

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 Nm ³ /h	流速 m/s	O ₂ %	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 ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³												
在线	2020-1-22	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.67	5.75	10	否			3.60	4.43	35	否			27.66	34.05	50	否			555677.31	11.31	8.81	49.28	8.19	74	连续	大气
在线	2020-1-22	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	5.20	10	否			9.75	11.76	35	否			24.18	29.49	50	否			559177.94	11.39	8.68	49.40	8.25	74	连续	大气
在线	2020-1-22	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.33	5.18	10	否			9.19	10.93	35	否			29.27	34.98	50	否			598598.13	12.24	8.44	49.92	8.49	74	连续	大气
在线	2020-1-22	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.28	3.88	10	否			8.07	9.55	35	否			31.91	37.86	50	否			622215.50	12.79	8.37	50.67	8.85	74	连续	大气
在线	2020-1-22	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.77	3.37	10	否			14.91	18.15	35	否			27.33	33.24	50	否			617912.44	12.75	8.65	50.71	9.16	74	连续	大气
在线	2020-1-22	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.70	4.58	10	否			10.05	12.36	35	否			21.92	27.17	50	否			589868.13	11.86	8.88	50.17	6.88	74	连续	大气
在线	2020-1-22	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.05	4.98	10	否			6.36	7.83	35	否			24.00	29.57	50	否			593816.50	11.94	8.82	49.67	6.98	74	连续	大气
在线	2020-1-22	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.20	5.12	10	否			5.87	7.16	35	否			25.91	31.60	50	否			576546.69	11.63	8.70	49.56	7.35	74	连续	大气
在线	2020-1-22	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.68	4.48	10	否			5.32	6.46	35	否			26.34	32.06	50	否			575750.94	11.64	8.67	49.46	7.52	74	连续	大气
在线	2020-1-22	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.46	4.14	10	否			14.02	16.37	35	否			27.20	32.41	50	否			560004.25	11.38	8.39	49.93	7.88	74	连续	大气
在线	2020-1-22	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.33	5.11	10	否			9.58	10.87	35	否			29.19	34.22	50	否			583002.94	11.88	8.19	50.13	8.11	74	连续	大气
在线	2020-1-22	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.93	5.74	10	否			2.51	2.92	35	否			28.23	32.93	50	否			577423.06	11.80	8.13	50.34	8.34	74	连续	大气
在线	2020-1-22	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.81	5.57	10	否			5.28	6.12	35	否			27.78	32.18	50	否			565776.38	11.62	8.04	50.90	8.65	74	连续	大气
在线	2020-1-22	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	3.70	10	否			10.93	12.64	35	否			19.27	22.40	50	否			529472.38	10.92	8.07	51.16	8.89	74	连续	大气
在线	2020-1-22	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.54	4.12	10	否			6.03	7.00	35	否			26.72	31.13	50	否			509422.50	10.48	8.11	50.63	8.80	74	连续	大气
在线	2020-1-22	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.36	5.21	10	否			3.21	3.75	35	否			30.63	36.42	50	否			553905.13	11.39	8.40	50.42	8.89	74	连续	大气
在线	2020-1-22	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.81	5.86	10	否			3.26	3.97	35	否			23.20	28.19	50	否			530508.50	10.98	8.66	50.56	9.36	74	连续	大气
在线	2020-1-22	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.45	5.31	10	否			5.60	6.67	35	否			26.34	31.38	50	否			537969.44	10.81	8.41	50.05	6.82	74	连续	大气
在线	2020-1-22	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.35	5.21	10	否			5.84	6.98	35	否			25.85	30.94	50	否			553129.75	11.13	8.46	49.95	6.98	74	连续	大气
在线	2020-1-22	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.51	5.29	10	否			5.21	6.11	35	否			25.94	30.47	50	否			601637.81	12.18	8.22	50.29	7.53	74	连续	大气
在线	2020-1-22	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	3.53	10	否			6.73	8.11	35	否			25.63	30.77	50	否			576632.50	11.76	8.53	50.69	8.07	74	连续	大气
在线	2020-1-22	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.11	3.86	10	否			7.28	9.02	35	否			25.56	31.69	50	否			558674.19	11.39	8.90	50.08	8.18	74	连续	大气
在线	2020-1-22	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.64	4.51	10	否			6.67	8.23	35	否			27.87	34.54	50	否			567244.38	11.55	8.88	49.67	8.20	74	连续	大气
