

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	2020-2-5	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	3.98	10	否			12.56	14.93	35	否			35.86	42.66	50	否			542486.44	11.11	8.39	50.75	8.29	80	连续	大气
在线	2020-2-5	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.59	2.94	10	否			19.77	22.18	35	否			34.97	39.34	50	否			591654.75	12.01	7.67	49.88	7.86	80	连续	大气
在线	2020-2-5	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.31	3.74	10	否			12.24	13.80	35	否			40.53	45.73	50	否			630488.19	12.90	7.71	50.82	8.38	80	连续	大气
在线	2020-2-5	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.69	4.27	10	否			9.79	11.32	35	否			37.76	43.68	50	否			634479.13	13.03	8.03	51.01	8.72	80	连续	大气
在线	2020-2-5	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.95	4.57	10	否			11.97	13.86	35	否			38.52	44.60	50	否			634030.25	13.05	8.05	51.00	8.86	80	连续	大气
在线	2020-2-5	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.51	4.09	10	否			20.71	24.01	35	否			37.46	43.52	50	否			615418.00	12.66	8.10	50.78	8.85	80	连续	大气
在线	2020-2-5	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	3.93	10	否			20.86	23.62	35	否			35.76	40.53	50	否			593654.06	12.20	7.78	50.65	8.74	80	连续	大气
在线	2020-2-5	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.19	3.57	10	否			20.35	22.74	35	否			39.61	44.35	50	否			586716.94	12.07	7.60	50.32	8.92	80	连续	大气
在线	2020-2-5	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.66	3.08	10	否			15.23	17.65	35	否			35.92	41.55	50	否			613252.44	12.28	8.03	49.76	6.59	80	连续	大气
在线	2020-2-5	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.56	3.00	10	否			21.37	24.95	35	否			37.90	44.26	50	否			625062.19	12.54	8.16	49.83	6.83	80	连续	大气
在线	2020-2-5	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.62	2.97	10	否			18.37	20.85	35	否			37.48	42.51	50	否			634367.25	12.81	7.78	50.50	7.25	80	连续	大气
在线	2020-2-5	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.93	3.37	10	否			8.99	10.28	35	否			37.81	43.40	50	否			610171.00	12.43	7.93	50.92	7.90	80	连续	大气
在线	2020-2-5	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.91	3.44	10	否			8.83	10.39	35	否			32.80	38.85	50	否			600403.06	12.24	8.30	50.65	8.02	80	连续	大气
在线	2020-2-5	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.98	3.47	10	否			13.54	15.77	35	否			33.66	39.24	50	否			602985.06	12.33	8.14	50.64	8.30	80	连续	大气
在线	2020-2-5	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.10	3.59	10	否			17.56	20.08	35	否			35.09	40.42	50	否			600049.06	12.32	7.99	51.26	8.55	80	连续	大气
在线	2020-2-5	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.09	3.64	10	否			10.46	12.29	35	否			33.29	39.25	50	否			576465.19	11.83	8.25	50.84	8.57	80	连续	大气
在线	2020-2-5	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.38	4.02	10	否			9.03	10.68	35	否			35.84	42.71	50	否			598931.94	12.26	8.39	50.34	8.51	80	连续	大气
在线	2020-2-5	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	3.81	10	否			16.65	18.82	35	否			36.69	41.51	50	否			628771.94	12.96	7.74	51.33	8.94	80	连续	大气
在线	2020-2-5	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.44	3.89	10	否			16.47	18.62	35	否			37.38	42.29	50	否			625897.69	12.96	7.74	51.68	9.27	80	连续	大气
在线	2020-2-5	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.54	4.13	10	否			11.15	13.04	35	否			38.01	44.44	50	否			611619.19	12.73	8.16	51.46	9.76	80	连续	大气
在线	2020-2-5	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.50	3.93	10	否			16.70	18.73	35	否			37.08	41.67	50	否			631036.94	12.81	7.66	51.36	7.48	80	连续	大气
在线	2020-2-5	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	3.63	10	否			14.35	16.30	35	否			35.94	41.04	50	否			636682.06	12.95	7.86	51.31	7.68	80	连续	大气
在线	2020-2-5	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.29	3.69	10	否			13.89	15.52	35	否			36.68	41.15	50	否			631388.25	12.88	7.62	51.41	7.96	80	连续	大气
在线	2020-2-5	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.67	4.13	10	否			14.44	16.21	35	否			37.52	42.22	50	否			628376.50	12.90	7.68	51.66	8.48	80	连续	大气
