

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	2020-7-11	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.92	3.23	10	否			1.05	1.75	35	否			16.01	26.93	50	否			532387.25	10.64	12.05	49.51	6.51	79	连续	大气
在线	2020-7-11	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.26	3.08	10	否			3.34	4.46	35	否			20.33	27.65	50	否			539348.69	10.97	10.00	51.43	7.62	79	连续	大气
在线	2020-7-11	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.61	3.38	10	否			6.69	8.67	35	否			22.98	29.80	50	否			537992.31	11.21	9.42	53.90	9.14	79	连续	大气
在线	2020-7-11	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.83	3.72	10	否			7.31	9.61	35	否			27.63	36.38	50	否			553047.31	11.57	9.61	54.21	9.46	79	连续	大气
在线	2020-7-11	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.98	3.81	10	否			12.45	15.93	35	否			24.87	31.84	50	否			547952.88	11.50	9.28	54.61	9.67	79	连续	大气
在线	2020-7-11	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.04	3.98	10	否			15.17	19.90	35	否			25.91	34.12	50	否			542454.63	11.38	9.54	54.49	9.66	79	连续	大气
在线	2020-7-11	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.93	4.04	10	否			9.60	13.18	35	否			22.80	31.63	50	否			531984.06	11.09	10.12	53.54	9.26	79	连续	大气
在线	2020-7-11	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.92	4.11	10	否			7.58	10.65	35	否			23.88	33.56	50	否			525161.19	10.88	10.33	52.91	8.91	79	连续	大气
在线	2020-7-11	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	4.03	10	否			9.87	13.67	35	否			29.03	40.31	50	否			526704.19	10.89	10.20	52.75	8.77	79	连续	大气
在线	2020-7-11	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.91	3.95	10	否			13.04	17.71	35	否			27.23	37.07	50	否			537718.19	11.17	9.95	53.31	9.07	79	连续	大气
在线	2020-7-11	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.84	10	否			17.77	23.09	35	否			30.70	39.96	50	否			533834.00	11.11	9.46	53.51	9.21	79	连续	大气
在线	2020-7-11	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.04	3.87	10	否			14.03	17.85	35	否			32.93	41.89	50	否			559138.94	11.63	9.21	54.02	9.05	79	连续	大气
在线	2020-7-11	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.03	3.69	10	否			23.90	29.11	35	否			33.84	41.23	50	否			559950.81	11.64	8.69	54.99	8.74	79	连续	大气
在线	2020-7-11	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	3.75	10	否			16.85	20.53	35	否			30.69	37.48	50	否			559680.88	11.74	8.73	55.11	9.47	79	连续	大气
在线	2020-7-11	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	3.88	10	否			10.54	13.32	35	否			25.64	32.40	50	否			550322.69	11.54	9.13	54.99	9.53	79	连续	大气
在线	2020-7-11	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.08	3.99	10	否			10.41	13.51	35	否			26.44	34.31	50	否			539621.38	11.30	9.41	54.59	9.44	79	连续	大气
在线	2020-7-11	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	4.00	10	否			16.06	21.32	35	否			27.65	36.64	50	否			518767.91	10.86	9.65	54.47	9.39	79	连续	大气
在线	2020-7-11	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.03	3.78	10	否			15.03	18.57	35	否			28.88	36.09	50	否			537570.25	11.23	8.96	54.25	9.30	79	连续	大气
在线	2020-7-11	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.11	3.64	10	否			21.48	25.10	35	否			32.78	38.39	50	否			545663.06	11.46	8.19	55.07	9.58	79	连续	大气
在线	2020-7-11	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.13	3.74	10	否			15.76	18.88	35	否			33.12	39.67	50	否			548206.81	11.52	8.48	55.05	9.65	79	连续	大气
在线	2020-7-11	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	3.88	10	否			18.55	22.56	35	否			32.68	39.74	50	否			556819.06	11.70	8.67	55.03	9.63	79	连续	大气
在线	2020-7-11	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	4.05	10	否			15.13	19.20	35	否			31.15	39.58	50	否			541304.38	11.36	9.20	54.72	9.63	79	连续	大气
在线	2020-7-11	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.25	4.20	10	否			11.97	15.43	35	否			30.85	39.83	50	否			548333.56	11.47	9.38	54.36	9.44	79	连续	大气
在线	2020-7-11	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.26	4.12	10	否			18.69	23.65	35	否			32.25	40.76	50	否			551354.50	11.55	9.12	54.60	9.47	79	连续	大气
