

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	2020-7-8	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.67	4.30	10	否			6.58	10.36	35	否			20.33	32.69	50	否			554754.50	11.42	11.56	52.06	8.62	73	连续	大气
在线	2020-7-8	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.58	4.16	10	否			4.75	7.67	35	否			19.78	32.15	50	否			552096.19	11.25	11.68	50.70	8.07	73	连续	大气
在线	2020-7-8	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.56	4.09	10	否			9.33	14.81	35	否			20.86	33.24	50	否			560598.75	11.40	11.59	50.51	7.96	73	连续	大气
在线	2020-7-8	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.71	3.76	10	否			12.26	16.77	35	否			25.77	35.55	50	否			566680.44	11.60	10.15	51.58	8.29	73	连续	大气
在线	2020-7-8	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.72	4.02	10	否			7.22	10.55	35	否			19.43	28.55	50	否			568105.75	11.77	10.82	52.66	9.07	73	连续	大气
在线	2020-7-8	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	4.43	10	否			4.56	7.60	35	否			21.33	35.98	50	否			569348.88	11.69	12.05	51.32	8.58	73	连续	大气
在线	2020-7-8	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.71	4.36	10	否			14.11	22.68	35	否			21.17	34.04	50	否			572205.38	11.68	11.67	51.03	8.19	73	连续	大气
在线	2020-7-8	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.82	3.97	10	否			12.91	17.94	35	否			23.85	33.73	50	否			559539.50	11.53	10.25	52.30	8.64	73	连续	大气
在线	2020-7-8	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.96	4.15	10	否			4.95	6.90	35	否			24.71	34.49	50	否			549792.44	11.43	10.26	52.97	9.25	73	连续	大气
在线	2020-7-8	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	4.45	10	否			8.62	12.61	35	否			17.90	27.02	50	否			551046.06	11.40	11.05	52.30	9.02	73	连续	大气
在线	2020-7-8	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.05	4.56	10	否			7.65	11.45	35	否			22.96	34.34	50	否			567536.69	11.69	10.97	51.54	8.84	73	连续	大气
在线	2020-7-8	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.62	4.06	10	否			10.73	16.73	35	否			24.68	38.29	50	否			578164.00	11.72	11.32	51.57	7.39	73	连续	大气
在线	2020-7-8	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.43	3.96	10	否			14.45	23.49	35	否			15.56	25.86	50	否			572718.19	11.67	11.80	51.41	7.90	73	连续	大气
在线	2020-7-8	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.25	3.65	10	否			11.84	18.96	35	否			18.24	29.63	50	否			565521.56	11.52	11.75	50.89	8.02	73	连续	大气
在线	2020-7-8	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.43	3.82	10	否			12.11	18.84	35	否			21.49	33.87	50	否			565552.56	11.55	11.44	51.20	8.21	73	连续	大气
在线	2020-7-8	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.59	4.16	10	否			9.12	14.75	35	否			20.43	32.96	50	否			568823.75	11.63	11.66	51.12	8.31	73	连续	大气
在线	2020-7-8	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.72	4.51	10	否			8.22	13.55	35	否			20.25	34.14	50	否			560661.19	11.44	11.88	50.95	8.16	73	连续	大气
在线	2020-7-8	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.72	4.48	10	否			8.48	13.93	35	否			19.18	31.82	50	否			579667.69	11.85	11.88	51.14	8.28	73	连续	大气
在线	2020-7-8	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.73	4.02	10	否			10.53	15.45	35	否			21.54	31.67	50	否			560975.81	11.47	10.78	51.29	8.25	73	连续	大气
在线	2020-7-8	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.89	3.88	10	否			14.65	19.52	35	否			27.18	36.59	50	否			564401.00	11.66	9.81	52.75	8.76	73	连续	大气
在线	2020-7-8	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.72	10	否			16.65	20.90	35	否			28.77	36.23	50	否			549389.56	11.52	9.09	54.38	9.67	73	连续	大气
在线	2020-7-8	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.80	3.67	10	否			9.28	11.98	35	否			26.85	34.97	50	否			551272.38	11.60	9.46	54.40	9.94	73	连续	大气
在线	2020-7-8	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.22	2.94	10	否			13.82	18.27	35	否			25.63	33.97	50	否			579982.19	12.17	9.67	53.82	9.94	73	连续	大气
在线	2020-7-8	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.51	3.19	10	否			13.89	17.67	35	否			31.42	39.88	50	否			579312.31	11.98	9.19	53.77	8.54	73	连续	大气
