

中石油云南石化有限公司

质量安全环保处

环境监测与统计周报

[2022年第5期（第5周），总第268期]

质量安全环保处编 2022年2月5日

一、外排废水监测

1、废水总排口监测

本周公司外排口,按照监测计划在外排水口手工取样分析，各污染物均达标。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **监测点位** | **监测时间** | **pH值 (25℃)** | **悬浮物 mg/L** | **COD mg/L** | **挥发酚 mg/L** | **氨氮 mg/L** | **氨氮 mg/L** | **总氮 mg/L** | **总磷 mg/L** | **硫化物 mg/L** | **石油类 mg/L** |
| **HJ 1147** | **GB 11901** | **HJ 828** | **HJ 503** | **HJ 535** | **HJ 665** | **HJ 636** | **GB/T 11893** | **GB/T 16489** | **HJ 637** |
| **6～9** | **≤70** | **≤60** | **≤0.5** | **≤8.0** | **≤8.0** | **≤40** | **≤1.0** | **≤1.0** | **≤5.0** |
| 污水总排口 WS-06-01 | 2022-02-01 01:00 | — | — | 25.0 | — | — | — | — | — | — | — |
| 2022-02-01 07:00 | — | — | ＜15.0 | — | — | — | — | — | — | — |
| 2022-02-02 09:00 | 7.9 | <5 | 23 | ＜0.04 | — | 0.07 | 20.7 | 0.26 | <0.020 | <0.24 |

1. 雨水池：本周雨水未排。

二、废气监测

1、在线监测情况

本周公司15套废气、废水在线仪正常运行。对15套烟气、废水分析仪按照校准计划每周进行在线仪的定期校准。

2、手工监测情况

本周按照监测计划开展石脑油加氢加热炉烟、航煤加氢加热炉、直柴加热炉、汽柴油改质、催化汽油加氢加热炉、硫磺尾气联合烟道废气的监测。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **监测点位** | **指标/日期** | **烟气温度 （℃）** | **烟气流量 Nm3/h** | **O2 %** | **CO mg/Nm3 (实测)** | **CO mg/Nm3 (折算)** | **SO2 mg/Nm3 (实测)** | **SO2 mg/Nm3 (折算)** | **NO mg/Nm3** | **NO2 mg/Nm3** | **NOx mg/Nm3 (实测)** | **NOx mg/Nm3 (折算)** | **硫化氢 mg/m3 (实测)** | **硫化氢 mg/m3 (折算)** | **硫化氢 Kg/h** | **非甲烷总烃 mg/m3 (实测)** | **非甲烷总烃 mg/m3 (折算)** |
| **GB/T 16157** | **GB/T 16157** | **QS/YYH 1006** | **HJ 973** | **HJ 973** | **HJ 57** | **HJ 57** | **HJ 693** | **HJ 693** | **HJ 693** | **HJ 693** | **QS/YYH 1006** | **QS/YYH 1006** | **QS/YYH 1006** | **HJ 38** | **HJ 38** |
| 石脑油加氢5台加热炉 FQ-03-01-B | — | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤100** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤150** | **—** | **—** | **—** | **测量** | **≤60** |
| 2022-02-08 | — | — | 2.04 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.54 | 0.51 |
| 航煤加氢反应进料炉、分馏塔底重沸炉 FQ-03-02-A | — | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤100** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤150** | **—** | **—** | **—** | **测量** | **测量** |
| 2022-02-03 | 108 | — | 2.88 | 424 | 421 | ＜12 | ＜12 | 27 | 41 | 82 | 81 | — | — | — | — | — |
| 直柴加氢加热炉烟气 FQ-03-02-B | — | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤100** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤150** | **—** | **—** | **—** | **测量** | **测量** |
| 2022-02-03 | 111 | — | 3.46 | 36 | 37 | ＜12 | ＜12 | 57 | 19 | 105 | 108 | — | — | — | — | — |
| 汽柴油改质、催化汽油加氢加热炉烟气 FQ-03-03 | — | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤100** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤150** | **—** | **—** | **—** | **测量** | **测量** |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 硫磺尾气联合烟道 FQ-04-01 | — | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤400** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **测量** | **≤21** | **测量** | **测量** |
| 2022-02-08 | — | 66990 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 23 | 29 | 1.54 | — | — |