

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 Nm ³ /h	流速 m/s	O ₂ %	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 ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³												
在线	2020-6-6	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.46	8.28	10	否			8.35	12.61	35	否			18.62	28.29	50	否			474852.38	9.78	11.05	51.34	8.72	62	连续	大气
在线	2020-6-6	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.70	8.42	10	否			8.17	11.97	35	否			19.86	29.35	50	否			528868.44	10.92	10.81	51.55	8.96	62	连续	大气
在线	2020-6-6	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.73	8.41	10	否			11.74	17.18	35	否			20.49	30.05	50	否			527385.88	10.95	10.77	51.83	9.36	62	连续	大气
在线	2020-6-6	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.01	5.80	10	否			16.74	24.18	35	否			19.22	27.77	50	否			511353.22	10.63	10.62	51.66	9.47	62	连续	大气
在线	2020-6-6	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.69	5.29	10	否			18.54	26.58	35	否			19.57	28.05	50	否			533006.19	11.07	10.54	51.53	9.48	62	连续	大气
在线	2020-6-6	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	6.37	10	否			12.65	18.87	35	否			19.75	29.53	50	否			527448.50	10.96	10.95	51.52	9.53	62	连续	大气
在线	2020-6-6	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.80	7.01	10	否			16.75	24.35	35	否			19.71	28.77	50	否			523345.84	10.88	10.71	51.73	9.56	62	连续	大气
在线	2020-6-6	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.29	7.83	10	否			11.10	16.44	35	否			19.76	29.26	50	否			518344.44	10.81	10.87	51.88	9.80	62	连续	大气
在线	2020-6-6	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.42	8.21	10	否			14.85	22.57	35	否			18.74	28.39	50	否			480059.72	10.02	11.09	51.94	9.80	62	连续	大气
在线	2020-6-6	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	5.46	10	否			17.92	25.44	35	否			17.16	24.52	50	否			478359.13	9.93	10.48	51.87	9.32	62	连续	大气
在线	2020-6-6	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.16	5.76	10	否			15.44	21.45	35	否			15.04	20.89	50	否			505352.16	10.39	10.19	52.11	8.36	62	连续	大气
在线	2020-6-6	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.92	6.82	10	否			13.55	18.77	35	否			15.93	22.09	50	否			505835.63	10.49	10.18	52.40	9.10	62	连续	大气
在线	2020-6-6	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.69	7.86	10	否			15.37	21.19	35	否			16.92	23.37	50	否			501294.31	10.44	10.13	52.36	9.53	62	连续	大气
在线	2020-6-6	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.15	8.36	10	否			18.32	24.91	35	否			16.83	22.88	50	否			513160.88	10.68	9.96	52.30	9.52	62	连续	大气
在线	2020-6-6	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.33	8.55	10	否			19.16	25.84	35	否			17.14	23.13	50	否			517936.06	10.78	9.88	52.46	9.50	62	连续	大气
在线	2020-6-6	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.84	7.71	10	否			18.00	23.72	35	否			16.89	22.27	50	否			518852.47	10.79	9.62	52.45	9.36	62	连续	大气
在线	2020-6-6	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.98	7.84	10	否			15.42	20.31	35	否			16.56	21.75	50	否			513477.16	10.69	9.56	52.71	9.37	62	连续	大气
在线	2020-6-6	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.51	8.34	10	否			17.97	23.02	35	否			17.91	22.95	50	否			603568.31	12.62	9.29	53.26	9.83	62	连续	大气
在线	2020-6-6	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	7.07	9.30	10	否			16.36	21.52	35	否			20.01	26.32	50	否			622925.44	13.05	9.60	53.19	10.10	62	连续	大气
在线	2020-6-6	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.42	8.54	10	否			18.53	24.67	35	否			20.16	26.84	50	否			627612.13	13.14	9.74	52.99	10.08	62	连续	大气
在线	2020-6-6	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.44	7.18	10	否			14.99	19.80	35	否			20.80	27.46	50	否			629022.44	13.17	9.63	52.92	10.14	62	连续	大气
在线	2020-6-6	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.10	8.18	10	否			14.94	20.04	35	否			21.45	28.75	50	否			636754.56	13.35	9.81	53.13	10.23	62	连续	大气
在线	2020-6-6	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.81	9.22	10	否			14.96	20.24	35	否			20.85	28.21	50	否			632070.94	13.28	9.90	53.45	10.30	62	连续	大气
