

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	2020-4-14	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.18	4.99	10	否			10.14	11.91	35	否			25.23	29.43	50	否			415583.97	8.56	8.32	51.95	8.39	62	连续	大气
在线	2020-4-14	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.20	3.44	10	否			9.91	10.55	35	否			36.91	39.58	50	否			431333.03	8.92	7.03	52.50	8.66	62	连续	大气
在线	2020-4-14	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	3.55	10	否			8.93	9.88	35	否			36.02	40.06	50	否			422686.91	8.79	7.52	52.56	9.12	62	连续	大气
在线	2020-4-14	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.43	3.57	10	否			13.03	13.59	35	否			33.62	34.87	50	否			427892.03	8.97	6.58	53.44	9.60	62	连续	大气
在线	2020-4-14	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.57	2.71	10	否			16.58	17.51	35	否			35.46	37.45	50	否			428796.28	9.08	6.80	54.28	10.33	62	连续	大气
在线	2020-4-14	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.80	2.97	10	否			15.37	16.11	35	否			32.98	34.86	50	否			430021.38	9.14	6.81	54.46	10.55	62	连续	大气
在线	2020-4-14	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	3.55	10	否			3.42	4.12	35	否			21.84	26.35	50	否			416863.50	8.78	8.58	52.82	10.23	62	连续	大气
在线	2020-4-14	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.85	3.42	10	否			9.86	11.83	35	否			21.37	25.76	50	否			416092.69	8.68	8.49	51.86	9.63	62	连续	大气
在线	2020-4-14	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.08	3.89	10	否			8.07	10.15	35	否			23.44	29.55	50	否			400140.34	8.31	9.08	51.02	9.41	62	连续	大气
在线	2020-4-14	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.99	3.48	10	否			7.97	9.23	35	否			18.04	20.98	50	否			404997.50	8.39	8.11	51.02	9.25	62	连续	大气
在线	2020-4-14	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	2.99	10	否			8.68	9.85	35	否			24.15	27.48	50	否			416404.13	8.46	7.82	51.67	7.32	62	连续	大气
在线	2020-4-14	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	2.99	10	否			8.56	9.66	35	否			27.15	30.84	50	否			425260.81	8.67	7.78	52.13	7.51	62	连续	大气
在线	2020-4-14	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.66	2.97	10	否			9.79	10.88	35	否			25.32	28.31	50	否			419122.25	8.65	7.56	52.94	8.43	62	连续	大气
在线	2020-4-14	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	3.38	10	否			8.36	9.17	35	否			21.14	23.34	50	否			409165.00	8.51	7.42	53.21	8.95	62	连续	大气
在线	2020-4-14	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.94	3.39	10	否			4.75	5.41	35	否			22.33	25.80	50	否			413237.38	8.60	7.95	52.66	9.21	62	连续	大气
在线	2020-4-14	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	3.23	10	否			8.39	9.34	35	否			21.63	24.08	50	否			417721.22	8.71	7.52	52.68	9.44	62	连续	大气
在线	2020-4-14	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.97	3.47	10	否			9.00	10.18	35	否			22.62	26.13	50	否			409500.06	8.53	8.04	52.19	9.47	62	连续	大气
在线	2020-4-14	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.69	2.83	10	否			14.14	14.87	35	否			30.38	31.97	50	否			419963.50	8.77	6.75	52.57	9.60	62	连续	大气
在线	2020-4-14	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.54	2.79	10	否			11.38	12.50	35	否			30.23	33.06	50	否			418862.16	8.79	7.34	52.61	10.03	62	连续	大气
在线	2020-4-14	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.64	2.93	10	否			7.85	8.66	35	否			28.08	30.97	50	否			419291.78	8.77	7.45	52.11	9.85	62	连续	大气
在线	2020-4-14	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.69	2.93	10	否			12.56	13.66	35	否			29.10	31.63	50	否			417086.03	8.72	7.21	52.06	9.81	62	连续	大气
在线	2020-4-14	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.86	3.19	10	否			8.31	9.26	35	否			24.44	27.13	50	否			407344.59	8.51	7.52	51.81	9.78	62	连续	大气
在线	2020-4-14	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.37	10	否			14.23	16.25	35	否			20.70	23.61	50	否			415740.88	8.51	7.85	51.44	7.98	62	连续	大气
在线	2020-4-14	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.09	3.89	10	否			11.52	14.43	35	否			18.47	23.14	50	否			415443.59	8.40	8.99	50.65	7.10	62	连续	大气
