				颗粒物						S02					NOx										生产		
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	如長馬田 实	折算	标准	走 是否	超标	超标原	实测	折算	标准	是否	超标倍	超标原	流量	流速	O_2	温度	湿度	负荷	排放排放
方式		设备		mg/Nm	mg/Nm^3	限值	超标	数	超标原因 mg/l	0					mg/Nm^3	mg/Nm^3	限值	超标	数	因	Nm³/h	m/s	%	$^{\circ}$	%	%	方式 去向
在线	2020-2-12 0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.97	3. 72	10	否		7. 5		35				29. 33	36. 79	50	否			524735.88	10.73	9. 02	51.03	8. 09	73	连续 大气
在线	2020-2-12 1		1#脱硫塔烟道出口	3, 47	4. 20	10	否		8. 6	_	35		1		33. 54	40.61	50	否			575238. 56	11.76	8. 59	50.84	8. 18	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3. 78	4. 53	10	否		10. (_		_	1		27. 63	33. 14	50	否			590122.88	12. 13	8. 49	51. 43	8. 59	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3. 31	4.06	10	否		9. 5	-	35				31. 40	38. 47	50	否			561833.88	11.57	8. 74	51.38	8. 72	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.36	2. 76	10	否		19. 3	_	35	否			33. 25	38. 87	50	否			556604.06	11.50	8. 17	51.61	8. 91	73	连续 大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.81	3. 23	10	否		12. 8	-	35	_			30. 19	34. 69	50	否			550618.50	11.40	7. 95	51.69	9. 10	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3. 44	3. 99	10	否		9. 2	_					34.06	39. 51	50	否			565704.50	11.71	8. 07	51.52	9. 13	73	连续 大气
在线	2020-2-12 7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.95	4.66	10	否		10. 2	7 12.07	35	否			34. 74	40. 97	50	否			572758.38	11.86	8. 28	51.47	9. 16	73	连续 大气
在线	2020-2-12 8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	5. 06	10	否		7. 5	9. 27	35	否			35. 61	44. 13	50	否			535531.81	11.08	8.88	51.07	9. 12	73	连续 大气
在线	2020-2-12 9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3. 27	4. 13	10	否		11. 2	1 14.02	35	否			34. 03	42.62	50	否			526586.13	10.74	9. 01	50.44	8. 02	73	连续 大气
在线	2020-2-12 10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2. 27	2.63	10	否		22. 9	0 26.31	35	否			34. 11	39. 53	50	否			557510.69	11.25	8. 03	50.94	6. 96	73	连续 大气
在线	2020-2-12 11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.49	2.92	10	否		10. 6	2 12.45	35	否			33. 95	39. 94	50	否			530969.13	10.80	8. 25	51.46	7. 52	73	连续大气
在线	2020-2-12 12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.05	2.40	10	否		15. 8	0 18.53	35	否			34. 54	40.55	50	否			502752.25	10.29	8. 22	51.57	8.05	73	连续大气
在线	2020-2-12 13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.36	2.66	10	否		25. 5	8 28.68	35	否			30. 45	34. 32	50	否			529719.75	10.90	7. 70	52.01	8. 47	73	连续大气
在线	2020-2-12 14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.96	3. 55	10	否		3. 5	4. 22	35	否			36. 90	44. 09	50	否			555932.13	11.47	8.46	52.00	8. 77	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.89	3. 55	10	否		5. 5	6.84	35	否			34.62	42.62	50	否			537924.31	11.12	8.82	52.02	8. 94	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.63	3. 25	10	否		9. 6	11.94	35	否			33. 21	40.99	50	否			515337.41	10.69	8.86	52.01	9. 22	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.63	3. 13	10	否		12.8	0 15.18	35				32.36	38. 48	50	否			553548.50	11.53	8.39	52.35	9. 56	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	2.67	3.05	10	否		14. 3	1 16.15	35	_			29. 97	34. 37	50	否			588663.38	12.31	7.87	52.84	9.82	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3.07	3. 47	10	否		11. 2		35				31. 90	36. 10	50	否			592926.38	12.48	7. 73	53. 53	10. 20	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3. 32	3.89	10	否		9. 0	_	35				34. 09	39. 93	50	否			588071.38	12.35	8. 20	53.00	10. 15	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3.63	4. 18	10	否		15. (_				<u> </u>	34. 78	40.09	50	否			610372.63	12. 78	7. 96	53. 17	9. 86	73	连续大气
