

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	2020-7-19	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.66	3.48	10	否			20.49	26.78	35	否			28.55	37.29	50	否			528159.13	11.24	9.51	55.13	10.73	65	连续	大气
在线	2020-7-19	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.72	3.81	10	否			15.73	21.96	35	否			28.03	39.27	50	否			528249.13	11.08	10.27	54.66	9.50	65	连续	大气
在线	2020-7-19	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.71	3.73	10	否			19.11	26.01	35	否			25.92	35.68	50	否			510080.34	10.68	10.05	54.35	9.48	65	连续	大气
在线	2020-7-19	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.70	4.02	10	否			14.36	21.40	35	否			23.02	34.40	50	否			511223.19	10.68	10.94	53.52	9.43	65	连续	大气
在线	2020-7-19	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.65	3.88	10	否			17.27	25.06	35	否			24.19	35.66	50	否			501892.41	10.48	10.70	53.35	9.45	65	连续	大气
在线	2020-7-19	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.71	3.90	10	否			12.34	17.74	35	否			21.33	30.73	50	否			511421.72	10.65	10.58	52.94	9.29	65	连续	大气
在线	2020-7-19	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.84	4.14	10	否			14.78	21.55	35	否			24.52	35.75	50	否			514648.84	10.73	10.69	53.12	9.35	65	连续	大气
在线	2020-7-19	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	4.10	10	否			17.49	24.64	35	否			22.52	31.81	50	否			502393.91	10.50	10.36	53.58	9.49	65	连续	大气
在线	2020-7-19	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	4.70	10	否			14.03	21.73	35	否			21.65	34.03	50	否			466778.38	9.74	11.36	52.87	9.42	65	连续	大气
在线	2020-7-19	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.97	4.37	10	否			14.58	21.42	35	否			19.51	28.75	50	否			482724.66	10.05	10.79	52.97	9.22	65	连续	大气
在线	2020-7-19	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.00	4.24	10	否			13.20	18.55	35	否			20.43	28.92	50	否			493178.22	10.29	10.33	53.14	9.41	65	连续	大气
在线	2020-7-19	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.25	4.27	10	否			14.29	18.74	35	否			24.41	32.12	50	否			499711.25	10.46	9.59	53.75	9.56	65	连续	大气
在线	2020-7-19	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.50	4.57	10	否			14.27	18.66	35	否			26.06	34.03	50	否			499286.59	10.45	9.51	53.53	9.60	65	连续	大气
在线	2020-7-19	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.40	4.51	10	否			14.16	19.10	35	否			23.13	30.67	50	否			479681.50	9.96	9.65	53.41	8.95	65	连续	大气
在线	2020-7-19	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.36	4.40	10	否			12.31	16.04	35	否			21.95	28.74	50	否			479250.56	9.92	9.53	53.11	8.70	65	连续	大气
在线	2020-7-19	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.87	4.98	10	否			19.01	24.37	35	否			25.05	32.24	50	否			496193.75	10.31	9.34	53.07	9.12	65	连续	大气
在线	2020-7-19	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.04	5.52	10	否			15.06	20.31	35	否			20.99	28.95	50	否			449956.91	9.38	9.94	53.06	9.36	65	连续	大气
在线	2020-7-19	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.67	4.84	10	否			16.74	22.00	35	否			22.55	29.86	50	否			464248.72	9.63	9.64	52.22	9.09	65	连续	大气
在线	2020-7-19	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.99	5.16	10	否			16.01	20.56	35	否			33.39	43.15	50	否			494998.03	10.26	9.38	52.64	9.00	65	连续	大气
在线	2020-7-19	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.73	6.06	10	否			16.59	21.25	35	否			33.86	43.38	50	否			502270.38	10.51	9.28	53.80	9.53	65	连续	大气
在线	2020-7-19	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.86	6.45	10	否			17.64	23.38	35	否			33.70	44.70	50	否			508149.13	10.66	9.69	54.19	9.69	65	连续	大气
在线	2020-7-19	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.65	6.18	10	否			17.03	22.53	35	否			29.22	38.89	50	否			506801.28	10.67	9.70	54.47	9.88	65	连续	大气
在线	2020-7-19	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.54	7.74	10	否			12.30	17.17	35	否			26.54	36.99	50	否			497401.97	10.49	10.25	54.25	10.07	65	连续	大气
在线	2020-7-19	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.99	8.49	10	否			16.08	22.76	35	否			23.62	33.41	50	否			486373.00	10.16	10.40	53.17	9.51	65	连续	大气
