

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	2020-2-19	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.24	5.87	10	否			5.46	6.12	35	否			34.87	39.05	50	否			597652.63	12.17	7.60	51.20	7.74	79	连续	大气
在线	2020-2-19	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.68	6.33	10	否			6.65	7.41	35	否			35.99	40.12	50	否			605458.81	12.35	7.54	50.79	8.01	79	连续	大气
在线	2020-2-19	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.21	6.83	10	否			11.27	12.37	35	否			34.58	38.05	50	否			619321.19	12.69	7.36	51.16	8.37	79	连续	大气
在线	2020-2-19	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.57	7.24	10	否			10.18	11.21	35	否			36.90	40.67	50	否			592898.88	12.21	7.38	51.32	8.77	79	连续	大气
在线	2020-2-19	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.37	7.27	10	否			5.36	6.11	35	否			36.81	42.00	50	否			588620.69	12.06	7.85	50.19	8.56	79	连续	大气
在线	2020-2-19	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.98	4.52	10	否			12.23	13.86	35	否			34.11	38.80	50	否			578384.56	11.82	7.81	49.80	8.43	79	连续	大气
在线	2020-2-19	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.15	3.44	10	否			14.26	15.59	35	否			35.55	38.82	50	否			589217.56	11.99	7.27	49.64	8.14	79	连续	大气
在线	2020-2-19	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.06	5.66	10	否			9.01	10.03	35	否			39.14	43.74	50	否			601268.63	12.36	7.58	50.65	8.75	79	连续	大气
在线	2020-2-19	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.30	5.96	10	否			7.74	8.69	35	否			33.27	37.37	50	否			554032.13	11.43	7.65	50.57	9.05	79	连续	大气
在线	2020-2-19	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.70	6.57	10	否			6.89	7.95	35	否			31.89	36.76	50	否			563038.06	11.57	7.99	50.28	8.83	79	连续	大气
在线	2020-2-19	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.54	5.30	10	否			7.71	9.01	35	否			34.23	40.01	50	否			550102.44	11.34	8.16	50.30	9.10	79	连续	大气
在线	2020-2-19	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.80	4.30	10	否			10.16	11.49	35	否			35.61	40.27	50	否			584686.44	11.78	7.74	50.67	6.91	79	连续	大气
在线	2020-2-19	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.80	5.28	10	否			7.73	8.53	35	否			40.48	44.60	50	否			604724.25	12.30	7.38	51.64	7.57	79	连续	大气
在线	2020-2-19	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.41	6.07	10	否			3.03	3.40	35	否			37.33	41.88	50	否			583150.63	11.98	7.63	51.79	8.41	79	连续	大气
在线	2020-2-19	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.67	6.26	10	否			6.05	6.66	35	否			35.38	39.07	50	否			585730.88	12.03	7.43	51.76	8.45	79	连续	大气
在线	2020-2-19	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.05	58.54	10	是	4.85	定期校准	4.02	20.06	35	否			42.09	420.42	50	是	7.41	定期校准	620059.00	12.31	10.25	51.41	5.44	79	连续	大气
在线	2020-2-19	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.47	6.77	10	否			3.06	3.20	35	否			42.95	44.94	50	否			617510.94	12.57	6.65	51.93	7.65	79	连续	大气
在线	2020-2-19	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.72	6.91	10	否			7.07	7.27	35	否			39.45	40.62	50	否			610519.75	12.64	6.42	52.98	8.91	79	连续	大气
在线	2020-2-19	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.10	6.37	10	否			2.52	2.62	35	否			40.28	42.05	50	否			587079.06	12.20	6.63	52.43	9.30	79	连续	大气
在线	2020-2-19	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.39	4.68	10	否			9.13	9.75	35	否			38.33	40.77	50	否			581374.13	12.09	6.91	52.20	9.40	79	连续	大气
在线	2020-2-19	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.15	5.53	10	否			13.06	14.00	35	否			38.98	41.82	50	否			602054.75	12.53	7.02	52.05	9.57	79	连续	大气
在线	2020-2-19	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.05	5.35	10	否			16.93	17.91	35	否			40.73	43.12	50	否			581602.31	12.12	6.83	51.82	9.71	79	连续	大气
在线	2020-2-19	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.59	5.87	10	否			6.30	6.63	35	否			42.92	45.14	50	否			589877.00	12.28	6.73	51.63	9.71	79	连续	大气
在线	2020-2-19	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.73	5.97	10	否			4.80	4.99	35	否			40.39	42.14	50	否			609316.88	12.42	6.62	51.97	7.66	79	连续	大气
