

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	2020-5-16	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.43	6.34	10	否			16.47	23.46	35	否			20.30	28.98	50	否			473769.03	9.70	10.49	50.55	8.43	60	连续	大气
在线	2020-5-16	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	5.46	10	否			19.29	27.45	35	否			20.83	29.64	50	否			499784.75	10.21	10.45	50.08	8.33	60	连续	大气
在线	2020-5-16	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.02	5.76	10	否			14.07	20.15	35	否			20.83	29.83	50	否			504127.63	10.30	10.52	50.00	8.38	60	连续	大气
在线	2020-5-16	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.06	5.78	10	否			14.90	21.22	35	否			19.56	27.84	50	否			472160.38	9.67	10.46	50.06	8.48	60	连续	大气
在线	2020-5-16	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	5.54	10	否			16.06	23.13	35	否			18.65	26.86	50	否			473897.16	9.67	10.59	49.46	8.37	60	连续	大气
在线	2020-5-16	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.30	6.12	10	否			9.56	13.66	35	否			19.23	27.41	50	否			474093.56	9.55	10.47	49.19	7.22	60	连续	大气
在线	2020-5-16	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.35	6.14	10	否			9.88	13.93	35	否			18.84	26.55	50	否			483057.72	9.60	10.36	49.16	5.94	60	连续	大气
在线	2020-5-16	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.30	6.08	10	否			17.77	25.10	35	否			19.07	26.99	50	否			485900.56	9.69	10.40	49.39	6.29	60	连续	大气
在线	2020-5-16	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.82	6.74	10	否			16.20	22.61	35	否			19.58	27.35	50	否			480010.00	9.62	10.28	49.64	6.69	60	连续	大气
在线	2020-5-16	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.40	5.97	10	否			20.58	27.83	35	否			29.51	39.90	50	否			515308.41	10.42	9.91	50.73	7.27	60	连续	大气
在线	2020-5-16	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	5.29	10	否			8.68	12.02	35	否			21.36	29.58	50	否			458991.50	9.34	10.19	50.84	7.69	60	连续	大气
在线	2020-5-16	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.56	4.97	10	否			10.71	14.94	35	否			18.37	25.68	50	否			460529.19	9.36	10.26	50.37	7.72	60	连续	大气
在线	2020-5-16	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.63	5.18	10	否			12.97	18.48	35	否			18.64	26.58	50	否			456548.50	9.26	10.47	49.94	7.71	60	连续	大气
在线	2020-5-16	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.82	5.31	10	否			20.12	27.99	35	否			18.68	25.98	50	否			480971.94	9.77	10.22	49.97	7.87	60	连续	大气
在线	2020-5-16	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.42	6.27	10	否			15.30	21.65	35	否			18.07	25.59	50	否			447994.53	9.13	10.41	50.06	8.06	60	连续	大气
在线	2020-5-16	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.78	6.70	10	否			17.00	23.80	35	否			19.28	27.05	50	否			446566.91	9.12	10.29	49.94	8.29	60	连续	大气
在线	2020-5-16	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.99	7.10	10	否			17.72	25.14	35	否			18.04	25.64	50	否			452824.66	9.23	10.45	49.45	8.29	60	连续	大气
在线	2020-5-16	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.42	4.76	10	否			10.50	14.59	35	否			20.77	28.83	50	否			471552.66	9.51	10.20	49.17	7.41	60	连续	大气
在线	2020-5-16	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.22	4.29	10	否			18.46	24.54	35	否			22.11	29.47	50	否			492391.19	9.79	9.75	49.48	5.95	60	连续	大气
在线	2020-5-16	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.43	4.63	10	否			17.31	23.35	35	否			20.56	27.73	50	否			491245.88	9.81	9.88	49.45	6.36	60	连续	大气
在线	2020-5-16	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.70	5.02	10	否			18.51	25.13	35	否			23.18	31.48	50	否			516358.25	10.34	9.96	49.46	6.65	60	连续	大气
在线	2020-5-16	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.11	5.56	10	否			17.52	23.66	35	否			26.03	35.21	50	否			530550.44	10.67	9.90	49.98	6.99	60	连续	大气
在线	2020-5-16	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.47	6.07	10	否			15.82	21.47	35	否			24.54	33.31	50	否			527510.94	10.66	9.95	50.16	7.34	60	连续	大气
在线	2020-5-16	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.76	6.68	10	否			14.71	20.57	35	否			22.29	31.27	50	否			506106.97	10.25	10.29	49.94	7.57	60	连续	大气
