alt. NEL				颗粒物						S02					NOx					学 目	> > >-1-		71 Pr	石中	生产	1-11- 2-1-			
监测	监测日期/时间	排放	监测点位	实测	折算	标准	是否	超标倍	和上区田	实测	折算	标准	是否	超标	超标原	实测	折算	标准	是否 走	迢标倍	超标原	流量	流速	0_2	温度	湿度	负荷		排放
方式		设备		mg/Nm	mg/Nm^3		超标	数	超标原因	mg/Nm^3	mg/Nm^3	限值	超标		因	mg/Nm^3	mg/Nm^3	限值	超标	数	因	Nm³/h	m/s	%	$^{\circ}\mathbb{C}$	%	%	方式	去向
在线	2019-10-25 0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2. 56	3. 27	10	否			9. 49	12. 06	35	否			23. 90	30. 51	50	否			600765.06	12. 19	9. 24	49.73	7. 97	75	连续	大气
在线	2019-10-25 1		1#脱硫塔烟道出口	2.63	3. 28	10	否			10.61	13. 13	35	否			26.66	33. 35	50	否			616193.31	12. 57	8. 98	50.05	8. 40	75	连续	大气
在线	2019-10-25 2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	3. 63	10	否			11. 26	14. 03	35	否			25.80	32. 26	50	否			616028.06	12.62	9.00	50.30	8. 69	75	连续	大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2. 95	3. 58	10	否			22. 17	26. 88	35	否			27. 46	33. 31	50	否			623116.81	12.80	8.64	50.37	8. 89	75	连续	大气
在线		+	1#脱硫塔烟道出口	3. 17	3.84	10	否			18. 31	22. 22	35	否			28.39	34. 47	50	否			604826.81	12.42	8.64	50. 27	8. 92	75	连续	大气
在线	2019-10-25 5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 19	3. 92	10	否			14. 01	17. 21	35	否			28.83	35. 40	50	否			599535.06	12. 33	8. 78	50. 27	8. 98	75	连续	大气
在线	2019-10-25 6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2. 51	3. 12	10	否			18. 29	22. 72	35	否			29.40	36. 53	50	否			587595. 94	12.08	8. 92	50. 18	8. 95	75	连续	大气
在线	2019-10-25 7	+	1#脱硫塔烟道出口	2.40	2.94	10	否			25. 29	30. 92	35	否			30. 37	37. 14	50	否			605474.31	12.44	8.74	50. 13	8. 99	75	连续	大气
在线	2019-10-25 8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.50	3. 26	10	否			15. 05	19. 37	35	否			30. 56	39. 85	50	否			577478.94	11.85	9. 48	49.77	8. 92	75	连续	大气
在线	2019-10-25 9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.49	3. 13	10	否			14.80	18. 47	35	否			27.09	33. 96	50	否			569331.75	11.67	9.02	49.62	8. 80	75	连续	大气
在线	2019-10-25 10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2. 57	3. 21	10	否			13. 32	16. 60	35	否			26.68	33. 29	50	否			570666.38	11.60	8. 98	49.50	8. 15	75	连续	大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.80	3. 70	10	否			11. 18	14. 59	35	否			29.83	39. 08	50	否			621875.81	12. 52	9.62	49.61	7. 28	75	连续	大气
在线	2019-10-25 12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.88	3. 75	10	否			12.00	15. 51	35	否			22.40	29. 18	50	否			577778. 25	11.76	9. 48	49.78	8. 19	75	连续	大气
在线	2019-10-25 13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 26	4.06	10	否			14. 54	18. 13	35	否			26.41	32. 91	50	否			580069.81	11.87	8.96	50. 19	8. 56	75	连续	大气
在线	2019-10-25 14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 54	4. 58	10	否			12. 95	16. 78	35	否			26.41	34. 22	50	否			560614.63	11.51	9. 42	50. 16	8. 87	75	连续	大气
在线	2019-10-25 15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 64	4. 70	10	否			13. 34	17. 18	35	否			27.31	35. 28	50	否			559363.44	11. 49	9.39	49.96	8. 94	75	连续	大气
在线	2019-10-25 16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 95	4. 99	10	否			13. 43	16. 97	35	否			27.49	34. 70	50	否			552552.75	11. 34	9. 11	49.83	8. 88	75	连续	大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	4.03	5. 24	10	否			8. 46	10. 99	35	否			27. 26	35. 46	50	否			575878.69	11.81	9. 46	49.77	8. 87	75	连续	大气
在线	2019-10-25 18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	5. 52	10	否			7.89	10.64	35	否			26.88	36. 28	50	否			558204. 19	11.42	9.88	49. 27	8. 74	75		大气
在线	2019-10-25 19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 73	4.82	10	否			11.60	14. 99	35	否			27.70	35. 81	50	否			583869.63	11. 96	9.40	49. 56	8. 80	75	连续	大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.69	3. 43	10	否			11.85	15. 09	35	否			27. 35	34. 82	50	否			610889. 25	12. 51	9. 21	49.73	8. 80	75	连续	大气
