The News			颗粒物					S02					NOx					\ \ \	\ 2 ->+-		VI 65	MH DE	生产	111.57	عالم عالم		
监测 方式	监测日期/时间	排放 监测点位	实测	折算	标准	是否	超标倍 却長原田	实测	折算	标准	是否	超标	超标原	实测	折算	标准	是否	超标倍	超标原	流量 Nm³/h	流速	0_2	温度 ℃	湿度	负荷	排放 方式	
刀式		以併	${\rm mg/Nm}$	${\rm mg/Nm}^3$		超标	数 超标原因	mg/Nm^3	mg/Nm^3	限值	超标	倍数	因	${\rm mg/Nm}^3$	mg/Nm^3	限值	超标	数	因	NIII / II	m/s	%		70	%	刀式	云凹
在线	2019-8-15 0	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.94	5.82	10	否		9.00	13. 16	35	否			24. 19	35.68	50	否			608618.06	12.72	10.82	52. 27	10.07	71	连续	大气
在线	2019-8-15 1	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.66	3.89	10	否		7. 47	10.91	35	否			23. 10	33. 77	50	否			608638.31	12.70	10.74	52.08	9. 93	71	连续	大气
在线	2019-8-15 2	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2. 52	3.66	10	否		8. 62	12.48	35	否			22. 44	32. 54	50	否			626178.06	13.02	10.66	51.87	9.72	71	连续	大气
在线	2019-8-15 3	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.96	4. 28	10	否		10.63	15.37	35	否			23. 05	33. 36	50	否			619928.81	12.94	10.64	52.02	10.03	71	连续	大气
在线	2019-8-15 4	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 36	4.91	10	否		10.68	15. 57	35	否			23. 26	34.00	50	否			624385.00	13.05	10.74	52.01	10. 15	71	连续	大气
在线	2019-8-15 5	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 24	4.53	10	否		11.77	16. 40	35	否			23. 42	32.88	50	否			620459.75	12.97	10.31	52.00	10. 13	71	连续	大气
在线	2019-8-15 6	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.38	3.34	10	否		8.84	12.44	35	否			23. 47	32.91	50	否			614406.19	12.85	10.30	52.00	10.18	71	连续	大气
在线	2019-8-15 7	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.60	3.64	10	否		15. 10	21.21	35	否			22. 33	31.38	50	否			616475.69	12.98	10.27	52. 27	10.71	71	连续	大气
在线	2019-8-15 8	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.87	4. 19	10	否		12.60	18.39	35	否			24. 56	35.93	50	否			605450.13	12.46	10.73	51.96	8.66	71	连续	大气
在线	2019-8-15 9	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 19	4. 29	10	否		12.83	17. 19	35	否			24. 21	32.59	50	否			620239.56	12.81	9.86	52.36	8.94	71	连续	大气
在线	2019-8-15 10	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.35	5. 79	10	否		17.05	22.76	35	否			24.86	33. 17	50	否			630536.06	13. 15	9. 75	53.04	9.72	71	连续	大气
在线	2019-8-15 11	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	6. 52	8. 17	10	否		14.76	18.39	35	否			23. 41	29.30	50	否			632006.75	13. 26	9.02	53.70	10. 11	71	连续	大气
在线	2019-8-15 12	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 73	4.74	10	否		16.69	21.19	35	否			23. 58	29.94	50	否			621627.31	13.05	9. 19	53. 33	10. 24	71	连续	大气
在线	2019-8-15 13	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.81	4.85	10	否		10.96	13.89	35	否			24. 10	30.71	50	否			618511.63	12.97	9. 23	53. 15	10.16	71	连续	大气
在线	2019-8-15 14	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4. 10	5.02	10	否		11.58	14. 19	35	否			26.06	31.92	50	否			627814.00	13. 20	8. 76	53. 31	10.41	71	连续	大气
在线	2019-8-15 15	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.76	5.84	10	否		4. 93	6.05	35	否			24. 09	29.56	50	否			633230.50	13.35	8. 78	53. 46	10.56	71	连续	大气
在线	2019-8-15 16	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 25	6.42	10	否		7.82	9. 47	35	否			24.67	30. 18	50	否			610984.88	12.89	8. 73	53. 36	10.67	71	连续	大气
在线	2019-8-15 17	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5.90	7. 22	10	否		8. 23	10.00	35	否			25. 33	31.04	50	否			639567.63	13.53	8. 74	53. 39	10.95	71	连续	大气
在线	2019-8-15 18	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	6. 20	7.84	10	否		8. 33	10.44	35	否			28. 55	36. 14	50	否			641171.38	13.55	9. 12	53. 25	10.90	71	连续	大气
在线	2019-8-15 19	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	6. 48	8. 51	10	否		10.13	13.28	35	否			25. 42	33.41	50	否			641302.63	13.61	9. 57	53.09	11. 28	71	连续	大气
在线	2019-8-15 20	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	6.39	8.08	10	否		10.38	13.08	35	否			24. 16	30.57	50	否			635834.44	13. 22	9. 13	53. 10	9.41	71	连续	大气
