

山西兰花丹峰化工股份有限公司

废水（总排口）自行监测结果 单位 mg/L（pH 除外）

| 时间 | 项目 | COD | 氨氮 |
|------------|----------------------------------|-----|------|
| 2013-12-04 | 0—2 | 29 | 7.91 |
| | 2—4 | 32 | 1.66 |
| | 4—6 | 30 | 0.47 |
| | 6—8 | 26 | 6.96 |
| | 8—10 | 26 | 3.53 |
| | 10—12 | 30 | 8.25 |
| | 12—14 | 19 | 1.01 |
| | 14—16 | 24 | 3.97 |
| | 16—18 | 29 | 5.55 |
| | 18—20 | 30 | 5.76 |
| | 20—22 | 30 | 5.3 |
| | 22—0 | 33 | 0.85 |
| 标准限值 | | 150 | 25 |
| 达标情况 | | 达标 | 达标 |
| 备注 | 排放方式：连续性排放； 排放去向：排入许河，最后汇入丹河。 | | |

废气自行监测结果

单位 mg/m³

| 项目 时间及点位 | 颗粒物 | 二氧化硫 | 氮氧化物 | 其它 (氟化物) |
|------------------|--------|--------|--------|-------------|
| 2013-12-04 锅炉 | 0:00 | 20.04 | 281.22 | 499.79 |
| | 1:00 | 19.94 | 291.03 | 508.72 |
| | 2:00 | 19.84 | 285.35 | 503.82 |
| | 3:00 | 19.82 | 279.95 | 528.75 |
| | 4:00 | 19.78 | 258.03 | 489.9 |
| | 5:00 | 19.63 | 279.53 | 506.74 |
| | 6:00 | 19.47 | 275.52 | 486.66 |
| | 7:00 | 19.72 | 280.43 | 511.71 |
| | 8:00 | 19.63 | 263.19 | 505.38 |
| | 9:00 | 19.72 | 292.17 | 507.95 |
| | 10:00 | 20.14 | 340.42 | 526.36 |
| | 11:00 | 20.77 | 347.37 | 514.93 |
| | 12:00 | 20.97 | 351.7 | 505.98 |
| | 13:00 | 21.29 | 315.93 | 471.3 |
| | 14:00 | 21.37 | 281.13 | 451.3 |
| | 15:00 | 21.9 | 292.87 | 476.18 |
| | 16:00 | 21.83 | 306.97 | 498.77 |
| | 17:00 | 21.8 | 267.53 | 473.99 |
| | 18:00 | 21.76 | 295.34 | 513.81 |
| | 19:00 | 21.53 | 284.6 | 511.22 |
| | 20:00 | 21.44 | 289.75 | 514.84 |
| | 21:00 | 20.52 | 252.82 | 502.17 |
| | 22:00 | 20.52 | 268.17 | 530.23 |
| 23:00 | 20.59 | 275.82 | 530.59 | |
| 标准限值 | 200.00 | 900.00 | 无 | |
| 达标情况 | 达标 | 达标 | | |
| 备注 | | | | |