

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	2020-2-4	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.78	4.23	10	否			13.49	15.08	35	否			36.96	41.37	50	否			607520.81	12.47	7.60	51.33	8.54	80	连续	大气
在线	2020-2-4	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.06	4.56	10	否			13.20	14.82	35	否			40.50	45.49	50	否			620312.88	12.75	7.65	51.33	8.67	80	连续	大气
在线	2020-2-4	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.16	4.71	10	否			14.82	16.75	35	否			40.69	46.03	50	否			624322.25	12.87	7.74	51.38	8.92	80	连续	大气
在线	2020-2-4	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.02	4.62	10	否			11.59	13.31	35	否			39.68	45.63	50	否			620206.69	12.77	7.95	51.04	8.88	80	连续	大气
在线	2020-2-4	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.63	4.07	10	否			20.11	22.58	35	否			39.42	44.27	50	否			619888.63	12.76	7.65	51.00	8.88	80	连续	大气
在线	2020-2-4	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.78	4.38	10	否			12.19	14.06	35	否			36.00	41.83	50	否			607995.69	12.49	8.04	50.67	8.80	80	连续	大气
在线	2020-2-4	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.56	5.27	10	否			7.77	8.97	35	否			34.31	39.68	50	否			590052.31	12.12	8.03	50.41	8.78	80	连续	大气
在线	2020-2-4	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.36	5.03	10	否			10.34	11.97	35	否			36.20	41.80	50	否			597673.13	12.18	8.01	49.82	8.26	80	连续	大气
在线	2020-2-4	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.66	4.39	10	否			8.45	10.08	35	否			34.75	41.63	50	否			591734.63	11.80	8.47	49.11	6.40	80	连续	大气
在线	2020-2-4	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.92	3.53	10	否			12.40	14.99	35	否			33.07	40.07	50	否			597250.19	11.92	8.61	49.20	6.52	80	连续	大气
在线	2020-2-4	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	3.54	10	否			22.07	25.87	35	否			36.38	42.67	50	否			576599.75	11.61	8.21	49.90	7.09	80	连续	大气
在线	2020-2-4	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.36	3.94	10	否			9.52	11.16	35	否			39.25	46.10	50	否			587675.56	11.86	8.22	49.81	7.35	80	连续	大气
在线	2020-2-4	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.32	3.91	10	否			9.01	10.62	35	否			37.33	44.03	50	否			586423.31	11.87	8.28	50.07	7.57	80	连续	大气
在线	2020-2-4	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.46	4.08	10	否			10.62	12.51	35	否			36.03	42.54	50	否			576537.50	11.73	8.30	50.36	7.91	80	连续	大气
在线	2020-2-4	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.30	3.98	10	否			7.10	8.56	35	否			38.73	46.71	50	否			551922.25	11.24	8.56	50.06	8.05	80	连续	大气
在线	2020-2-4	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	4.12	10	否			8.54	10.46	35	否			36.29	44.44	50	否			539100.19	10.99	8.75	49.98	8.17	80	连续	大气
在线	2020-2-4	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.13	3.76	10	否			14.18	16.74	35	否			34.06	40.79	50	否			559081.69	11.43	8.45	50.15	8.44	80	连续	大气
在线	2020-2-4	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.62	2.97	10	否			17.34	19.68	35	否			36.48	41.38	50	否			623111.50	12.75	7.77	50.53	8.54	80	连续	大气
在线	2020-2-4	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.84	3.33	10	否			12.21	14.28	35	否			36.66	42.83	50	否			610231.06	12.56	8.19	51.14	8.86	80	连续	大气
在线	2020-2-4	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	3.52	10	否			20.36	23.45	35	否			37.77	43.50	50	否			616992.00	12.70	7.95	51.05	8.89	80	连续	大气
在线	2020-2-4	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.28	3.66	10	否			9.69	10.84	35	否			39.18	43.78	50	否			651471.63	13.16	7.58	51.16	7.13	80	连续	大气
在线	2020-2-4	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.20	3.67	10	否			13.32	15.26	35	否			38.49	44.13	50	否			651267.31	13.23	7.91	51.42	7.64	80	连续	大气
在线	2020-2-4	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.25	3.60	10	否			21.40	23.77	35	否			33.05	36.66	50	否			641216.81	13.10	7.48	51.91	8.00	80	连续	大气
在线	2020-2-4	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.38	3.82	10	否			12.81	14.48	35	否			36.25	40.91	50	否			616647.81	12.66	7.71	51.83	8.40	80	连续	大气
