

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	2020-2-26	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.37	7.23	10	否			13.18	14.90	35	否			37.70	42.82	50	否			593239.31	12.25	7.79	52.83	8.59	73	连续	大气
在线	2020-2-26	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.41	7.37	10	否			5.65	6.50	35	否			38.56	44.37	50	否			620599.44	12.68	7.97	52.16	7.87	73	连续	大气
在线	2020-2-26	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.79	7.48	10	否			16.37	17.73	35	否			36.14	39.80	50	否			631512.94	13.03	7.38	52.98	8.53	73	连续	大气
在线	2020-2-26	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.98	6.56	10	否			10.68	11.65	35	否			37.41	41.11	50	否			628141.81	13.08	7.32	53.23	9.33	73	连续	大气
在线	2020-2-26	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.25	7.08	10	否			5.79	6.55	35	否			36.73	41.63	50	否			621504.25	12.94	7.77	52.84	9.38	73	连续	大气
在线	2020-2-26	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.61	7.42	10	否			5.74	6.44	35	否			39.47	44.33	50	否			621931.63	12.95	7.64	52.75	9.41	73	连续	大气
在线	2020-2-26	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.76	6.58	10	否			5.18	5.91	35	否			36.04	41.16	50	否			615502.75	12.80	7.86	52.32	9.41	73	连续	大气
在线	2020-2-26	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.36	6.13	10	否			8.16	9.33	35	否			33.50	38.38	50	否			595203.44	12.39	7.89	52.29	9.45	73	连续	大气
在线	2020-2-26	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.58	6.34	10	否			7.32	8.29	35	否			31.15	35.41	50	否			550195.94	11.47	7.79	52.30	9.50	73	连续	大气
在线	2020-2-26	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.88	6.64	10	否			8.97	10.09	35	否			36.05	40.67	50	否			536293.06	11.18	7.70	52.25	9.55	73	连续	大气
在线	2020-2-26	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.44	7.38	10	否			4.79	5.47	35	否			38.32	43.91	50	否			576165.19	12.01	7.91	52.09	9.66	73	连续	大气
在线	2020-2-26	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.71	7.70	10	否			3.21	3.68	35	否			36.22	41.63	50	否			581070.69	12.12	7.94	52.21	9.72	73	连续	大气
在线	2020-2-26	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.72	7.71	10	否			5.61	6.43	35	否			36.65	42.02	50	否			576578.69	11.93	7.92	52.40	8.89	73	连续	大气
在线	2020-2-26	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.36	7.21	10	否			5.63	6.35	35	否			35.47	40.10	50	否			558103.13	11.42	7.75	52.28	7.90	73	连续	大气
在线	2020-2-26	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.66	6.38	10	否			4.34	4.89	35	否			29.16	32.87	50	否			511771.66	10.51	7.68	52.02	8.25	73	连续	大气
在线	2020-2-26	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.47	6.28	10	否			4.11	4.71	35	否			34.48	39.56	50	否			517081.59	10.63	7.92	51.79	8.38	73	连续	大气
在线	2020-2-26	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.64	6.37	10	否			4.69	5.29	35	否			31.67	35.77	50	否			532765.19	11.00	7.72	52.09	8.69	73	连续	大气
在线	2020-2-26	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.64	6.43	10	否			7.46	8.40	35	否			33.19	37.50	50	否			560590.69	11.61	7.81	52.06	9.01	73	连续	大气
在线	2020-2-26	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.70	6.31	10	否			14.08	15.28	35	否			28.18	31.31	50	否			558030.00	11.62	7.44	52.51	9.43	73	连续	大气
在线	2020-2-26	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.51	6.17	10	否			8.51	9.53	35	否			32.78	36.72	50	否			575447.38	11.95	7.61	52.25	9.28	73	连续	大气
在线	2020-2-26	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.43	6.25	10	否			13.37	15.38	35	否			36.68	42.20	50	否			570504.56	11.87	7.96	52.24	9.42	73	连续	大气
在线	2020-2-26	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.12	5.96	10	否			16.54	19.26	35	否			34.84	40.55	50	否			559462.13	11.66	8.11	52.27	9.52	73	连续	大气
在线	2020-2-26	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.03	4.74	10	否			21.04	24.69	35	否			35.29	41.41	50	否			552257.13	11.49	8.22	51.87	9.46	73	连续	大气
在线	2020-2-26	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.57	5.26	10	否			23.17	26.69	35	否			35.10	40.44	50	否			591950.56	12.33	7.98	52.24	9.53	73	连续	大气
