

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	2020-6-15	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.07	8.33	10	否			4.35	5.93	35	否			5.98	8.18	50	否			499532.84	9.61	10.02	50.88	2.40	62	连续	大气
在线	2020-6-15	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.14	6.89	10	否			7.28	9.53	35	否			6.90	9.26	50	否			544525.38	10.51	9.79	51.35	2.65	62	连续	大气
在线	2020-6-15	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.33	7.33	10	否			12.31	16.99	35	否			7.97	10.96	50	否			539089.38	10.41	10.08	51.51	2.67	62	连续	大气
在线	2020-6-15	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.03	8.58	10	否			12.64	17.98	35	否			8.32	11.83	50	否			536350.25	10.35	10.46	51.12	2.66	62	连续	大气
在线	2020-6-15	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.80	8.23	10	否			8.14	11.59	35	否			8.97	12.73	50	否			534414.25	10.30	10.43	50.87	2.61	62	连续	大气
在线	2020-6-15	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.48	6.35	10	否			2.65	3.78	35	否			9.38	13.28	50	否			529095.75	10.19	10.40	50.87	2.54	62	连续	大气
在线	2020-6-15	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.37	7.56	10	否			5.07	7.12	35	否			8.02	11.28	50	否			541209.75	10.37	10.34	50.91	2.02	62	连续	大气
在线	2020-6-15	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.13	8.61	10	否			9.83	13.89	35	否			8.94	12.55	50	否			540122.31	10.39	10.32	50.87	2.50	62	连续	大气
在线	2020-6-15	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.67	7.92	10	否			7.75	11.09	35	否			7.69	10.69	50	否			500650.13	9.61	10.19	51.12	2.05	62	连续	大气
在线	2020-6-15	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.66	6.74	10	否			22.46	33.59	35	否			4.48	6.22	50	否			501077.72	9.69	10.35	50.84	2.88	62	连续	大气
在线	2020-6-15	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.80	4.08	10	否			10.16	15.98	35	否			10.47	15.25	50	否			501565.94	10.01	10.60	50.75	5.98	62	连续	大气
在线	2020-6-15	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.71	4.10	10	否			2.82	4.26	35	否			12.08	18.28	50	否			518402.16	10.37	12.64	51.31	6.07	62	连续	大气
在线	2020-6-15	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.27	7.54	10	否			8.25	11.85	35	否			24.48	35.07	50	否			500283.16	10.18	10.53	51.40	7.65	62	连续	大气
在线	2020-6-15	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.08	5.83	10	否			10.88	15.48	35	否			20.74	29.58	50	否			494389.69	10.08	10.48	51.33	7.87	62	连续	大气
在线	2020-6-15	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.15	5.98	10	否			13.35	19.25	35	否			19.87	28.66	50	否			492517.09	10.09	10.60	51.33	8.28	62	连续	大气
在线	2020-6-15	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.54	6.48	10	否			10.02	14.32	35	否			19.41	27.73	50	否			488672.09	10.03	10.50	51.36	8.48	62	连续	大气
在线	2020-6-15	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.83	6.95	10	否			14.09	20.30	35	否			18.88	27.18	50	否			480471.16	9.87	10.58	51.37	8.52	62	连续	大气
在线	2020-6-15	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.55	7.73	10	否			7.25	10.08	35	否			18.61	25.94	50	否			500688.91	10.29	10.23	51.44	8.55	62	连续	大气
在线	2020-6-15	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.47	7.57	10	否			14.84	20.45	35	否			18.00	24.90	50	否			496687.22	10.23	10.15	51.61	8.68	62	连续	大气
在线	2020-6-15	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.11	8.30	10	否			7.42	10.07	35	否			18.65	25.32	50	否			504640.78	10.34	9.95	51.99	8.14	62	连续	大气
在线	2020-6-15	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.15	8.46	10	否			12.42	17.12	35	否			18.12	24.92	50	否			507188.19	10.45	10.10	52.10	8.64	62	连续	大气
在线	2020-6-15	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.29	8.49	10	否			11.73	15.85	35	否			18.17	24.55	50	否			509305.53	10.50	9.89	52.07	8.70	62	连续	大气
在线	2020-6-15	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.26	8.42	10	否			15.28	20.54	35	否			18.00	24.22	50	否			512946.13	10.58	9.85	51.97	8.74	62	连续	大气
在线	2020-6-15	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.55	8.88	10	否			12.56	17.07	35	否			17.58	23.85	50	否			500746.13	10.33	9.94	51.95	8.73	62	连续	大气
