**附件1**

**应实施浓度自动监控的重点单位名单（2023年第三批）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **镇街** | **单位名称** | **排放口编号** | **排放口名称** | **污染物** |
| 1 | 小榄镇 | 广东一能环保技术有限公司 | DW001 | 其它零散工业废水排放口 | pH、水温、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、废水流量 |
| DW002 | 回用水排放口 | pH、水温、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、废水流量 |
| 2 | 黄圃镇 | 广东康丰环保技术有限公司 | DA002 | 焚烧车间烟气排放口 | 温度、氮氧化物、一氧化碳、氯化氢、二氧化硫、颗粒物 |
| DW001 | 物化废水排放口 | pH、总氮、氨氮、废水流量、化学需氧量 |
| 3 | 大涌镇 | 中山市大涌镇万成洗水厂（厂区1） | DW001 | 水洗废水排放口 | 流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷 |
| DA001 | 锅炉废气排放口 | 氧含量,烟气流速,烟气温度,烟气含湿量,烟气量 、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物 |
| 4 | 小榄镇 | 华帝股份有限公司 | DW001 | 生产废水排放口 | 流量、pH、化学需氧量、氨氮、总磷 |
| 5 | 横栏镇 | 中山市中横五金工艺有限公司 | DW005 | 废水总排口 | 总磷 |
| 6 | 三角镇 | 中山市新恒润纺织印染有限公司 | DW001 | 生产废水排放口 | 流量、pH、化学需氧量、氨氮 |