在线	2020-2-4	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	0.90	10	否			21.69	19.69	35	否			49.46	44.94	50	否			472981.06	9.99	4.49	53.40	10.44	80	连续	大气
在线	2020-2-4	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	0.87	10	否			23.19	21.01	35	否			50.65	45.93	50	否			476650.22	10.08	4.46	53.42	10.50	80	连续	大气
在线	2020-2-4	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	0.83	10	否			27.38	24.46	35	否			53.34	47.75	50	否			479280.72	10.12	4.24	53.28	10.48	80	连续	大气
在线	2020-2-4	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.70	10	否			16.52	14.88	35	否			51.93	46.85	50	否			478538.50	10.08	4.37	53.04	10.26	80	连续	大气
在线	2020-2-4	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.64	0.58	10	否			34.78	31.31	35	否			51.69	46.51	50	否			479556.88	10.06	4.33	52.66	10.02	80	连续	大气
在线	2020-2-4	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.70	0.62	10	否			23.64	21.06	35	否			48.16	42.89	50	否			466265.69	9.80	4.16	52.92	10.10	80	连续	大气
在线	2020-2-4	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.75	0.67	10	否			16.35	14.47	35	否			49.55	43.81	50	否			452557.44	9.44	4.03	53.35	9.27	80	连续	大气
在线	2020-2-4	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.84	0.75	10	否			8.07	7.24	35	否			55.00	49.42	50	否			453165.28	9.51	4.31	53.40	9.80	80	连续	大气
在线	2020-2-4	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	0.80	10	否			7.33	6.88	35	否			47.14	44.38	50	否			444044.97	9.32	5.05	52.99	9.87	80	连续	大气
在线	2020-2-4	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.84	0.78	10	否			17.85	16.43	35	否			46.65	42.99	50	否			448392.19	9.43	4.71	53.10	10.05	80	连续	大气
在线	2020-2-4	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.81	10	否			18.42	16.94	35	否			46.07	42.39	50	否			431913.31	9.11	4.69	53.27	10.21	80	连续	大气
在线	2020-2-4	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.80	10	否			11.45	10.42	35	否			44.66	40.65	50	否			432626.88	9.13	4.51	53.42	10.32	80	连续	大气
在线	2020-2-4	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.91	0.83	10	否			12.04	10.94	35	否			47.83	43.53	50	否			439620.81	9.32	4.51	53.88	10.57	80	连续	大气
在线	2020-2-4	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.95	0.87	10	否			17.32	15.83	35	否			45.48	41.59	50	否			436808.13	9.27	4.60	54.00	10.67	80	连续	大气
在线	2020-2-4	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	0.85	10	否			24.00	21.76	35	否			43.77	39.67	50	否			418447.16	8.91	4.44	54.09	10.91	80	连续	大气
在线	2020-2-4	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.97	0.88	10	否			16.79	15.24	35	否			42.76	38.95	50	否			413159.75	8.77	4.53	53.75	10.69	80	连续	大气
在线	2020-2-4	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	0.87	10	否			8.73	8.07	35	否			46.06	42.61	50	否			419411.13	8.87	4.78	52.55	10.50	80	连续	大气
在线	2020-2-4	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	0.90	10	否			22.75	20.65	35	否			48.18	43.72	50	否			460826.97	9.78	4.46	54.00	10.76	80	连续	大气
在线	2020-2-4	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	0.86	10	否			26.90	24.43	35	否			50.30	45.68	50	否			459471.25	9.67	4.48	54.09	9.88	80	连续	大气
在线	2020-2-4	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	0.88	10	否			19.36	17.75	35	否			48.61	44.60	50	否			459519.22	9.70	4.65	53.89	10.22	80	连续	大气
在线	2020-2-4	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	0.90	10	否			28.31	25.88	35	否			49.09	44.88	50	否			476128.59	10.10	4.59	53.93	10.71	80	连续	大气
在线	2020-2-4	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.98	0.89	10	否			25.66	23.27	35	否			46.70	42.35	50	否			476948.53	10.11	4.46	53.73	10.73	80	连续	大气
在线	2020-2-4	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.98	0.90	10	否			27.56	25.24	35	否			49.03	44.91	50	否			473622.44	10.03	4.62	53.82	10.60	80	连续	大气
在线	2020-2-4	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.00	0.93	10	否			18.94	17.56	35	否			49.24	45.70	50	否			451684.34	9.56	4.84	53.58	10.52	80	连续	大气