

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------|--------|-----|--|----|---|-------|--|------|--|----|---|-------|--|--|--|--|--|-------|------|-----|------|-----|----|----|----|
| 在线 | 2020/9/25 22:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 20.5 | | 70 | 否 | -0.71 | | | | | | 44742 | 14.7 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/25 23:00 | 90万吨装煤 | 6.9 | | 30 | 否 | -0.77 | | 25.4 | | 70 | 否 | -0.64 | | | | | | 47038 | 15.7 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 0:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 19.2 | | 70 | 否 | -0.73 | | | | | | 44677 | 14.0 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 1:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 9.9 | | 70 | 否 | -0.86 | | | | | | 38923 | 12.5 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 2:00 | 90万吨装煤 | 6.8 | | 30 | 否 | -0.77 | | 24.3 | | 70 | 否 | -0.65 | | | | | | 44826 | 15.9 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 3:00 | 90万吨装煤 | 6.8 | | 30 | 否 | -0.77 | | 22.0 | | 70 | 否 | -0.69 | | | | | | 45963 | 15.5 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 4:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 12.7 | | 70 | 否 | -0.82 | | | | | | 38069 | 13.1 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 5:00 | 90万吨装煤 | 6.6 | | 30 | 否 | -0.78 | | 14.3 | | 70 | 否 | -0.80 | | | | | | 41015 | 12.3 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 6:00 | 90万吨装煤 | 6.6 | | 30 | 否 | -0.78 | | 17.1 | | 70 | 否 | -0.76 | | | | | | 41711 | 14.6 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 7:00 | 90万吨装煤 | 6.6 | | 30 | 否 | -0.78 | | 25.6 | | 70 | 否 | -0.63 | | | | | | 44187 | 15.7 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 8:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 14.8 | | 70 | 否 | -0.79 | | | | | | 41563 | 15.2 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 9:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 20.6 | | 70 | 否 | -0.71 | | | | | | 43770 | 15.1 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 10:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 22.1 | | 70 | 否 | -0.68 | | | | | | 43587 | 17.0 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 11:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 29.1 | | 70 | 否 | -0.58 | | | | | | 47056 | 18.4 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 12:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 8.3 | | 70 | 否 | -0.88 | | | | | | 38174 | 15.6 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 13:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 29.6 | | 70 | 否 | -0.58 | | | | | | 44630 | 17.1 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 14:00 | 90万吨装煤 | 7.5 | | 30 | 否 | -0.75 | | 25.5 | | 70 | 否 | -0.64 | | | | | | 42246 | 17.4 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 15:00 | 90万吨装煤 | 7.8 | | 30 | 否 | -0.74 | | 35.3 | | 70 | 否 | -0.50 | | | | | | 45824 | 18.6 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 16:00 | 90万吨装煤 | 7.7 | | 30 | 否 | -0.74 | | 10.6 | | 70 | 否 | -0.85 | | | | | | 37879 | 15.0 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 17:00 | 90万吨装煤 | 7.5 | | 30 | 否 | -0.75 | | 20.7 | | 70 | 否 | -0.70 | | | | | | 41863 | 16.6 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 18:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 26.5 | | 70 | 否 | -0.62 | | | | | | 44807 | 17.8 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 19:00 | 90万吨装煤 | 7.5 | | 30 | 否 | -0.75 | | 23.2 | | 70 | 否 | -0.67 | | | | | | 41758 | 16.2 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 20:00 | 90万吨装煤 | 7.3 | | 30 | 否 | -0.76 | | 20.4 | | 70 | 否 | -0.71 | | | | | | 40072 | 14.6 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 21:00 | 90万吨装煤 | 7.1 | | 30 | 否 | -0.76 | | 20.8 | | 70 | 否 | -0.70 | | | | | | 42589 | 16.5 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 22:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 39.6 | | 70 | 否 | -0.43 | | | | | | 43927 | 16.9 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/26 23:00 | 90万吨装煤 | 7.1 | | 30 | 否 | -0.76 | | 9.1 | | 70 | 否 | -0.87 | | | | | | 36274 | 13.6 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 0:00 | 90万吨装煤 | 6.8 | | 30 | 否 | -0.77 | | 21.1 | | 70 | 否 | -0.70 | | | | | | 44069 | 14.1 | 2.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 1:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 26.4 | | 70 | 否 | -0.62 | | | | | | 48352 | 17.2 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 2:00 | 90万吨装煤 | 6.9 | | 30 | 否 | -0.77 | | 27.7 | | 70 | 否 | -0.60 | | | | | | 48250 | 16.4 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 3:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 5.6 | | 70 | 否 | -0.92 | | | | | | 35794 | 13.0 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 4:00 | 90万吨装煤 | 7.1 | | 30 | 否 | -0.76 | | 26.6 | | 70 | 否 | -0.62 | | | | | | 46676 | 15.0 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 5:00 | 90万吨装煤 | 6.9 | | 30 | 否 | -0.77 | | 29.9 | | 70 | 否 | -0.57 | | | | | | 48401 | 16.6 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 6:00 | 90万吨装煤 | 6.8 | | 30 | 否 | -0.77 | | 27.2 | | 70 | 否 | -0.61 | | | | | | 45415 | 15.1 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 7:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 15.7 | | 70 | 否 | -0.78 | | | | | | 40823 | 13.2 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 8:00 | 90万吨装煤 | 6.8 | | 30 | 否 | -0.77 | | 31.4 | | 70 | 否 | -0.55 | | | | | | 48451 | 16.4 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 9:00 | 90万吨装煤 | 7.1 | | 30 | 否 | -0.76 | | 28.2 | | 70 | 否 | -0.60 | | | | | | 47793 | 18.1 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 10:00 | 90万吨装煤 | 7.3 | | 30 | 否 | -0.76 | | 20.3 | | 70 | 否 | -0.71 | | | | | | 43640 | 16.8 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 11:00 | 90万吨装煤 | 7.3 | | 30 | 否 | -0.76 | | 9.6 | | 70 | 否 | -0.86 | | | | | | 42700 | 16.2 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 12:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 28.8 | | 70 | 否 | -0.59 | | | | | | 46249 | 19.3 | 1.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 13:00 | 90万吨装煤 | 7.5 | | 30 | 否 | -0.75 | | 36.9 | | 70 | 否 | -0.47 | | | | | | 46869 | 19.5 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 14:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 12.2 | | 70 | 否 | -0.83 | | | | | | 41011 | 16.7 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 15:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 28.9 | | 70 | 否 | -0.59 | | | | | | 47946 | 21.4 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 16:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 34.2 | | 70 | 否 | -0.51 | | | | | | 46650 | 20.6 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 17:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 26.7 | | 70 | 否 | -0.62 | | | | | | 46349 | 18.9 | 1.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 18:00 | 90万吨装煤 | 7.3 | | 30 | 否 | -0.76 | | 11.9 | | 70 | 否 | -0.83 | | | | | | 39934 | 15.6 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 19:00 | 90万吨装煤 | 7.4 | | 30 | 否 | -0.75 | | 23.1 | | 70 | 否 | -0.67 | | | | | | 45669 | 17.2 | 1.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 20:00 | 90万吨装煤 | 7.3 | | 30 | 否 | -0.76 | | 33.5 | | 70 | 否 | -0.52 | | | | | | 44770 | 17.8 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 21:00 | 90万吨装煤 | 7.2 | | 30 | 否 | -0.76 | | 15.4 | | 70 | 否 | -0.78 | | | | | | 42938 | 16.9 | 1.0 | 21.0 | 8.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 22:00 | 90万吨装煤 | 7.0 | | 30 | 否 | -0.77 | | 10.2 | | 70 | 否 | -0.85 | | | | | | 38336 | 12.9 | 1.0 | 21.0 | 7.0 | 97 | 间断 | 大气 |
| 在线 | 2020/9/27 23:00 | 90万吨装煤 | 6.9 | | 30 | 否 | -0.77 | | 18.6 | | 70 | 否 | -0.73 | | | | | | 45692 | 16.4 | 2.0 | 21.0 | 9.0 | 97 | 间断 | 大气 |

