III- NEW			颗粒物					S02					NOx					\ } □	13c 1-1c		VI F	VI Pr	生产	1-11- 2-1-	1-11- 2-1-		
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 切标原用	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 去向
刀式		収	${\rm mg/Nm}$	${\rm mg/Nm}^3$		超标	数 超标原因	mg/Nm^3	mg/Nm^3		超标		因	${\rm mg/Nm}^3$	${\rm mg/Nm}^3$	限值	超标	数	因	NIII- / II	m/s	%		70	%	刀式	去问
在线	2019-8-19 0	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.66	4. 75	10	否		9. 15	11.65	35	否			26. 78	34.65	50	否			618938.44	12.96	9. 44	53.05	10.05	75	连续	大气
在线	2019-8-19 1	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4. 23	5.41	10	否		6.02	7.65	35	否			21.83	27.94	50	否			593672.38	12. 52	9. 28	53.62	10.47	75	连续	大气
在线	2019-8-19 2	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.84	6.36	10	否		10. 26	13.40	35	否			24. 11	31.65	50	否			606524.31	12.82	9. 57	53. 74	10.67	75	连续	大气
在线	2019-8-19 3	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 54	7. 24	10	否		8. 91	11.76	35	否			25. 61	33.48	50	否			637990.06	13.48	9. 53	53. 73	10.69	75	连续	大气
在线	2019-8-19 4	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 94	7.71	10	否		9.35	12.10	35	否			22. 15	28.71	50	否			615482.06	13.07	9. 43	54.03	10.99	75	连续	大气
在线	2019-8-19 5	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	6. 19	8. 27	10	否		5. 32	7. 07	35	否			21. 97	29.30	50	否			613950.81	12.95	9. 75	53. 12	10.62	75	连续	大气
在线	2019-8-19 6	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 45	4.64	10	否		13.62	18. 29	35	否			22. 31	30.04	50	否			614373.19	12.92	9.86	52.84	10.47	75	连续	大气
在线	2019-8-19 7	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 02	4.08	10	否		8. 14	11.02	35	否			22.86	30.93	50	否			598543.69	12.59	9. 91	52.84	10.42	75	连续	大气
在线	2019-8-19 8	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 28	4. 34	10	否		10.49	13.83	35	否			21.95	29.09	50	否			568887.50	12.06	9. 67	53. 16	11.01	75	连续	大气
在线	2019-8-19 9	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.65	4.44	10	否		15.63	19.01	35	否			23.60	28.72	50	否			584611.75	12. 15	8. 67	54. 10	9.04	75	连续	大气
在线	2019-8-19 10	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.06	4. 75	10	否		14. 94	17.42	35	否			24.00	28.08	50	否			563361.44	11.90	8. 18	55. 14	10. 19	75	连续	大气
在线	2019-8-19 11	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.63	5. 44	10	否		16.65	19.44	35	否			23. 29	27.37	50	否			620348.25	13. 20	8. 23	55. 45	10.79	75	连续	大气
在线	2019-8-19 12	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 13	6.09	10	否		12. 13	14.31	35	否			23. 25	27.61	50	否			616082.19	13. 20	8. 36	55. 73	11.33	75	连续	大气
在线	2019-8-19 13	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 53	6. 91	10	否		9.81	12.20	35	否			24. 47	30.56	50	否			606808.50	13.01	8. 99	55. 36	11.49	75	连续	大气
在线	2019-8-19 14	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 69	6.99	10	否		12.82	15.70	35	否			24. 39	29.94	50	否			619188. 25	13. 25	8. 78	55. 22	11. 37	75	连续	大气
在线	2019-8-19 15	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.66	4. 36	10	否		18. 27	21.75	35	否			24. 29	28.95	50	否			618391.88	13. 26	8. 42	55. 20	11.55	75	连续	大气
在线	2019-8-19 16	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3. 78	4.83	10	否		8.70	11.08	35	否			23. 19	29.65	50	否			605122.75	12.95	9. 27	54.87	11.47	75	连续	大气
在线	2019-8-19 17	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.86	4.83	10	否		12.50	15. 53	35	否			23. 51	29.43	50	否			615459.13	13. 20	9.01	54.94	11.69	75	连续	大气
在线	2019-8-19 18	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4. 15	5. 24	10	否		5. 10	6.44	35	否			25. 78	32.58	50	否			646799.00	13.82	9. 13	54. 51	11.51	75	连续	大气
在线	2019-8-19 19	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4. 55	5. 76	10	否		7. 19	9.07	35	否			26.01	32.88	50	否			645744.13	13.83	9. 13	54.87	11.61	75	连续	大气
在线	2019-8-19 20	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.72	5.82	10	否		13.09	16. 14	35	否			26. 29	32.39	50	否			644145.75	13.90	8.82	54. 93	12. 25	75	连续	大气
