

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	O₂ %	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	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³												
在线	2020-7-4	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.49	3.20	10	否			13.84	17.56	35	否			30.02	38.47	50	否			557037.00	11.69	9.30	54.45	9.69	71	连续	大气
在线	2020-7-4	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.25	3.09	10	否			5.56	7.43	35	否			23.52	31.98	50	否			530879.44	10.99	10.10	52.54	8.92	71	连续	大气
在线	2020-7-4	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.10	2.92	10	否			8.52	11.72	35	否			19.02	26.39	50	否			534768.75	10.98	10.21	51.77	8.46	71	连续	大气
在线	2020-7-4	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.08	2.85	10	否			12.91	17.69	35	否			27.95	38.32	50	否			536048.38	11.02	10.05	51.85	8.50	71	连续	大气
在线	2020-7-4	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.03	2.91	10	否			14.42	20.70	35	否			25.82	36.79	50	否			545633.56	11.19	10.50	51.60	8.42	71	连续	大气
在线	2020-7-4	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.98	3.09	10	否			8.66	13.47	35	否			23.13	36.09	50	否			553859.50	11.26	11.38	50.53	7.92	71	连续	大气
在线	2020-7-4	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.01	3.14	10	否			9.85	15.37	35	否			24.69	38.54	50	否			549553.13	11.15	11.39	50.39	7.70	71	连续	大气
在线	2020-7-4	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.58	2.38	10	否			11.85	17.88	35	否			24.84	37.43	50	否			552770.06	11.23	11.05	50.72	7.80	71	连续	大气
在线	2020-7-4	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.36	2.21	10	否			11.59	18.75	35	否			18.78	30.50	50	否			541374.13	10.97	11.78	50.08	7.67	71	连续	大气
在线	2020-7-4	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.70	2.75	10	否			5.43	8.81	35	否			23.58	38.18	50	否			563736.06	11.42	11.74	49.94	7.79	71	连续	大气
在线	2020-7-4	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.95	2.83	10	否			6.33	9.13	35	否			24.62	35.61	50	否			574022.75	11.63	10.63	51.64	7.32	71	连续	大气
在线	2020-7-4	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.00	3.25	10	否			3.40	5.52	35	否			22.99	37.42	50	否			566354.06	11.49	11.71	51.18	7.57	71	连续	大气
在线	2020-7-4	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.99	3.33	10	否			2.96	4.96	35	否			16.73	28.26	50	否			564771.31	11.46	12.00	50.69	7.68	71	连续	大气
在线	2020-7-4	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.97	2.97	10	否			11.33	16.65	35	否			18.55	27.88	50	否			578901.56	11.75	11.02	50.77	7.71	71	连续	大气
在线	2020-7-4	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.04	3.09	10	否			8.15	12.29	35	否			21.58	32.74	50	否			561711.44	11.48	11.07	51.51	8.11	71	连续	大气
在线	2020-7-4	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.05	2.92	10	否			11.80	16.94	35	否			22.02	31.27	50	否			554543.81	11.36	10.42	51.81	8.24	71	连续	大气
在线	2020-7-4	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.97	2.94	10	否			8.37	12.42	35	否			22.86	33.92	50	否			526586.44	10.79	10.92	51.56	8.28	71	连续	大气
在线	2020-7-4	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.61	2.21	10	否			13.65	18.58	35	否			26.87	36.75	50	否			541746.69	11.06	10.04	51.39	8.05	71	连续	大气
在线	2020-7-4	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.86	2.49	10	否			12.76	16.92	35	否			26.99	36.31	50	否			542835.38	11.14	9.77	51.97	8.38	71	连续	大气
在线	2020-7-4	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.06	2.72	10	否			9.74	12.79	35	否			25.34	33.45	50	否			537545.19	11.09	9.63	52.64	8.61	71	连续	大气
在线	2020-7-4	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.15	2.84	10	否			16.94	22.39	35	否			28.17	37.02	50	否			532681.81	11.04	9.60	53.06	8.96	71	连续	大气
在线	2020-7-4	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.28	2.90	10	否			9.74	12.37	35	否			29.50	37.50	50	否			559433.56	11.63	9.19	53.31	9.18	71	连续	大气
在线	2020-7-4	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.24	2.82	10	否			19.41	24.50	35	否			30.08	37.87	50	否			568646.88	11.79	9.10	53.90	8.75	71	连续	大气