废水监测结果:

| 监测方式 | 采样日期 | 监测点位 | 流量m ³ /h | 生产负荷% | 监测项目 | 监测结果 | 浓度单位 | 标准限值 | 是否超标 | 超标倍数 | 超标原因 | 排放方式 | 排放去向 |
|------|-----------|------------------------|---------------------|-------|------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| 手工 | 2020/9/23 | 高炉冲渣废水 | 40.62 | 97 | 悬浮物 | 22 | mg/L | 70 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | 挥发酚 | 0.044 | mg/L | 0.50 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | pH值 | 6.65 | 无量纲 | 6-9 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.088 | mg/L | 0.20 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | 氨氮(NH ₃ -N) | 4.45 | mg/L | 25 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | 化学需氧量 | 133 | mg/L | 150 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | | | | 60万吨焦化废水 | 44.58 | 97 | 悬浮物 | 25 | mg/L | 70 | 否 | |
| 手工 | 2020/9/23 | 挥发酚 | 0.131 | mg/L | | | | 0.50 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | pH值 | 8.05 | 无量纲 | | | | 6-9 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | 氰化物(总氰化合物) | 0.039 | mg/L | | | | 0.20 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | 氨氮(NH ₃ -N) | 1.23 | mg/L | | | | 25 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |
| 手工 | 2020/9/23 | 化学需氧量 | 56 | mg/L | | | | 150 | 否 | | | 不排放 | 不排放 |