

监测方式	监测日期/时间		排放设备	监测点位	颗粒物						SO2						NOx						流量 Nm ³ /h	流速 m/s	O ₂ %	温度 ℃	湿度 %	生产 负荷 %	排放 方式	排放 去向
					实测	折算	标准 限值	是否 超标	超标倍 数	超标原因	实测	折算	标准 限值	是否 超标	超标倍 数	超标原因	实测	折算	标准 限值	是否 超标	超标倍 数	超标原因								
					mg/Nm ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³												
在线	2020-3-4	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.70	5.45	10	否			7.04	8.09	35	否			30.56	35.52	50	否			609624.81	12.53	8.05	50.52	8.84	72	连续	大气
在线	2020-3-4	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.91	5.53	10	否			16.53	18.59	35	否			34.40	38.78	50	否			626619.44	12.81	7.69	50.79	8.27	72	连续	大气
在线	2020-3-4	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.27	5.81	10	否			9.42	10.38	35	否			39.66	43.73	50	否			642207.19	12.87	7.40	50.91	6.39	72	连续	大气
在线	2020-3-4	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.74	6.40	10	否			9.52	10.60	35	否			38.28	42.61	50	否			621939.50	12.52	7.53	50.71	6.84	72	连续	大气
在线	2020-3-4	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.68	6.88	10	否			3.40	4.05	35	否			36.10	43.71	50	否			581639.06	11.68	8.60	49.48	6.89	72	连续	大气
在线	2020-3-4	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.33	5.18	10	否			7.28	8.58	35	否			34.16	40.67	50	否			600411.63	12.00	8.38	48.84	6.71	72	连续	大气
在线	2020-3-4	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	4.14	10	否			6.16	7.24	35	否			37.19	44.44	50	否			600097.69	12.06	8.44	49.41	7.05	72	连续	大气
在线	2020-3-4	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.32	4.90	10	否			10.12	11.38	35	否			35.72	40.54	50	否			598029.88	12.11	7.76	50.16	7.50	72	连续	大气
在线	2020-3-4	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.88	5.91	10	否			3.66	4.45	35	否			33.88	41.11	50	否			566570.19	11.45	8.63	49.31	7.54	72	连续	大气
在线	2020-3-4	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.26	6.49	10	否			3.27	4.04	35	否			32.50	40.14	50	否			565395.06	11.39	8.85	49.04	7.31	72	连续	大气
在线	2020-3-4	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.22	6.19	10	否			8.77	10.33	35	否			31.65	37.51	50	否			566485.75	11.45	8.35	49.53	7.56	72	连续	大气
在线	2020-3-4	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.50	5.25	10	否			5.42	6.31	35	否			28.70	33.63	50	否			558833.00	11.24	8.19	49.53	7.09	72	连续	大气
在线	2020-3-4	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.42	10	否			18.40	21.36	35	否			31.11	36.14	50	否			564977.06	11.50	8.09	50.58	7.88	72	连续	大气
在线	2020-3-4	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.70	3.19	10	否			7.77	9.19	35	否			30.09	35.58	50	否			542306.75	11.09	8.30	50.60	8.27	72	连续	大气
在线	2020-3-4	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.81	3.39	10	否			6.48	7.72	35	否			31.41	37.81	50	否			552208.75	11.03	8.53	50.41	6.15	72	连续	大气
在线	2020-3-4	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.24	3.95	10	否			11.49	13.98	35	否			33.73	41.21	50	否			542059.00	10.88	8.70	50.33	6.62	72	连续	大气
在线	2020-3-4	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.83	4.56	10	否			8.79	10.47	35	否			25.93	30.91	50	否			550931.75	11.12	8.41	50.46	7.13	72	连续	大气
在线	2020-3-4	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.93	4.59	10	否			11.34	13.23	35	否			30.68	35.80	50	否			519936.72	10.56	8.14	50.57	7.61	72	连续	大气
在线	2020-3-4	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.14	4.82	10	否			9.04	10.53	35	否			33.32	38.84	50	否			510641.44	10.37	8.13	50.36	7.66	72	连续	大气
在线	2020-3-4	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.44	4.09	10	否			4.82	5.72	35	否			36.68	43.58	50	否			514266.09	10.47	8.37	50.30	7.87	72	连续	大气
在线	2020-3-4	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.49	4.12	10	否			2.89	3.41	35	否			30.16	35.50	50	否			520806.94	10.60	8.28	50.19	7.90	72	连续	大气
在线	2020-3-4	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.88	4.66	10	否			3.33	4.00	35	否			37.09	44.51	50	否			520524.06	10.60	8.50	50.11	7.98	72	连续	大气
在线	2020-3-4	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.57	5.68	10	否			7.61	9.41	35	否			35.48	44.19	50	否			512622.91	10.44	8.92	49.85	8.04	72	连续	大气