在线	2019-8-19 21	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.81	5. 77	10	否		14.67	17.56	35	否			27. 90	33.46	50	否			658500.31	13.88	8. 49	55. 11	10. 13	75	连续	大气
在线	2019-8-19 22	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	5. 10	6. 12	10	否		11.09	13.24	35	否			26. 70	32.00	50	否			650401.25	13.78	8. 48	55. 20	10.55	75	连续	大气
在线	2019-8-19 23	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.69	6. 13	10	否		8. 24	10.75	35	否			25. 52	33. 37	50	否			638326.63	13.48	9. 53	54. 23	10.51	75	连续	大气
在线	2019-8-19 0	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.98	10	否		16.06	22. 23	35	否			29. 47	41.01	50	否			580364.88	11.94	10.22	51.48	8.90	75	连续	大气
在线	2019-8-19 1	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.63	2.33	10	否		10.99	15.60	35	否			26.64	37.94	50	否			556510.94	11.50	10.49	51.62	9. 20	75	连续	大气
在线	2019-8-19 2	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.92	2.75	10	否		4. 16	5. 91	35	否			27. 43	39. 22	50	否			566787.69	11.64	10.50	51.03	8.84	75	连续	大气
在线	2019-8-19 3	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.10	2.87	10	否		4. 45	6.09	35	否			28. 18	38.60	50	否			584795.69	12.02	10.05	51.30	8.89	75	连续	大气
在线	2019-8-19 4	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.13	2.99	10	否		5.02	7.04	35	否			27. 98	39. 28	50	否			556525.13	11.47	10.31	51.38	8.99	75	连续	大气
在线	2019-8-19 5	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.18	3. 12	10	否		6.66	9. 51	35	否			27.00	38.63	50	否			557746.38	11.46	10.51	51.05	8.86	75	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.41	10	否		10.43	15. 27	35	否			26. 79	39. 24	50	否			560009.94	11.52	10.76	51.18	8.91	75	连续	大气
在线	2019-8-19 7	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.34	3.30	10	否		15. 18	21.30	35	否			25. 79	36.24	50	否			552741.81	11.28	10.33	51. 19	8. 13	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.84	10	否		12.46	17.84	35	否			22. 26	31.97	50	否			534219.81	10.88	10.55	50.99	7. 97	75	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 11	10	否		17.97	24.38	35	否			25. 14	34. 14	50	否			584838.13	12.02	9.96	51.99	8.63	75	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.32	10	否		13. 21	18. 16	35	否			26. 31	36.54	50	否			610178.88		10. 24		9. 29	75		
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 39	10	否		17.10	23.05	35	否			26. 11	35. 20	50	否			568676.31		9.87		9. 53	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.51	10	否		13.38	18. 22	35	否			27. 14	37.49	50	否			566944.69	11.83	10.11	53.05	9. 73	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.72	10	否		8.46	12.26	35	否			24. 76	36.11	50	否			560310.13	11.64	10.71	52.33	9.54	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.66	10	否		14.03	18.85	35	否			25. 36	34. 12	50	否			570465.38	11.91	9.86	53. 15	9. 75	75		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.73	10	否		14. 49	19.61	35	否			27. 16	36.87	50	否			560871.56	11.74	9. 94		9.94	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		4.02	10	否		10.44	14.40	35	否			26. 68	36.82	50	否			559302.00		10.13		10.02	75		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		4.05	10	否			18.95	35	否			26.81	36. 27	50	否			549998.19				10.21	75		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.97	10	否		12.08	16.39	35	否			28. 30	38.42	50	否			553669.44				10. 18	75		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.95	10	否		11. 12	15.34	35	否			29. 47	40.80	50	否			562953.94		+	53.02		75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.97	10	否			19.06	35	否			27. 90	37. 49	50	否			571718.00			53. 22		75		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.99	10	否		13.09	17.58	35	否			31. 31	42.06	50	否			567080.81		1		9.64	75	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		4.38	10	否		11.97	16.42	35	否			31. 56	43. 28	50	否			566882.56		10.06			75		大气
在线	2019-8-19 23	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.45	3.35	10	否		13. 25	18.11	35	否			31. 51	43.07	50	否			557134.69	11.63	10.03	53. 15	9.75	75	连续	大气