III- Mid		I.W. A.		颗粒物					S02					NOx					\ } = □) })+		VI 65	AH PE	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	超标倍却长原田	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 N3 /1-	流速	0_2	温度	湿度	负荷		
刀式		仅命	mg/Nm	mg/Nm^3		超标	数 超标原因	mg/Nm^3	mg/Nm^3		超标		因	mg/Nm^3	${\rm mg/Nm}^3$	限值	超标	数	因	Nm³/h	m/s	%	\mathbb{C}	%	%	方式	去向
在线	2019-10-2 0	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.05	4. 18	10	否		4. 20	5. 64	35	否			16. 79	23.08	50	否			435821.88	9.06	10.02	51.31	9. 48	62	连续	大气
在线	2019-10-2 1	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.91	3.97	10	否		14. 12	19.24	35	否			18. 29	24. 95	50	否			471271.25	9. 78	10.00	51.04	9.46	62	连续	大气
在线	2019-10-2 2	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.31	4.61	10	否		11.44	15.88	35	否			19. 12	26.62	50	否			469922.00	9. 75	10.22	51. 12	9.47	62	连续	大气
在线	2019-10-2 3	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.66	5. 18	10	否		7. 66	10.82	35	否			18. 24	25.81	50	否			475656.78	9.87	10.40	51.08	9.50	62	连续	大气
在线	2019-10-2 4	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.89	5.62	10	否		5. 60	8.08	35	否			17. 63	25. 50	50	否			457420.47	9.49	10.60	50.91	9. 47	62	连续	大气
在线	2019-10-2 5	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.92	4.00	10	否		6. 78	9. 33	35	否			16. 48	22. 52	50	否			475519. 28	9.97	10.02	50.75	10.46	62	连续	大气
在线	2019-10-2 6	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.72	3. 73	10	否		9. 90	13.46	35	否			16. 14	22.07	50	否			491110.16	10.09	10.02	50.84	8.63	62	连续	大气
在线	2019-10-2 7	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.85	3.80	10	否		12.93	17.22	35	否			16. 67	22. 23	50	否			493699.97	10.18	9. 75	51.08	8.85	62	连续	大气
在线	2019-10-2 8	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.85	4.04	10	否		10.67	15. 14	35	否			17. 52	24. 93	50	否			463596.94	9.57	10.40	51.06	8. 93	62	连续	大气
在线	2019-10-2 9	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.82	3. 98	10	否		12.43	17.53	35	否			16. 57	23. 37	50	否			459195.91	9.49	10.34	50.99	9.11	62	连续	大气
在线	2019-10-2 10	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.79	3.84	10	否		12.09	16.65	35	否			15. 39	21. 26	50	否			451651.53	9.33	10.12	50.92	9. 10	62	连续	大气
在线	2019-10-2 11	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.96	4.06	10	否		15.40	20.93	35	否			15. 37	21. 11	50	否			457001.88	9.48	10.04	51. 28	9.42	62	连续	大气
在线	2019-10-2 12	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.31	4.51	10	否		11.65	15. 77	35	否			15.85	21.58	50	否			456823.09	9.50	9. 97	51.42	9.64	62	连续	大气
在线	2019-10-2 13	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.69	4. 75	10	否		12.50	16.00	35	否			15.84	20.39	50	否			460845.16	9.62	9. 34	51.71	9.86	62	连续	大气
在线	2019-10-2 14	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.67	4.84	10	否		8. 41	11.08	35	否			15. 64	20.62	50	否			465187.38	9.69	9. 62	51.43	9. 73	62	连续	大气
在线	2019-10-2 15	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.77	3.70	10	否		12.33	16.48	35	否			14. 55	19.45	50	否			457652.91	9.50	9. 77	51.09	9.60	62	连续	大气
在线	2019-10-2 16	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.45	3.60	10	否		10.06	14.61	35	否			13.66	20.01	50	否			533409.44	11.02	10.70	50. 53	9.48	62	连续	大气
在线	2019-10-2 17	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.39	4.41	10	否		8.84	16. 47	35	否			12. 12	22.37	50	否			618792.25	12.75	12.85	48.40	9.84	62	连续	大气
在线	2019-10-2 18	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.42	4.50	10	否		7.00	13.00	35	否			11.67	21.68	50	否			646919.38	13.00	12.92	47.75	7.81	62	连续	大气
在线	2019-10-2 19	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.59	4.89	10	否		8. 52	16. 12	35	否			11. 39	21.54	50	否			658652.44	13. 18	13. 07	47.37	7. 50	62	连续	大气
