

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	2020-2-28	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.94	4.88	10	否			8.49	10.52	35	否			31.86	39.49	50	否			533266.19	11.06	8.88	51.26	9.36	69	连续	大气
在线	2020-2-28	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.16	6.17	10	否			9.87	11.53	35	否			32.10	38.49	50	否			600607.19	12.15	8.45	51.02	7.17	69	连续	大气
在线	2020-2-28	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.78	6.57	10	否			20.16	22.92	35	否			35.29	40.11	50	否			629448.13	12.87	7.81	52.07	7.93	69	连续	大气
在线	2020-2-28	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.85	6.72	10	否			14.28	16.27	35	否			34.94	40.09	50	否			608148.50	12.54	7.94	52.43	8.56	69	连续	大气
在线	2020-2-28	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.83	4.43	10	否			22.09	25.58	35	否			32.50	37.63	50	否			581903.19	12.01	8.05	51.87	8.77	69	连续	大气
在线	2020-2-28	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.08	4.66	10	否			19.32	22.04	35	否			32.67	37.31	50	否			590296.81	12.21	7.86	51.68	9.06	69	连续	大气
在线	2020-2-28	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.86	5.63	10	否			9.35	10.83	35	否			35.18	40.75	50	否			595850.19	12.37	8.05	51.93	9.33	69	连续	大气
在线	2020-2-28	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.37	6.41	10	否			6.51	7.75	35	否			33.51	39.89	50	否			572285.06	11.89	8.42	51.68	9.45	69	连续	大气
在线	2020-2-28	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.81	7.04	10	否			9.15	11.09	35	否			31.59	38.27	50	否			557928.38	11.57	8.63	51.38	9.29	69	连续	大气
在线	2020-2-28	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.48	7.55	10	否			13.06	15.14	35	否			31.51	36.81	50	否			603100.13	12.54	8.13	51.90	9.47	69	连续	大气
在线	2020-2-28	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.66	5.55	10	否			6.75	8.02	35	否			32.58	38.75	50	否			580606.81	12.10	8.39	51.94	9.66	69	连续	大气
在线	2020-2-28	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.97	5.76	10	否			8.31	9.63	35	否			31.39	36.45	50	否			580420.63	12.07	8.08	51.79	9.53	69	连续	大气
在线	2020-2-28	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.55	6.45	10	否			11.73	13.65	35	否			34.27	39.88	50	否			588585.44	12.29	8.09	52.08	9.82	69	连续	大气
在线	2020-2-28	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.16	7.15	10	否			7.73	8.97	35	否			33.03	38.38	50	否			615353.00	12.56	8.09	52.35	7.67	69	连续	大气
在线	2020-2-28	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.10	6.11	10	否			8.28	9.96	35	否			33.99	40.85	50	否			581043.88	11.86	8.52	51.65	7.80	69	连续	大气
在线	2020-2-28	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.25	5.10	10	否			14.49	17.37	35	否			30.96	37.18	50	否			556956.94	11.37	8.50	51.38	7.92	69	连续	大气
在线	2020-2-28	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.71	5.96	10	否			3.81	4.81	35	否			34.74	43.84	50	否			544823.13	11.18	9.13	51.15	8.41	69	连续	大气
在线	2020-2-28	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.20	6.18	10	否			11.96	14.08	35	否			33.02	39.23	50	否			579034.63	11.93	8.39	51.43	8.72	69	连续	大气
在线	2020-2-28	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.74	6.60	10	否			7.78	8.92	35	否			33.39	38.40	50	否			600615.06	12.45	7.95	52.04	9.21	69	连续	大气
在线	2020-2-28	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.41	6.13	10	否			14.22	15.97	35	否			33.94	38.37	50	否			606003.38	12.60	7.73	52.10	9.45	69	连续	大气
在线	2020-2-28	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.74	4.34	10	否			13.01	14.98	35	否			35.54	41.27	50	否			595054.13	12.37	8.08	51.67	9.53	69	连续	大气
在线	2020-2-28	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.73	4.53	10	否			7.65	9.26	35	否			35.90	43.56	50	否			598623.56	12.39	8.63	51.19	9.26	69	连续	大气
在线	2020-2-28	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.01	4.90	10	否			6.21	7.55	35	否			33.26	40.58	50	否			591806.69	12.23	8.70	51.00	9.20	69	连续	大气
在线	2020-2-28	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	4.97	10	否			12.12	14.41	35	否			33.65	40.06	50	否			585326.81	12.14	8.40	51.30	9.40	69	连续	大气
