>3</sup> | 3.0                            | mg/m <sup>3</sup> | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 臭气浓度  | 14           | 无量纲               | 20                             | 无量纲               | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 非甲烷总烃 | 0.57         | mg/m <sup>3</sup> | 6                              | mg/m <sup>3</sup> | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 非甲烷总烃 | 0.59         | mg/m <sup>3</sup> | 6                              | mg/m <sup>3</sup> | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 非甲烷总烃 | 0.58         | mg/m <sup>3</sup> | 6                              | mg/m <sup>3</sup> | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 非甲烷总烃 | 0.52         | mg/m <sup>3</sup> | 6                              | mg/m <sup>3</sup> | 达标            |           |           |          |                      |                   |                   |                   |                 |
| 9     | 深圳市奕德印刷有限公司  | 观澜                | 深圳市龙华区观澜街道启明社区牛湖村裕新路8号厂房三栋一、二层 | 废气                | 废气排放监测口       | 2023/5/17 | 2023/5/24 | 苯        | 6 × 10 <sup>-4</sup> | mg/m <sup>3</sup> | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|       |              |                   |                                |                   |               |           |           | 甲苯与二甲苯合计 | 0.0217               | mg/m <sup>3</sup> | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|       |              |                   |                                |                   |               |           |           | 非甲烷本烃    | 17.4                 | mg/m <sup>3</sup> | 无                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |

| 序号  | 企业名称                     | 所属街道  | 企业地址                       | 监测类别 | 监测点位名称  | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果      |       | 排放标准限值 |       | 评价结论<br>(达标/超标) |
|-----|--------------------------|-------|----------------------------|------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|-------|--------|-------|-----------------|
|     |                          |       |                            |      |         |           |           |          | 监测浓度      | 单位    | 限值     | 单位    |                 |
| 10  | 深圳市松石环保科技有限公司            | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道君子布社区龙兴路16号101   | 废气   | 废气排放监测口 | 2023/5/17 | 2023/5/22 | 非甲烷本烃    | 6.71      | mg/m³ | 120    | mg/m³ | 达标              |
| 11  | 绿湾港(深圳)环保科技有限公司          | 观澜    | 深圳市龙华区观澜广培社区裕新路0900016号202 | 废气   | 废气排放监测口 | 2023/5/17 | 2023/5/22 | 非甲烷本烃    | 7.34      | mg/m³ | 120    | mg/m³ | 达标              |
| 12  | 深圳市观澜污水处理有限公司(观澜水质净化厂一期) | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道观光路1138号         | 废水   | 废水排放口   | 2023/4/18 | 2023/4/26 | pH       | 6.4       | 无量纲   | 6~9    | 无量纲   | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 色度       | 2         | 倍     | 30     | 倍     | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 悬浮物      | 6         | mg/L  | 8      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 化学需氧量    | 19 *      | mg/L  | 30     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总铬       | 0.00172 * | mg/L  | 0.1    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 六价铬      | 0.004L *  | mg/L  | 0.05   | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总砷       | 0.00023 * | mg/L  | 0.1    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总汞       | 0.00028 * | mg/L  | 0.001  | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 氨氮       | 0.088 *   | mg/L  | 1.5    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总磷       | 0.12 *    | mg/L  | 0.3    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总氮       | 7.32 *    | mg/L  | 10     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总铅       | 0.00127 * | mg/L  | 0.05   | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总镉       | 0.00047 * | mg/L  | 0.005  | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 石油类      | 0.37      | mg/L  | 0.5    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 粪大肠菌群    | 50        | MPN/L | 1000   | MPN/L | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 阴离子表面活性剂 | 0.05L *   | mg/L  | 0.3    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 动植物油类    | 0.13      | mg/L  | 1      | mg/L  | 达标              |
| 烷基汞 | 甲基汞                      | 未检出 * | mg/L                       | /    | mg/L    | 达标        |           |          |           |       |        |       |                 |
|     | 乙基汞                      | 未检出 * | mg/L                       |      | mg/L    | 达标        |           |          |           |       |        |       |                 |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | pH       | 6.5       | 无量纲   | 6~9    | 无量纲   | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 色度       | 2         | 倍     | 30     | 倍     | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 悬浮物      | 5         | mg/L  | 8      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 化学需氧量    | 13 *      | mg/L  | 30     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 五日化学需氧量  | 3.2       | mg/L  | 6      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 总铬       | 0.00104 * | mg/L  | 0.1    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |       |                            |      |         |           |           | 六价铬      | 0.004L *  | mg/L  | 0.05   | mg/L  | 达标              |

