附件4

2023年二季度飞行抽检比对不合格明细表

| 序号 | 地市 | 企业名称 | 监控点名称 | 排口类型 | 运维单位 | 不通过因子 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 南宁市 | 南宁北排水环境发展有限公司那考河再生水厂 | 污水总排口 | 废水 | 广西桂林高新杰宝科技有限责任公司 | 氨氮 |
| 2 | 南宁市三峰能源有限公司 | 2号焚烧炉废气排放口 | 废气 | 南宁市科之源环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 3 | 南宁市三峰能源有限公司 | 4号焚烧炉废气排放口 | 废气 | 南宁市科之源环保科技有限公司 | 氮氧化物,氧含量 |
| 4 | 广西绿城水务股份有限公司武鸣污水处理分公司 | 污水总排口 | 废水 | 广西威莱机电设备有限公司 | 化学需氧量 |
| 5 | 广西马山集新实业有限公司 | 窑尾废气排放口 | 废气 | 广州市林华环保科技有限公司 | 颗粒物,烟气流速 |
| 6 | 横县六景华鸿污水处理有限公司 | 污水总排口 | 废水 | 广西爱迪申环保技术有限公司 | 氨氮,化学需氧量 |
| 7 | 柳州市 | 柳州市绿洁固体废弃物处置有限公司 | 2号废气排放口 | 废气 | 广西烁洁环保科技有限公司 | 氮氧化物,颗粒物,氧含量 |
| 8 | 柳州市润澄针织有限公司 | 废气排放口 | 废气 | - | 氮氧化物,颗粒物 |
| 9 | 柳州市振兴针织有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 广西桂林高新杰宝科技有限责任公司 | 流量 |
| 10 | 柳州市沁原纸业发展有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 广西厚天环保科技有限公司 | 化学需氧量 |
| 11 | 桂林市 | 桂林玉昌食品有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 广西诺诚环保科技有限公司 | 氨氮,化学需氧量 |
| 12 | 桂林市排水工程管理处七里店污水净化厂 | 七里店排放口 | 废水 | 广西桂林高新杰宝科技有限责任公司 | 总氮 |
| 13 | 桂林市排水工程管理处七里店污水净化厂（二期） | 污水排放口 | 废水 | 广西桂林高新杰宝科技有限责任公司 | 总氮 |
| 14 | 桂林高能时代环境服务有限公司 | 废气总排口 | 废气 | 广西烁洁环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 15 | 桂林市灵川铭浩玻璃有限责任公司 | 废气排放口1# | 废气 | 广西科乐环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 16 | 桂林市灵川铭浩玻璃有限责任公司 | 废气排放口2# | 废气 | 广西科乐环保科技有限公司 | 二氧化硫,颗粒物 |
| 17 | 广西科伦制药有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 广西科乐环保科技有限公司 | 氨氮 |
| 18 | 广西永福华源科技有限公司 | 废水排放口 | 废水 | 广西科乐环保科技有限公司 | 化学需氧量 |
| 19 | 桂林奇峰纸业有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 力合科技(湖南)股份有限公司 | 氨氮 |
| 20 | 桂林艺宇纸业有限公司 | 污水排放口 | 废水 | - | pH,氨氮,化学需氧量 |
| 21 | 桂林市灌阳县碧水投资有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 力合科技(湖南)股份有限公司 | pH,总氮 |
| 22 | 梧州市 | 广西神冠胶原生物集团有限公司旺甫工区 | 废水排放口 | 废水 | 梧州市睿能科技有限公司 | 氨氮 |
| 23 | 广西顺风钛业有限公司 | 西区煅烧废气排放口 | 废气 | 梧州市睿能科技有限公司 | 颗粒物 |