在线	2020-7-19	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.13	2.26	10	否			18.36	19.51	35	否			35.25	37.31	50	否			481859.97	9.92	6.85	56.15	7.39	65	连续	大气
在线	2020-7-19	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.18	2.41	10	否			15.48	17.29	35	否			28.63	31.52	50	否			471684.16	9.69	7.42	55.73	7.31	65	连续	大气
在线	2020-7-19	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.08	2.31	10	否			13.96	15.48	35	否			23.87	26.51	50	否			458992.69	9.42	7.49	55.56	7.23	65	连续	大气
在线	2020-7-19	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.03	2.23	10	否			23.28	25.64	35	否			23.22	25.59	50	否			456807.50	9.34	7.39	55.09	7.04	65	连续	大气
在线	2020-7-19	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.96	2.14	10	否			21.74	23.70	35	否			24.71	26.96	50	否			451235.06	9.22	7.25	54.94	6.95	65	连续	大气
在线	2020-7-19	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.90	2.12	10	否			16.67	18.62	35	否			24.42	27.28	50	否			454593.28	9.28	7.57	54.92	6.90	65	连续	大气
在线	2020-7-19	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.84	2.06	10	否			21.18	23.87	35	否			24.57	27.63	50	否			464483.50	9.40	7.67	54.82	6.07	65	连续	大气
在线	2020-7-19	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	1.95	10	否			16.87	18.26	35	否			24.48	26.52	50	否			446527.94	9.04	7.16	54.95	6.13	65	连续	大气
在线	2020-7-19	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.71	1.89	10	否			14.42	16.00	35	否			22.78	25.29	50	否			419422.84	8.54	7.49	54.87	6.60	65	连续	大气
在线	2020-7-19	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.75	1.94	10	否			12.87	14.29	35	否			22.11	24.54	50	否			427451.06	8.72	7.47	55.10	6.71	65	连续	大气
在线	2020-7-19	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	1.93	10	否			9.40	10.27	35	否			22.19	24.24	50	否			444102.97	9.07	7.27	55.09	6.90	65	连续	大气
在线	2020-7-19	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	1.98	10	否			16.26	17.87	35	否			21.96	24.15	50	否			455467.06	9.29	7.36	55.00	6.78	65	连续	大气
在线	2020-7-19	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.87	2.07	10	否			15.13	16.73	35	否			22.52	24.94	50	否			451432.50	9.18	7.44	54.58	6.68	65	连续	大气
在线	2020-7-19	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.90	2.14	10	否			8.31	9.37	35	否			20.41	23.03	50	否			443994.31	9.00	7.69	54.17	6.44	65	连续	大气
在线	2020-7-19	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.90	2.07	10	否			10.75	11.75	35	否			20.41	22.30	50	否			436588.94	8.85	7.27	54.23	6.46	65	连续	大气
在线	2020-7-19	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.00	2.27	10	否			11.55	13.06	35	否			21.87	24.77	50	否			451626.19	9.16	7.75	54.25	6.49	65	连续	大气
在线	2020-7-19	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.93	2.23	10	否			11.68	13.45	35	否			20.55	23.71	50	否			404135.06	8.20	8.00	54.25	6.50	65	连续	大气
在线	2020-7-19	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.01	2.30	10	否			12.18	13.93	35	否			20.86	23.85	50	否			422414.47	8.58	7.87	54.32	6.54	65	连续	大气
在线	2020-7-19	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.09	2.34	10	否			15.38	17.13	35	否			23.34	26.05	50	否			455152.31	9.19	7.55	54.58	6.01	65	连续	大气
在线	2020-7-19	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.18	2.44	10	否			14.93	16.69	35	否			24.05	26.88	50	否			465336.88	9.39	7.58	54.61	5.97	65	连续	大气
在线	2020-7-19	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.10	2.35	10	否			18.22	20.38	35	否			23.48	26.26	50	否			464972.06	9.43	7.59	54.82	6.37	65	连续	大气
在线	2020-7-19	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.09	2.30	10	否			17.60	19.37	35	否			22.59	24.91	50	否			466821.41	9.52	7.38	55.20	6.74	65	连续	大气
在线	2020-7-19	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.05	2.28	10	否			15.64	17.30	35	否			22.55	25.03	50	否			458034.53	9.34	7.48	54.95	6.76	65	连续	大气
在线	2020-7-19	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.05	2.34	10	否			11.50	13.09	35	否			22.32	25.46	50	否			446645.41	9.11	7.85	54.95	6.79	65	连续	大气