

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	2020-6-2	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.54	6.69	10	否			7.10	10.47	35	否			24.09	35.60	50	否			494720.09	10.23	10.78	51.63	8.99	60	连续	大气
在线	2020-6-2	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.72	6.88	10	否			6.46	9.38	35	否			24.47	35.70	50	否			495200.41	10.26	10.68	51.56	9.24	60	连续	大气
在线	2020-6-2	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.89	7.19	10	否			5.97	8.77	35	否			24.34	35.78	50	否			480185.81	9.94	10.79	51.12	9.26	60	连续	大气
在线	2020-6-2	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.04	7.54	10	否			4.11	6.15	35	否			25.65	38.41	50	否			484375.63	10.00	10.98	50.58	9.16	60	连续	大气
在线	2020-6-2	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.05	7.55	10	否			3.81	5.70	35	否			25.61	38.30	50	否			484465.44	9.99	10.96	50.30	9.15	60	连续	大气
在线	2020-6-2	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.59	6.79	10	否			3.95	5.84	35	否			25.41	37.57	50	否			484569.94	10.01	10.85	50.31	9.28	60	连续	大气
在线	2020-6-2	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.43	5.08	10	否			4.56	6.75	35	否			25.53	37.80	50	否			486976.31	10.05	10.87	50.18	9.18	60	连续	大气
在线	2020-6-2	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.83	5.71	10	否			5.77	8.61	35	否			27.00	40.30	50	否			493183.91	10.23	10.94	50.86	9.55	60	连续	大气
在线	2020-6-2	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	6.35	10	否			7.55	11.54	35	否			26.82	40.94	50	否			484955.56	10.18	11.15	51.11	10.46	60	连续	大气
在线	2020-6-2	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.42	6.32	10	否			12.96	18.49	35	否			27.50	39.35	50	否			515605.53	10.57	10.50	51.40	8.32	60	连续	大气
在线	2020-6-2	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.87	6.90	10	否			9.15	12.86	35	否			27.10	38.40	50	否			511271.41	10.45	10.40	51.38	8.05	60	连续	大气
在线	2020-6-2	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.37	7.62	10	否			6.11	8.65	35	否			26.51	37.59	50	否			518868.94	10.61	10.42	51.27	8.18	60	连续	大气
在线	2020-6-2	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.75	8.13	10	否			7.82	11.03	35	否			26.08	36.92	50	否			515668.94	10.60	10.39	51.22	8.62	60	连续	大气
在线	2020-6-2	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.60	7.94	10	否			12.79	18.01	35	否			28.30	40.48	50	否			502656.78	10.40	10.43	51.67	9.13	60	连续	大气
在线	2020-6-2	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.64	6.58	10	否			8.50	11.96	35	否			24.71	35.04	50	否			510375.03	10.57	10.40	51.41	9.29	60	连续	大气
在线	2020-6-2	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.18	5.75	10	否			12.75	17.56	35	否			25.15	34.61	50	否			501284.75	10.41	10.10	51.48	9.48	60	连续	大气
在线	2020-6-2	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.52	6.21	10	否			11.63	15.87	35	否			25.48	35.04	50	否			508336.63	10.56	10.07	51.31	9.59	60	连续	大气
在线	2020-6-2	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.03	6.97	10	否			11.81	16.32	35	否			27.04	37.54	50	否			502537.28	10.47	10.16	51.45	9.81	60	连续	大气
在线	2020-6-2	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.45	7.53	10	否			16.99	23.41	35	否			23.61	32.65	50	否			500875.78	10.45	10.12	51.34	9.93	60	连续	大气
在线	2020-6-2	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.45	7.78	10	否			13.30	18.94	35	否			22.56	32.25	50	否			460261.84	9.58	10.47	51.03	9.75	60	连续	大气
在线	2020-6-2	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.91	5.80	10	否			15.37	22.86	35	否			21.48	31.92	50	否			473731.44	9.88	10.87	50.66	10.04	60	连续	大气
在线	2020-6-2	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.76	5.78	10	否			14.99	22.94	35	否			23.26	35.77	50	否			467991.31	9.62	11.19	50.32	8.83	60	连续	大气
在线	2020-6-2	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.96	5.77	10	否			15.22	22.14	35	否			20.74	30.23	50	否			466700.19	9.49	10.70	50.45	7.75	60	连续	大气
在线	2020-6-2	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.27	6.36	10	否			12.99	19.36	35	否			21.44	31.95	50	否			468366.78	9.53	10.93	50.14	7.92	60	连续	大气
