

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	2020-2-29	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.52	5.45	10	否			8.60	10.37	35	否			35.79	43.19	50	否			588635.56	12.24	8.57	51.18	9.66	70	连续	大气
在线	2020-2-29	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.11	5.98	10	否			11.01	12.82	35	否			31.89	37.37	50	否			622869.50	12.65	8.19	51.56	7.45	70	连续	大气
在线	2020-2-29	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.27	6.01	10	否			15.96	18.14	35	否			29.57	33.63	50	否			614406.44	12.56	7.83	52.06	7.93	70	连续	大气
在线	2020-2-29	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.01	5.82	10	否			14.45	16.75	35	否			36.60	42.50	50	否			618794.75	12.69	8.08	51.74	8.30	70	连续	大气
在线	2020-2-29	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.36	3.96	10	否			14.73	17.40	35	否			37.19	43.94	50	否			612264.56	12.55	8.30	51.22	8.35	70	连续	大气
在线	2020-2-29	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	4.58	10	否			9.28	11.08	35	否			34.17	40.79	50	否			582639.25	11.96	8.43	51.07	8.50	70	连续	大气
在线	2020-2-29	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.86	5.86	10	否			10.77	12.97	35	否			29.99	36.15	50	否			558072.25	11.46	8.56	50.72	8.56	70	连续	大气
在线	2020-2-29	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.52	6.65	10	否			12.98	15.60	35	否			30.13	36.27	50	否			562860.63	11.58	8.54	50.64	8.79	70	连续	大气
在线	2020-2-29	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.22	6.22	10	否			14.49	17.29	35	否			31.41	37.48	50	否			552390.56	11.40	8.43	50.93	9.01	70	连续	大气
在线	2020-2-29	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.53	5.36	10	否			9.90	11.70	35	否			32.70	38.68	50	否			574272.75	11.86	8.33	51.13	9.02	70	连续	大气
在线	2020-2-29	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.32	6.30	10	否			8.96	10.55	35	否			31.45	37.19	50	否			561503.31	11.67	8.33	51.81	9.42	70	连续	大气
在线	2020-2-29	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.80	6.88	10	否			10.43	12.35	35	否			30.97	36.72	50	否			571840.94	11.91	8.35	51.84	9.58	70	连续	大气
在线	2020-2-29	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.19	7.44	10	否			11.14	13.41	35	否			34.89	41.92	50	否			567424.75	11.86	8.52	52.00	9.92	70	连续	大气
在线	2020-2-29	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.44	6.29	10	否			7.77	8.95	35	否			36.31	41.92	50	否			585159.44	11.94	8.01	52.37	7.64	70	连续	大气
在线	2020-2-29	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.84	5.55	10	否			8.62	9.86	35	否			36.74	42.11	50	否			572136.25	11.74	7.91	52.48	8.08	70	连续	大气
在线	2020-2-29	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.70	6.39	10	否			10.09	11.17	35	否			35.96	40.47	50	否			585279.56	12.09	7.63	52.81	8.63	70	连续	大气
在线	2020-2-29	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.77	6.79	10	否			2.36	2.77	35	否			30.41	35.84	50	否			537081.75	11.13	8.25	52.24	9.04	70	连续	大气
在线	2020-2-29	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.10	7.00	10	否			11.59	13.27	35	否			33.52	38.47	50	否			561052.88	11.65	7.92	52.08	9.25	70	连续	大气
在线	2020-2-29	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.30	7.46	10	否			11.63	13.76	35	否			33.64	39.81	50	否			562810.13	11.69	8.33	51.98	9.36	70	连续	大气
在线	2020-2-29	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.50	6.24	10	否			19.16	21.61	35	否			32.91	37.23	50	否			578045.75	12.06	7.75	52.31	9.64	70	连续	大气
在线	2020-2-29	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.82	4.43	10	否			3.95	4.57	35	否			34.23	39.74	50	否			607345.94	12.65	8.08	52.17	9.60	70	连续	大气
在线	2020-2-29	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.60	5.35	10	否			5.16	5.99	35	否			35.86	41.68	50	否			604487.25	12.65	8.09	52.43	9.95	70	连续	大气
在线	2020-2-29	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.63	6.56	10	否			8.53	9.94	35	否			34.89	40.65	50	否			594430.25	12.45	8.12	52.11	10.05	70	连续	大气
在线	2020-2-29	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.04	7.26	10	否			4.86	5.79	35	否			35.62	42.83	50	否			578123.69	12.04	8.52	51.33	9.79	70	连续	大气