在线	2020-2-19	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.77	10	否			18.92	16.87	35	否			46.32	41.32	50	否			413571.66	8.82	4.20	54.62	10.86	79	连续	大气
在线	2020-2-19	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.05	1.84	10	否			10.49	9.39	35	否			48.98	43.80	50	否			426436.38	9.08	4.22	54.40	10.80	79	连续	大气
在线	2020-2-19	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.10	1.86	10	否			7.84	6.94	35	否			50.74	45.03	50	否			428631.03	9.13	4.09	54.44	10.79	79	连续	大气
在线	2020-2-19	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	1.88	10	否			8.43	7.49	35	否			51.19	45.52	50	否			416771.03	8.88	4.13	54.44	10.84	79	连续	大气
在线	2020-2-19	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.11	1.87	10	否			11.29	10.01	35	否			48.12	42.69	50	否			411060.00	8.76	4.09	54.44	10.80	79	连续	大气
在线	2020-2-19	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.16	10	否			15.51	13.91	35	否			51.10	45.90	50	否			409375.31	8.70	4.30	54.02	10.65	79	连续	大气
在线	2020-2-19	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.22	10	否			19.14	17.07	35	否			48.75	43.52	50	否			427323.97	9.06	4.19	53.93	10.52	79	连续	大气
在线	2020-2-19	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.38	10	否			20.31	18.24	35	否			53.27	47.84	50	否			426932.13	9.06	4.29	53.93	10.66	79	连续	大气
在线	2020-2-19	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.52	10	否			20.18	18.02	35	否			44.78	39.96	50	否			395000.69	8.41	4.21	54.11	10.77	79	连续	大气
在线	2020-2-19	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.82	1.63	10	否			9.39	8.45	35	否			45.20	40.64	50	否			410373.88	8.63	4.29	54.05	9.70	79	连续	大气
在线	2020-2-19	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.19	10	否			6.12	5.42	35	否			47.07	41.85	50	否			403617.19	8.53	4.14	53.96	10.22	79	连续	大气
在线	2020-2-19	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.10	10	否			18.34	16.29	35	否			50.39	44.69	50	否			418989.84	8.87	4.10	54.01	10.41	79	连续	大气
在线	2020-2-19	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.50	1.31	10	否			22.52	19.66	35	否			53.73	46.91	50	否			430438.91	9.16	3.82	54.61	10.75	79	连续	大气
在线	2020-2-19	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	1.52	10	否			24.10	21.11	35	否			48.26	42.27	50	否			421839.44	9.05	3.87	54.99	11.30	79	连续	大气
在线	2020-2-19	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.87	1.62	10	否			21.08	18.28	35	否			48.17	41.77	50	否			421092.38	9.03	3.70	55.29	11.20	79	连续	大气
在线	2020-2-19	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.91	1.63	10	否			23.51	20.11	35	否			45.64	39.16	50	否			441486.09	9.20	3.47	55.43	8.58	79	连续	大气
在线	2020-2-19	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.14	10	否			14.47	12.63	35	否			50.59	44.12	50	否			437520.81	9.35	3.80	55.38	10.96	79	连续	大气
在线	2020-2-19	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.07	1.81	10	否			8.53	7.47	35	否			52.44	45.93	50	否			428060.44	9.24	3.87	55.58	11.79	79	连续	大气
在线	2020-2-19	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	1.85	10	否			8.45	7.38	35	否			52.60	45.94	50	否			412482.63	8.94	3.82	55.79	12.03	79	连续	大气
在线	2020-2-19	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	1.62	10	否			13.63	12.04	35	否			48.54	42.91	50	否			408843.44	8.83	4.03	55.29	11.80	79	连续	大气
在线	2020-2-19	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.96	1.74	10	否			20.88	18.54	35	否			51.77	45.96	50	否			417379.78	9.00	4.10	54.96	11.77	79	连续	大气
在线	2020-2-19	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.02	1.79	10	否			20.03	17.73	35	否			53.82	47.64	50	否			407679.34	8.70	4.05	54.88	10.87	79	连续	大气
在线	2020-2-19	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.10	1.84	10	否			14.00	12.32	35	否			51.14	44.98	50	否			418000.03	8.91	3.95	54.95	10.72	79	连续	大气
在线	2020-2-19	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.18	1.91	10	否			12.81	11.23	35	否			53.26	46.70	50	否			422822.31	9.07	3.89	55.17	11.29	79	连续	大气