

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 Nm³/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 mg/Nm	折算 mg/Nm³	标准 限值	是否 超标	超标倍 数	超标原因	实测 mg/Nm³	折算 mg/Nm³	标准 限值	是否 超标	超标 倍数	超标原因	实测 mg/Nm³	折算 mg/Nm³	标准 限值	是否 超标	超标倍 数	超标原因								
在线	2019-7-11	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.39	6.72	10	否			13.80	20.88	35	否			23.05	35.35	50	否			619042.31	12.73	11.18	51.36	8.88	68	连续	大气
在线	2019-7-11	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.48	7.24	10	否			9.71	15.53	35	否			21.24	34.31	50	否			619957.44	12.74	11.71	50.99	8.94	68	连续	大气
在线	2019-7-11	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.78	7.15	10	否			13.75	20.56	35	否			26.06	39.00	50	否			642193.81	13.25	10.97	51.40	9.20	68	连续	大气
在线	2019-7-11	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.78	7.36	10	否			12.19	18.59	35	否			26.37	40.58	50	否			646108.69	13.36	11.24	51.53	9.37	68	连续	大气
在线	2019-7-11	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.88	7.15	10	否			12.30	17.87	35	否			26.83	39.30	50	否			642729.63	13.32	10.74	51.82	9.51	68	连续	大气
在线	2019-7-11	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	6.75	10	否			7.56	11.81	35	否			23.49	37.38	50	否			617662.50	12.78	11.56	51.35	9.42	68	连续	大气
在线	2019-7-11	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.81	7.15	10	否			3.08	7.14	35	否			15.57	38.18	50	否			685072.94	13.83	14.74	48.06	8.28	68	连续	大气
在线	2019-7-11	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.91	8.25	10	否			1.77	5.01	35	否			13.05	37.04	50	否			711911.81	13.90	15.71	43.94	6.38	68	连续	大气
在线	2019-7-11	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.32	9.02	10	否			1.92	5.19	35	否			12.35	33.52	50	否			705178.19	13.72	15.47	43.19	6.22	68	连续	大气
在线	2019-7-11	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.11	7.87	10	否			3.32	8.31	35	否			15.17	38.12	50	否			705171.13	13.77	15.04	43.73	6.39	68	连续	大气
在线	2019-7-11	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.18	5.03	10	否			8.24	19.00	35	否			18.39	42.39	50	否			686785.56	13.47	14.50	44.68	6.50	68	连续	大气
在线	2019-7-11	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.68	5.11	10	否			4.52	8.59	35	否			41.24	76.75	50	是	0.53	机组启动	695771.69	13.66	13.12	45.72	6.34	68	连续	大气
在线	2019-7-11	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.12	5.96	10	否			6.94	13.21	35	否			35.39	67.52	50	是	0.35	机组启动	690082.50	13.81	13.15	47.02	7.75	68	连续	大气
在线	2019-7-11	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.45	6.91	10	否			7.38	14.76	35	否			25.22	50.65	50	是	0.01	机组启动	674206.50	13.58	13.52	47.46	8.22	68	连续	大气
在线	2019-7-11	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.69	7.54	10	否			11.35	18.01	35	否			20.58	41.71	50	否			684463.00	13.63	12.63	47.89	7.06	68	连续	大气
在线	2019-7-11	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.55	33.85	10	是	2.39	定期校准	22.03	134.26	35	是	2.84	定期校准	38.45	992.03	50	是	18.84	定期校准	706563.44	13.62	12.78	48.21	3.81	68	连续	大气
在线	2019-7-11	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	5.65	10	否			19.73	32.75	35	否			29.48	49.70	50	否			690032.00	13.91	12.08	49.12	7.80	68	连续	大气
在线	2019-7-11	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.40	4.26	10	否			1.86	3.29	35	否			32.97	58.37	50	是	0.17	机组启动	688755.81	13.91	12.53	48.22	8.21	68	连续	大气
在线	2019-7-11	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.53	3.80	10	否			6.34	9.48	35	否			16.60	25.00	50	否			695835.88	14.15	11.03	49.20	8.58	68	连续	大气
在线	2019-7-11	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.12	4.69	10	否			15.31	22.98	35	否			14.96	22.48	50	否			682672.00	14.01	11.01	50.07	9.18	68	连续	大气
在线	2019-7-11	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.66	5.50	10	否			20.01	30.11	35	否			14.94	22.47	50	否			678202.25	14.00	11.02	50.78	9.50	68	连续	大气
在线	2019-7-11	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.27	6.46	10	否			7.27	10.98	35	否			18.29	27.66	50	否			681002.75	14.11	11.08	51.06	9.80	68	连续	大气
在线	2019-7-11	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.51	6.84	10	否			9.73	14.77	35	否			23.84	36.16	50	否			688379.69	14.19	11.11	50.76	9.41	68	连续	大气
在线	2019-7-11	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.37	11.25	10	是	0.13	机组停运	2.73	5.82	35	否			30.04	73.38	50	是	0.47	机组停运	705706.69	14.00	14.38	47.29	6.82	68	连续	大气
在线	2019-7-11	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.49	3.40	10	否			16.68	22.73	35	否			18.69	25.49	50	否			644862.13	13.57	10.01	52.79	10.65	68	连续	大气
在线	2019-7-11	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.48	3.33	10	否			16.41	22.04	35	否			19.24	25.83	50	否			630227.69	13.26	9.83	52.83	10.65	68	连续	大气
在线	2019-7-11	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.35	3.14	10	否			10.28	13.77	35	否			18.63	24.96	50	否			647479.56	13.63	9.81	52.75	10.70	68	连续	大气
在线	2019-7-11	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.34	3.15	10	否			14.33	19.27	35	否			18.96	25.47	50	否			650732.44	13.70	9.84	52.80	10.73	68	连续	大气
在线	2019-7-11	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.33	3.05	10	否			11.72	15.35	35	否			24.49	32.08	50	否			644171.81	13.60	9.55	53.11	10.87	68	连续	大气
在线	2019-7-11	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.35	3.06	10	否			14.96	19.48	35	否			31.14	40.55	50	否			630037.25	13.25	9.48	53.22	10.44	68	连续	大气
在线	2019-7-11	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.30	3.10	10	否																						