在线	2020-7-11	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.02	2.13	10	否			21.11	22.27	35	否			26.59	27.97	50	否			452655.69	9.39	6.72	55.96	8.17	79	连续	大气
在线	2020-7-11	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.10	2.08	10	否			23.83	23.67	35	否			29.55	29.35	50	否			468583.63	9.72	5.90	56.08	8.13	79	连续	大气
在线	2020-7-11	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	2.16	10	否			15.22	15.37	35	否			30.14	30.59	50	否			478058.06	9.94	6.23	56.33	8.27	79	连续	大气
在线	2020-7-11	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.09	2.10	10	否			8.46	8.51	35	否			33.18	33.38	50	否			486978.69	10.08	6.09	55.89	8.00	79	连续	大气
在线	2020-7-11	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.07	2.05	10	否			15.81	15.65	35	否			33.69	33.35	50	否			485495.38	10.06	5.85	56.61	7.92	79	连续	大气
在线	2020-7-11	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.01	2.02	10	否			16.36	16.36	35	否			34.11	34.12	50	否			478378.84	9.87	6.00	56.73	7.47	79	连续	大气
在线	2020-7-11	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.04	2.10	10	否			12.63	12.92	35	否			35.01	35.90	50	否			457733.59	9.49	6.36	56.55	7.92	79	连续	大气
在线	2020-7-11	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	2.15	10	否			15.86	16.06	35	否			31.81	32.33	50	否			449482.66	9.35	6.23	56.65	8.14	79	连续	大气
在线	2020-7-11	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	2.15	10	否			21.51	21.81	35	否			31.86	32.36	50	否			459376.94	9.57	6.23	56.71	8.32	79	连续	大气
在线	2020-7-11	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.17	2.19	10	否			12.22	12.29	35	否			34.32	34.51	50	否			466602.97	9.71	6.08	56.66	8.28	79	连续	大气
在线	2020-7-11	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.15	2.16	10	否			15.36	15.39	35	否			33.73	33.79	50	否			467408.03	9.74	6.03	56.71	8.35	79	连续	大气
在线	2020-7-11	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.21	2.19	10	否			22.14	21.97	35	否			33.76	33.48	50	否			487802.47	10.16	5.87	56.74	8.31	79	连续	大气
在线	2020-7-11	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.15	2.10	10	否			30.28	29.51	35	否			32.89	32.05	50	否			489951.63	10.21	5.61	56.84	8.35	79	连续	大气
在线	2020-7-11	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.13	2.06	10	否			30.59	29.67	35	否			39.31	38.13	50	否			488167.88	10.19	5.54	57.02	8.45	79	连续	大气
在线	2020-7-11	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.21	2.17	10	否			19.01	18.63	35	否			34.91	34.19	50	否			482050.16	10.04	5.69	56.83	8.35	79	连续	大气
在线	2020-7-11	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.41	2.39	10	否			9.50	9.41	35	否			38.24	37.96	50	否			471000.00	9.78	5.89	56.38	8.11	79	连续	大气
在线	2020-7-11	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.38	2.36	10	否			17.59	17.42	35	否			36.47	36.17	50	否			456544.72	9.46	5.86	56.46	7.93	79	连续	大气
在线	2020-7-11	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.34	2.28	10	否			26.28	25.50	35	否			42.41	41.21	50	否			476988.16	9.80	5.58	56.57	7.13	79	连续	大气
在线	2020-7-11	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.17	2.09	10	否			29.99	28.93	35	否			41.34	39.84	50	否			482687.69	10.03	5.43	56.82	8.10	79	连续	大气
在线	2020-7-11	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.16	2.04	10	否			23.45	22.20	35	否			41.79	39.57	50	否			477342.09	9.97	5.16	57.01	8.46	79	连续	大气
在线	2020-7-11	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.97	1.87	10	否			31.61	29.94	35	否			45.80	43.39	50	否			483512.50	10.09	5.17	56.81	8.44	79	连续	大气
在线	2020-7-11	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	1.87	10	否			18.96	18.16	35	否			38.56	36.94	50	否			482539.38	10.08	5.34	56.98	8.55	79	连续	大气
在线	2020-7-11	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.01	1.92	10	否			21.93	20.93	35	否			39.76	37.95	50	否			487818.28	10.19	5.29	56.88	8.53	79	连续	大气
在线	2020-7-11	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.08	2.00	10	否			25.51	24.56	35	否			43.26	41.65	50	否			485531.47	10.14	5.42	56.94	8.54	79	连续	大气