

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	2020-7-5	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.07	2.98	10	否			6.92	10.09	35	否			26.48	37.51	50	否			510435.72	10.46	10.48	51.65	8.19	73	连续	大气
在线	2020-7-5	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.15	3.04	10	否			2.99	4.21	35	否			24.64	34.61	50	否			550789.63	11.26	10.36	51.53	8.09	73	连续	大气
在线	2020-7-5	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.14	3.08	10	否			3.80	5.47	35	否			23.64	34.04	50	否			553027.88	11.32	10.59	51.67	8.19	73	连续	大气
在线	2020-7-5	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.08	2.97	10	否			9.23	13.21	35	否			24.39	34.75	50	否			553931.25	11.34	10.48	51.62	8.21	73	连续	大气
在线	2020-7-5	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.05	2.95	10	否			13.29	18.83	35	否			26.13	37.52	50	否			551604.25	11.25	10.56	51.22	8.00	73	连续	大气
在线	2020-7-5	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.68	2.45	10	否			13.09	18.99	35	否			25.65	37.30	50	否			554146.63	11.33	10.70	51.52	8.16	73	连续	大气
在线	2020-7-5	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.70	2.57	10	否			12.28	18.47	35	否			23.00	34.75	50	否			559685.81	11.40	11.07	51.04	7.95	73	连续	大气
在线	2020-7-5	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.94	2.72	10	否			11.94	16.85	35	否			25.53	35.80	50	否			557481.19	11.37	10.29	51.32	7.98	73	连续	大气
在线	2020-7-5	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.98	2.93	10	否			13.25	19.75	35	否			23.34	34.62	50	否			531015.19	10.88	10.88	51.61	8.30	73	连续	大气
在线	2020-7-5	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.97	2.96	10	否			18.79	28.37	35	否			26.63	40.13	50	否			532402.56	10.88	11.03	51.33	8.14	73	连续	大气
在线	2020-7-5	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.13	3.00	10	否			16.46	23.29	35	否			26.12	36.81	50	否			548294.31	11.18	10.35	51.84	7.80	73	连续	大气
在线	2020-7-5	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.23	3.04	10	否			13.15	17.86	35	否			28.64	39.01	50	否			547595.00	11.20	9.98	52.62	7.85	73	连续	大气
在线	2020-7-5	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.28	3.08	10	否			14.96	19.83	35	否			29.12	38.92	50	否			534563.94	11.04	9.88	53.06	8.62	73	连续	大气
在线	2020-7-5	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.15	3.09	10	否			4.32	6.20	35	否			16.17	23.08	50	否			532686.56	10.95	10.54	52.20	8.48	73	连续	大气
在线	2020-7-5	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.23	3.07	10	否			12.18	16.47	35	否			23.28	32.07	50	否			531127.63	10.90	10.09	52.02	8.35	73	连续	大气
在线	2020-7-5	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.25	2.84	10	否			22.85	28.61	35	否			28.51	35.89	50	否			532540.13	11.01	9.13	53.09	8.74	73	连续	大气
在线	2020-7-5	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.99	2.53	10	否			7.18	9.18	35	否			24.95	31.95	50	否			567089.81	11.75	9.24	53.26	8.98	73	连续	大气
在线	2020-7-5	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.88	2.46	10	否			9.58	12.42	35	否			27.74	36.29	50	否			563199.13	11.71	9.46	53.62	9.17	73	连续	大气
在线	2020-7-5	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.01	2.72	10	否			6.16	8.33	35	否			24.38	32.91	50	否			569187.13	11.77	9.92	52.97	8.81	73	连续	大气
在线	2020-7-5	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.18	2.96	10	否			9.13	12.33	35	否			27.13	36.77	50	否			567571.56	11.71	9.92	52.78	8.65	73	连续	大气
在线	2020-7-5	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.23	3.05	10	否			10.80	14.78	35	否			22.97	31.55	50	否			553536.50	11.43	10.00	52.82	8.68	73	连续	大气
在线	2020-7-5	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.17	3.05	10	否			8.29	11.56	35	否			18.87	26.40	50	否			540637.75	11.16	10.28	52.44	8.71	73	连续	大气
在线	2020-7-5	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.20	3.11	10	否			11.37	16.23	35	否			24.68	34.90	50	否			543192.50	11.14	10.31	52.16	8.24	73	连续	大气