| 序号  | 企业名称                     | 所属街道 | 企业地址               | 监测类别 | 监测点位名称 | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果      |       | 排放标准限值 |       | 评价结论<br>(达标/超标) |
|-----|--------------------------|------|--------------------|------|--------|-----------|-----------|----------|-----------|-------|--------|-------|-----------------|
|     |                          |      |                    |      |        |           |           |          | 监测浓度      | 单位    | 限值     | 单位    |                 |
| 13  | 深圳市观澜污水处理有限公司(观澜水质净化厂二期) | 观澜   | 深圳市龙华区观澜街道观光路1138号 | 废水   | 废水排放口  | 2023/4/18 | 2023/4/26 | 总砷       | 0.00012L* | mg/L  | 0.1    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总汞       | 0.00040*  | mg/L  | 0.001  | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 氨氮       | 0.242*    | mg/L  | 1.5    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总磷       | 0.10*     | mg/L  | 0.3    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总氮       | 7.11*     | mg/L  | 10     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总铅       | 0.00040*  | mg/L  | 0.05   | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总镉       | 0.00016*  | mg/L  | 0.005  | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 石油类      | 0.06      | mg/L  | 0.5    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 粪大肠菌群    | 70        | MPN/L | 1000   | MPN/L | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 阴离子表面活性剂 | 0.05L*    | mg/L  | 0.3    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 动植物油类    | 0.11      | mg/L  | 1      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 烷基汞      | 甲基汞       | 未检出*  | mg/L   | /     | mg/L            |
| 乙基汞 | 未检出*                     | mg/L | mg/L               | 达标   |        |           |           |          |           |       |        |       |                 |
| 14  | 深圳市龙华区人民医院               | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道建设路      | 废水   | 出水口    | 2023/5/25 | 2023/6/1  | pH值      | 7.5       | 无量纲   | 6—9    | 无量纲   | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 化学需氧量    | 52*       | mg/L  | 250    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 悬浮物      | 33        | mg/L  | 60     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 五日生化需氧量  | 7.8       | mg/L  | 100    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 粪大肠菌群    | 0         | MPN/L | 5000   | MPN/L | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 氨氮       | 33*       | mg/L  | /      | mg/L  | 达标              |
| 15  | 深圳富联富桂精密工业有限公司           | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号   | 废水   | 出水口    | 2023/6/13 | 2023/6/20 | pH值      | 7.4       | 无量纲   | 6—9    | 无量纲   | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 化学需氧量    | 6*        | mg/L  | 90     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 悬浮物      | 5L        | mg/L  | 60     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 阴离子表面活性剂 | 0.05L*    | mg/L  | 5      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 氨氮       | 0.124*    | mg/L  | 10     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 磷酸盐      | 0.01*     | mg/L  | 0.5    | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总氮       | 3.34*     | mg/L  | 45     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 石油类      | 0.06L     | mg/L  | 5      | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 总有机碳     | 2         | mg/L  | 20     | mg/L  | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | pH值      | 7.5       | 无量纲   | 6—9    | 无量纲   | 达标              |
|     |                          |      |                    |      |        |           |           | 化学需氧量    | 14*       | mg/L  | 90     | mg/L  | 达标              |

| 序号 | 企业名称              | 所属街道 | 企业地址             | 监测类别 | 监测点位名称 | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果                 |                   | 排放标准限值 |      | 评价结论<br>(达标/超标) |
|----|-------------------|------|------------------|------|--------|-----------|-----------|----------|----------------------|-------------------|--------|------|-----------------|
|    |                   |      |                  |      |        |           |           |          | 监测浓度                 | 单位                | 限值     | 单位   |                 |
