

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	2020-7-22	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	4.28	10	否			8.92	12.43	35	否			24.47	34.02	50	否			512412.06	10.75	10.24	53.99	9.74	66	连续	大气
在线	2020-7-22	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	4.07	10	否			16.83	22.55	35	否			24.06	32.18	50	否			528118.44	11.04	9.77	53.66	9.52	66	连续	大气
在线	2020-7-22	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.00	4.22	10	否			14.01	19.63	35	否			26.02	36.37	50	否			542526.06	11.16	10.25	53.62	8.04	66	连续	大气
在线	2020-7-22	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.98	10	否			15.35	20.36	35	否			25.19	34.11	50	否			541249.44	11.18	9.81	53.40	8.53	66	连续	大气
在线	2020-7-22	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.93	3.78	10	否			18.35	23.65	35	否			26.25	33.82	50	否			539489.19	11.17	9.36	53.55	8.71	66	连续	大气
在线	2020-7-22	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.96	3.69	10	否			19.51	24.27	35	否			28.70	35.69	50	否			535660.69	11.16	8.94	54.18	9.13	66	连续	大气
在线	2020-7-22	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.03	3.82	10	否			16.95	21.38	35	否			29.98	37.81	50	否			524751.06	10.96	9.10	54.36	9.26	66	连续	大气
在线	2020-7-22	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	4.09	10	否			14.79	20.58	35	否			25.08	34.83	50	否			519420.47	10.80	10.18	53.58	9.05	66	连续	大气
在线	2020-7-22	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.83	4.08	10	否			14.70	21.03	35	否			23.79	34.07	50	否			517775.88	10.67	10.53	52.58	8.54	66	连续	大气
在线	2020-7-22	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.91	3.90	10	否			17.07	22.79	35	否			28.07	37.53	50	否			516756.03	10.69	9.77	53.30	8.70	66	连续	大气
在线	2020-7-22	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.99	3.92	10	否			15.80	20.71	35	否			28.40	37.31	50	否			521607.13	10.84	9.56	53.59	8.98	66	连续	大气
在线	2020-7-22	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.99	4.33	10	否			8.67	12.50	35	否			28.83	41.78	50	否			522864.25	10.82	10.63	53.12	8.79	66	连续	大气
在线	2020-7-22	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.05	4.10	10	否			17.71	23.80	35	否			31.24	41.97	50	否			518290.09	10.75	9.84	53.37	8.88	66	连续	大气
在线	2020-7-22	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.05	4.07	10	否			14.69	19.60	35	否			24.75	33.03	50	否			515663.13	10.75	9.76	53.63	9.26	66	连续	大气
在线	2020-7-22	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.00	3.79	10	否			16.62	20.72	35	否			24.18	30.44	50	否			509018.09	10.50	9.09	54.35	8.10	66	连续	大气
在线	2020-7-22	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.20	4.10	10	否			17.65	22.47	35	否			33.12	42.40	50	否			528260.44	11.04	9.27	54.86	9.20	66	连续	大气
在线	2020-7-22	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.17	4.16	10	否			18.66	24.14	35	否			27.16	35.55	50	否			525722.75	10.99	9.48	54.56	9.26	66	连续	大气
在线	2020-7-22	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.23	3.95	10	否			18.20	22.16	35	否			30.19	37.03	50	否			522240.56	10.95	8.73	54.87	9.46	66	连续	大气
在线	2020-7-22	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.22	4.38	10	否			8.40	11.46	35	否			26.95	36.73	50	否			520634.28	10.85	9.92	53.81	9.20	66	连续	大气
在线	2020-7-22	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.14	4.21	10	否			14.68	19.37	35	否			23.80	31.92	50	否			528232.13	10.92	9.77	53.13	8.70	66	连续	大气
在线	2020-7-22	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	4.16	10	否			14.91	19.47	35	否			21.68	28.32	50	否			525469.56	10.88	9.51	53.43	8.76	66	连续	大气
在线	2020-7-22	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.22	4.34	10	否			15.12	20.31	35	否			20.93	28.16	50	否			524651.56	10.91	9.83	53.79	8.97	66	连续	大气
在线	2020-7-22	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	4.49	10	否			14.66	20.73	35	否			24.05	34.22	50	否			526234.63	10.93	10.39	53.26	9.00	66	连续	大气
在线	2020-7-22	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	4.48	10	否			13.89	20.28	35	否			21.81	32.29	50	否			523788.75	10.81	10.82	52.61	8.67	66	连续	大气