在线	2020-3-4	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.20	6.57	10	否			6.11	7.72	35	否			34.47	43.59	50	否			513286.88	10.42	9.13	49.23	7.88	72	连续	大气
在线	2020-3-4	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.24	10	否			5.07	4.56	35	否			49.17	44.22	50	否			411626.94	8.66	4.32	53.58	9.90	72	连续	大气
在线	2020-3-4	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.32	10	否			3.80	3.41	35	否			48.74	43.66	50	否			417596.59	8.86	4.25	53.75	10.64	72	连续	大气
在线	2020-3-4	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.43	10	否			8.37	7.48	35	否			46.87	41.96	50	否			415768.94	8.87	4.24	53.97	11.11	72	连续	大气
在线	2020-3-4	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.51	10	否			11.67	10.38	35	否			49.26	43.89	50	否			403536.06	8.64	4.15	54.09	11.34	72	连续	大气
在线	2020-3-4	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.62	1.46	10	否			11.27	10.08	35	否			46.52	41.87	50	否			370112.22	7.91	4.34	53.72	11.21	72	连续	大气
在线	2020-3-4	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.62	1.45	10	否			13.43	11.93	35	否			48.63	43.49	50	否			384388.91	8.18	4.19	53.54	10.98	72	连续	大气
在线	2020-3-4	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.14	10	否			21.50	18.89	35	否			49.86	43.80	50	否			389934.06	8.33	3.92	53.79	11.15	72	连续	大气
在线	2020-3-4	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.65	1.47	10	否			7.06	6.28	35	否			46.65	41.50	50	否			387674.81	8.30	4.14	54.00	11.36	72	连续	大气
在线	2020-3-4	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.53	10	否			9.23	8.30	35	否			48.34	43.50	50	否			371795.31	7.92	4.35	53.74	10.99	72	连续	大气
在线	2020-3-4	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.57	10	否			2.42	2.19	35	否			43.62	39.56	50	否			377554.25	8.01	4.46	53.40	10.66	72	连续	大气
在线	2020-3-4	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	1.59	10	否			3.42	3.04	35	否			45.45	40.38	50	否			380193.34	8.12	4.11	53.95	11.10	72	连续	大气
在线	2020-3-4	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.54	10	否			8.04	7.13	35	否			48.60	43.46	50	否			380431.13	8.13	4.19	54.10	11.16	72	连续	大气
在线	2020-3-4	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.40	10	否			8.93	7.96	35	否			46.28	41.58	50	否			381264.94	8.05	4.27	53.87	10.13	72	连续	大气
在线	2020-3-4	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	1.58	10	否			11.07	9.86	35	否			35.63	32.22	50	否			367406.91	7.80	4.36	53.90	10.61	72	连续	大气
在线	2020-3-4	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.53	10	否			9.91	8.71	35	否			41.47	37.55	50	否			365738.13	7.77	4.38	53.56	10.71	72	连续	大气
在线	2020-3-4	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.87	1.80	10	否			1.72	1.65	35	否			38.40	37.08	50	否			360824.00	7.62	5.36	52.84	10.46	72	连续	大气
在线	2020-3-4	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.96	1.81	10	否			7.26	6.60	35	否			38.82	35.81	50	否			367138.16	7.77	4.70	53.10	10.52	72	连续	大气
在线	2020-3-4	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	1.77	10	否			10.67	9.66	35	否			38.11	34.53	50	否			349603.88	7.47	4.46	53.95	11.20	72	连续	大气
在线	2020-3-4	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.55	10	否			9.96	9.12	35	否			41.16	37.61	50	否			349486.75	7.45	4.58	53.66	11.02	72	连续	大气
在线	2020-3-4	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.11	1.02	10	否			13.79	12.62	35	否			36.51	33.42	50	否			347846.69	7.38	4.60	52.97	10.78	72	连续	大气
在线	2020-3-4	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.15	10	否			6.68	6.17	35	否			42.06	38.89	50	否			349594.25	7.40	4.74	52.94	10.62	72	连续	大气
在线	2020-3-4	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.45	1.33	10	否			3.78	3.48	35	否			44.85	41.22	50	否			350280.72	7.43	4.69	53.17	10.72	72	连续	大气
在线	2020-3-4	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.45	10	否			2.96	2.76	35	否			35.48	33.07	50	否			341630.75	7.25	4.91	53.09	10.73	72	连续	大气
在线	2020-3-4	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.65	1.53	10	否			8.00	7.45	35	否			42.07	39.03	50	否			345480.09	7.34	4.83	53.27	10.80	72	连续	大气