

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/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³												
在线	2020-1-25	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.15	7.32	10	否			2.36	2.81	35	否			28.34	33.68	50	否			509870.09	10.45	8.40	50.06	8.57	74	连续	大气
在线	2020-1-25	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.63	5.55	10	否			2.03	2.42	35	否			23.37	28.11	50	否			558614.56	11.44	8.47	50.13	8.55	74	连续	大气
在线	2020-1-25	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.36	5.28	10	否			4.97	5.99	35	否			24.29	29.39	50	否			551225.88	11.33	8.61	50.44	8.80	74	连续	大气
在线	2020-1-25	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	4.03	10	否			8.03	9.68	35	否			27.43	33.14	50	否			551777.38	11.34	8.57	50.15	8.91	74	连续	大气
在线	2020-1-25	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.20	3.90	10	否			8.44	10.30	35	否			29.41	35.89	50	否			575855.44	11.81	8.71	49.91	8.83	74	连续	大气
在线	2020-1-25	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.23	5.27	10	否			10.48	13.08	35	否			27.42	34.25	50	否			578894.44	11.80	8.98	49.83	8.25	74	连续	大气
在线	2020-1-25	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.90	8.34	10	否			10.32	12.37	35	否			25.62	31.05	50	否			581739.75	11.66	8.61	49.72	6.74	74	连续	大气
在线	2020-1-25	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	8.23	9.49	10	否			10.02	11.57	35	否			21.74	25.12	50	否			577154.31	11.64	8.01	49.76	7.26	74	连续	大气
在线	2020-1-25	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	11.17	13.40	10	是	0.34	过滤器脏	10.91	12.91	35	否			25.44	30.29	50	否			554555.88	11.21	8.39	49.60	7.51	74	连续	大气
在线	2020-1-25	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.67	3.16	10	否			5.98	7.07	35	否			27.28	32.35	50	否			553508.25	11.21	8.34	49.55	7.69	74	连续	大气
在线	2020-1-25	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.64	3.19	10	否			4.96	5.98	35	否			27.56	33.31	50	否			564300.75	11.45	8.59	49.63	7.83	74	连续	大气
在线	2020-1-25	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.65	3.15	10	否			9.59	11.37	35	否			24.66	29.37	50	否			558413.00	11.39	8.39	50.12	8.20	74	连续	大气
在线	2020-1-25	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	3.72	10	否			9.76	11.40	35	否			28.50	33.32	50	否			556081.56	11.40	8.16	50.64	8.55	74	连续	大气
在线	2020-1-25	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.44	4.01	10	否			8.99	10.47	35	否			27.17	31.65	50	否			547504.25	11.27	8.12	51.15	8.78	74	连续	大气
在线	2020-1-25	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.63	4.23	10	否			10.38	12.07	35	否			24.39	28.44	50	否			517455.13	10.68	8.13	51.19	8.94	74	连续	大气
在线	2020-1-25	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	4.79	10	否			8.27	9.67	35	否			29.17	34.12	50	否			513874.88	10.62	8.18	50.86	9.15	74	连续	大气
在线	2020-1-25	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.41	5.38	10	否			5.13	6.19	35	否			28.78	34.96	50	否			497488.63	10.27	8.66	50.49	9.10	74	连续	大气
在线	2020-1-25	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.31	5.08	10	否			7.80	9.18	35	否			29.06	34.23	50	否			537342.00	11.04	8.25	50.55	8.69	74	连续	大气
在线	2020-1-25	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.24	4.93	10	否			8.32	9.67	35	否			28.58	33.26	50	否			565328.44	11.41	8.11	50.75	7.03	74	连续	大气
在线	2020-1-25	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	5.01	10	否			9.92	11.57	35	否			24.66	29.08	50	否			559174.75	11.37	8.22	50.84	7.68	74	连续	大气
在线	2020-1-25	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.50	5.30	10	否			7.34	8.59	35	否			29.17	34.30	50	否			573938.31	11.70	8.24	50.69	8.01	74	连续	大气
在线	2020-1-25	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.58	4.31	10	否			7.59	9.06	35	否			28.31	34.02	50	否			568290.25	11.59	8.53	50.24	8.13	74	连续	大气
在线	2020-1-25	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	4.58	10	否			7.86	9.38	35	否			28.05	33.66	50	否			553049.00	11.29	8.50	50.13	8.26	74	连续	大气
在线	2020-1-25	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.35	5.30	10	否			9.16	11.00	35	否			30.23	36.79	50	否			534652.69	10.95	8.65	50.11	8.51	74	连续	大气