在线	2020-2-29	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	1.66	10	否			14.77	13.72	35	否			48.00	44.64	50	否			374692.50	7.97	4.88	54.45	10.60	70	连续	大气
在线	2020-2-29	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.59	10	否			23.79	21.73	35	否			40.86	37.49	50	否			389483.91	8.31	4.64	54.57	10.96	70	连续	大气
在线	2020-2-29	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.42	10	否			18.50	16.54	35	否			41.13	36.68	50	否			380362.78	8.13	4.19	54.73	11.00	70	连续	大气
在线	2020-2-29	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.65	1.50	10	否			12.24	11.14	35	否			46.40	42.30	50	否			386127.00	8.26	4.54	54.76	11.09	70	连续	大气
在线	2020-2-29	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.42	10	否			22.25	20.31	35	否			48.56	44.36	50	否			383979.84	8.20	4.58	54.62	10.95	70	连续	大气
在线	2020-2-29	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.27	10	否			25.52	23.01	35	否			38.82	34.98	50	否			365145.47	7.78	4.35	54.44	10.80	70	连续	大气
在线	2020-2-29	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.26	10	否			17.10	15.51	35	否			38.28	34.71	50	否			351178.81	7.50	4.46	54.61	10.93	70	连续	大气
在线	2020-2-29	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.26	10	否			21.67	19.60	35	否			40.84	36.93	50	否			362529.72	7.75	4.41	54.38	11.08	70	连续	大气
在线	2020-2-29	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.16	10	否			12.26	11.50	35	否			43.23	40.68	50	否			353144.69	7.52	5.06	54.00	10.84	70	连续	大气
在线	2020-2-29	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.20	1.13	10	否			19.92	18.84	35	否			46.00	43.54	50	否			370224.88	7.85	5.16	53.79	10.51	70	连续	大气
在线	2020-2-29	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.19	10	否			11.89	11.36	35	否			43.43	41.42	50	否			361496.88	7.70	5.28	54.21	10.77	70	连续	大气
在线	2020-2-29	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.21	10	否			11.30	10.42	35	否			44.99	41.51	50	否			370100.72	7.82	4.74	54.32	10.08	70	连续	大气
在线	2020-2-29	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.21	10	否			13.54	12.34	35	否			48.86	44.54	50	否			371740.91	7.89	4.55	54.72	10.37	70	连续	大气
在线	2020-2-29	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.13	10	否			9.16	8.50	35	否			46.45	43.24	50	否			373830.38	7.97	4.87	54.73	10.77	70	连续	大气
在线	2020-2-29	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.03	10	否			19.32	17.18	35	否			38.37	34.30	50	否			366495.94	7.84	4.19	55.04	10.99	70	连续	大气
在线	2020-2-29	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.26	1.13	10	否			7.80	7.03	35	否			42.54	38.40	50	否			375209.84	8.03	4.39	55.06	11.07	70	连续	大气
在线	2020-2-29	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.13	10	否			4.65	4.27	35	否			40.30	37.12	50	否			344802.59	7.38	4.69	54.95	11.07	70	连续	大气
在线	2020-2-29	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.26	1.13	10	否			14.44	12.91	35	否			51.36	45.98	50	否			356703.03	7.69	4.22	55.43	11.53	70	连续	大气
在线	2020-2-29	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.29	1.19	10	否			8.02	7.43	35	否			45.40	42.02	50	否			354063.09	7.63	4.80	55.41	11.55	70	连续	大气
在线	2020-2-29	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.23	10	否			6.78	6.31	35	否			47.48	44.23	50	否			366060.38	7.86	4.90	54.99	11.37	70	连续	大气
在线	2020-2-29	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.27	1.16	10	否			18.81	17.04	35	否			47.43	43.29	50	否			378578.44	8.11	4.54	54.95	11.17	70	连续	大气
在线	2020-2-29	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.21	10	否			9.74	8.80	35	否			48.99	44.23	50	否			379396.47	8.16	4.39	55.21	11.48	70	连续	大气
在线	2020-2-29	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.26	10	否			9.70	8.91	35	否			47.99	44.06	50	否			371048.91	8.00	4.67	55.19	11.64	70	连续	大气
在线	2020-2-29	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.34	10	否			8.00	7.72	35	否			42.48	40.95	50	否			365156.84	7.79	5.44	54.73	10.82	70	连续	大气