| 24 | 广西顺风钛业有限公司 | 新厂煅烧车间废气排放口 | 废气 | 梧州市睿能科技有限公司 | 颗粒物 |
| 25 | 广西梧州日成林产化工股份有限公司 | 木粉导热油炉废气排放口 | 废气 | 广西碧晴环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 26 | 广西梧州日成林产化工股份有限公司 | 木粉蒸汽锅炉废气排放口 | 废气 | 广西碧晴环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 27 | 广西梧州市永鑫环保科技有限公司 | 沸腾炉尾气烟囱 | 废气 | - | 氮氧化物,氧含量 |
| 28 | 广西志冠生物科技有限公司 | 废水排放口 | 废水 | 梧州市睿能科技有限公司 | 氨氮 |
| 29 | 骆驼集团华南再生资源有限公司 | 合金车间低温熔炼工序排放口 | 废气 | 广西碧晴环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 30 | 骆驼集团华南再生资源有限公司 | 骆驼再生转炉系统废气排放口 | 废气 | 广西碧晴环保科技有限公司 | 二氧化硫,颗粒物 |
| 31 | 广西藤县广峰钛白有限公司 | 广峰公司废水排放口 | 废水 | 广西南宁碧蓝环保科技有限公司 | 氨氮 |
| 32 | 广西华虹蚕丝股份有限公司 | 华虹公司废水总排口 | 废水 | 广西绿之鑫环保设备有限公司 | 化学需氧量 |
| 33 | 蒙山县一创工业污水处理有限公司（蒙山县工业（丝绸）集中区污水处理厂） | 废水排放口 | 废水 | 广西远拓环境检测有限责任公司 | 氨氮,总氮,总磷 |
| 34 | 岑溪市碧城环保科技有限公司（岑溪市二期污水处理厂） | 废水排放口 | 废水 | - | 氨氮,化学需氧量,总磷 |
| 35 | 岑溪市华鸿污水处理有限公司 | 出水口在线监测房 | 废水 | 广西爱迪申环保技术有限公司 | 总磷 |
| 36 | 岑溪顺兴福皮业有限公司 | 顺兴福公司废水总排口 | 废水 | 力合科技(湖南)股份有限公司 | pH,化学需氧量 |
| 37 | 北海市 | 信义玻璃（广西）有限公司 | DA087烟气排放口 | 废气 | 广西微华环保工程有限公司 | 颗粒物,烟气温度 |
| 38 | 信义玻璃（广西）有限公司 | DA088烟气排放口 | 废气 | 广西微华环保工程有限公司 | 氮氧化物,颗粒物,烟气温度,氧含量 |
| 39 | 信义玻璃（广西）有限公司 | 废水排放口 | 废水 | 广西微华环保工程有限公司 | 氨氮,化学需氧量,流量 |
| 40 | 合浦县食品公司廉州购销站 | 污水排放口 | 废水 | 广西微华环保工程有限公司 | 氨氮,化学需氧量 |
| 41 | 防城港市 | 广西粤桥新材料科技有限公司防城港分公司 | 回转窑烟气排放口 | 废气 | - | 氮氧化物,二氧化硫,氧含量 |
| 42 | 防城港捷康生物科技有限公司 | 废水排放口 | 废水 | - | 氨氮,化学需氧量 |
| 43 | 防城港中科绿色能源有限公司 | 焚烧烟气排放口2 | 废气 | 广西俊之宇科技有限公司 | 氧含量 |
| 44 | 广西金源镍业有限公司 | 电炉、精炼炉烟囱 | 废气 | 广西星兆环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 45 | 广西金源镍业有限公司 | 脱硫塔出口 | 废气 | 广西开仪科技有限公司 | 烟气温度 |
| 46 | 防城港宏源浆纸有限公司 | 碱炉废气排放口 | 废气 | 广西星兆环保科技有限公司 | 烟气流速,烟气温度 |
| 47 | 防城港市茅岭污水处理厂 | 废水排放口 | 废水 | - | 氨氮 |
| 48 | 东兴市江平工业园区污水处理厂 | 废水排放口 | 废水 | 广西上善若水发展有限公司 | 化学需氧量 |
| 49 | 广西东兴北投环保水务有限公司 | 二期废水排放口 | 废水 | 广西上善若水发展有限公司 | 化学需氧量,流量,总氮,总磷 |
| 50 | 钦州市 | 钦州市开投水务有限公司（河东污水处理厂） | 污水排放口 | 废水 | 广西海佳环保科技有限公司 | 化学需氧量 |