在线	2020-6-15	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.03	1.15	10	否			15.01	16.76	35	否			29.70	33.08	50	否			417459.59	8.61	7.46	53.31	8.27	62	连续	大气
在线	2020-6-15	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.06	1.14	10	否			13.47	14.46	35	否			40.63	43.77	50	否			457441.44	9.50	7.05	53.94	8.79	62	连续	大气
在线	2020-6-15	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.06	1.15	10	否			16.18	17.53	35	否			36.71	39.80	50	否			446840.94	9.34	7.15	54.39	9.28	62	连续	大气
在线	2020-6-15	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.21	10	否			13.44	14.43	35	否			35.91	38.58	50	否			445553.88	9.32	7.04	54.19	9.31	62	连续	大气
在线	2020-6-15	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.18	10	否			15.27	16.65	35	否			37.17	40.46	50	否			444926.59	9.31	7.21	54.14	9.36	62	连续	大气
在线	2020-6-15	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	1.10	10	否			17.58	19.23	35	否			36.62	40.17	50	否			436234.78	9.11	7.32	53.92	9.25	62	连续	大气
在线	2020-6-15	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.23	10	否			13.02	14.18	35	否			39.71	43.29	50	否			440533.00	9.21	7.23	53.84	9.37	62	连续	大气
在线	2020-6-15	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.20	1.31	10	否			12.44	13.55	35	否			39.81	43.44	50	否			445043.00	9.33	7.24	54.04	9.61	62	连续	大气
在线	2020-6-15	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.42	10	否			7.09	8.23	35	否			31.39	36.50	50	否			401564.25	8.38	8.12	53.44	9.33	62	连续	大气
在线	2020-6-15	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.06	1.23	10	否			9.29	10.79	35	否			33.48	38.97	50	否			412506.19	8.57	8.10	52.82	9.03	62	连续	大气
在线	2020-6-15	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.27	10	否			13.87	15.15	35	否			37.54	41.05	50	否			429605.59	8.86	7.27	53.23	8.26	62	连续	大气
在线	2020-6-15	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.20	2.22	10	否			22.48	25.65	35	否			32.75	38.99	50	否			446684.19	9.06	7.86	54.25	6.51	62	连续	大气
在线	2020-6-15	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.41	10	否			11.34	12.83	35	否			33.90	38.29	50	否			425868.00	8.84	7.71	54.35	8.58	62	连续	大气
在线	2020-6-15	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.37	10	否			14.21	15.19	35	否			37.00	39.55	50	否			420256.97	8.77	6.96	54.30	9.13	62	连续	大气
在线	2020-6-15	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.44	10	否			14.08	15.26	35	否			37.37	40.63	50	否			421764.28	8.86	7.20	54.55	9.59	62	连续	大气
在线	2020-6-15	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.35	1.49	10	否			4.81	5.27	35	否			34.91	38.56	50	否			420595.13	8.84	7.42	54.55	9.66	62	连续	大气
在线	2020-6-15	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.56	10	否			3.90	4.41	35	否			32.48	37.08	50	否			419652.72	8.78	7.87	54.07	9.34	62	连续	大气
在线	2020-6-15	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.53	10	否			8.54	9.61	35	否			34.04	38.23	50	否			433936.63	9.05	7.63	53.95	9.17	62	连续	大气
在线	2020-6-15	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.52	10	否			15.68	18.17	35	否			30.51	35.31	50	否			425193.69	8.87	8.01	53.77	9.20	62	连续	大气
在线	2020-6-15	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.42	10	否			14.79	16.20	35	否			34.15	37.32	50	否			433405.28	9.05	7.27	53.98	9.28	62	连续	大气
在线	2020-6-15	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.26	1.40	10	否			15.86	17.36	35	否			36.71	40.39	50	否			432318.31	9.06	7.35	54.24	9.49	62	连续	大气
在线	2020-6-15	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.34	10	否			16.47	17.70	35	否			39.16	41.96	50	否			434786.38	9.12	7.00	54.42	9.55	62	连续	大气
在线	2020-6-15	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.36	10	否			10.23	11.44	35	否			37.36	41.64	50	否			432893.03	9.08	7.53	54.39	9.54	62	连续	大气
在线	2020-6-15	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.32	10	否			13.39	14.91	35	否			35.41	39.45	50	否			428048.78	8.94	7.52	54.23	9.18	62	连续	大气