| 16 | 富泰华工业(深圳)有限公司龙华分厂 | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号 | 废水   | 出水口    | 2023/6/13 | 2023/6/20 | 五日生化需氧量  | 1.8                  | mg/L              | 20     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 氨氮       | 1.06*                | mg/L              | 10     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 磷酸盐      | 0.01L*               | mg/L              | 0.5    | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 总氮       | 1.14*                | mg/L              | 45     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 石油类      | 0.06L                | mg/L              | 5      | mg/L | 达标              |
| 17 | 业成光电(深圳)有限公司      | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号 | H区废水 | 出水口    | 2023/6/13 | 2023/6/20 | pH值      | 7.2                  | 无量纲               | 6—9    | 无量纲  | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 化学需氧量    | 4L*                  | mg/L              | 90     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 氨氮       | 0.038*               | mg/L              | 10     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 总氮       | 2.22*                | mg/L              | 45     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 磷酸盐      | 0.01L*               | mg/L              | 0.5    | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 悬浮物      | 5L                   | mg/L              | 60     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 总有机碳     | 1.1                  | mg/L              | 20     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 阴离子表面活性剂 | 0.05L*               | mg/L              | 5      | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  | E区废水 | 出水口    | 2023/6/13 | 2023/6/20 | pH值      | 7.1                  | 无量纲               | 6—9    | 无量纲  | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 化学需氧量    | 14*                  | mg/L              | 90     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 氨氮       | 0.431*               | mg/L              | 10     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 总氮       | 2.84*                | mg/L              | 45     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 磷酸盐      | 0.01*                | mg/L              | 0.5    | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 悬浮物      | 5L                   | mg/L              | 60     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 总有机碳     | 4.9                  | mg/L              | 20     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 阴离子表面活性剂 | 0.05L*               | mg/L              | 5      | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 石油类      | 0.11                 | mg/L              | 5      | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  | 废气   | 排放口    | 2023/5/16 | 2023/5/24 | 苯        | $5.8 \times 10^{-3}$ | mg/m <sup>3</sup> | 12     | 无量纲  | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 甲苯       | 0.0474               | mg/m <sup>3</sup> | 40     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 二甲苯      | 0.0395               | mg/m <sup>3</sup> | 70     | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | 非甲烷总烃    | 29.6                 | mg/m <sup>3</sup> | 120    | mg/L | 达标              |
|    |                   |      |                  |      |        |           |           | PH       | 7                    | 无量纲               | 6~9    | 无量纲  | 达标              |

| 序号    | 企业名称            | 所属街道  | 企业地址                                 | 监测类别 | 监测点位名称   | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果   |       | 排放标准限值 |      | 评价结论<br>(达标/超标) |
|-------|-----------------|-------|--------------------------------------|------|----------|-----------|-----------|----------|--------|-------|--------|------|-----------------|
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           |          | 监测浓度   | 单位    | 限值     | 单位   |                 |
| 18    | 深圳市北泰显示技术有限公司   | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道库坑同富裕工业区15号北泰工业园           | 废水   | 排放口      | 2023/5/16 | 2023/5/24 | ss       | 5      | mg/L  | 60     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | CODcr    | 8*     | mg/L  | 90     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 总氮       | 1.56*  | mg/L  | 45     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 阴离子表面活性剂 | ND     | mg/L  | 5      | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 氨氮       | 0.205* | mg/L  | 10     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 磷酸盐      | 0.04*  | mg/L  | 0.5    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 石油类      | 0.2    | mg/L  | 5      | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 总有机碳     | 2.8*   | mg/L  | 20     | mg/L | 达标              |
| 19    | 高新玩具制品(深圳)有限公司  | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道库坑社区库坑大富工业区1号101           | 废气   | 排放口DA001 | 2023/6/2  | 2023/6/8  | vocs     | 1.84   | mg/m³ | 80     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA004 |           |           | 非甲烷总烃    | 67.2   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA005 |           |           | vocs     | 1.25   | mg/m³ | 80     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 非甲烷总烃    | 7.28   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA006 |           |           | vocs     | 5.45   | mg/m³ | 80     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 非甲烷总烃    | 70.6   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA007 |           |           | vocs     | 1.17   | mg/m³ | 80     | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 非甲烷总烃    | 7.02   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