| 51 | 钦州市时代环保科技有限公司（钦州市医疗废物处置运营管理有限公司） | 1#废气排放口 | 废气 | 广西海佳环保科技有限公司 | 颗粒物,烟气温度,氧含量 |
| 52 | 广西埃索凯循环科技有限公司 | （1号）回转窑废气排放口 | 废气 | 广西开仪科技有限公司 | 氮氧化物 |
| 53 | 广西埃索凯循环科技有限公司 | （2号）锅炉废气排放口 | 废气 | 广西开仪科技有限公司 | 二氧化硫 |
| 54 | 钦州南海化工有限公司 | 废气排放口 | 废气 | 广西联远环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 55 | 广西天宜环境科技有限公司 | 废水排放口 | 废水 | 广西海佳环保科技有限公司 | 化学需氧量 |
| 56 | 广西浦北县伟超食品有限公司 | 废水排放口 | 废水 | - | 氨氮 |
| 57 | 贵港市 | 广西贵港北控城东污水处理有限公司 | 出水口 | 废水 | 广西华创环境工程有限公司 | 氨氮 |
| 58 | 广西贵港北控水务环保有限公司（生活垃圾焚烧电厂） | 1号烟气排放口 | 废气 | 南宁市科之源环保科技有限公司 | 颗粒物,烟气温度 |
| 59 | 广西贵港北控水务环保有限公司（生活垃圾焚烧电厂） | 2号烟气排放口 | 废气 | 南宁市科之源环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 60 | 江南污水处理厂 | 污水排放口 | 废水 | 广西海佳环保科技有限公司 | 总氮 |
| 61 | 广西平南县北控水务环保有限公司（生活垃圾焚烧发电厂） | 1#焚烧炉排放口 | 废气 | 南宁市科之源环保科技有限公司 | 烟气流速,烟气温度 |
| 62 | 平南县江南污水处理厂 | 污水排放口 | 废水 | 南宁希星环保科技有限公司 | 流量 |
| 63 | 广西金源生物化工实业有限公司 | 烟气排放口 | 废气 | 广西中火环保科技有限责任公司 | 烟气温度 |
| 64 | 广西新权业陶瓷有限公司 | 1#废气排放口 | 废气 | 广州市保盈环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 65 | 广西新权业陶瓷有限公司 | 2线废气排放口 | 废气 | 广州市保盈环保科技有限公司 | 烟气温度 |
| 66 | 桂平市华鸿污水处理有限公司 | 出水口 | 废水 | 广西爱迪申环保技术有限公司 | 总氮 |
| 67 | 玉林市 | 玉林市新滔环保科技有限公司 | 废水总排口 | 废水 | 广西厚天环保科技有限公司 | 总氮,总磷 |
| 68 | 华润水泥（陆川）有限公司 | 窑尾 | 废气 | 广西博测检测技术服务有限公司 | 烟气流速 |
| 69 | 陆川县污水处理有限公司 | 二期污水排放口 | 废水 | 南宁进源环保科技有限公司 | 氨氮 |
| 70 | 陆川县污水处理有限公司 | 总排口 | 废水 | 南宁进源环保科技有限公司 | 氨氮,化学需氧量 |
| 71 | 博白绿色动力再生能源有限公司 | 2号锅炉烟囱排放口 | 废气 | 广州正禹环保科技有限公司 | 烟气温度 |
| 72 | 广西银亿新材料有限公司 | 烟气排放口 | 废气 | 广西思研环保科技有限公司 | 烟气温度 |
| 73 | 兴业县城区污水处理厂 | 总排口 | 废水 | 广西厚天环保科技有限公司 | 化学需氧量,总氮 |
| 74 | 兴业县大平山产业园污水处理厂 | 污水排放口 | 废水 | 广西厚天环保科技有限公司 | 化学需氧量 |
| 75 | 百色市 | 百色皓海科技研发有限公司 | 烟气排放口 | 废气 | 广西开仪科技有限公司 | 二氧化硫,颗粒物,氧含量 |
| 76 | 百色市新中锰业有限公司 | 2#矿热炉烟气排放口 | 废气 | 广西精宜环境科技有限公司 | 烟气流速 |
| 77 | 广西蓝星大华化工有限责任公司 | 二分厂煅烧烟气排放口 | 废气 | 百色市净川环保科技有限公司 | 二氧化硫 |
| 78 | 广西蓝星大华化工有限责任公司 | 锅炉烟气排放口 | 废气 | 百色市净川环保科技有限公司 | 颗粒物,氧含量 |
