

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/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³												
在线	2019-9-1	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.58	5.85	10	否			4.30	9.65	35	否			19.21	43.45	50	否			657975.75	12.98	14.37	46.77	6.32	68	连续	大气
在线	2019-9-1	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.85	5.84	10	否			9.68	19.24	35	否			19.64	40.97	50	否			626293.31	12.48	13.57	47.52	7.00	68	连续	大气
在线	2019-9-1	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.27	5.88	10	否			10.19	18.32	35	否			20.99	37.79	50	否			612803.63	12.48	12.66	49.78	8.33	68	连续	大气
在线	2019-9-1	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.29	7.00	10	否			7.62	16.05	35	否			19.72	41.91	50	否			640475.25	13.04	13.92	49.04	8.62	68	连续	大气
在线	2019-9-1	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.67	5.97	10	否			5.73	12.77	35	否			18.12	40.57	50	否			645766.06	13.04	14.30	47.79	8.20	68	连续	大气
在线	2019-9-1	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.66	5.61	10	否			5.10	10.46	35	否			19.32	40.73	50	否			618009.50	12.43	13.83	47.37	7.90	68	连续	大气
在线	2019-9-1	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	5.58	10	否			4.80	8.85	35	否			20.92	38.60	50	否			612680.88	12.49	12.87	49.17	8.62	68	连续	大气
在线	2019-9-1	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	5.64	10	否			8.19	14.60	35	否			22.54	40.17	50	否			603656.75	12.41	12.58	49.98	9.17	68	连续	大气
在线	2019-9-1	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.25	7.13	10	否			4.88	10.35	35	否			21.01	46.26	50	否			598166.19	12.27	14.08	49.23	9.14	68	连续	大气
在线	2019-9-1	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	6.32	10	否			4.58	9.34	35	否			18.54	38.17	50	否			600522.00	12.26	13.71	48.92	8.82	68	连续	大气
在线	2019-9-1	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.89	5.06	10	否			12.81	22.40	35	否			16.99	29.76	50	否			597826.13	12.28	12.43	49.91	9.14	68	连续	大气
在线	2019-9-1	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.00	4.93	10	否			13.32	22.02	35	否			17.75	29.25	50	否			590956.06	12.09	11.89	50.51	8.56	68	连续	大气
在线	2019-9-1	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.08	5.32	10	否			4.87	8.26	35	否			19.55	33.87	50	否			601643.44	12.23	12.32	50.64	7.94	68	连续	大气
在线	2019-9-1	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.15	5.63	10	否			2.45	4.37	35	否			20.85	37.28	50	否			602129.19	12.27	12.61	50.06	8.33	68	连续	大气
在线	2019-9-1	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	5.94	10	否			4.15	7.84	35	否			19.19	36.13	50	否			598222.06	12.25	13.03	50.21	8.72	68	连续	大气
在线	2019-9-1	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.35	6.29	10	否			7.19	13.52	35	否			20.22	37.96	50	否			618292.69	12.71	13.01	50.36	9.08	68	连续	大气
在线	2019-9-1	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.27	6.93	10	否			6.63	13.57	35	否			17.26	37.56	50	否			638670.00	13.06	13.82	49.34	8.94	68	连续	大气
在线	2019-9-1	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.62	7.36	10	否			7.91	16.07	35	否			18.25	37.15	50	否			644817.44	13.22	13.62	49.53	9.17	68	连续	大气
在线	2019-9-1	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.86	7.69	10	否			9.13	18.12	35	否			18.58	37.06	50	否			641324.00	13.20	13.47	49.75	9.41	68	连续	大气
在线	2019-9-1	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.88	7.97	10	否			7.29	14.92	35	否			18.17	37.31	50	否			645973.31	13.29	13.69	49.63	9.46	68	连续	大气
在线	2019-9-1	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	8.35	10	否			6.93	14.74	35	否			18.78	41.07	50	否			648130.06	13.28	14.06	49.10	9.18	68	连续	大气
在线	2019-9-1	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	6.44	10	否			7.52	16.26	35	否			16.88	37.07	50	否			647828.88	13.21	14.10	48.55	8.90	68	连续	大气
在线	2019-9-1	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	5.71	10	否			8.30	17.93	35	否			15.98	34.70	50	否			646755.38	13.15	14.09	48.27	8.71	68	连续	大气
在线	2019-9-1	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.73	6.03	10	否			9.28	20.19	35	否			17.53	38.93	50	否			650285.44	13.10	14.18	48.17	7.90	68	连续	大气
