

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	2020-4-2	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.88	3.92	10	否			3.79	4.88	35	否			21.06	27.62	50	否			457130.66	9.23	8.72	48.34	7.59	76	连续	大气
在线	2020-4-2	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.13	3.94	10	否			10.14	9.68	35	否			33.09	31.31	50	否			458819.88	9.49	5.28	52.15	8.73	76	连续	大气
在线	2020-4-2	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.39	4.14	10	否			9.77	9.19	35	否			42.58	40.16	50	否			521125.44	11.04	5.08	54.69	10.43	76	连续	大气
在线	2020-4-2	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	2.81	10	否			16.33	15.59	35	否			44.13	42.14	50	否			527873.38	11.30	5.31	55.26	11.24	76	连续	大气
在线	2020-4-2	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	3.17	10	否			18.74	19.27	35	否			34.93	35.84	50	否			520359.41	11.14	6.46	54.91	11.28	76	连续	大气
在线	2020-4-2	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.42	3.57	10	否			15.62	16.18	35	否			24.72	25.71	50	否			485984.22	10.37	6.58	54.37	11.05	76	连续	大气
在线	2020-4-2	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	3.88	10	否			12.99	13.25	35	否			39.87	40.34	50	否			494258.53	10.52	6.26	54.14	10.92	76	连续	大气
在线	2020-4-2	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.39	4.34	10	否			4.24	4.17	35	否			34.40	33.96	50	否			470860.44	10.04	5.82	54.44	10.96	76	连续	大气
在线	2020-4-2	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.32	4.54	10	否			2.90	3.00	35	否			32.90	34.32	50	否			467600.59	9.70	6.70	53.94	8.63	76	连续	大气
在线	2020-4-2	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.46	2.64	10	否			19.66	21.21	35	否			39.31	42.29	50	否			517934.06	10.77	7.07	53.73	8.94	76	连续	大气
在线	2020-4-2	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.44	2.86	10	否			8.10	9.50	35	否			36.47	42.80	50	否			534681.69	11.09	8.22	52.81	9.08	76	连续	大气
在线	2020-4-2	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.73	3.37	10	否			5.57	6.86	35	否			32.02	39.44	50	否			532471.13	11.05	8.82	52.30	9.22	76	连续	大气
在线	2020-4-2	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.12	3.84	10	否			10.74	13.17	35	否			33.94	41.73	50	否			529312.06	11.00	8.80	52.31	9.40	76	连续	大气
在线	2020-4-2	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.46	4.32	10	否			5.54	6.87	35	否			32.25	40.18	50	否			527541.25	10.94	8.97	51.75	9.34	76	连续	大气
在线	2020-4-2	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.95	4.88	10	否			12.96	15.98	35	否			29.73	36.69	50	否			525042.50	10.90	8.86	51.73	9.46	76	连续	大气
在线	2020-4-2	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.50	5.56	10	否			11.92	14.40	35	否			32.47	40.14	50	否			522810.72	10.85	8.84	51.59	9.49	76	连续	大气
在线	2020-4-2	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.66	6.18	10	否			7.13	9.38	35	否			27.41	35.92	50	否			513729.59	10.59	9.64	50.37	9.15	76	连续	大气
在线	2020-4-2	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	5.21	10	否			10.96	13.47	35	否			27.92	34.21	50	否			523463.63	10.81	8.78	50.92	9.18	76	连续	大气
在线	2020-4-2	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.27	4.27	10	否			12.56	16.39	35	否			25.25	32.96	50	否			520328.78	10.75	9.51	50.51	9.35	76	连续	大气
在线	2020-4-2	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.66	4.64	10	否			10.21	12.93	35	否			31.35	39.70	50	否			546685.44	11.30	9.15	50.58	9.43	76	连续	大气
在线	2020-4-2	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.20	5.36	10	否			8.21	10.22	35	否			27.34	34.91	50	否			584027.31	11.76	9.25	50.48	7.11	76	连续	大气
在线	2020-4-2	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.40	6.20	10	否			6.30	8.83	35	否			21.54	30.21	50	否			558089.56	11.24	10.33	49.55	7.25	76	连续	大气
在线	2020-4-2	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.56	6.33	10	否			8.29	11.53	35	否			25.16	34.91	50	否			570936.81	11.45	10.19	48.68	7.16	76	连续	大气
在线	2020-4-2	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	3.83	10	否			7.69	11.10	35	否			22.77	32.78	50	否			572268.75	11.47	10.70	48.16	7.25	76	连续	大气