| 20    | 深圳市新汇环境科技有限公司   | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道大富社区大富工业区15号厂房101          | 废气   | 排放口DA001 | 2023/6/20 | 2023/6/26 | 非甲烷总烃    | 5.28   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
| 21    | 深圳市利美环保包装技术有限公司 | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道库坑社区皇帝印工业区2号A栋利美厂车间101、201 | 废气   | 有组织废气排放口 | 2023/6/2  | 2023/6/8  | VOCS     | 7.29   | mg/m³ | 80     | mg/L | 达标              |
| 22    | 深圳顺络电子股份有限公司    | 观澜    | 深圳市龙华区观澜街道大富苑工业区顺络观澜工业园              | 废气   | 排放口DA003 | 2023/6/1  | 2023/6/5  | 锡        | ND     | mg/m³ | 8.5    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA009 |           |           | 非甲烷总烃    | 7.12   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 颗粒物      | 1.4    | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 排放口DA012 |           |           | 锡        | ND     | mg/m³ | 8.5    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      |          |           |           | 非甲烷总烃    | 30.2   | mg/m³ | 120    | mg/L | 达标              |
|       |                 |       |                                      |      | 颗粒物      |           |           | 1.2      | mg/m³  | 120   | mg/L   | 达标   |                 |
|       |                 |       |                                      |      | 锡        |           |           | ND       | mg/m³  | 8.5   | mg/L   | 达标   |                 |
| 非甲烷总烃 | 18.4            | mg/m³ | 120                                  | mg/L | 达标       |           |           |          |        |       |        |      |                 |



| 序号      | 企业名称            | 所属街道 | 企业地址                               | 监测类别 | 监测点位名称  | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果               |                   | 排放标准限值 |                   | 评价结论<br>(达标/超标) |
|---------|-----------------|------|------------------------------------|------|---------|-----------|-----------|----------|--------------------|-------------------|--------|-------------------|-----------------|
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           |          | 监测浓度               | 单位                | 限值     | 单位                |                 |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 颗粒物      | 1.5                | mg/m <sup>3</sup> | 120    | mg/L              | 达标              |
| 23      | 深圳市奕德印刷有限公司     | 观澜   | 深圳市龙华区观澜街道启明社区牛湖村裕新路8号厂房三栋一、二层     | 废气   | 废气排放监测口 | 2023/5/17 | 2023/5/24 | 苯        | 6×10 <sup>-4</sup> | mg/m <sup>3</sup> | 1      | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 甲苯与二甲苯合计 | 0.0217             | mg/m <sup>3</sup> | 15     | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 非甲烷本烃    | 17.4               | mg/m <sup>3</sup> | 无      | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
| 24      | 新智德精密零件(深圳)有限公司 | 观澜   | 深圳市龙华区观澜君龙社区环观南路19号铭可达物流园11号、13号厂房 | 废气   | 废气排放监测口 | 2023/6/20 | 2023/6/26 | 非甲烷本烃    | 2.82               | mg/m <sup>3</sup> | 10     | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
| 25      | 深圳富泰宏精密工业有限公司   | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号                   | 废水   | 出水口     | 2023/6/13 | 2023/6/20 | pH值      | 7.1                | 无量纲               | 6—9    | 无量纲               | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 化学需氧量    | 6*                 | mg/L              | 80     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 悬浮物      | 5L                 | mg/L              | 30     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总氮       | 1.40*              | mg/L              | 20     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 氨氮       | 0.107*             | mg/L              | 15     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 磷酸盐      | 0.01               | mg/L              | 1.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 石油类      | 0.06L              | mg/L              | 2.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总有机碳     | 1.6                | mg/L              | 20     | mg/L              | 达标              |
| 五日生化需氧量 | 0.8             | mg/L | /                                  | mg/L | 达标      |           |           |          |                    |                   |        |                   |                 |