在线	2020-6-2	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	2.10	10	否			16.13	18.86	35	否			31.66	37.06	50	否			400959.09	8.42	8.17	52.67	10.05	60	连续	大气
在线	2020-6-2	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.72	1.97	10	否			15.28	17.52	35	否			35.27	40.19	50	否			400141.25	8.39	7.83	52.55	9.99	60	连续	大气
在线	2020-6-2	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.76	10	否			15.29	17.75	35	否			34.34	39.96	50	否			388002.25	8.12	8.08	52.21	9.81	60	连续	大气
在线	2020-6-2	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.68	1.90	10	否			19.35	21.81	35	否			37.92	42.99	50	否			395627.66	8.31	7.77	52.68	10.08	60	连续	大气
在线	2020-6-2	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.75	1.94	10	否			15.38	16.88	35	否			35.99	39.84	50	否			397933.56	8.40	7.43	53.17	10.37	60	连续	大气
在线	2020-6-2	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	1.98	10	否			17.91	20.65	35	否			36.17	41.67	50	否			395465.19	8.37	7.91	53.33	10.53	60	连续	大气
在线	2020-6-2	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.79	10	否			15.50	17.34	35	否			36.20	40.51	50	否			401180.03	8.45	7.59	53.01	10.22	60	连续	大气
在线	2020-6-2	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.50	1.65	10	否			18.73	20.59	35	否			37.57	41.28	50	否			408747.59	8.62	7.32	53.19	10.35	60	连续	大气
在线	2020-6-2	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.66	1.91	10	否			18.65	21.55	35	否			35.49	41.09	50	否			407758.91	8.58	7.97	53.47	10.04	60	连续	大气
在线	2020-6-2	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.75	1.89	10	否			14.25	15.42	35	否			36.96	40.05	50	否			424066.75	8.86	7.16	54.25	9.21	60	连续	大气
在线	2020-6-2	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	1.93	10	否			11.43	12.54	35	否			32.36	35.59	50	否			421705.81	8.95	7.38	54.42	10.59	60	连续	大气
在线	2020-6-2	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.87	2.11	10	否			13.99	15.78	35	否			32.97	37.23	50	否			428128.59	9.07	7.72	54.17	10.53	60	连续	大气
在线	2020-6-2	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.66	1.86	10	否			16.60	18.61	35	否			36.30	40.66	50	否			432780.00	9.16	7.62	53.63	10.62	60	连续	大气
在线	2020-6-2	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.79	10	否			17.22	19.51	35	否			29.68	33.77	50	否			421994.69	8.94	7.76	53.70	10.59	60	连续	大气
在线	2020-6-2	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.37	10	否			14.18	15.79	35	否			35.51	39.95	50	否			425812.03	8.98	7.64	53.34	10.38	60	连续	大气
在线	2020-6-2	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.71	10	否			11.93	12.95	35	否			33.47	36.33	50	否			413837.53	8.77	7.18	53.75	10.60	60	连续	大气
在线	2020-6-2	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.85	1.95	10	否			17.11	17.82	35	否			37.53	39.46	50	否			417128.41	8.87	6.76	54.19	10.81	60	连续	大气
在线	2020-6-2	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	2.06	10	否			16.58	17.42	35	否			39.81	41.93	50	否			410334.13	8.76	6.76	54.51	11.11	60	连续	大气
在线	2020-6-2	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.97	2.15	10	否			19.45	21.22	35	否			35.41	38.63	50	否			407562.47	8.71	7.24	54.37	11.20	60	连续	大气
在线	2020-6-2	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.02	2.31	10	否			15.19	17.32	35	否			32.26	36.76	50	否			373686.28	7.96	7.82	54.05	11.01	60	连续	大气
在线	2020-6-2	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.39	10	否			20.74	23.65	35	否			32.82	37.36	50	否			395676.53	8.34	7.82	53.16	10.28	60	连续	大气
在线	2020-6-2	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.44	10	否			19.08	22.13	35	否			30.70	35.70	50	否			395442.81	8.19	8.08	53.08	8.69	60	连续	大气
在线	2020-6-2	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.66	10	否			15.92	19.24	35	否			33.82	40.90	50	否			385855.72	8.06	8.58	52.67	9.56	60	连续	大气
在线	2020-6-2	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.82	10	否			16.33	20.03	35	否			34.53	42.44	50	否			382971.19	7.99	8.79	52.20	9.59	60	连续	大气