

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	2020-5-14	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.60	7.18	10	否			9.92	15.20	35	否			14.19	22.23	50	否			439843.34	8.92	11.33	49.06	7.81	57	连续	大气
在线	2020-5-14	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	4.91	10	否			13.25	19.41	35	否			15.51	22.87	50	否			476379.81	9.66	10.82	49.11	7.91	57	连续	大气
在线	2020-5-14	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.93	4.23	10	否			16.20	23.37	35	否			14.50	20.93	50	否			471500.69	9.59	10.61	49.26	8.08	57	连续	大气
在线	2020-5-14	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.73	4.13	10	否			12.99	19.61	35	否			15.07	22.79	50	否			472641.53	9.60	11.08	48.94	8.08	57	连续	大气
在线	2020-5-14	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	4.41	10	否			12.06	17.98	35	否			15.02	22.44	50	否			443075.25	8.99	10.94	48.86	7.97	57	连续	大气
在线	2020-5-14	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.84	4.26	10	否			12.09	18.13	35	否			16.17	24.29	50	否			452196.47	8.96	11.01	48.43	5.90	57	连续	大气
在线	2020-5-14	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	4.78	10	否			12.34	18.21	35	否			16.26	24.32	50	否			448277.16	8.90	10.96	48.38	6.11	57	连续	大气
在线	2020-5-14	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	5.04	10	否			11.02	15.94	35	否			15.80	22.94	50	否			456960.16	9.11	10.66	48.45	6.45	57	连续	大气
在线	2020-5-14	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.76	5.65	10	否			12.84	18.93	35	否			15.79	23.74	50	否			438973.28	8.80	10.97	48.90	6.77	57	连续	大气
在线	2020-5-14	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.98	5.69	10	否			15.11	21.39	35	否			16.16	23.09	50	否			457242.78	9.19	10.49	49.10	7.00	57	连续	大气
在线	2020-5-14	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.34	6.02	10	否			17.31	24.00	35	否			15.93	22.11	50	否			460365.84	9.32	10.19	49.90	7.51	57	连续	大气
在线	2020-5-14	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.65	6.52	10	否			14.13	19.71	35	否			16.01	22.46	50	否			461508.94	9.38	10.30	50.07	7.84	57	连续	大气
在线	2020-5-14	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.86	6.87	10	否			10.88	15.42	35	否			15.84	22.35	50	否			453732.16	9.24	10.37	50.01	8.02	57	连续	大气
在线	2020-5-14	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.07	5.67	10	否			14.70	20.52	35	否			17.39	24.30	50	否			466826.91	9.53	10.26	50.18	8.28	57	连续	大气
在线	2020-5-14	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	4.36	10	否			12.26	16.69	35	否			16.81	23.05	50	否			457153.53	9.35	10.05	50.04	8.40	57	连续	大气
在线	2020-5-14	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.49	4.99	10	否			9.84	13.89	35	否			16.13	23.04	50	否			446924.31	9.14	10.49	49.57	8.52	57	连续	大气
在线	2020-5-14	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.88	5.52	10	否			4.43	6.33	35	否			17.75	25.31	50	否			453654.06	9.25	10.45	49.09	8.42	57	连续	大气
在线	2020-5-14	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.89	5.69	10	否			6.35	9.29	35	否			17.27	25.24	50	否			481241.94	9.58	10.73	48.97	6.27	57	连续	大气
在线	2020-5-14	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.14	6.09	10	否			6.70	9.85	35	否			16.83	24.75	50	否			491997.75	9.79	10.80	48.99	6.23	57	连续	大气
在线	2020-5-14	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.46	6.39	10	否			9.11	13.07	35	否			16.55	23.75	50	否			492598.28	9.84	10.55	49.10	6.59	57	连续	大气
在线	2020-5-14	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.67	6.74	10	否			13.14	18.96	35	否			15.73	22.70	50	否			479992.16	9.62	10.60	49.35	6.80	57	连续	大气
在线	2020-5-14	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.77	6.75	10	否			14.33	20.29	35	否			16.36	23.17	50	否			498448.41	10.01	10.41	49.20	6.99	57	连续	大气
在线	2020-5-14	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.95	7.47	10	否			15.46	23.33	35	否			15.84	23.88	50	否			501554.72	10.07	11.05	48.79	7.09	57	连续	大气
在线	2020-5-14	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.90	6.09	10	否			17.23	26.91	35	否			14.64	22.89	50	否			498695.47	10.02	11.40	48.74	7.20	57	连续	大气
