

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	2020-7-10	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.37	3.43	10	否			10.09	14.21	35	否			23.28	33.11	50	否			551303.63	11.20	10.54	51.74	7.52	78	连续	大气
在线	2020-7-10	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.82	3.72	10	否			6.97	9.14	35	否			24.69	32.52	50	否			539036.31	11.15	9.56	53.32	8.71	78	连续	大气
在线	2020-7-10	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.99	3.95	10	否			15.41	20.06	35	否			24.81	32.83	50	否			534704.31	11.08	9.62	53.06	8.85	78	连续	大气
在线	2020-7-10	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	3.90	10	否			16.57	20.33	35	否			26.78	32.83	50	否			538384.69	11.21	8.75	53.78	9.12	78	连续	大气
在线	2020-7-10	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.35	4.08	10	否			12.71	15.41	35	否			28.49	34.66	50	否			557381.94	11.66	8.67	54.48	9.44	78	连续	大气
在线	2020-7-10	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.21	4.56	10	否			7.16	10.15	35	否			23.75	33.60	50	否			574521.81	11.94	10.36	53.36	9.14	78	连续	大气
在线	2020-7-10	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.26	4.12	10	否			9.20	11.61	35	否			28.35	35.81	50	否			562807.75	11.67	9.13	53.41	8.93	78	连续	大气
在线	2020-7-10	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.32	4.17	10	否			7.09	8.89	35	否			21.11	26.47	50	否			559680.56	11.68	9.03	54.03	9.31	78	连续	大气
在线	2020-7-10	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.35	4.72	10	否			5.70	8.04	35	否			25.12	35.42	50	否			553420.56	11.49	10.37	53.22	9.05	78	连续	大气
在线	2020-7-10	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	4.60	10	否			16.16	21.28	35	否			25.26	33.48	50	否			558653.00	11.60	9.67	53.49	9.00	78	连续	大气
在线	2020-7-10	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.50	4.49	10	否			19.71	25.29	35	否			29.20	37.51	50	否			554895.94	11.55	9.32	53.74	9.15	78	连续	大气
在线	2020-7-10	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.40	4.29	10	否			20.94	26.17	35	否			29.89	37.59	50	否			554356.63	11.46	9.06	53.70	8.58	78	连续	大气
在线	2020-7-10	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	4.15	10	否			13.38	16.38	35	否			33.26	40.94	50	否			554841.06	11.49	8.80	54.14	8.58	78	连续	大气
在线	2020-7-10	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.36	4.12	10	否			9.49	11.55	35	否			29.69	36.44	50	否			529145.31	11.01	8.76	54.15	9.03	78	连续	大气
在线	2020-7-10	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	3.92	10	否			21.22	24.91	35	否			30.52	35.84	50	否			516391.19	10.83	8.22	54.68	9.53	78	连续	大气
在线	2020-7-10	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	3.85	10	否			27.95	32.24	35	否			36.13	41.67	50	否			515153.25	10.83	7.99	54.80	9.71	78	连续	大气
在线	2020-7-10	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.23	3.84	10	否			18.57	21.94	35	否			30.91	36.84	50	否			517527.53	10.84	8.38	54.37	9.54	78	连续	大气
在线	2020-7-10	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.21	3.86	10	否			18.08	21.44	35	否			15.61	18.59	50	否			541382.56	11.32	8.46	54.07	9.47	78	连续	大气
在线	2020-7-10	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	3.57	10	否			17.24	19.45	35	否			24.69	27.84	50	否			531991.81	11.14	7.71	54.50	9.44	78	连续	大气
在线	2020-7-10	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.03	3.50	10	否			10.63	12.28	35	否			33.64	38.98	50	否			520305.97	10.93	8.05	54.78	9.66	78	连续	大气
在线	2020-7-10	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.98	3.70	10	否			8.80	10.95	35	否			33.82	41.94	50	否			551062.75	11.54	8.88	54.47	9.52	78	连续	大气
在线	2020-7-10	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.76	4.18	10	否			10.82	16.37	35	否			22.81	34.33	50	否			544702.31	11.30	11.07	52.79	9.15	78	连续	大气
在线	2020-7-10	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.45	3.83	10	否			5.18	8.00	35	否			25.06	39.30	50	否			549512.25	11.21	11.42	50.88	8.12	78	连续	大气
在线	2020-7-10	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.22	3.75	10	否			2.49	4.12	35	否			22.99	38.74	50	否			554491.50	11.18	12.10	49.82	7.37	78	连续	大气