在线	2020-2-28	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.41	10	否			7.25	6.57	35	否			32.24	29.15	50	否			341032.78	7.27	4.41	54.73	10.70	69	连续	大气
在线	2020-2-28	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.42	10	否			14.77	12.97	35	否			42.71	37.76	50	否			365511.09	7.78	4.03	54.42	10.68	69	连续	大气
在线	2020-2-28	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	1.56	10	否			25.83	22.48	35	否			45.28	39.45	50	否			377165.50	8.07	3.78	55.05	11.05	69	连续	大气
在线	2020-2-28	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	1.62	10	否			24.26	21.49	35	否			48.69	43.14	50	否			368353.38	7.92	4.05	55.31	11.36	69	连续	大气
在线	2020-2-28	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.53	1.42	10	否			24.26	22.50	35	否			46.99	43.59	50	否			361117.97	7.73	4.82	54.68	11.12	69	连续	大气
在线	2020-2-28	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.45	10	否			13.62	12.37	35	否			51.45	46.73	50	否			371273.44	7.93	4.48	54.34	11.00	69	连续	大气
在线	2020-2-28	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.69	1.54	10	否			6.98	6.35	35	否			48.89	44.52	50	否			371673.66	7.95	4.53	54.52	11.11	69	连续	大气
在线	2020-2-28	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	1.65	10	否			7.76	7.36	35	否			44.93	42.58	50	否			356810.56	7.64	5.19	54.51	11.15	69	连续	大气
在线	2020-2-28	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.62	10	否			17.41	16.55	35	否			43.67	41.64	50	否			346961.34	7.42	5.28	54.50	11.00	69	连续	大气
在线	2020-2-28	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	1.67	10	否			14.83	13.50	35	否			45.10	41.24	50	否			377457.66	8.06	4.57	54.55	10.99	69	连续	大气
在线	2020-2-28	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	1.50	10	否			11.20	10.32	35	否			44.88	41.28	50	否			365554.47	7.81	4.69	54.68	10.98	69	连续	大气
在线	2020-2-28	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.58	10	否			7.53	6.89	35	否			48.75	44.64	50	否			369771.19	7.81	4.61	54.65	9.99	69	连续	大气
在线	2020-2-28	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	1.64	10	否			6.18	5.74	35	否			47.15	43.75	50	否			371140.94	7.90	4.84	54.60	10.70	69	连续	大气
在线	2020-2-28	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	1.65	10	否			15.68	14.35	35	否			45.35	41.49	50	否			377420.25	8.09	4.59	55.09	11.12	69	连续	大气
在线	2020-2-28	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.63	10	否			17.29	16.29	35	否			43.78	41.25	50	否			356831.50	7.66	5.09	55.15	11.28	69	连续	大气
在线	2020-2-28	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.67	1.56	10	否			16.40	15.34	35	否			42.17	39.44	50	否			349575.94	7.49	4.97	54.86	11.14	69	连续	大气
在线	2020-2-28	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.68	1.57	10	否			13.74	12.79	35	否			45.90	42.71	50	否			341527.56	7.30	4.88	54.60	11.00	69	连续	大气
在线	2020-2-28	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	1.68	10	否			20.85	19.08	35	否			50.24	45.98	50	否			361360.19	7.76	4.61	54.86	11.33	69	连续	大气
在线	2020-2-28	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.88	1.72	10	否			15.18	13.87	35	否			45.85	41.95	50	否			364407.78	7.85	4.60	55.27	11.59	69	连续	大气
在线	2020-2-28	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	1.79	10	否			15.03	13.83	35	否			49.81	45.82	50	否			364008.28	7.87	4.69	55.46	11.83	69	连续	大气
在线	2020-2-28	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.99	1.83	10	否			19.24	17.67	35	否			46.20	42.43	50	否			362452.66	7.85	4.67	55.55	11.94	69	连续	大气
在线	2020-2-28	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.01	1.83	10	否			23.82	21.66	35	否			48.05	43.75	50	否			364932.88	7.89	4.52	55.48	11.78	69	连续	大气
在线	2020-2-28	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.97	1.84	10	否			13.48	12.56	35	否			47.48	44.27	50	否			363662.88	7.84	4.91	55.24	11.61	69	连续	大气
在线	2020-2-28	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.82	1.71	10	否			15.84	14.88	35	否			43.92	41.27	50	否			368216.00	7.83	5.04	54.81	10.50	69	连续	大气