在线	2020-1-22	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.75	4.67	10	否			7.66	9.51	35	否			23.79	29.66	50	否			575085.94	11.73	8.95	49.79	8.32	74	连续	大气
在线	2020-1-22	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.10	1.07	10	否			7.04	6.84	35	否			40.01	38.88	50	否			441574.72	9.35	5.56	53.41	10.61	74	连续	大气
在线	2020-1-22	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.09	10	否			7.65	7.61	35	否			34.31	34.26	50	否			448929.03	9.44	5.96	52.75	10.18	74	连续	大气
在线	2020-1-22	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.08	1.00	10	否			15.41	14.27	35	否			37.42	34.63	50	否			483501.63	10.17	4.78	53.06	10.13	74	连续	大气
在线	2020-1-22	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.02	0.96	10	否			8.62	8.12	35	否			42.78	40.32	50	否			500125.94	10.43	5.08	52.98	9.42	74	连续	大气
在线	2020-1-22	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.73	10	否			14.07	13.42	35	否			40.77	38.95	50	否			506518.19	10.53	5.29	52.74	9.25	74	连续	大气
在线	2020-1-22	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	0.91	10	否			7.09	6.72	35	否			34.79	32.93	50	否			465829.16	9.75	5.16	52.77	9.74	74	连续	大气
在线	2020-1-22	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.00	0.94	10	否			6.00	5.61	35	否			39.04	36.62	50	否			469334.88	9.83	5.01	52.70	9.86	74	连续	大气
在线	2020-1-22	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.08	1.04	10	否			8.49	8.21	35	否			35.77	34.60	50	否			460816.13	9.67	5.50	52.70	10.02	74	连续	大气
在线	2020-1-22	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.98	0.95	10	否			10.37	10.07	35	否			34.86	33.91	50	否			459763.47	9.62	5.60	52.44	9.78	74	连续	大气
在线	2020-1-22	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.02	0.96	10	否			13.43	12.60	35	否			38.47	36.17	50	否			451777.94	9.49	5.04	52.84	9.99	74	连续	大气
在线	2020-1-22	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.12	1.05	10	否			10.04	9.40	35	否			43.73	41.18	50	否			474033.97	9.98	5.06	53.13	10.21	74	连续	大气
在线	2020-1-22	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.05	10	否			10.19	9.41	35	否			37.75	35.00	50	否			476082.38	10.03	4.82	53.35	10.17	74	连续	大气
在线	2020-1-22	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.18	1.08	10	否			12.57	11.57	35	否			39.90	36.72	50	否			467972.94	9.92	4.71	53.83	10.60	74	连续	大气
在线	2020-1-22	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.13	10	否			9.12	8.48	35	否			33.93	31.58	50	否			439883.16	9.33	4.88	53.81	10.61	74	连续	大气
在线	2020-1-22	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.13	10	否			7.73	6.99	35	否			34.58	31.33	50	否			430893.41	9.14	4.45	53.85	10.64	74	连续	大气
在线	2020-1-22	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.03	10	否			12.41	11.13	35	否			40.17	36.05	50	否			462414.28	9.71	4.29	53.58	9.85	74	连续	大气
在线	2020-1-22	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.13	10	否			9.11	8.47	35	否			38.04	35.53	50	否			442951.56	9.30	4.92	53.70	9.75	74	连续	大气
在线	2020-1-22	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.13	10	否			14.78	13.44	35	否			34.33	31.44	50	否			438599.22	9.27	4.64	53.60	10.40	74	连续	大气
在线	2020-1-22	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.14	10	否			6.63	6.04	35	否			38.30	34.89	50	否			447194.84	9.47	4.54	53.59	10.58	74	连续	大气
在线	2020-1-22	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.13	10	否			12.21	11.13	35	否			40.64	37.00	50	否			486213.63	10.31	4.52	53.88	10.71	74	连续	大气
在线	2020-1-22	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.10	10	否			14.52	13.19	35	否			40.38	36.71	50	否			463710.78	9.85	4.49	53.92	10.78	74	连续	大气
在线	2020-1-22	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.05	0.98	10	否			11.65	10.76	35	否			41.60	38.50	50	否			454715.50	9.63	4.79	53.39	10.62	74	连续	大气
在线	2020-1-22	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.06	0.98	10	否			13.64	12.60	35	否			39.45	36.50	50	否			460516.66	9.76	4.77	53.48	10.66	74	连续	大气
在线	2020-1-22	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.00	10	否			12.63	11.66	35	否			42.02	38.79	50	否			468702.72	9.93	4.75	53.52	10.63	74	连续	大气