在线	2020-5-14	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	2.05	10	否			10.10	11.46	35	否			25.31	28.83	50	否			371623.88	7.68	7.67	51.00	8.97	57	连续	大气
在线	2020-5-14	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.82	2.01	10	否			15.62	17.26	35	否			25.96	28.70	50	否			400781.66	8.28	7.43	51.12	8.99	57	连续	大气
在线	2020-5-14	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.62	10	否			18.21	21.00	35	否			25.55	29.46	50	否			402635.53	8.33	7.99	51.17	9.07	57	连续	大气
在线	2020-5-14	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.66	10	否			16.97	20.21	35	否			24.12	28.74	50	否			404047.69	8.34	8.39	50.95	8.95	57	连续	大气
在线	2020-5-14	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.65	1.92	10	否			19.21	22.12	35	否			22.42	26.04	50	否			371444.03	7.64	8.07	50.79	8.56	57	连续	大气
在线	2020-5-14	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.71	1.98	10	否			15.37	17.76	35	否			20.89	24.22	50	否			381623.16	7.71	8.01	50.49	7.02	57	连续	大气
在线	2020-5-14	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	2.05	10	否			15.70	18.28	35	否			22.41	26.11	50	否			376675.75	7.66	8.12	50.01	7.75	57	连续	大气
在线	2020-5-14	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	2.06	10	否			12.93	15.09	35	否			20.91	24.31	50	否			387615.03	7.91	8.09	49.91	8.19	57	连续	大气
在线	2020-5-14	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.06	10	否			15.59	17.79	35	否			20.52	23.84	50	否			372541.91	7.62	8.02	50.20	8.29	57	连续	大气
在线	2020-5-14	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.02	10	否			16.80	19.08	35	否			19.25	21.95	50	否			390999.56	8.02	7.84	50.50	8.45	57	连续	大气
在线	2020-5-14	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	2.03	10	否			21.81	24.44	35	否			19.87	22.26	50	否			397493.31	8.18	7.61	50.98	8.68	57	连续	大气
在线	2020-5-14	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.81	2.06	10	否			17.99	20.38	35	否			20.68	23.55	50	否			399145.53	8.23	7.81	51.19	8.82	57	连续	大气
在线	2020-5-14	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	2.01	10	否			13.42	14.82	35	否			20.98	23.47	50	否			394593.78	8.14	7.56	51.17	8.83	57	连续	大气
在线	2020-5-14	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	2.03	10	否			17.64	19.89	35	否			20.44	23.05	50	否			407516.78	8.39	7.68	51.05	8.73	57	连续	大气
在线	2020-5-14	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.56	10	否			16.83	18.60	35	否			21.86	24.33	50	否			400155.50	8.24	7.53	51.18	8.75	57	连续	大气
在线	2020-5-14	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.83	10	否			15.06	16.94	35	否			20.57	23.56	50	否			384429.53	7.94	7.85	51.03	8.99	57	连续	大气
在线	2020-5-14	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.77	10	否			15.10	16.13	35	否			21.53	23.24	50	否			394596.63	8.13	7.02	51.03	8.79	57	连续	大气
在线	2020-5-14	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.62	1.77	10	否			18.61	20.30	35	否			24.54	26.85	50	否			414984.44	8.39	7.26	51.01	7.13	57	连续	大气
在线	2020-5-14	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.71	1.94	10	否			15.80	17.96	35	否			26.19	29.77	50	否			420008.09	8.61	7.80	51.10	8.35	57	连续	大气
在线	2020-5-14	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	2.07	10	否			15.90	18.38	35	否			24.09	27.81	50	否			417154.69	8.61	8.01	51.47	8.91	57	连续	大气
在线	2020-5-14	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.78	2.09	10	否			13.83	16.23	35	否			24.68	28.99	50	否			401571.06	8.31	8.18	51.57	9.07	57	连续	大气
在线	2020-5-14	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.80	2.00	10	否			18.19	20.08	35	否			29.20	32.27	50	否			420838.41	8.73	7.43	51.70	9.20	57	连续	大气
在线	2020-5-14	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.76	2.00	10	否			22.10	25.16	35	否			26.47	30.06	50	否			421290.22	8.76	7.79	51.94	9.40	57	连续	大气
在线	2020-5-14	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.15	1.31	10	否			22.35	25.49	35	否			25.14	28.64	50	否			422613.97	8.78	7.84	51.80	9.33	57	连续	大气