在线	2020-7-5	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.26	3.12	10	否			9.95	13.57	35	否			24.43	33.64	50	否			542979.38	11.10	10.12	52.56	7.84	73	连续	大气
在线	2020-7-5	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.54	10	否			12.28	14.29	35	否			28.72	33.54	50	否			451286.25	9.25	8.17	52.85	7.82	73	连续	大气
在线	2020-7-5	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.58	10	否			16.70	18.60	35	否			35.06	39.09	50	否			485301.72	9.99	7.57	53.57	8.12	73	连续	大气
在线	2020-7-5	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.47	1.62	10	否			17.46	19.19	35	否			32.99	36.25	50	否			485798.75	10.06	7.35	54.32	8.49	73	连续	大气
在线	2020-7-5	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.63	10	否			17.23	18.89	35	否			32.47	35.68	50	否			484851.28	9.98	7.34	54.45	7.84	73	连续	大气
在线	2020-7-5	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.70	10	否			12.47	14.36	35	否			28.95	33.24	50	否			491460.97	10.06	7.93	53.92	7.49	73	连续	大气
在线	2020-7-5	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.16	1.33	10	否			18.92	21.54	35	否			28.64	32.75	50	否			492747.19	10.07	7.88	53.35	7.57	73	连续	大气
在线	2020-7-5	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.29	1.41	10	否			19.44	21.38	35	否			28.50	31.34	50	否			488759.91	10.04	7.36	54.01	7.83	73	连续	大气
在线	2020-7-5	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.44	1.59	10	否			21.35	23.60	35	否			31.05	34.33	50	否			489431.56	10.10	7.43	54.31	8.15	73	连续	大气
在线	2020-7-5	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.74	10	否			13.44	16.55	35	否			26.58	32.66	50	否			473290.88	9.72	8.87	53.44	7.93	73	连续	大气
在线	2020-7-5	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.67	10	否			13.25	15.40	35	否			24.54	28.88	50	否			472983.88	9.67	8.27	52.90	7.65	73	连续	大气
在线	2020-7-5	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.45	1.55	10	否			19.51	20.86	35	否			36.09	38.61	50	否			477476.19	9.86	6.98	54.28	8.22	73	连续	大气
在线	2020-7-5	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.57	10	否			7.70	8.25	35	否			35.05	37.57	50	否			480677.09	9.95	7.00	54.76	8.36	73	连续	大气
在线	2020-7-5	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.57	10	否			11.76	12.27	35	否			34.15	36.07	50	否			477628.34	9.89	6.86	54.75	8.35	73	连续	大气
在线	2020-7-5	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.58	10	否			7.97	8.40	35	否			34.86	36.78	50	否			471202.22	9.78	6.80	55.00	8.51	73	连续	大气
在线	2020-7-5	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.53	10	否			22.16	22.60	35	否			36.84	37.83	50	否			474675.66	9.84	6.41	54.96	8.47	73	连续	大气
在线	2020-7-5	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.41	10	否			13.36	13.66	35	否			39.67	41.01	50	否			486427.00	10.01	6.44	54.91	7.77	73	连续	大气
在线	2020-7-5	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.36	10	否			6.32	6.80	35	否			27.26	30.15	50	否			513661.88	10.43	7.39	54.09	6.84	73	连续	大气
在线	2020-7-5	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.54	10	否			18.55	20.05	35	否			30.10	32.43	50	否			498748.63	10.22	7.11	54.52	7.47	73	连续	大气
在线	2020-7-5	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.61	10	否			15.96	17.01	35	否			32.48	34.64	50	否			502002.91	10.38	6.93	54.93	8.17	73	连续	大气
在线	2020-7-5	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.64	10	否			21.32	22.91	35	否			32.00	34.39	50	否			500034.78	10.35	7.04	55.11	8.21	73	连续	大气
在线	2020-7-5	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.59	10	否			19.91	20.15	35	否			30.70	31.14	50	否			483020.66	10.02	6.20	55.44	8.29	73	连续	大气
在线	2020-7-5	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.59	10	否			23.79	23.76	35	否			31.14	31.01	50	否			470690.06	9.82	5.97	56.26	8.61	73	连续	大气
在线	2020-7-5	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.59	10	否			16.89	16.68	35	否			40.56	40.16	50	否			470974.31	9.83	5.85	56.16	8.63	73	连续	大气
在线	2020-7-5	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.57	1.56	10	否			14.83	14.82	35	否			34.95	34.83	50	否			466865.44	9.74	5.95	56.09	8.60	73	连续	大气