在线	2020-7-8	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.11	2.25	10	否			15.28	16.08	35	否			30.01	31.93	50	否			465419.72	9.78	6.84	56.26	9.24	73	连续	大气
在线	2020-7-8	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.15	2.29	10	否			9.10	9.64	35	否			36.64	39.01	50	否			462951.66	9.66	6.91	55.41	8.84	73	连续	大气
在线	2020-7-8	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.24	2.25	10	否			14.62	14.71	35	否			36.01	36.18	50	否			466349.75	9.77	6.08	56.10	9.05	73	连续	大气
在线	2020-7-8	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.32	2.33	10	否			12.02	12.10	35	否			34.31	34.58	50	否			475008.91	9.97	6.12	56.28	9.15	73	连续	大气
在线	2020-7-8	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.33	2.34	10	否			21.39	21.42	35	否			38.59	38.65	50	否			484934.63	10.07	6.02	56.47	8.19	73	连续	大气
在线	2020-7-8	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.27	2.38	10	否			11.79	12.30	35	否			37.84	39.38	50	否			479525.78	9.99	6.65	56.02	8.59	73	连续	大气
在线	2020-7-8	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.18	2.28	10	否			21.37	22.16	35	否			30.75	32.12	50	否			482576.34	10.02	6.64	55.29	8.48	73	连续	大气
在线	2020-7-8	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.20	2.24	10	否			17.68	17.92	35	否			34.36	34.98	50	否			475142.00	9.92	6.26	56.12	8.77	73	连续	大气
在线	2020-7-8	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.11	2.33	10	否			10.28	11.24	35	否			33.16	36.54	50	否			472996.97	9.83	7.42	55.03	8.60	73	连续	大气
在线	2020-7-8	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.09	2.23	10	否			24.56	25.98	35	否			35.27	37.46	50	否			468034.50	9.74	6.89	55.33	8.66	73	连续	大气
在线	2020-7-8	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.13	2.21	10	否			14.30	14.79	35	否			26.97	28.25	50	否			480085.38	10.03	6.59	55.91	8.87	73	连续	大气
在线	2020-7-8	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	1.90	10	否			21.05	21.94	35	否			28.15	29.83	50	否			482041.91	10.10	6.80	56.27	9.08	73	连续	大气
在线	2020-7-8	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.75	1.83	10	否			17.99	18.72	35	否			33.66	35.14	50	否			477459.19	9.97	6.64	55.89	8.85	73	连续	大气
在线	2020-7-8	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.07	2.14	10	否			12.92	13.34	35	否			35.81	36.99	50	否			472233.72	9.90	6.48	56.28	9.07	73	连续	大气
在线	2020-7-8	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.24	2.32	10	否			18.54	19.15	35	否			34.22	35.36	50	否			471953.22	9.91	6.48	56.49	9.18	73	连续	大气
在线	2020-7-8	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.29	2.41	10	否			22.86	23.92	35	否			34.58	36.37	50	否			476988.19	10.00	6.71	56.25	9.09	73	连续	大气
在线	2020-7-8	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.27	2.47	10	否			13.70	15.03	35	否			36.62	39.54	50	否			479026.97	9.85	7.17	55.28	7.56	73	连续	大气
在线	2020-7-8	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.33	2.49	10	否			17.19	17.82	35	否			28.02	29.90	50	否			483834.66	9.99	6.94	55.63	7.91	73	连续	大气
在线	2020-7-8	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.29	2.51	10	否			19.06	20.88	35	否			29.19	31.92	50	否			475420.75	9.90	7.31	55.71	8.56	73	连续	大气
在线	2020-7-8	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.32	2.43	10	否			8.83	9.31	35	否			27.28	28.66	50	否			479254.88	9.95	6.67	55.21	8.49	73	连续	大气
在线	2020-7-8	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.40	2.41	10	否			5.89	5.91	35	否			31.39	31.51	50	否			465640.94	9.74	6.07	56.24	8.85	73	连续	大气
在线	2020-7-8	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.38	2.40	10	否			18.63	18.82	35	否			39.37	39.76	50	否			473442.03	9.95	6.15	56.69	9.13	73	连续	大气
在线	2020-7-8	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.94	2.07	10	否			11.32	12.08	35	否			31.84	33.99	50	否			493452.97	10.31	6.95	56.08	8.85	73	连续	大气
在线	2020-7-8	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.11	2.27	10	否			17.21	18.51	35	否			37.46	40.17	50	否			493708.28	10.27	7.01	55.40	8.62	73	连续	大气