| 79 | 广西蓝星大华化工有限责任公司 | 三分厂煅烧烟气排放口 | 废气 | 百色市净川环保科技有限公司 | 二氧化硫,颗粒物 |
| 80 | 广西龙飞医疗废物处理有限公司 | 焚烧废气排放口 | 废气 | 浙江朝驰环保科技有限公司 | 颗粒物,氧含量 |
| 81 | 广西百矿铝业有限公司 | 污水排放口 | 废水 | - | pH,氨氮,化学需氧量 |
| 82 | 广西百色银海发电有限公司 | 1号机组废气 | 废气 | 广西博测检测技术服务有限公司 | 氮氧化物,烟气流速 |
| 83 | 广西百色银海发电有限公司 | 2号机组废气 | 废气 | 广西博测检测技术服务有限公司 | 氮氧化物,颗粒物 |
| 84 | 广西百合化工股份有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 南宁进源环保科技有限公司 | pH |
| 85 | 广西国晶酒业有限公司 | 污水排放口 | 废水 | 广西海佳环保科技有限公司 | 氨氮 |
| 86 | 广西循复再生资源有限公司 | 倾动回转窑烟气排放口 | 废气 | 百色市净川环保科技有限公司 | 烟气温度 |
| 87 | 靖西市湖润镇污水处理厂 | 污水排放口 | 废水 | - | 氨氮 |
| 88 | 贺州市 | 广西高峰桂山人造板有限公司 | #1废气主排放口 | 废气 | 广西正泽环保科技有限公司 | 颗粒物 |
| 89 | 广西恒希建材有限公司 | 废气排放口 | 废气 | - | 烟气流速,烟气温度 |
| 90 | 广西金门建材有限公司 | 废气排放口 | 废气 | - | 二氧化硫,颗粒物,烟气温度 |
| 91 | 广西金门建材有限公司 | 废气排放口2号 | 废气 | - | 氮氧化物,颗粒物 |
| 92 | 贺州市旺高污水处理厂 | 污水排放口 | 废水 | - | 氨氮 |
| 93 | 河池市 | 广西河池国投鱼峰水泥有限公司 | 窑尾烟囱 | 废气 | 浙江朝驰环保科技有限公司 | 氧含量 |
| 94 | 天峨县污水处理厂 | 天峨县污水处理厂 | 废水 | 南宁市蓝浩环保科技有限公司 | 总氮 |
| 95 | 广西都安西江鱼峰水泥有限公司 | 窑尾烟气排放口 | 废气 | 广西俊之宇科技有限公司 | 颗粒物,氧含量 |
| 96 | 广西大化绿德环境科技有限公司 | 大化污水处理厂出口 | 废水 | 南宁正恒环保科技有限公司 | 氨氮,总氮 |
| 97 | 广西宜州凯立木业有限公司 | 废气排放口1 | 废气 | 南宁希星环保科技有限公司 | 氮氧化物,颗粒物 |
| 98 | 广西宜州凯立木业有限公司 | 废气排放口2 | 废气 | 南宁希星环保科技有限公司 | 烟气温度 |
| 99 | 广西宜州兆业丝绸有限公司（桂华丝绸） | 废水监测点 | 废水 | - | pH |
| 100 | 宜州市东方丝路丝绸有限责任公司 | 废水排放口 | 废水 | 广西南宁印华兄弟环保科技有限责任公司 | pH,化学需氧量 |
| 101 | 崇左市 | 崇左市金投环境水务有限公司（江北污水处理厂） | 出水口 | 废水 | 广西洁润环境科技有限公司 | 化学需氧量,流量 |
| 102 | 崇左南方水泥有限公司 | 烟气排放口 | 废气 | 广西尚逢笑科技有限公司 | 颗粒物 |
| 103 | 崇左新奥能源发展有限公司 | 废气排放口 | 废气 | 南宁进源环保科技有限公司 | 氮氧化物,氧含量 |
| 104 | 广州方洲环保科技有限公司（崇左市濑湍污水处理厂） | 废水监控点 | 废水 | 广西海佳环保科技有限公司 | 化学需氧量,总氮 |
| 105 | 扶绥县华鸿污水处理有限公司(扶绥县港华污水处理有限公司)（扶绥县污水处理厂） | 进水口 | 废水 | 广西爱迪申环保技术有限公司 | 氨氮,化学需氧量 |
| 106 | 广西中盛建设投资有限公司（东盟青年产业园污水处理厂） | 污水排放口 | 废水 | 广西博测检测技术服务有限公司 | 氨氮 |
| 107 | 龙州桂润污水处理有限公司（龙州县污水处理厂） | 废水总外排口 | 废水 | 南宁市江山多娇环保科技有限责任公司 | 氨氮 |
| 108 | 天等桂润环境工程有限公司（天等县污水处理厂） | 废水排放口（二期） | 废水 | 南宁市江山多娇环保科技有限责任公司 | 氨氮,化学需氧量,总氮,总磷 |