在线	2020-1-25	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.74	0.70	10	否			11.33	10.68	35	否			34.59	32.84	50	否			435206.19	9.15	5.25	52.76	10.06	74	连续	大气
在线	2020-1-25	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.71	0.66	10	否			14.08	12.88	35	否			37.43	34.39	50	否			476576.13	10.01	4.64	52.87	10.09	74	连续	大气
在线	2020-1-25	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.68	0.63	10	否			14.55	13.35	35	否			44.61	40.92	50	否			468824.38	9.90	4.64	53.31	10.44	74	连续	大气
在线	2020-1-25	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.59	0.54	10	否			19.35	17.78	35	否			42.48	38.97	50	否			470799.31	9.97	4.66	53.38	10.66	74	连续	大气
在线	2020-1-25	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.70	0.65	10	否			8.99	8.30	35	否			43.43	40.18	50	否			489869.34	10.24	4.78	53.31	9.50	74	连续	大气
在线	2020-1-25	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.72	0.67	10	否			5.86	5.46	35	否			40.09	37.32	50	否			489314.59	10.26	4.89	53.05	9.90	74	连续	大气
在线	2020-1-25	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.73	0.67	10	否			6.92	6.41	35	否			42.47	39.35	50	否			475797.66	10.01	4.81	52.91	10.17	74	连续	大气
在线	2020-1-25	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.78	0.73	10	否			8.20	7.63	35	否			43.00	40.02	50	否			468031.97	9.86	4.88	52.94	10.28	74	连续	大气
在线	2020-1-25	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.61	0.58	10	否			10.66	10.10	35	否			36.64	34.71	50	否			456799.97	9.61	5.18	52.87	10.19	74	连续	大气
在线	2020-1-25	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.48	0.45	10	否			17.72	16.62	35	否			38.34	35.99	50	否			465795.47	9.76	5.02	52.56	9.88	74	连续	大气
在线	2020-1-25	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.70	0.65	10	否			15.95	14.70	35	否			41.87	38.67	50	否			468407.56	9.83	4.76	52.83	10.02	74	连续	大气
在线	2020-1-25	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.76	10	否			4.57	4.35	35	否			39.41	37.49	50	否			465903.16	9.78	5.23	52.71	10.05	74	连续	大气
在线	2020-1-25	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.70	10	否			7.52	6.87	35	否			38.25	35.24	50	否			470830.75	9.89	4.71	52.76	10.08	74	连续	大气
在线	2020-1-25	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.71	10	否			10.04	9.15	35	否			36.49	33.31	50	否			467793.41	9.85	4.56	53.17	10.25	74	连续	大气
在线	2020-1-25	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.78	0.71	10	否			10.79	9.86	35	否			37.50	34.31	50	否			443462.44	9.36	4.59	53.36	10.37	74	连续	大气
在线	2020-1-25	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.78	0.73	10	否			8.60	8.05	35	否			36.88	34.55	50	否			440674.09	9.31	4.98	53.20	10.44	74	连续	大气
在线	2020-1-25	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.78	10	否			6.40	6.23	35	否			36.08	35.18	50	否			435408.91	9.05	5.62	52.60	9.11	74	连续	大气
在线	2020-1-25	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.74	10	否			10.58	10.16	35	否			40.08	38.50	50	否			459136.00	9.60	5.40	52.77	9.64	74	连续	大气
在线	2020-1-25	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.73	10	否			9.19	8.68	35	否			44.09	41.61	50	否			472948.78	9.93	5.11	52.87	10.03	74	连续	大气
在线	2020-1-25	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.72	10	否			17.65	16.61	35	否			41.86	39.69	50	否			465114.91	9.80	5.16	52.94	10.36	74	连续	大气
在线	2020-1-25	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.72	10	否			8.26	7.73	35	否			45.27	42.41	50	否			477052.38	10.07	4.99	53.17	10.46	74	连续	大气
在线	2020-1-25	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.78	0.73	10	否			9.27	8.70	35	否			42.74	40.17	50	否			462470.81	9.77	5.03	53.25	10.51	74	连续	大气
在线	2020-1-25	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.81	0.74	10	否			12.95	11.88	35	否			41.10	37.74	50	否			455701.38	9.64	4.65	53.25	10.55	74	连续	大气
在线	2020-1-25	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.83	0.80	10	否			7.89	7.62	35	否			42.11	40.68	50	否			446437.31	9.43	5.50	52.92	10.46	74	连续	大气