在线	2019-9-1	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	2.33	10	否			6.91	9.14	35	否			17.03	22.54	50	否			593415.13	12.24	9.64	52.25	8.92	68	连续	大气
在线	2019-9-1	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	2.16	10	否			10.42	12.98	35	否			23.82	29.66	50	否			581716.81	12.00	8.99	52.11	8.89	68	连续	大气
在线	2019-9-1	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.90	2.33	10	否			11.88	14.60	35	否			26.18	32.15	50	否			578420.94	11.97	8.79	52.42	9.09	68	连续	大气
在线	2019-9-1	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.02	2.55	10	否			12.02	15.12	35	否			25.38	31.94	50	否			589427.81	12.18	9.09	52.14	9.08	68	连续	大气
在线	2019-9-1	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.82	10	否			10.10	12.71	35	否			22.20	28.09	50	否			595521.31	12.30	9.16	52.09	9.05	68	连续	大气
在线	2019-9-1	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	2.02	10	否			9.18	11.86	35	否			21.40	27.76	50	否			572590.81	11.80	9.44	51.73	8.89	68	连续	大气
在线	2019-9-1	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.69	2.19	10	否			9.35	12.14	35	否			23.53	30.56	50	否			575965.38	11.89	9.45	51.95	9.01	68	连续	大气
在线	2019-9-1	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.75	2.27	10	否			13.32	17.24	35	否			27.89	36.11	50	否			572993.63	11.84	9.41	52.01	9.07	68	连续	大气
在线	2019-9-1	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.86	2.47	10	否			9.78	12.99	35	否			22.09	29.30	50	否			558880.44	11.55	9.67	51.99	9.09	68	连续	大气
在线	2019-9-1	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.28	10	否			10.77	13.91	35	否			19.16	24.57	50	否			564569.94	11.69	9.30	52.27	9.16	68	连续	大气
在线	2019-9-1	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.07	2.57	10	否			4.67	5.78	35	否			19.84	24.64	50	否			571583.38	11.76	8.91	52.89	8.49	68	连续	大气
在线	2019-9-1	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.25	2.76	10	否			3.77	4.62	35	否			25.43	31.17	50	否			564326.88	11.74	8.76	53.28	9.36	68	连续	大气
在线	2019-9-1	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.19	2.84	10	否			4.11	5.32	35	否			22.50	29.15	50	否			556984.25	11.62	9.42	53.17	9.60	68	连续	大气
在线	2019-9-1	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.06	2.61	10	否			12.08	15.28	35	否			23.72	30.01	50	否			564452.38	11.78	9.15	53.11	9.64	68	连续	大气
在线	2019-9-1	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.13	2.78	10	否			13.52	17.70	35	否			21.50	27.99	50	否			560258.44	11.68	9.48	53.09	9.58	68	连续	大气
在线	2019-9-1	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.34	3.00	10	否			9.96	12.92	35	否			27.14	34.78	50	否			589109.31	12.28	9.30	53.20	9.58	68	连续	大气
在线	2019-9-1	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.29	3.06	10	否			17.07	22.56	35	否			26.17	34.69	50	否			590610.63	12.29	9.74	52.89	9.57	68	连续	大气
在线	2019-9-1	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.40	3.10	10	否			11.46	14.79	35	否			31.09	40.05	50	否			597030.13	12.45	9.37	53.11	9.69	68	连续	大气
在线	2019-9-1	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.48	3.19	10	否			11.23	14.36	35	否			27.33	34.97	50	否			600070.19	12.53	9.30	53.16	9.77	68	连续	大气
在线	2019-9-1	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.55	3.23	10	否			13.88	17.51	35	否			28.90	36.56	50	否			600771.38	12.56	9.16	53.21	9.88	68	连续	大气
在线	2019-9-1	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.62	3.30	10	否			12.97	16.32	35	否			26.94	34.01	50	否			595978.13	12.46	9.12	53.41	9.87	68	连续	大气
在线	2019-9-1	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.66	3.40	10	否			12.88	16.44	35	否			26.71	34.05	50	否			593033.94	12.38	9.25	53.27	9.75	68	连续	大气
在线	2019-9-1	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.71	3.50	10	否			15.80	20.40	35	否			26.18	33.83	50	否			600253.06	12.40	9.40	53.12	8.80	68	连续	大气
在线	2019-9-1	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.75	3.59	10	否			15.88	20.78	35	否			25.36	33.19	50	否			595387.56	12.31	9.54	52.87	8.95	68	连续	大气