在线	2019-8-15 21	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 98	7. 30	10	否		9. 34	11.33	35	否			21. 17	25.80	50	否			623035.63	12.97	8. 69	53. 30	9. 43	71	连续	大气
在线	2019-8-15 22	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.66	3.46	10	否		9.48	12.26	35	否			24. 30	31.69	50	否			630943.69	13. 13	9. 48	52.64	9.60	71	连续	大气
在线	2019-8-15 23	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	2.63	3. 52	10	否		12.81	17.14	35	否			23. 12	30.89	50	否			610312.94	12.72	9. 76	52.62	9.73	71	连续	大气
在线	2019-8-15 0	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.97	10	否		8.70	13.90	35	否			21. 18	34. 37	50	否			562759.69	11.47	11.77	49.88	8.45	71	连续	大气
在线	2019-8-15 1	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.72	2. 59	10	否		7. 75	11.40	35	否			21.72	32.60	50	否			552894.63	11.33	11.02	50.46	8.71	71	连续	大气
在线	2019-8-15 2	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.11	3. 28	10	否		4.00	6. 21	35	否			20.89	32.38	50	否			564548.13	11.51	11.31	50.08	8.41	71	连续	大气
在线	2019-8-15 3	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.16	3. 37	10	否		10.09	15.70	35	否			20.67	32. 23	50	否			562198.38	11.46	11.37	49.77	8.46	71	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.54	10	否		12.03	18.61	35	否			21.77	33.81	50	否			563367.13	11.48	11.34	49.77	8.45	71	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.76	10	否		12.58	19.46	35	否			23. 31	36. 10	50	否			561885.50	11.47	11.31	49.90	8.53	71	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.46	10	否		11.31	16.75	35	否			24. 18	35.97	50	否			573391.56	11.64	10.91	50.16	7.97	71	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2. 23	10	否		5.84	8.85	35	否			22. 53	34. 21	50	否			583530.69				7. 39	71	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.57	10	否		6. 73	10.52	35	否			20. 20	31.70	50	否			555067.06		_		7.67	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.89	10	否		8. 11	12.46	35	否			21.70	33. 38	50	否			569781.69	11.48	11.25	49. 10	7. 57	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 12	10	否		9. 94	14.91	35	否			25. 37	38. 10	50	否			574385.13	•	+	49.96		71	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 23	10	否		7.82	11.25	35	否			25. 46	37. 21	50	否			579053. 19					71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		1.90	10	否		9.87	14.52	35	否			26. 01	38. 21	50	否			578064.31	11.85	10.79	51.05	8.68	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		1.87	10	否		6.66	9. 74	35	否			28. 41	41.66	50	否			579748. 25	11.89	10.77	51.04	8.76	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.14	10	否		16.52	22.44	35	否			29.69	40.62	50	否			583842.94	12.05	10.02	51.66	9. 14	71	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.51	10	否		8. 99	11.95	35	否			26. 52	35. 27	50	否			577284.69				9.51	71	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.74	10	否		8.06	11. 22	35	否			26. 63	37. 11	50	否			559861.00		10.26			71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 17	10	否		9. 15	12.30	35	否			27. 39	37.06	50	否			583222.13	12.06	9. 91		9. 36	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 29	10	否		10.62	14.08	35	否			25. 93	34. 47	50	否			584680.13		9.71		9. 10	71	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 46	10	否		8. 14	10.98	35	否			26.81	36. 17	50	否			591393.63		9.88		8. 56	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 66	10	否		8.84	12.09	35	否			26. 97	37. 15	50	否			571534.44	11.79	10.11	52. 14	8.93	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 61	10	否		9. 15	12. 15	35	否			24. 89	33. 20	50	否			556256.00	11. 49	9.75	52.07	9.02	71		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 93	10	否		5. 36	7. 72	35	否			26. 27	38. 17	50	否			573813.31	11.80	10.69	51. 34	8.86	71		大气
在线	2019-8-15 23	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.17	3. 12	10	否		10.62	15.11	35	否			22.73	32.65	50	否			556205.06	11.41	10.55	51.12	8.69	71	连续	大气