在线	2020-5-16	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	1.06	10	否			18.97	22.03	35	否			32.60	38.35	50	否			412295.16	8.55	8.27	51.54	9.26	60	连续	大气
在线	2020-5-16	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.36	10	否			17.39	20.82	35	否			35.94	42.96	50	否			429373.25	8.93	8.46	51.94	9.43	60	连续	大气
在线	2020-5-16	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.66	10	否			16.19	19.14	35	否			36.16	42.72	50	否			431103.16	8.98	8.30	52.11	9.57	60	连续	大气
在线	2020-5-16	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.12	1.35	10	否			15.45	18.57	35	否			32.26	38.94	50	否			402505.50	8.40	8.58	52.10	9.59	60	连续	大气
在线	2020-5-16	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.95	1.09	10	否			15.55	17.74	35	否			34.32	39.60	50	否			409647.78	8.50	8.00	51.55	9.31	60	连续	大气
在线	2020-5-16	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.03	1.23	10	否			8.20	9.80	35	否			32.42	38.85	50	否			405204.38	8.27	8.44	51.43	7.80	60	连续	大气
在线	2020-5-16	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.38	10	否			8.55	10.22	35	否			33.00	39.49	50	否			411453.22	8.41	8.46	51.25	7.96	60	连续	大气
在线	2020-5-16	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.62	10	否			19.82	23.36	35	否			34.81	41.25	50	否			406587.97	8.39	8.33	51.66	8.79	60	连续	大气
在线	2020-5-16	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.74	10	否			17.09	19.39	35	否			32.28	36.89	50	否			408058.41	8.46	7.86	51.90	9.15	60	连续	大气
在线	2020-5-16	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.79	10	否			21.71	24.08	35	否			36.70	40.83	50	否			427023.94	8.92	7.54	52.82	9.62	60	连续	大气
在线	2020-5-16	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.83	10	否			14.20	15.84	35	否			31.53	35.20	50	否			382728.44	8.01	7.54	52.75	9.73	60	连续	大气
在线	2020-5-16	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.67	1.92	10	否			12.95	14.80	35	否			31.53	36.20	50	否			389056.56	8.12	7.93	52.41	9.59	60	连续	大气
在线	2020-5-16	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	1.90	10	否			11.85	13.70	35	否			29.54	34.27	50	否			386524.88	8.03	8.05	51.83	9.26	60	连续	大气
在线	2020-5-16	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	1.84	10	否			15.62	17.62	35	否			37.22	42.00	50	否			407775.72	8.48	7.71	52.04	9.38	60	连续	大气
在线	2020-5-16	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.80	10	否			10.08	11.24	35	否			27.78	31.05	50	否			382930.69	7.94	7.54	51.69	9.20	60	连续	大气
在线	2020-5-16	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.90	10	否			18.40	21.26	35	否			29.68	34.42	50	否			381674.13	7.91	8.05	51.30	9.16	60	连续	大气
在线	2020-5-16	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.94	10	否			19.78	23.31	35	否			33.29	39.23	50	否			389594.78	8.05	8.28	50.89	9.07	60	连续	大气
在线	2020-5-16	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.04	1.15	10	否			20.19	22.48	35	否			36.53	40.67	50	否			410629.53	8.37	7.53	51.23	7.74	60	连续	大气
在线	2020-5-16	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.02	1.12	10	否			24.24	26.45	35	否			39.37	42.98	50	否			417634.91	8.57	7.26	51.96	8.13	60	连续	大气
在线	2020-5-16	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.45	10	否			21.00	23.25	35	否			36.51	40.48	50	否			409294.31	8.50	7.47	52.26	9.15	60	连续	大气
在线	2020-5-16	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.61	10	否			23.72	25.78	35	否			42.04	45.67	50	否			428016.88	8.93	7.18	52.46	9.58	60	连续	大气
在线	2020-5-16	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.73	10	否			18.85	20.45	35	否			41.77	45.31	50	否			441835.28	9.25	7.17	52.89	9.76	60	连续	大气
在线	2020-5-16	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	1.95	10	否			20.50	22.97	35	否			41.36	46.32	50	否			444245.63	9.32	7.61	52.98	9.93	60	连续	大气
在线	2020-5-16	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.90	2.13	10	否			18.75	20.98	35	否			38.47	43.00	50	否			419478.75	8.80	7.59	52.87	9.97	60	连续	大气