ILE NEW			颗粒物				S02					NOx					V2: E	>+>+		VI 65	VII e>c	生产	ماد ماليا.	411-24			
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 N3 /l-	流速	$0_2$	温度	湿度	负荷		
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	$mg/Nm^3$	${\rm mg/Nm}^3$	限值	超标	数	因	Nm³/h	m/s	%	$\mathbb{C}$	%	%	方式	去向
在线	2019-9-18 0	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7. 68	10	否		5. 56	10.54	35	否			18. 76	35.65	50	否			562801.31	11.63	13. 11	50.04	9.50	67	连续	大气
在线	2019-9-18 1	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7. 15	10	否		7. 47	13. 20	35	否			19. 59	34. 76	50	否			576039.13	11.89	12.54	50. 21	9.44	67	连续	大气
在线	2019-9-18 2	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.08	7. 70	10	否		8.82	16.48	35	否			18. 98	35. 78	50	否			561521.81	11.74	12.99	50.66	10.44	67	连续	大气
在线	2019-9-18 3	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.99	7.40	10	否		7. 78	14. 23	35	否			19.81	36.64	50	否			580298.25	11.88	12.86	50.04	8.66	67	连续	大气
在线	2019-9-18 4	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.99	7. 29	10	否		7.85	14.34	35	否			20. 92	38. 22	50	否			585831.63	11.98	12.79	50.07	8.63	67	连续	大气
在线	2019-9-18 5	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.00	7. 31	10	否		8. 48	15.35	35	否			20. 01	36.70	50	否			574527.94	11.77	12.76	49.97	8.79	67	连续	大气
在线	2019-9-18 6	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.01	7.01	10	否		10.93	19.03	35	否			17. 97	31.44	50	否			575261.56	11.82	12.41	50. 17	8.96	67	连续	大气
在线	2019-9-18 7	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.02	7. 13	10	否		11.20	19.83	35	否			17. 11	30.38	50	否			562915.94	11.59	12.55	50. 16	9. 14	67	连续	大气
在线	2019-9-18 8	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.01	7. 34	10	否		6. 50	11.88	35	否			15. 40	28. 22	50	否			520276.59	10.69	12.80	49. 45	9.06	67	连续	大气
在线	2019-9-18 9	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	3.99	6.95	10	否		11.35	19.74	35	否			15. 62	27. 15	50	否			546154.50	11.18	12.37	49.41	8.82	67	连续	大气
在线	2019-9-18 10	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.02	7. 07	10	否		9.83	17.27	35	否			16. 33	28.70	50	否			559129.56	11.52	12.47	50. 18	9. 27	67	连续	大气
在线	2019-9-18 11	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	7.05	10	否		9. 76	17.00	35	否			15. 97	27.87	50	否			552527.88	11.44	12.40	50.41	9.62	67	连续	大气
在线	2019-9-18 12	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	6.80	10	否		11.63	19.57	35	否			15. 75	26.50	50	否			550561.31	11.40	12.08	50.37	9.65	67	连续	大气
在线	2019-9-18 13	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	6.84	10	否		10.41	17.59	35	否			16. 72	28. 25	50	否			565095.50	11.71	12.13	50.57	9.69	67	连续	大气
在线	2019-9-18 14	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4. 10	7.05	10	否		12.83	22.10	35	否			17. 73	30.46	50	否			566079.44	11.88	12.26	50.97	10.71	67	连续	大气
在线	2019-9-18 15	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	6.82	10	否		13.79	23. 29	35	否			18. 12	30.59	50	否			563897.19	11.66	12.12	50.98	9.34	67	连续	大气
在线	2019-9-18 16	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7.02	10	否		12.49	21.71	35	否			16. 94	29.46	50	否			572576.44	11.82	12.38	50.79	9. 23	67	连续	大气
在线	2019-9-18 17	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.02	7. 14	10	否		9.88	17.53	35	否			17. 46	30.99	50	否			594989.88	12.27	12.54	50.57	9. 29	67	连续	大气
在线	2019-9-18 18	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7. 37	10	否		7. 58	13.80	35	否			15. 94	29.06	50	否			559966.63	11.57	12.78	50.56	9.43	67	连续	大气
在线	2019-9-18 19	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7. 12	10	否		7.94	13.97	35	否			17. 43	30.77	50	否			591444.75	12.21	12.50	50.42	9.45	67	连续	大气
在线	2019-9-18 20	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.03	7. 45	10	否		8.06	14.91	35	否			18. 34	33.93	50	否			583602.00	12.05	12.88	50.37	9.46	67	连续	大气
