

## 废水（总排口）自行监测结果

单位 mg/L (pH 除外)

| 项目<br>时间   | PH           | COD       | NH <sub>3</sub> -N |  |  |  |  |  |
|------------|--------------|-----------|--------------------|--|--|--|--|--|
| 2013-11-12 | 7.4          | <b>67</b> | 8                  |  |  |  |  |  |
| 标准限值       |              | 150       | 70                 |  |  |  |  |  |
| 达标情况       |              | 达标        | 达标                 |  |  |  |  |  |
| 备注         | 以连续排放的形式排入丹河 |           |                    |  |  |  |  |  |

## 废气自行监测结果

单位 mg/m<sup>3</sup>

| 项目<br>时间及点位          |       | 颗粒物 | 二氧化硫 | 氮氧化物 | 其它<br>(氟化物) |
|----------------------|-------|-----|------|------|-------------|
| 2013-11-12<br>锅炉 1 号 | 0:00  |     | 80   | 480  |             |
|                      | 1:00  |     | 88   | 533  |             |
|                      | 2:00  |     | 89   | 453  |             |
|                      | 3:00  |     | 97   | 476  |             |
|                      | 4:00  |     | 92   | 473  |             |
|                      | 5:00  |     | 89   | 452  |             |
|                      | 6:00  |     | 89   | 453  |             |
|                      | 7:00  |     | 93   | 493  |             |
|                      | 8:00  |     | 104  | 553  |             |
|                      | 9:00  |     | 85   | 464  |             |
|                      | 10:00 |     | 97   | 441  |             |
|                      | 11:00 |     | 95   | 456  |             |
|                      | 12:00 |     | 111  | 463  |             |
|                      | 13:00 |     | 114  | 435  |             |
|                      | 14:00 |     | 125  | 522  |             |
|                      | 15:00 |     | 126  | 431  |             |
|                      | 16:00 |     | 75   | 487  |             |
|                      | 17:00 |     | 64   | 453  |             |
|                      | 18:00 |     | 52   | 468  |             |
|                      | 19:00 |     | 45   | 553  |             |
| 20:00                |       | 55  | 474  |      |             |
| 21:00                |       | 38  | 54   |      |             |
| 22: 00               |       | 37  | 495  |      |             |
| 23: 00               |       | 40  | 494  |      |             |
| 标准限值                 |       |     | 900  | 无    |             |
| 达标情况                 |       |     | 100% |      |             |
| 备注                   |       |     |      |      |             |

|                      |                         |     |      |     |  |
|----------------------|-------------------------|-----|------|-----|--|
| 2013-11-12<br>锅炉 2 号 | 0:00                    |     | 11   | 450 |  |
|                      | 1:00                    |     | 7.0  | 501 |  |
|                      | 2:00                    |     | 13   | 470 |  |
|                      | 3:00                    |     | 5.7  | 482 |  |
|                      | 4:00                    |     | 4.4  | 441 |  |
|                      | 5:00                    |     | 6.6  | 541 |  |
|                      | 6:00                    |     | 13   | 123 |  |
|                      | 7:00                    |     | 14   | 232 |  |
|                      | 8:00                    |     | 6.7  | 220 |  |
|                      | 9:00                    |     | 6.7  | 229 |  |
|                      | 10:00                   |     | 8.8  | 274 |  |
|                      | 11:00                   |     | 9.3  | 380 |  |
|                      | 12:00                   |     | 7.6  | 483 |  |
|                      | 13:00                   |     | 6.6  | 423 |  |
|                      | 14:00                   |     | 6.8  | 504 |  |
|                      | 15:00                   |     | 8.2  | 365 |  |
|                      | 16:00                   |     | 33.8 | 357 |  |
|                      | 17:00                   |     | 9.8  | 418 |  |
|                      | 18:00                   |     | 14.8 | 316 |  |
|                      | 19:00                   |     | 19.6 | 306 |  |
| 20:00                |                         | 8.7 | 327  |     |  |
| 21: 00               |                         | 8.1 | 407  |     |  |
| 22: 00               |                         | 8.9 | 253  |     |  |
| 23: 00               |                         | 4.2 | 155  |     |  |
| 标准限值                 |                         |     | 900  | 无   |  |
| 达标情况                 |                         |     | 100% |     |  |
| 备注                   | 1 若有超标，写清超标倍数（没有超标，则去掉） |     |      |     |  |