在线	2020-7-22	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	2.56	10	否			7.94	10.35	35	否			14.70	18.88	50	否			484635.94	9.79	9.35	53.82	6.27	66	连续	大气
在线	2020-7-22	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	2.60	10	否			9.12	12.11	35	否			13.98	18.56	50	否			497893.16	10.01	9.70	53.20	6.09	66	连续	大气
在线	2020-7-22	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	2.45	10	否			14.23	19.29	35	否			13.55	18.35	50	否			498672.28	9.99	9.92	52.64	5.86	66	连续	大气
在线	2020-7-22	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	2.33	10	否			17.01	22.84	35	否			13.25	17.79	50	否			497605.56	9.94	9.83	52.40	5.71	66	连续	大气
在线	2020-7-22	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	2.29	10	否			16.15	21.36	35	否			13.69	18.11	50	否			500990.16	10.01	9.66	52.43	5.69	66	连续	大气
在线	2020-7-22	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	2.27	10	否			15.89	20.51	35	否			14.37	18.59	50	否			498352.28	9.98	9.41	52.70	5.79	66	连续	大气
在线	2020-7-22	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	2.16	10	否			18.63	22.34	35	否			16.35	19.61	50	否			481981.03	9.70	8.49	53.60	6.01	66	连续	大气
在线	2020-7-22	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	2.26	10	否			18.54	23.84	35	否			14.73	18.87	50	否			481776.47	9.60	9.29	53.42	5.08	66	连续	大气
在线	2020-7-22	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	2.36	10	否			12.37	17.35	35	否			15.30	20.89	50	否			475806.63	9.48	9.98	52.55	5.32	66	连续	大气
在线	2020-7-22	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.39	10	否			9.66	13.00	35	否			15.11	20.34	50	否			477600.06	9.55	9.81	52.93	5.57	66	连续	大气
在线	2020-7-22	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	2.35	10	否			15.92	20.64	35	否			15.01	19.41	50	否			484653.47	9.73	9.41	53.35	5.90	66	连续	大气
在线	2020-7-22	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.29	10	否			14.46	18.58	35	否			14.41	18.51	50	否			482840.91	9.68	9.33	52.97	5.82	66	连续	大气
在线	2020-7-22	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.86	2.28	10	否			14.32	17.48	35	否			16.82	20.53	50	否			473883.78	9.54	8.71	53.55	6.01	66	连续	大气
在线	2020-7-22	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.94	2.23	10	否			15.79	18.14	35	否			16.88	19.39	50	否			467199.34	9.48	7.94	54.66	6.47	66	连续	大气
在线	2020-7-22	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	2.17	10	否			19.11	21.16	35	否			17.18	19.05	50	否			465255.13	9.48	7.47	55.11	6.71	66	连续	大气
在线	2020-7-22	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.84	2.46	10	否			11.37	15.13	35	否			15.41	20.56	50	否			495876.75	10.01	9.76	53.71	6.32	66	连续	大气
在线	2020-7-22	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	2.33	10	否			14.37	18.05	35	否			15.29	19.75	50	否			488466.69	9.78	9.32	52.66	5.81	66	连续	大气
在线	2020-7-22	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	2.20	10	否			15.55	18.73	35	否			16.10	19.32	50	否			480966.50	9.70	8.49	53.98	6.12	66	连续	大气
在线	2020-7-22	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	2.20	10	否			16.07	19.80	35	否			15.41	18.91	50	否			483421.00	9.76	8.77	53.72	6.29	66	连续	大气
在线	2020-7-22	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	2.17	10	否			18.74	22.98	35	否			14.62	18.03	50	否			492779.56	9.80	8.83	53.16	5.01	66	连续	大气
在线	2020-7-22	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	2.12	10	否			11.14	13.23	35	否			15.89	18.97	50	否			491244.88	9.82	8.45	53.40	5.40	66	连续	大气
在线	2020-7-22	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	2.15	10	否			14.73	18.05	35	否			14.81	18.20	50	否			488966.97	9.83	8.79	53.77	5.89	66	连续	大气
在线	2020-7-22	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.72	2.17	10	否			8.88	11.22	35	否			14.63	18.49	50	否			490167.59	9.84	9.13	53.26	5.85	66	连续	大气
在线	2020-7-22	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	2.25	10	否			14.15	18.77	35	否			13.92	18.43	50	否			479710.00	9.61	9.66	52.82	5.79	66	连续	大气