在线	2020-6-6	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.20	7.20	10	否			19.74	27.31	35	否			19.16	26.48	50	否			625369.63	13.10	10.13	52.98	10.10	62	连续	大气
在线	2020-6-6	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.81	10	否			6.76	7.87	35	否			30.31	34.95	50	否			379887.56	8.06	7.81	53.91	10.68	62	连续	大气
在线	2020-6-6	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.80	10	否			7.58	8.47	35	否			34.27	38.34	50	否			416363.03	8.83	7.61	53.81	10.64	62	连续	大气
在线	2020-6-6	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.75	10	否			13.15	14.93	35	否			38.19	43.31	50	否			421559.38	8.99	7.77	54.39	11.00	62	连续	大气
在线	2020-6-6	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.49	10	否			19.13	21.59	35	否			32.71	36.94	50	否			407462.03	8.68	7.71	54.22	10.96	62	连续	大气
在线	2020-6-6	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.77	10	否			18.98	21.69	35	否			35.06	40.08	50	否			418712.66	8.92	7.88	54.19	11.01	62	连续	大气
在线	2020-6-6	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.76	10	否			15.81	18.80	35	否			34.37	40.75	50	否			416362.22	8.85	8.33	53.97	10.87	62	连续	大气
在线	2020-6-6	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.71	10	否			17.32	19.15	35	否			34.53	38.43	50	否			421349.97	8.97	7.52	54.31	10.91	62	连续	大气
在线	2020-6-6	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.62	1.89	10	否			8.66	10.14	35	否			34.91	40.89	50	否			417432.25	8.89	8.19	54.21	10.97	62	连续	大气
在线	2020-6-6	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.84	10	否			9.67	11.34	35	否			28.58	33.85	50	否			384742.69	8.18	8.25	53.95	10.83	62	连续	大气
在线	2020-6-6	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.04	1.18	10	否			21.53	24.22	35	否			34.56	39.06	50	否			394658.50	8.33	7.70	53.71	10.26	62	连续	大气
在线	2020-6-6	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.30	10	否			21.54	23.52	35	否			37.97	41.46	50	否			407586.00	8.56	7.27	54.07	9.77	62	连续	大气
在线	2020-6-6	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.18	1.28	10	否			22.92	24.90	35	否			39.69	43.07	50	否			409195.09	8.67	7.17	54.43	10.38	62	连续	大气
在线	2020-6-6	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.45	10	否			13.81	15.32	35	否			35.68	39.61	50	否			406121.72	8.64	7.49	54.47	10.83	62	连续	大气
在线	2020-6-6	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.49	10	否			19.52	20.70	35	否			35.77	38.33	50	否			407825.59	8.70	6.94	54.54	10.98	62	连续	大气
在线	2020-6-6	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.54	10	否			16.08	17.51	35	否			36.11	39.26	50	否			407661.34	8.69	7.19	54.48	11.02	62	连续	大气
在线	2020-6-6	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.70	10	否			13.34	14.64	35	否			36.09	39.68	50	否			406361.03	8.69	7.34	54.91	11.13	62	连续	大气
在线	2020-6-6	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.65	1.87	10	否			19.68	22.12	35	否			36.04	40.29	50	否			415718.66	8.92	7.51	55.22	11.40	62	连续	大气
在线	2020-6-6	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	2.80	10	否			5.15	8.86	35	否			21.34	36.56	50	否			509324.34	10.55	12.25	50.92	9.62	62	连续	大气
在线	2020-6-6	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.57	2.68	10	否			6.99	11.93	35	否			25.03	42.75	50	否			538526.88	10.90	12.22	48.56	8.19	62	连续	大气
在线	2020-6-6	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	2.13	10	否			11.55	19.51	35	否			25.30	42.86	50	否			543001.44	10.93	12.14	48.26	7.77	62	连续	大气
在线	2020-6-6	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.18	1.99	10	否			11.02	18.63	35	否			26.70	45.16	50	否			547183.50	11.01	12.13	48.31	7.70	62	连续	大气
在线	2020-6-6	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.26	2.08	10	否			10.67	17.45	35	否			24.11	39.60	50	否			554507.69	11.12	11.86	48.40	7.38	62	连续	大气
在线	2020-6-6	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.27	2.12	10	否			10.75	17.97	35	否			24.32	40.66	50	否			548793.50	10.93	12.03	48.28	6.77	62	连续	大气
在线	2020-6-6	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.27	2.23	10	否			8.49	14.87	35	否			22.17	38.91	50	否			536997.38	10.71	12.44	47.90	6.98	62	连续	大气