在线	2020-2-5	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	0.99	10	否			8.47	8.25	35	否			41.47	40.35	50	否			396766.59	8.37	5.58	52.91	10.29	80	连续	大气
在线	2020-2-5	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.95	0.86	10	否			16.00	14.57	35	否			46.25	42.25	50	否			445113.41	9.37	4.58	52.84	10.23	80	连续	大气
在线	2020-2-5	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.78	10	否			29.36	26.20	35	否			46.26	41.28	50	否			466228.38	9.87	4.19	53.41	10.59	80	连续	大气
在线	2020-2-5	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.82	0.73	10	否			27.37	24.41	35	否			48.02	42.86	50	否			468926.34	9.92	4.19	53.44	10.60	80	连续	大气
在线	2020-2-5	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.81	0.73	10	否			17.14	15.47	35	否			49.64	44.81	50	否			469995.38	9.94	4.38	53.31	10.55	80	连续	大气
在线	2020-2-5	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.72	10	否			27.53	24.70	35	否			48.33	43.36	50	否			457253.53	9.67	4.28	53.33	10.53	80	连续	大气
在线	2020-2-5	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.82	0.75	10	否			23.39	21.09	35	否			47.62	43.04	50	否			438795.53	9.20	4.40	53.40	9.66	80	连续	大气
在线	2020-2-5	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	0.81	10	否			9.21	8.69	35	否			47.68	45.19	50	否			437238.19	9.14	5.16	52.92	9.54	80	连续	大气
在线	2020-2-5	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	0.82	10	否			18.08	16.73	35	否			46.51	43.14	50	否			441734.44	9.29	4.83	53.14	10.01	80	连续	大气
在线	2020-2-5	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.84	0.77	10	否			23.18	21.20	35	否			46.18	42.37	50	否			453591.09	9.55	4.65	53.27	10.18	80	连续	大气
在线	2020-2-5	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.83	0.73	10	否			16.78	14.92	35	否			46.43	41.26	50	否			462722.41	9.78	4.12	53.73	10.38	80	连续	大气
在线	2020-2-5	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.83	0.75	10	否			13.41	12.14	35	否			48.72	44.18	50	否			450642.31	9.56	4.45	53.68	10.70	80	连续	大气
在线	2020-2-5	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	0.80	10	否			17.44	15.66	35	否			48.79	43.79	50	否			438515.81	9.33	4.29	54.03	10.89	80	连续	大气
在线	2020-2-5	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.72	10	否			16.40	14.92	35	否			46.95	42.68	50	否			446124.38	9.50	4.50	54.02	10.99	80	连续	大气
在线	2020-2-5	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.72	0.66	10	否			17.43	15.89	35	否			42.93	39.27	50	否			445952.00	9.47	4.59	53.80	10.73	80	连续	大气
在线	2020-2-5	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.70	10	否			14.46	13.25	35	否			47.03	43.23	50	否			428999.91	9.11	4.65	53.95	10.71	80	连续	大气
在线	2020-2-5	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.69	0.65	10	否			11.42	10.71	35	否			47.53	44.59	50	否			449018.84	9.52	5.01	53.67	10.66	80	连续	大气
在线	2020-2-5	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.67	0.61	10	否			18.55	17.06	35	否			47.76	44.02	50	否			465447.88	9.89	4.71	53.92	10.85	80	连续	大气
在线	2020-2-5	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.70	0.65	10	否			17.77	16.42	35	否			47.56	43.99	50	否			470841.19	9.91	4.78	53.77	10.04	80	连续	大气
在线	2020-2-5	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.71	10	否			14.10	13.13	35	否			47.67	44.38	50	否			465822.09	9.79	4.89	53.58	9.93	80	连续	大气
在线	2020-2-5	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.77	0.73	10	否			19.18	17.95	35	否			48.02	45.03	50	否			459332.47	9.72	5.01	53.61	10.53	80	连续	大气
在线	2020-2-5	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.74	0.68	10	否			18.07	16.67	35	否			51.32	47.34	50	否			463331.91	9.83	4.74	53.67	10.71	80	连续	大气
在线	2020-2-5	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.72	0.66	10	否			16.25	14.95	35	否			47.56	43.76	50	否			462572.31	9.81	4.70	53.63	10.72	80	连续	大气
在线	2020-2-5	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.79	0.73	10	否			16.14	14.92	35	否			49.68	45.93	50	否			460929.50	9.79	4.77	53.82	10.82	80	连续	大气