

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	2020-3-26	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.41	2.92	10	否			7.46	9.00	35	否			32.65	39.52	50	否			587084.19	12.20	8.61	51.97	9.45	76	连续	大气
在线	2020-3-26	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.66	3.29	10	否			11.80	14.60	35	否			25.89	32.08	50	否			565521.06	11.76	8.86	51.87	9.54	76	连续	大气
在线	2020-3-26	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.27	3.95	10	否			17.12	20.49	35	否			25.10	30.36	50	否			552260.13	11.47	8.58	51.60	9.50	76	连续	大气
在线	2020-3-26	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	4.65	10	否			10.77	12.93	35	否			28.49	34.48	50	否			529512.44	11.00	8.59	51.40	9.52	76	连续	大气
在线	2020-3-26	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.10	5.25	10	否			7.16	9.17	35	否			29.64	37.88	50	否			540497.94	11.17	9.27	50.66	9.24	76	连续	大气
在线	2020-3-26	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.33	5.58	10	否			8.45	10.89	35	否			26.13	33.67	50	否			508805.34	10.52	9.36	50.41	9.32	76	连续	大气
在线	2020-3-26	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.39	5.62	10	否			6.85	8.79	35	否			24.05	30.79	50	否			501715.59	10.13	9.28	50.09	7.17	76	连续	大气
在线	2020-3-26	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.45	5.55	10	否			12.50	15.55	35	否			24.98	31.10	50	否			499586.09	10.05	8.98	50.19	6.77	76	连续	大气
在线	2020-3-26	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.42	5.47	10	否			6.89	8.34	35	否			25.86	31.98	50	否			498590.50	10.09	8.87	50.38	7.33	76	连续	大气
在线	2020-3-26	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.30	5.18	10	否			9.46	11.17	35	否			29.69	35.86	50	否			594791.25	12.10	8.52	50.98	7.82	76	连续	大气
在线	2020-3-26	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.52	4.00	10	否			5.13	5.71	35	否			27.05	31.21	50	否			600425.94	12.39	7.91	52.07	8.80	76	连续	大气
在线	2020-3-26	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.35	2.91	10	否			1.71	2.11	35	否			22.34	27.71	50	否			564818.44	11.69	8.87	51.81	9.08	76	连续	大气
在线	2020-3-26	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.64	3.30	10	否			2.34	2.92	35	否			30.83	38.57	50	否			552241.00	11.44	9.01	51.57	9.25	76	连续	大气
在线	2020-3-26	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	4.15	10	否			2.07	2.67	35	否			22.38	29.03	50	否			468483.97	9.72	9.46	51.10	9.34	76	连续	大气
在线	2020-3-26	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.72	4.67	10	否			4.98	6.00	35	否			27.74	34.41	50	否			496843.44	10.26	8.98	50.55	9.15	76	连续	大气
在线	2020-3-26	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.42	5.49	10	否			1.31	1.61	35	否			24.10	29.94	50	否			529144.69	10.94	8.90	50.73	9.27	76	连续	大气
在线	2020-3-26	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.44	5.63	10	否			5.53	6.89	35	否			23.89	30.30	50	否			550121.63	11.42	9.14	51.28	9.54	76	连续	大气
在线	2020-3-26	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.94	4.98	10	否			9.58	11.92	35	否			27.32	34.24	50	否			545713.69	11.38	9.06	51.46	9.86	76	连续	大气
在线	2020-3-26	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.21	3.92	10	否			9.95	12.12	35	否			25.23	30.78	50	否			575028.63	11.83	8.70	52.05	8.52	76	连续	大气
在线	2020-3-26	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.00	4.83	10	否			9.15	11.04	35	否			24.45	29.55	50	否			549594.00	11.21	8.58	51.97	7.69	76	连续	大气
在线	2020-3-26	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.69	5.70	10	否			8.53	10.36	35	否			25.80	31.37	50	否			537057.81	10.99	8.66	51.72	8.07	76	连续	大气
在线	2020-3-26	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.18	6.60	10	否			4.92	6.21	35	否			29.31	37.44	50	否			530359.19	10.88	9.22	51.20	8.37	76	连续	大气
在线	2020-3-26	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.33	6.78	10	否			9.21	11.57	35	否			24.87	31.66	50	否			513783.81	10.53	9.20	50.63	8.44	76	连续	大气
在线	2020-3-26	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.26	6.62	10	否			9.45	11.85	35	否			25.24	31.77	50	否			521371.38	10.67	9.07	50.12	8.45	76	连续	大气
