

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	2020-4-15	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	4.43	10	否			8.87	10.74	35	否			17.68	22.03	50	否			386221.97	7.75	9.03	48.73	6.83	59	连续	大气
在线	2020-4-15	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	3.78	10	否			11.71	11.62	35	否			27.44	27.15	50	否			373315.59	7.62	5.88	51.23	7.73	59	连续	大气
在线	2020-4-15	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	3.98	10	否			11.66	11.33	35	否			35.45	34.52	50	否			376248.56	7.81	5.60	52.67	8.86	59	连续	大气
在线	2020-4-15	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.15	4.03	10	否			17.18	16.47	35	否			34.90	33.84	50	否			383834.19	8.05	5.56	53.46	9.66	59	连续	大气
在线	2020-4-15	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.40	3.61	10	否			16.27	17.38	35	否			29.50	31.25	50	否			396963.91	8.33	6.88	52.88	9.83	59	连续	大气
在线	2020-4-15	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	3.56	10	否			13.73	15.34	35	否			25.54	28.71	50	否			403337.53	8.41	7.67	51.80	9.51	59	连续	大气
在线	2020-4-15	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	3.86	10	否			4.64	5.67	35	否			28.44	34.50	50	否			407143.38	8.43	8.64	50.92	9.18	59	连续	大气
在线	2020-4-15	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	4.32	10	否			12.30	15.75	35	否			21.56	27.61	50	否			401332.06	8.28	9.29	50.36	8.96	59	连续	大气
在线	2020-4-15	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.55	4.64	10	否			12.10	15.73	35	否			21.36	27.76	50	否			390264.72	8.02	9.47	49.77	8.82	59	连续	大气
在线	2020-4-15	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.97	3.58	10	否			3.37	4.06	35	否			21.65	25.96	50	否			383519.72	7.87	8.48	49.93	8.58	59	连续	大气
在线	2020-4-15	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.53	2.58	10	否			13.73	13.85	35	否			27.70	28.02	50	否			360875.66	7.38	6.23	51.69	7.80	59	连续	大气
在线	2020-4-15	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.44	2.48	10	否			12.53	12.76	35	否			31.60	32.00	50	否			380532.63	7.82	6.21	53.15	7.85	59	连续	大气
在线	2020-4-15	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.51	2.50	10	否			14.59	14.48	35	否			34.46	34.20	50	否			384542.91	8.00	5.92	53.72	8.80	59	连续	大气
在线	2020-4-15	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.61	2.69	10	否			19.27	19.79	35	否			35.40	36.52	50	否			380529.09	7.97	6.47	54.00	9.37	59	连续	大气
在线	2020-4-15	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.76	2.84	10	否			4.00	4.10	35	否			36.01	36.85	50	否			376974.28	7.93	6.42	54.07	9.80	59	连续	大气
在线	2020-4-15	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.59	2.63	10	否			8.81	8.71	35	否			31.89	32.14	50	否			366121.13	7.71	6.17	53.57	9.93	59	连续	大气
在线	2020-4-15	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.65	2.64	10	否			12.26	12.06	35	否			38.39	37.73	50	否			369580.19	7.79	5.90	53.46	10.04	59	连续	大气
在线	2020-4-15	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.85	2.65	10	否			21.03	19.44	35	否			30.56	28.40	50	否			375246.84	7.95	4.84	54.08	10.40	59	连续	大气
在线	2020-4-15	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.88	2.77	10	否			18.40	17.65	35	否			33.81	32.43	50	否			375695.09	8.00	5.41	54.32	10.75	59	连续	大气
在线	2020-4-15	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.92	2.78	10	否			17.28	16.40	35	否			43.38	41.30	50	否			380598.63	8.11	5.26	54.28	10.87	59	连续	大气
在线	2020-4-15	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.07	2.88	10	否			24.11	22.67	35	否			39.44	37.11	50	否			384298.03	8.20	5.06	54.48	10.88	59	连续	大气
在线	2020-4-15	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.89	2.74	10	否			23.50	22.25	35	否			30.70	29.05	50	否			384079.16	8.21	5.16	54.45	11.03	59	连续	大气
在线	2020-4-15	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.83	2.72	10	否			27.33	26.22	35	否			29.53	28.32	50	否			376267.50	7.95	5.39	54.24	10.11	59	连续	大气
在线	2020-4-15	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.01	2.97	10	否			24.08	23.75	35	否			24.45	24.09	50	否			375727.59	7.81	5.80	54.07	8.63	59	连续	大气