在线	2020-4-2	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.61	10	否			2.38	2.97	35	否			25.76	32.19	50	否			437709.69	9.06	9.01	50.56	9.34	76	连续	大气
在线	2020-4-2	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.62	10	否			2.76	3.38	35	否			25.85	31.96	50	否			506349.47	10.42	8.88	50.05	9.05	76	连续	大气
在线	2020-4-2	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.43	10	否			10.31	12.00	35	否			31.42	36.60	50	否			587677.00	12.18	8.12	51.27	9.53	76	连续	大气
在线	2020-4-2	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.63	0.73	10	否			10.97	12.71	35	否			30.46	35.30	50	否			591477.75	12.32	8.06	51.72	9.85	76	连续	大气
在线	2020-4-2	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.74	0.86	10	否			3.00	3.48	35	否			35.12	40.96	50	否			570411.31	11.87	8.12	51.68	9.75	76	连续	大气
在线	2020-4-2	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	1.05	10	否			3.20	3.85	35	否			26.57	32.77	50	否			531705.63	11.03	8.79	51.13	9.51	76	连续	大气
在线	2020-4-2	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.02	1.21	10	否			9.25	10.98	35	否			28.35	33.58	50	否			537049.13	11.03	8.32	51.26	8.55	76	连续	大气
在线	2020-4-2	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.18	1.41	10	否			2.48	2.96	35	否			23.50	28.09	50	否			507816.03	10.41	8.46	50.67	8.50	76	连续	大气
在线	2020-4-2	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.64	10	否			1.62	2.07	35	否			30.20	38.79	50	否			502275.22	10.25	9.30	49.72	8.35	76	连续	大气
在线	2020-4-2	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.60	10	否			3.11	3.98	35	否			27.44	35.33	50	否			540443.06	11.04	9.35	49.90	8.50	76	连续	大气
在线	2020-4-2	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.44	10	否			5.60	6.98	35	否			25.07	31.41	50	否			554383.19	11.36	9.03	50.38	8.71	76	连续	大气
在线	2020-4-2	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.62	10	否			11.67	14.10	35	否			28.25	34.63	50	否			552705.88	11.38	8.76	50.76	9.05	76	连续	大气
在线	2020-4-2	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.80	10	否			9.27	12.05	35	否			29.71	38.56	50	否			558558.13	11.48	9.45	50.52	8.97	76	连续	大气
在线	2020-4-2	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.77	10	否			7.36	9.13	35	否			29.11	35.94	50	否			567738.63	11.68	8.86	50.70	8.97	76	连续	大气
在线	2020-4-2	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.66	10	否			7.16	8.44	35	否			36.22	42.57	50	否			572873.38	11.82	8.23	51.02	9.19	76	连续	大气
在线	2020-4-2	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.77	10	否			2.95	3.56	35	否			30.72	37.22	50	否			569774.56	11.77	8.61	51.08	9.26	76	连续	大气
在线	2020-4-2	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.81	10	否			6.49	7.83	35	否			27.13	33.04	50	否			552541.50	11.40	8.69	50.91	9.16	76	连续	大气
在线	2020-4-2	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.35	10	否			16.38	19.37	35	否			28.41	33.55	50	否			560792.06	11.62	8.29	51.33	9.44	76	连续	大气
在线	2020-4-2	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	0.99	10	否			15.39	18.08	35	否			30.34	35.64	50	否			556526.06	11.43	8.24	51.30	8.67	76	连续	大气
在线	2020-4-2	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.94	1.10	10	否			4.82	5.68	35	否			33.78	39.71	50	否			587799.50	12.07	8.24	51.41	8.70	76	连续	大气
在线	2020-4-2	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.28	10	否			11.23	12.69	35	否			27.95	31.66	50	否			591845.38	12.28	7.75	52.03	9.52	76	连续	大气
在线	2020-4-2	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.53	10	否			10.59	11.82	35	否			28.03	31.27	50	否			547348.13	11.42	7.55	52.02	9.83	76	连续	大气
在线	2020-4-2	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.70	10	否			4.11	4.66	35	否			31.39	35.84	50	否			558069.81	11.58	7.87	51.32	9.58	76	连续	大气
在线	2020-4-2	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.80	10	否			3.39	3.85	35	否			24.97	28.45	50	否			534795.31	11.11	7.83	51.42	9.62	76	连续	大气