在线		+	1#脱硫塔烟道出口	3. 09	4. 08	10	否			5. 30	6. 97	35	否			26.01	34. 25	50	否			591440.63	12. 13	9.61	49.83	8.86	75	连续	大气
在线	2019-10-25 22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 27	4. 16	10	否			7. 13	9. 05	35	否			27. 99	35. 57	50	否			558997.94	11.42	9. 20	49.68	8. 50	75	连续	大气
在线		+	1#脱硫塔烟道出口	3. 54	4. 45	10	否			9. 60	12.08	35	否			26. 58	33. 45	50	否			569285.38	11. 47	9.08	49.73	7. 23	75	连续	大气
在线	2019-10-25 0	+	2#脱硫塔烟道出口	0.81	1.03	10	否			14. 35	17. 96	35	否			32. 32	40. 91	50	否			546016. 25	11.07	9. 18	49.85	7. 78	75	连续	大气
在线	2019-10-25 1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	1. 15	10	否			13. 52	16. 46	35	否			24. 95	30. 40	50	否			553966. 94	11. 32	8. 70	50.67	8. 32	75	连续	大气
在线		锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.07	1. 33	10	否			14. 91	18. 35	35	否			29.89	36. 99	50	否			548643.44	11. 17	8.89	50. 13	8. 13	75	连续	大气
在线	2019-10-25 3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1. 25	1.51	10	否			25. 12	30. 36	35	否			34. 24	41. 44	50	否			553049.06	11. 31	8.61	50.68	8. 41	75	连续	大气
在线	2019-10-25 4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1. 34	1.74	10	否			9. 56	12. 39	35	否			29. 56	38. 50	50	否			539447. 38	10. 98	9.46	49.94	8. 15	75	连续	大气
			2#脱硫塔烟道出口		1.61	10	否			11. 53		35	否			29.04	38. 06	50	否				10.96	+		7. 90	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.02	10	否			14. 07	18. 33	35	否			28. 76	37. 68	50	否			535444. 13	10.83	9. 54	49. 29	7. 72	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1. 17	10	否			16. 75		35	否			31.30	40. 36	50	否				11. 11	9. 36	1	7. 67	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.47	10	否			15. 11	19.85	35	否			25. 53	33. 73	50	否			518412.31	10.50	9.64		7.80	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.61	10	否			17.85	22. 32	35	否			26. 43	33. 05	50	否			510111.91		9.00		7. 30	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.77	10	否			9. 76	12. 37	35	否			24.63	31. 38	50	否			515818.84	10.42		49.58	7. 52	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.77	10	否			17. 47		35	否			29.97	36. 97	50	否				11. 10	8.82		8. 12	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口			10	否			12. 76	16.60	35	否			31. 28	40. 76	50	否			518789. 31	10.59		50.10	8. 30	75	连续	
在线	2019-10-25 13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.53	2.00	10	否			14. 41		35	否			29.83	38. 89	50	否			522698.66	10.62		49.70	8. 08	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口			10	否			14. 76	19.80	35	否			25. 42	34. 10	50	否			510942.56	10.34	9.82		7. 79	75	连续	
在线			2#脱硫塔烟道出口		1.77	10	否			14. 57		35	否			26. 27	34. 47	50	否			505098. 22		9. 57		7. 65	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1. 90	10	否			10.64		35	否			24. 48	32. 95	50	否			498034.44	10.08		49.03	7. 79	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1.84	10	否				11. 52	35	否			27. 13	35. 38	50	否				10.57			7. 94	75	连续	
在线			2#脱硫塔烟道出口		1.87	10	否			8. 90	11. 44	35	否			23. 23	30. 10	50	否			507773. 25			1	8. 00	75	连续	
, ,			2#脱硫塔烟道出口		1. 92	10	否			12. 59		35	否			27. 16		50	否				10.60	9. 17	49. 52		75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1. 90	10	否			12. 16		35	否			28. 09	34. 69	50	否			537936.63				8. 20	75	连续	
			2#脱硫塔烟道出口		1. 92	10	否			11. 55		35	否			25. 51	31. 64	50	否			527739. 19	10.71			7. 74	75	连续	
在线			2#脱硫塔烟道出口		1. 90	10	否			8. 99		35	否			22.73	29. 17	50	否			502658.63	10. 20	9. 31	49.89	7. 77	75	连续	
,			2#脱硫塔烟道出口		1.89	10	否			16. 12		35	否			26. 49	33. 10	50	否			509483.84	10. 31			7. 75	75	连续	
,		4/7	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							-						0													, · ·