在线	2020-4-15	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.83	10	否			17.88	23.75	35	否			12.05	16.03	50	否			376015.97	7.77	9.72	51.09	8.95	59	连续	大气
在线	2020-4-15	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.81	10	否			16.75	22.22	35	否			12.29	16.29	50	否			394220.84	8.15	9.68	50.88	9.09	59	连续	大气
在线	2020-4-15	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.02	1.38	10	否			12.72	17.16	35	否			20.01	26.99	50	否			409562.69	8.44	9.89	50.44	8.94	59	连续	大气
在线	2020-4-15	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	1.15	10	否			2.19	2.97	35	否			25.60	34.59	50	否			420609.03	8.63	9.87	49.92	8.64	59	连续	大气
在线	2020-4-15	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	1.19	10	否			1.63	2.09	35	否			26.39	33.86	50	否			419397.31	8.60	9.33	49.99	8.62	59	连续	大气
在线	2020-4-15	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.48	10	否			1.30	1.69	35	否			19.34	25.11	50	否			411442.13	8.44	9.47	50.05	8.63	59	连续	大气
在线	2020-4-15	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.51	10	否			3.74	4.99	35	否			13.48	17.86	50	否			415991.91	8.54	9.68	50.13	8.66	59	连续	大气
在线	2020-4-15	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	1.28	10	否			13.57	18.15	35	否			14.29	19.12	50	否			412919.41	8.48	9.79	50.11	8.65	59	连续	大气
在线	2020-4-15	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	1.27	10	否			17.11	23.16	35	否			14.22	19.23	50	否			399185.88	8.20	9.90	50.21	8.71	59	连续	大气
在线	2020-4-15	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.05	1.37	10	否			17.41	22.60	35	否			17.56	22.96	50	否			399504.75	8.08	9.48	50.35	7.16	59	连续	大气
在线	2020-4-15	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.90	1.16	10	否			2.83	3.64	35	否			13.80	17.83	50	否			401113.28	8.15	9.34	50.02	7.72	59	连续	大气
在线	2020-4-15	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	1.34	10	否			7.17	9.49	35	否			12.62	16.63	50	否			405545.13	8.28	9.62	50.09	8.17	59	连续	大气
在线	2020-4-15	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.50	10	否			13.72	17.98	35	否			13.00	17.04	50	否			411097.16	8.43	9.58	50.36	8.52	59	连续	大气
在线	2020-4-15	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.63	10	否			13.22	17.44	35	否			12.19	16.09	50	否			401286.69	8.25	9.65	50.57	8.64	59	连续	大气
在线	2020-4-15	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.16	1.54	10	否			16.76	22.18	35	否			12.10	15.98	50	否			394479.69	8.10	9.65	50.42	8.60	59	连续	大气
在线	2020-4-15	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.58	10	否			16.83	21.58	35	否			12.49	16.00	50	否			388586.53	7.97	9.30	50.27	8.58	59	连续	大气
在线	2020-4-15	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.62	10	否			19.76	25.01	35	否			12.78	16.17	50	否			386018.72	7.92	9.16	50.40	8.58	59	连续	大气
在线	2020-4-15	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.61	10	否			20.14	25.03	35	否			13.06	16.23	50	否			396552.28	8.17	8.93	50.55	8.84	59	连续	大气
在线	2020-4-15	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.72	10	否			17.62	23.11	35	否			11.97	15.71	50	否			392356.66	8.08	9.57	50.46	8.85	59	连续	大气
在线	2020-4-15	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.70	10	否			19.91	25.38	35	否			13.14	16.75	50	否			403343.91	8.30	9.24	50.44	8.79	59	连续	大气
在线	2020-4-15	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.70	10	否			20.82	26.49	35	否			12.53	15.94	50	否			408128.41	8.39	9.21	50.52	8.73	59	连续	大气
在线	2020-4-15	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.20	1.56	10	否			21.32	27.61	35	否			11.44	14.82	50	否			410192.03	8.31	9.42	50.40	7.35	59	连续	大气
在线	2020-4-15	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	1.08	10	否			15.04	20.24	35	否			11.97	16.10	50	否			410465.63	8.34	9.85	49.93	7.73	59	连续	大气
在线	2020-4-15	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.07	1.47	10	否			18.76	25.63	35	否			10.22	13.95	50	否			388118.34	7.91	10.01	49.75	8.04	59	连续	大气