| 26      | 富士康科技集团有限公司     | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号                   | 废水   | F区出水口   | 2023/6/15 | 2023/6/25 | pH值      | 7.1                | 无量纲               | 6—9    | 无量纲               | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 化学需氧量    | 4L*                | mg/L              | 80     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 氨氮       | 0.154*             | mg/L              | 15     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总氮       | 0.70*              | mg/L              | 20     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 磷酸盐      | 0.01L*             | mg/L              | 1.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 石油类      | 0.08               | mg/L              | 2.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 锌        | 0.009L*            | mg/L              | 1.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总有机碳     | 0.6                | mg/L              | 20     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      | E区废水总排口 | 2023/6/15 | 2023/6/25 | pH值      | 7                  | 无量纲               | 6—9    | 无量纲               | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 化学需氧量    | 6*                 | mg/L              | 80     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 氨氮       | 0.160*             | mg/L              | 15     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 磷酸盐      | 0.01L*             | mg/L              | 1.0    | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总氮       | 2.56*              | mg/L              | 20     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 氟化物      | 1.22*              | mg/L              | 10     | mg/L              | 达标              |
|         |                 |      |                                    |      |         |           |           | 总氰化物     | 0.004L*            | mg/L              | 0.2    | mg/L              | 达标              |
| 总有机碳    | 1.4             | mg/L | 20                                 | mg/L | 达标      |           |           |          |                    |                   |        |                   |                 |

| 序号 | 企业名称             | 所属街道 | 企业地址                          | 监测类别 | 监测点位名称                  | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称   | 监测结果     |       | 排放标准限值 |              | 评价结论<br>(达标/超标) |
|----|------------------|------|-------------------------------|------|-------------------------|-----------|-----------|----------|----------|-------|--------|--------------|-----------------|
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           |          | 监测浓度     | 单位    | 限值     | 单位           |                 |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 铜        | 0.04L*   | mg/L  | 0.5    | mg/L         | 达标              |
| 27 | 龙华水质净化厂(一期)      | 龙华   | 深圳市龙华区龙华街道清湖华清大道252号          | 废水   | 出水口                     | 2023/5/6  | 2023/6/13 | 总磷       | 0.10     | mg/L  | 0.3    | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 氨氮       | 0.08     | mg/L  | 1.5    | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 总氮       | 6.37     | mg/L  | 15     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 化学需氧量    | 16.3     | mg/L  | 30     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 五日生化需氧量  | 2.9      | mg/L  | 6      | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 悬浮物      | 4L       | mg/L  | 10     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 色度       | 2L       | 倍     | 30     | 倍            | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           | pH值       | 7.1      | 无量纲      | 6—9   | 无量纲    | 达标           |                 |
| 28 | 龙华水质净化厂(二期)      | 龙华   | 深圳市龙华区观澜沿河路28号                | 废水   | 出水口                     | 2023/5/6  | 2023/6/13 | 总磷       | 0.12     | mg/L  | 0.3    | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 氨氮       | 0.13     | mg/L  | 1.5    | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 总氮       | 5.24     | mg/L  | 15     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 化学需氧量    | 6.55     | mg/L  | 30     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 五日生化需氧量  | 1.9      | mg/L  | 6      | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 悬浮物      | 4        | mg/L  | 10     | mg/L         | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 色度       | 2L       | 倍     | 30     | 倍            | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           | pH值       | 7.3      | 无量纲      | 6—9   | 无量纲    | 达标           |                 |
| 29 | 深圳市东升旺塑料制品有限公司   | 观湖   | 深圳市龙华区观湖街道松元厦社区环观中路242号厂房二701 | 废气   | 废气排放口(排气筒高度:30米)        | 2023/2/10 | 2023/2/17 | 苯        | 0.01     | mg/m³ | 12     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 甲苯       | 4.55     | mg/m³ | 40     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 二甲苯      | 8        | mg/m³ | 70     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 非甲烷总烃    | 14.7     | mg/m³ | 120    | mg/m³        | 达标              |