在线	2020-4-14	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.52	10	否			2.59	3.45	35	否			21.13	27.84	50	否			429696.50	8.84	9.65	50.58	8.72	62	连续	大气
在线	2020-4-14	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.56	10	否			1.57	2.02	35	否			25.91	33.32	50	否			438189.03	9.04	9.34	50.82	8.91	62	连续	大气
在线	2020-4-14	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.57	10	否			2.16	2.74	35	否			17.30	21.92	50	否			436286.56	9.01	9.16	50.87	9.01	62	连续	大气
在线	2020-4-14	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.47	10	否			6.63	8.55	35	否			20.85	26.91	50	否			450227.31	9.31	9.38	51.00	9.13	62	连续	大气
在线	2020-4-14	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.60	0.75	10	否			7.05	8.84	35	否			21.28	26.63	50	否			464880.47	9.61	9.01	51.04	9.14	62	连续	大气
在线	2020-4-14	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.68	0.89	10	否			8.72	11.53	35	否			20.56	27.12	50	否			461114.94	9.54	9.64	51.01	9.14	62	连续	大气
在线	2020-4-14	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.75	1.01	10	否			10.71	14.52	35	否			16.60	22.64	50	否			432827.31	8.92	9.97	50.55	8.88	62	连续	大气
在线	2020-4-14	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	1.12	10	否			9.69	12.87	35	否			17.05	22.68	50	否			427454.38	8.80	9.71	50.50	8.81	62	连续	大气
在线	2020-4-14	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.95	1.25	10	否			14.43	18.93	35	否			14.80	19.51	50	否			410048.56	8.43	9.60	50.64	8.59	62	连续	大气
在线	2020-4-14	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	1.10	10	否			15.82	19.67	35	否			13.05	16.22	50	否			425874.88	8.67	8.93	51.13	7.60	62	连续	大气
在线	2020-4-14	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.44	10	否			2.48	3.10	35	否			19.68	24.72	50	否			421407.41	8.64	9.00	50.92	8.34	62	连续	大气
在线	2020-4-14	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.07	1.28	10	否			1.54	1.85	35	否			17.24	20.75	50	否			444034.16	9.13	8.49	51.10	8.60	62	连续	大气
在线	2020-4-14	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.82	1.02	10	否			1.60	1.99	35	否			14.69	18.18	50	否			442801.09	9.15	8.88	51.42	8.97	62	连续	大气
在线	2020-4-14	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	1.06	10	否			3.74	4.66	35	否			12.67	15.72	50	否			435661.41	9.04	8.93	51.81	9.24	62	连续	大气
在线	2020-4-14	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	1.06	10	否			4.29	5.26	35	否			13.38	16.44	50	否			434768.81	9.06	8.78	52.01	9.51	62	连续	大气
在线	2020-4-14	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.97	1.22	10	否			9.26	11.72	35	否			12.83	16.22	50	否			437598.50	9.11	9.14	52.05	9.50	62	连续	大气
在线	2020-4-14	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.08	1.37	10	否			13.31	16.76	35	否			12.78	16.21	50	否			422004.34	8.79	9.18	52.01	9.49	62	连续	大气
在线	2020-4-14	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	1.07	10	否			18.18	22.19	35	否			14.71	17.95	50	否			438523.53	9.16	8.71	52.25	9.73	62	连续	大气
在线	2020-4-14	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	1.23	10	否			16.85	21.57	35	否			13.63	17.45	50	否			430159.44	8.99	9.28	52.09	9.79	62	连续	大气
在线	2020-4-14	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.12	1.45	10	否			17.67	22.86	35	否			13.15	17.01	50	否			429737.53	8.95	9.41	51.72	9.59	62	连续	大气
在线	2020-4-14	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.55	10	否			19.62	25.19	35	否			13.09	16.79	50	否			425939.16	8.85	9.31	51.58	9.40	62	连续	大气
在线	2020-4-14	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.64	10	否			17.16	22.71	35	否			12.24	16.22	50	否			424930.81	8.67	9.67	51.24	7.83	62	连续	大气
在线	2020-4-14	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.73	10	否			16.34	21.95	35	否			11.88	15.96	50	否			416610.13	8.56	9.83	51.07	8.53	62	连续	大气
在线	2020-4-14	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.74	10	否			16.92	22.12	35	否			12.00	15.69	50	否			410745.75	8.46	9.53	51.01	8.72	62	连续	大气