在线	2020-7-4	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.25	3.12	10	否			12.91	17.08	35	否			26.69	36.64	50	否			548778.88	11.35	10.09	53.44	8.66	71	连续	大气
在线	2020-7-4	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.53	1.84	10	否			14.64	17.67	35	否			25.74	30.97	50	否			494283.00	10.22	8.57	53.93	8.49	71	连续	大气
在线	2020-7-4	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.84	10	否			14.42	17.46	35	否			23.48	28.60	50	否			470192.94	9.67	8.69	53.12	8.18	71	连续	大气
在线	2020-7-4	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.83	10	否			14.48	17.14	35	否			25.28	30.00	50	否			471859.09	9.75	8.36	53.73	8.41	71	连续	大气
在线	2020-7-4	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.53	1.86	10	否			16.65	20.24	35	否			27.98	34.02	50	否			480326.81	9.82	8.67	53.42	7.50	71	连续	大气
在线	2020-7-4	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.94	10	否			16.59	20.95	35	否			28.39	35.73	50	否			486728.41	9.96	9.09	53.27	7.67	71	连续	大气
在线	2020-7-4	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.83	10	否			20.97	24.54	35	否			28.52	33.50	50	否			483662.13	9.94	8.18	53.51	7.99	71	连续	大气
在线	2020-7-4	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.61	10	否			19.46	20.73	35	否			29.14	30.97	50	否			471725.19	9.79	6.90	54.66	8.58	71	连续	大气
在线	2020-7-4	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.31	10	否			15.55	16.89	35	否			30.27	32.90	50	否			473527.63	9.88	7.20	55.11	8.91	71	连续	大气
在线	2020-7-4	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.68	10	否			10.58	12.43	35	否			26.63	32.01	50	否			458409.97	9.54	8.50	54.44	8.82	71	连续	大气
在线	2020-7-4	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.71	10	否			11.91	13.41	35	否			34.87	39.07	50	否			482432.06	10.02	7.60	54.42	8.70	71	连续	大气
在线	2020-7-4	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.74	10	否			19.88	22.24	35	否			33.52	37.49	50	否			491213.66	10.21	7.59	54.68	8.72	71	连续	大气
在线	2020-7-4	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.67	1.87	10	否			11.32	12.70	35	否			30.02	33.65	50	否			486062.47	10.13	7.62	55.04	8.89	71	连续	大气
在线	2020-7-4	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.72	1.89	10	否			17.79	19.51	35	否			33.00	36.22	50	否			485283.09	10.11	7.34	54.98	8.88	71	连续	大气
在线	2020-7-4	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	1.98	10	否			11.63	13.18	35	否			34.05	38.60	50	否			497995.97	10.36	7.77	54.77	8.83	71	连续	大气
在线	2020-7-4	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.87	10	否			14.72	17.30	35	否			31.43	36.45	50	否			486083.00	10.04	8.08	53.92	8.41	71	连续	大气
在线	2020-7-4	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.62	10	否			9.57	10.15	35	否			36.07	38.50	50	否			487808.19	9.99	6.98	54.12	7.56	71	连续	大气
在线	2020-7-4	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.58	10	否			4.82	5.37	35	否			33.09	36.85	50	否			460052.63	9.47	7.50	54.38	7.89	71	连续	大气
在线	2020-7-4	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.21	10	否			18.70	19.92	35	否			36.06	38.51	50	否			478583.13	9.91	6.95	54.78	8.33	71	连续	大气
在线	2020-7-4	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.46	10	否			13.33	14.26	35	否			37.49	40.13	50	否			478204.63	9.96	6.99	54.95	8.81	71	连续	大气
在线	2020-7-4	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.45	1.54	10	否			17.55	18.64	35	否			34.11	36.29	50	否			472014.25	9.84	6.90	55.01	8.86	71	连续	大气
在线	2020-7-4	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.54	10	否			15.94	16.63	35	否			38.78	40.30	50	否			470007.94	9.81	6.57	55.10	9.01	71	连续	大气
在线	2020-7-4	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.44	1.68	10	否			13.17	15.56	35	否			29.35	34.33	50	否			499175.81	10.35	8.10	54.34	8.65	71	连续	大气
在线	2020-7-4	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.64	10	否			10.10	12.08	35	否			31.12	37.00	50	否			502426.25	10.32	8.38	53.17	8.06	71	连续	大气
在线	2020-7-4	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.65	10	否			10.43	12.54	35	否			31.17	37.33	50	否			483115.56	9.90	8.48	52.93	7.91	71	连续	大气