| 30 | 国药集团致君(深圳)制药有限公司 | 观湖   | 深圳市龙华区观湖街道观澜高新园区澜清一路16号       | 废气   | 生产、质检实验室废气排放口(排气筒高度15m) | 2023/3/17 | 2023/3/24 | 非甲烷总烃    | 12.8     | mg/m³ | 100    | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 颗粒物      | 1.0(L)   | mg/m³ | 30     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 苯        | 0.010(L) | mg/m³ | 12     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 甲苯       | 0.010(L) | mg/m³ | 40     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           | 二甲苯      | 0.010(L) | mg/m³ | 70     | mg/m³        | 达标              |
|    |                  |      |                               |      | 非甲烷总烃                   |           |           | 1.00     | mg/m³    | 100   | mg/m³  | 达标           |                 |
|    |                  |      |                               |      | 苯                       |           |           | 0.010(L) | mg/m³    | 12    | mg/m³  | 达标           |                 |
|    |                  |      |                               |      | 甲苯                      |           |           | 0.010(L) | mg/m³    | 40    | mg/m³  | 达标           |                 |
|    |                  |      |                               |      | 二甲苯                     |           |           | 0.071    | mg/m³    | 70    | mg/m³  | 达标           |                 |
|    |                  |      |                               |      |                         |           |           |          |          |       |        | DA005废气排放口(排 |                 |

| 序号  | 企业名称           | 所属街道              | 企业地址                  | 监测类别              | 监测点位名称                      | 监测日期      | 报告签发日期    | 监测项目名称    | 监测结果              |                   | 排放标准限值            |                   | 评价结论<br>(达标/超标) |
|---|----------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           |           | 监测浓度              | 单位                | 限值                | 单位                |                 |
| 31  | 华润三九医药股份有限公司   | 观湖                | 深圳市龙华区观湖街道观澜高新园区观清路1号 | 废气                | 气筒高度: 15m)                  | 2023/3/17 | 2023/3/24 | 非甲烷总烃     | 25.50             | mg/m <sup>3</sup> | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   | DA003废气排放口(排<br>气筒高度: 15m)  |           |           | 颗粒物       | 1.0(L)            | mg/m <sup>3</sup> | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 非甲烷总烃     | 26.90             | mg/m <sup>3</sup> | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
| 32  | 深圳市国瓷永丰源瓷业有限公司 | 观湖                | 深圳市龙华区观湖街道樟坑径下围工业路23号 | 废气                | 工业废气排放监测口1#<br>(排气筒高度: 25m) | 2023/3/17 | 2023/3/24 | 颗粒物       | 1.0(L)            | mg/m <sup>3</sup> | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 二氧化硫      | 18                | mg/m <sup>3</sup> | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 氮氧化物      | 24                | mg/m <sup>3</sup> | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 一氧化碳      | 91                | mg/m <sup>3</sup> | 1000              | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 苯         | 0.010(L)          | mg/m <sup>3</sup> | 12                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   |                             |           |           | 甲苯        | 0.010(L)          | mg/m <sup>3</sup> | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 达标              |
|   |                |                   |                       |                   | 二甲苯                         |           |           | 0.010(L)  | mg/m <sup>3</sup> | 70                | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 氰化氢                         |           |           | 0.09(L)   | mg/m <sup>3</sup> | 1.9               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 镉                           |           |           | 0.0008(L) | mg/m <sup>3</sup> | 0.1               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 镍                           |           |           | 0.0009(L) | mg/m <sup>3</sup> | 0.2               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 铅                           |           |           | 0.002(L)  | mg/m <sup>3</sup> | 0.1               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 氟化氢                         |           |           | 0.48      | mg/m <sup>3</sup> | —                 | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
|   |                |                   |                       |                   | 锡                           |           |           | 0.002(L)  | mg/m <sup>3</sup> | 8.5               | mg/m <sup>3</sup> | 达标                |                 |
| 非甲烷总烃   | 12.5           | mg/m <sup>3</sup> | 120                   | mg/m <sup>3</sup> | 达标                          |           |           |           |                   |                   |                   |                   |                 |
| 备注: 1、“(L)”表示该项目的检测结果低于方法检出限;<br>2、“ND”表示检测结果低于检出限值或未检出;<br>3、“*”表示该点位检测项目的检测结果为平行双样的均值 |                |                   |                       |                   |                             |           |           |           |                   |                   |                   |                   |                 |