在线	2020-3-26	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.38	10	否			11.53	10.90	35	否			41.48	39.19	50	否			436740.38	9.44	5.10	55.58	11.86	76	连续	大气
在线	2020-3-26	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.40	10	否			15.97	15.25	35	否			38.07	36.36	50	否			421774.25	9.06	5.30	54.83	11.47	76	连续	大气
在线	2020-3-26	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.44	1.38	10	否			14.98	14.34	35	否			43.80	42.01	50	否			433980.28	9.30	5.35	54.54	11.36	76	连续	大气
在线	2020-3-26	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.44	10	否			17.67	17.04	35	否			35.96	34.79	50	否			437270.31	9.36	5.50	54.54	11.28	76	连续	大气
在线	2020-3-26	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.44	10	否			17.87	17.17	35	否			36.58	35.14	50	否			452785.59	9.66	5.39	54.61	10.95	76	连续	大气
在线	2020-3-26	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.45	10	否			16.58	15.86	35	否			28.30	27.53	50	否			433456.00	9.15	5.58	54.41	10.00	76	连续	大气
在线	2020-3-26	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.43	10	否			14.96	14.34	35	否			28.19	27.03	50	否			416968.16	8.87	5.36	54.18	10.75	76	连续	大气
在线	2020-3-26	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.42	10	否			13.26	12.75	35	否			32.82	31.56	50	否			416818.78	8.85	5.38	53.81	10.72	76	连续	大气
在线	2020-3-26	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.45	1.41	10	否			11.81	11.30	35	否			30.19	29.11	50	否			422511.88	8.96	5.46	53.61	10.63	76	连续	大气
在线	2020-3-26	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.30	10	否			10.11	9.23	35	否			39.57	36.33	50	否			482679.63	10.30	4.65	54.54	11.10	76	连续	大气
在线	2020-3-26	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	0.85	10	否			19.56	17.69	35	否			42.63	38.77	50	否			496490.84	10.68	4.48	55.07	11.66	76	连续	大气
在线	2020-3-26	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.68	0.62	10	否			23.01	21.18	35	否			44.14	40.62	50	否			475298.81	10.18	4.69	54.72	11.34	76	连续	大气
在线	2020-3-26	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.81	0.75	10	否			30.61	28.35	35	否			34.78	32.24	50	否			465825.28	10.01	4.82	54.93	11.52	76	连续	大气
在线	2020-3-26	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	0.95	10	否			14.82	13.99	35	否			32.09	30.18	50	否			407196.41	8.74	5.09	54.40	11.44	76	连续	大气
在线	2020-3-26	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.07	1.01	10	否			5.03	4.71	35	否			40.76	38.30	50	否			436749.94	9.33	5.00	54.00	11.24	76	连续	大气
在线	2020-3-26	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.08	10	否			4.63	4.35	35	否			37.76	35.48	50	否			456357.91	9.76	5.02	54.08	11.34	76	连续	大气
在线	2020-3-26	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.10	10	否			16.90	15.43	35	否			36.29	33.50	50	否			466697.75	9.99	4.74	54.49	11.33	76	连续	大气
在线	2020-3-26	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.81	10	否			11.30	10.40	35	否			36.97	34.09	50	否			486800.38	10.27	4.69	54.37	10.10	76	连续	大气
在线	2020-3-26	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.71	10	否			11.10	10.23	35	否			34.33	31.67	50	否			484969.56	10.34	4.74	54.57	11.00	76	连续	大气
在线	2020-3-26	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.81	10	否			13.61	12.51	35	否			32.93	30.37	50	否			464719.16	9.92	4.72	54.41	11.13	76	连续	大气
在线	2020-3-26	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	0.94	10	否			5.43	5.01	35	否			37.74	35.06	50	否			453178.63	9.66	4.82	54.17	11.00	76	连续	大气
在线	2020-3-26	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.16	1.09	10	否			6.66	6.21	35	否			31.36	29.52	50	否			439496.50	9.38	5.00	54.21	11.08	76	连续	大气
在线	2020-3-26	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.14	10	否			10.41	9.53	35	否			35.97	33.21	50	否			427599.31	9.17	4.74	54.53	11.40	76	连续	大气
在线	2020-3-26	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.23	10	否			12.43	11.55	35	否			38.58	35.87	50	否			434016.34	9.30	4.85	54.49	11.39	76	连续	大气