在线		_	1#脱硫塔烟道出口	3.85	4. 38	10	否		6. 2	_	35		-	<u> </u>	36. 51	41.57	50	否			618892.38	12.77	7.83	53. 36	8. 48	73	连续大气
在线			1#脱硫塔烟道出口	3. 93	4. 77	10	否		4. 1		35	_	_		30. 35	36. 91	50	否			585521.13	12.08	8. 63	52.45	8. 61	73	连续大气
在线	2020-2-12 0		2#脱硫塔烟道出口	1.06	1.01	10	否		8. 5	_	35	_		1	41. 59	39. 32	50	否			395003.03	8. 47	5. 18	54. 72	11. 25	73	连续大气
在线	2020-2-12 1		2#脱硫塔烟道出口	1. 25	1. 15	10	否		10. 7	_	35	_	+		44. 52	41. 13	50	否			436429. 44	9. 29	4. 80	54. 28	10.87	73	连续大气
仕 线		,,	2#脱硫塔烟道出口	1. 33	1. 20	10	否		25. 2	-	35	否	+		47. 27	42. 72	50	否			436620. 13	9. 37	4. 39	55. 09	11. 33	73	连续大气
生线		-	2#脱硫塔烟道出口	1. 03	0.96	10	否		11. 5	_	_	_			49. 27	45. 90	50	否			426836. 16	9. 14	4. 89	54. 74	11. 18	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口 2#脱硫塔烟道出口		0. 74	10 10	否否			2 24. 90 8 14. 17			+		49. 06 45. 06	46. 04 42. 73	50 50	否否		-	423909. 72 421371. 78			54. 24		73 73	连续 大气 连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		0. 98	10	否			1 21. 52	_	_			48. 58	44. 39	50	否			425167.09	1		54. 55		73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 12	10	否		5. 7	_			1		40.65	37. 86	50	否			429021.38					73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 25	10	否			6 12.25		_	+		43. 47	41. 03	50	否			398936. 25	+	_		9. 80	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		0. 98	10	否			9 24. 19	_		1	1	45. 73	42. 21	50	否			395965. 25	1	1	1	10.41	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 01	10	否			5 24.98					47. 85	42. 52	50	否			409514. 47				10. 75	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 23	10	否			5 18.14			1	1	43. 27	39. 82	50	否			386344.00		-	1	11. 43	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 19	10	否			0 23.12			1		41. 44	37. 27	50	否			375796. 78				11. 79	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 10	10	否			3 25.95					44. 78	39. 01	50	否			401187.09		3. 77		11.54	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1. 22	10	否			2 20.36	_	_			49. 72	43. 47	50	否			418965.50				11. 90	73	连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		1.08	10	否		17. 9		_	_			41. 25	36. 20	50	否			404431.13	8. 78			11. 99	73	连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		0.99	10	否		23. 0						44. 42	40.08	50	否			400956.97				11.70	73	连续大气
在线	2020-2-12 17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	0.89	10	否			5 22.44		_			49. 92	44. 27	50	否			426089.88		-		11.82	73	连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		0.89	10	否			4 34.20		_			48. 91	43. 14	50	否			448707.28	9.68	3. 98	55. 39	11.82	73	连续 大气
在线	2020-2-12 19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.05	10	否			3 10.23					47.14	43. 15	50	否			451139.06			_	11.58	73	连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		1.07	10	否		10. 9	5 9.85	35	否			44. 36	40.00	50	否			455790.09	9.67			10. 28	73	连续 大气
			2#脱硫塔烟道出口		1.14	10	否		13. (4 11.64	35	否			43. 55	38. 91	50	否			460754.47	9. 91			11.50	73	连续大气
			2#脱硫塔烟道出口		1.18	10	否		12. 1	6 10.93	35	否			47. 39	42. 76	50	否			455996.19	9.84			11.82	73	连续大气
在线	2020-2-12 23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.26	10	否		9. 4	8. 67	35	否			40.55	37. 17	50	否			435899.09	9.42	4. 59	55. 38	11.88	73	连续大气