在线	2020-2-26	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.24	10	否			17.52	15.84	35	否			46.10	41.64	50	否			384756.72	8.29	4.39	55.23	11.64	73	连续	大气
在线	2020-2-26	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.23	10	否			10.20	9.12	35	否			42.42	38.08	50	否			401476.38	8.64	4.27	55.00	11.61	73	连续	大气
在线	2020-2-26	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.38	1.23	10	否			22.84	20.34	35	否			49.32	43.92	50	否			411607.75	8.85	4.15	54.73	11.58	73	连续	大气
在线	2020-2-26	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.29	1.15	10	否			28.25	25.15	35	否			51.23	45.62	50	否			415013.75	8.91	4.15	54.53	11.54	73	连续	大气
在线	2020-2-26	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.35	1.21	10	否			23.60	21.08	35	否			49.48	44.23	50	否			407862.84	8.76	4.22	54.70	11.45	73	连续	大气
在线	2020-2-26	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.20	10	否			16.70	14.80	35	否			44.05	39.07	50	否			404568.66	8.71	4.08	55.12	11.64	73	连续	大气
在线	2020-2-26	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.21	10	否			16.88	14.92	35	否			41.70	36.84	50	否			401328.72	8.65	4.02	55.22	11.68	73	连续	大气
在线	2020-2-26	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.28	10	否			14.39	12.98	35	否			52.38	47.43	50	否			387795.69	8.36	4.43	55.00	11.64	73	连续	大气
在线	2020-2-26	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.24	10	否			5.56	5.07	35	否			42.00	38.31	50	否			360651.41	7.73	4.52	54.65	11.27	73	连续	大气
在线	2020-2-26	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.27	1.15	10	否			4.74	4.30	35	否			46.46	42.28	50	否			358756.53	7.68	4.52	54.28	11.17	73	连续	大气
在线	2020-2-26	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.19	10	否			14.67	13.12	35	否			49.71	44.57	50	否			385202.19	8.25	4.26	54.74	11.21	73	连续	大气
在线	2020-2-26	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.19	10	否			24.88	22.04	35	否			45.34	40.17	50	否			389921.72	8.30	4.06	55.14	10.59	73	连续	大气
在线	2020-2-26	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.23	10	否			7.34	6.53	35	否			47.15	42.04	50	否			374693.22	8.06	4.18	55.34	11.39	73	连续	大气
在线	2020-2-26	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.18	10	否			4.63	4.16	35	否			46.66	41.90	50	否			354266.09	7.66	4.30	55.14	11.91	73	连续	大气
在线	2020-2-26	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.29	1.16	10	否			3.28	2.95	35	否			35.77	32.21	50	否			337420.13	7.28	4.32	54.85	11.79	73	连续	大气
在线	2020-2-26	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.33	10	否			2.77	2.53	35	否			44.34	40.50	50	否			340368.81	7.33	4.56	54.76	11.59	73	连续	大气
在线	2020-2-26	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.41	10	否			2.52	2.33	35	否			42.38	39.27	50	否			349235.72	7.48	4.82	54.49	11.28	73	连续	大气
在线	2020-2-26	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.57	1.40	10	否			2.85	2.56	35	否			48.56	43.49	50	否			363705.06	7.82	4.27	54.64	11.52	73	连续	大气
在线	2020-2-26	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.41	10	否			2.56	2.28	35	否			33.11	29.49	50	否			361156.03	7.79	4.16	54.82	11.78	73	连续	大气
在线	2020-2-26	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.43	10	否			2.72	2.41	35	否			41.26	36.69	50	否			365458.69	7.86	4.10	54.78	11.51	73	连续	大气
在线	2020-2-26	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.50	10	否			2.69	2.45	35	否			47.14	43.07	50	否			364325.97	7.81	4.57	54.50	11.34	73	连续	大气
在线	2020-2-26	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.45	10	否			2.71	2.48	35	否			45.64	41.87	50	否			359727.16	7.69	4.65	54.03	11.11	73	连续	大气
在线	2020-2-26	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.43	10	否			3.21	2.95	35	否			47.67	43.85	50	否			358198.47	7.64	4.69	53.78	11.02	73	连续	大气
在线	2020-2-26	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.69	1.51	10	否			6.77	6.05	35	否			46.05	41.10	50	否			394753.66	8.30	4.19	54.19	9.64	73	连续	大气