在线	2019-10-2 20	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.79	5. 36	10	否		8.08	15. 51	35	否			12.06	23. 13	50	否			639328.50	12.81	13. 16	47. 36	7. 59	62	连续	大气
在线	2019-10-2 21	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 3.02	5.63	10	否		5.80	10.84	35	否			11.85	22.08	50	否			646796.81	12.96	12.95	47.30	7.62	62	连续	大气
在线	2019-10-2 22	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.22	4. 43	10	否		8. 17	16. 26	35	否			11.51	23.03	50	否			639281.44	12.82	13. 47	47.40	7. 69	62	连续	大气
在线	2019-10-2 23	锅炉 1#脱硫塔烟道出	□ 2.27	4.31	10	否		10.46	19.77	35	否			11.55	21.86	50	否			635107.00	12.75	13.07	47.53	7. 75	62	连续	大气
在线	2019-10-2 0	锅炉 2#脱硫塔烟道出	□ 1.07	1.48	10	否		7. 72	10.74	35	否			14. 96	20.72	50	否			459648.81	9. 45	10.16	51.09	8. 57	62	连续	大气
在线	2019-10-2 1	锅炉 2#脱硫塔烟道出	口 1.11	1.45	10	否		7.71	10.25	35	否			16. 52	21.70	50	否			506401.03	10.37	9. 59	50.84	8.37	62	连续	大气
在线	2019-10-2 2	锅炉 2#脱硫塔烟道出	□ 1.25	1.68	10	否		7. 77	10.44	35	否			17.82	23.96	50	否			518061.91	10.64	9.84	51. 22	8.58	62	连续	大气
在线	2019-10-2 3	锅炉 2#脱硫塔烟道出	□ 1.36	1.84	10	否		11.11	15. 12	35	否			17. 29	23.48	50	否			517847.38	10.63	9. 95	51.14	8. 56	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		1.94	10	否		10.30	14.09	35	否			16.89	23. 12	50	否			518924.47	10.56	10.04	50.94	7.85	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.07	10	否		13.39	18.63	35	否			18.36	25.41	50	否			527755.06	10.77	10.16	51.21	8.04	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.34	10	否		8.31	11.88	35	否			17.42	25.05	50	否			504358.50	10.34	10.48	51.10	8.40	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.31	10	否		6. 40	8. 55	35	否			15. 34	20.49	50	否			486025.66	9.98	9. 77	51.08	8.51	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.41	10	否		5. 02	7. 16	35	否			14. 78	21.24	50	否			461634.03	9.46	10.53	50.89	8.40	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.33	10	否		6.04	8. 33	35	否			13. 38	18.69	50	否			455527.91	9.31	10.23	50.52	8. 26	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.52	10	否		11.06	14.71	35	否			14. 22	18.95	50	否			469886.06	_		50.67	8. 27	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.74	10	否		12.30	15. 79	35	否			15. 92	20.46	50	否			499043.16	10.24	9. 33	51.21	8. 50	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.95	10	否		11.53	15. 17	35	否			17. 17	22.87	50	否			512151.91		9. 74		8.63	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3.06	10	否		9. 28	12.55	35	否			17. 44	23.96	50	否			495084.31	10.21	10.05	51.65	8.82	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.95	10	否		9.11	13. 15	35	否			14. 18	20.89	50	否			581884.69	11.94	10.83	51.28	8.68	62	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3. 14	10	否		7. 53	12.81	35	否			11. 95	20.33	50	否			649161.25		12. 18		7. 48	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3.30	10	否		5. 38	8. 22	35	否			11.84	18.77	50	否			617832.81	_			6.69	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3. 25	10	否		9.71	14.49	35	否			13. 17	19.72	50	否			569432.88				7. 21	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3. 21	10	否		13.48	19. 26	35	否			15. 30	21.62	50	否			570963.25	_			7.80	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3. 21	10	否		16.40	22.52	35	否			17. 30	23.74	50	否			574536.81	11. 78	10. 07	51. 52	8. 54	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		3. 31	10	否		15.81	21.99	35	否			14. 57	20.77	50	否			567083.13	11.61	10.51	51.14	8. 51	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		2.84	10	否		6.31	8.85	35	否			14.81	20.92	50	否			574946. 25	11. 75	10. 39	50.87	8. 40	62		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出		1. 37	10	否		7.48	11.00	35	否			13. 16	19. 32	50	否			576170.63	11.71	10. 78	50. 23	8.06	62		大气
在线	2019-10-2 23	锅炉 2#脱硫塔烟道出	□ 0.94	1.45	10	否		12.23	18.95	35	否			12.06	18.58	50	否			577459. 19	11.68	11.27	49.69	7. 79	62	连续	大气