在线	2019-9-18 21	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	7.62	10	否		10.93	20.62	35	否			19. 13	36. 15	50	否			587129.44	12.14	13.05	50.54	9.54	67	连续	大气
在线	2019-9-18 22	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	8.03	10	否		10.05	19.93	35	否			18. 93	37.62	50	否			572551.31	11.85	13.44	50.48	9.60	67	连续	大气
在线	2019-9-18 23	锅炉 1#脱硫塔烟道出口	4.04	7. 91	10	否		8.06	15.80	35	否			19. 77	38.74	50	否			582620.44	12.05	13.35	50.38	9.57	67	连续	大气
在线	2019-9-18 0	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.73	2. 26	10	否		9.65	12.51	35	否			19. 26	25. 19	50	否			557059.50	11.63	9. 51	52. 28	9.91	67	连续	大气
在线	2019-9-18 1	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1.86	2.39	10	否		14. 23	18. 18	35	否			21. 18	27. 16	50	否			571239.44	11.81	9.32	51.98	9. 13	67	连续	大气
在线	2019-9-18 2	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1 1.96	2.55	10	否		12.84	16.42	35	否			23. 25	30.13	50	否			558647.06	11.52	9.41	51.97	8.89	67	连续	大气
在线	2019-9-18 3	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	2.04	2.61	10	否		9. 12	11.64	35	否			23. 78	30.34	50	否			563950.63	11.65	9. 24	51.88	9.09	67	连续	大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口			10	否			17.43		否			25. 94	33.30	50	否			574366.13					67	连续	
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.96	10	否		11.61	15. 59	35	否			22. 79	30.64	50	否			559007.38				9. 26	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.90	10	否			19.65	35	否			24.83	32.12	50	否			556860.75		<del>-</del>		9.31	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.86	10	否			20.59	35	否			26.64	34.84	50	否			549266.50				9. 33	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.80	10	否		1		35	否			20. 53	28.31	50	否			505147.06				1 1	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.76	10	否		11.53	14.66	35	否			21. 52	27.50	50	否			533983.56		1		9. 29	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.88	10	否		13.69	17.22	35	否			25. 94	32.72	50	否			552289.38		9. 10		9.60	67		
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 07	10	否		14.08	18.22	35	否			26. 51	34. 50	50	否			544097.94		<del>-</del>		9.72	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.05	10	否		5. 92	7. 66	35	否			26. 74	34. 47	50	否			543806.38		<del>-</del>		9.64	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3.06	10	否		9. 74	12.47	35	否			28.05	35. 79	50	否			559383.75				9.23	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.90	10	否		7. 48	9. 50	35	否			28. 32	36.11	50	否			567929.81		9. 24		8.86	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口	_	2.78	10	否		8.08	10.22	35	否			24. 95	31.56	50	否			560225.38	11.61	9. 14		9. 28	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.78	10	否		11.50	14.57	35	否			24. 42	31. 17	50	否			557969.63				9.53	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.88	10	否		5. 57	6. 89	35	否			17.89	22.12	50	否			576803.31	12. 10	1		10. 17	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.88	10	否		8. 97	11.29	35	否			17. 67	22.49	50	否			544226.31	11.42	9. 21	53.02	<del>                                     </del>	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		3. 05	10	否		8. 16	10.37	35	否			26. 87	34.68	50	否			576099.44	12.04	9. 36		9.99	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2.65	10	否		11.89	15.51	35	否			25. 50	33. 15	50	否			569894.00				10.01	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		1. 97	10	否		12.10	15. 20	35	否			24. 72	30.98	50	否			581786. 94				9.90	67		大气
		锅炉 2#脱硫塔烟道出口		2. 14	10	否		9.49	12. 19	35	否			19. 55	25. 12	50	否			564976.31		9. 34		10.08	67		大气
在线	2019-9-18 23	锅炉 2#脱硫塔烟道出口	1 1.77	2. 25	10	否		12. 07	15. 33	35	否			18.82	23.86	50	否			576137.31	12.00	9. 17	52. 21	9. 77	67	连续	大气