在线	2020-7-10	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.03	2.01	10	否			18.90	18.77	35	否			28.70	28.39	50	否			479884.03	9.97	5.86	56.18	8.30	78	连续	大气
在线	2020-7-10	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.19	2.18	10	否			13.78	13.76	35	否			32.44	32.34	50	否			472996.06	9.83	5.95	55.97	8.28	78	连续	大气
在线	2020-7-10	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.30	2.30	10	否			4.90	4.91	35	否			41.41	41.50	50	否			467938.47	9.69	6.03	55.70	8.09	78	连续	大气
在线	2020-7-10	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.30	2.33	10	否			4.63	4.69	35	否			39.72	40.30	50	否			479636.81	9.97	6.21	56.09	8.27	78	连续	大气
在线	2020-7-10	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.28	2.32	10	否			11.62	11.84	35	否			36.60	37.27	50	否			497084.69	10.26	6.27	56.23	7.65	78	连续	大气
在线	2020-7-10	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.19	2.47	10	否			16.33	18.34	35	否			31.61	35.67	50	否			514033.19	10.55	7.69	55.54	7.33	78	连续	大气
在线	2020-7-10	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.19	2.38	10	否			20.27	22.01	35	否			31.53	34.24	50	否			506159.34	10.40	7.18	55.21	7.56	78	连续	大气
在线	2020-7-10	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.22	2.48	10	否			16.40	18.31	35	否			29.71	33.30	50	否			506059.09	10.37	7.60	54.63	7.46	78	连续	大气
在线	2020-7-10	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.85	2.11	10	否			21.99	24.49	35	否			29.25	33.22	50	否			497315.84	10.09	7.79	53.34	6.90	78	连续	大气
在线	2020-7-10	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.88	2.01	10	否			9.00	9.62	35	否			34.70	37.13	50	否			497404.09	10.17	7.00	54.51	7.25	78	连续	大气
在线	2020-7-10	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.95	2.11	10	否			10.73	11.63	35	否			35.73	38.70	50	否			496147.66	10.19	7.15	54.89	7.55	78	连续	大气
在线	2020-7-10	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	1.94	10	否			24.73	26.76	35	否			35.77	38.67	50	否			497240.09	10.21	7.12	54.91	7.58	78	连续	大气
在线	2020-7-10	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.93	2.08	10	否			7.70	8.28	35	否			38.88	41.80	50	否			497188.03	10.22	7.05	55.05	7.63	78	连续	大气
在线	2020-7-10	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.04	2.07	10	否			7.37	7.43	35	否			35.04	35.50	50	否			479331.41	9.89	6.16	55.55	7.82	78	连续	大气
在线	2020-7-10	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.12	2.07	10	否			18.22	17.75	35	否			38.21	37.28	50	否			472090.25	9.81	5.62	56.29	8.26	78	连续	大气
在线	2020-7-10	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.19	2.16	10	否			20.06	19.89	35	否			38.60	38.11	50	否			464906.66	9.66	5.83	56.22	8.23	78	连续	大气
在线	2020-7-10	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.21	2.23	10	否			31.20	31.33	35	否			34.15	34.41	50	否			472015.22	9.72	6.13	55.93	7.57	78	连续	大气
在线	2020-7-10	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.22	2.30	10	否			25.12	26.00	35	否			23.03	23.76	50	否			487540.56	10.00	6.49	55.79	7.21	78	连续	大气
在线	2020-7-10	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.33	2.29	10	否			24.97	24.58	35	否			33.74	33.20	50	否			476585.09	9.88	5.76	56.44	8.03	78	连续	大气
在线	2020-7-10	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.34	2.30	10	否			23.84	23.46	35	否			31.62	31.11	50	否			471375.78	9.83	5.75	56.77	8.40	78	连续	大气
在线	2020-7-10	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.33	2.60	10	否			19.64	21.65	35	否			26.80	29.54	50	否			499941.56	10.37	7.48	55.91	8.24	78	连续	大气
在线	2020-7-10	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.42	2.45	10	否			13.46	13.59	35	否			31.45	31.89	50	否			478223.47	9.89	6.18	55.77	7.99	78	连续	大气
在线	2020-7-10	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.48	2.47	10	否			26.44	26.33	35	否			30.54	30.42	50	否			477159.91	9.97	5.94	56.92	8.55	78	连续	大气
在线	2020-7-10	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.17	2.19	10	否			28.21	28.45	35	否			32.04	32.29	50	否			475701.28	9.92	6.14	56.67	8.50	78	连续	大气