

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 Nm ³ /h	流速 m/s	O ₂ %	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 ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³					mg/Nm ³	mg/Nm ³												
在线	2020-2-18	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.81	6.02	10	否			11.75	12.14	35	否			38.09	39.39	50	否			559472.81	11.60	6.51	52.95	8.81	74	连续	大气
在线	2020-2-18	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.82	6.05	10	否			2.45	2.55	35	否			27.96	29.08	50	否			572278.00	11.85	6.58	52.23	8.96	74	连续	大气
在线	2020-2-18	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.44	5.78	10	否			3.04	3.23	35	否			31.93	33.97	50	否			598658.44	12.37	6.88	51.64	9.00	74	连续	大气
在线	2020-2-18	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.08	5.52	10	否			4.32	4.70	35	否			35.07	38.19	50	否			596532.94	12.32	7.22	51.31	9.00	74	连续	大气
在线	2020-2-18	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.06	4.42	10	否			5.63	6.11	35	否			35.20	38.27	50	否			589729.06	12.18	7.20	51.23	9.05	74	连续	大气
在线	2020-2-18	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.73	5.19	10	否			10.13	11.12	35	否			34.42	37.74	50	否			589861.06	12.21	7.32	51.32	9.17	74	连续	大气
在线	2020-2-18	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.15	5.61	10	否			14.71	16.03	35	否			37.95	41.37	50	否			600705.00	12.43	7.24	51.29	9.21	74	连续	大气
在线	2020-2-18	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.27	5.85	10	否			11.25	12.46	35	否			31.25	34.67	50	否			577709.63	11.98	7.48	51.24	9.38	74	连续	大气
在线	2020-2-18	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.33	5.92	10	否			13.90	15.40	35	否			37.18	41.30	50	否			532346.19	11.04	7.50	50.88	9.40	74	连续	大气
在线	2020-2-18	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.24	4.92	10	否			12.35	14.32	35	否			28.29	32.79	50	否			540726.44	11.16	8.06	50.45	9.08	74	连续	大气
在线	2020-2-18	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.42	4.06	10	否			7.73	9.17	35	否			29.93	35.38	50	否			565519.25	11.60	8.34	50.06	8.72	74	连续	大气
在线	2020-2-18	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.93	4.40	10	否			7.53	8.45	35	否			36.54	41.01	50	否			579910.25	11.68	7.62	50.22	7.01	74	连续	大气
在线	2020-2-18	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.34	4.88	10	否			7.54	8.44	35	否			35.99	40.46	50	否			546180.81	11.09	7.65	50.87	7.57	74	连续	大气
在线	2020-2-18	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.73	5.42	10	否			4.88	5.59	35	否			34.42	39.50	50	否			534922.75	10.90	7.91	50.68	7.86	74	连续	大气
在线	2020-2-18	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.00	5.81	10	否			5.63	6.54	35	否			34.86	40.53	50	否			487945.66	10.01	8.10	50.89	8.36	74	连续	大气
在线	2020-2-18	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.96	5.66	10	否			6.75	7.69	35	否			39.08	44.62	50	否			462208.50	9.49	7.87	50.65	8.51	74	连续	大气
在线	2020-2-18	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.68	5.34	10	否			6.83	7.75	35	否			33.72	38.47	50	否			479870.59	9.84	7.84	50.44	8.49	74	连续	大气
在线	2020-2-18	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.65	5.41	10	否			8.00	9.30	35	否			38.67	45.00	50	否			504263.56	10.38	8.12	50.74	8.77	74	连续	大气
在线	2020-2-18	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.25	5.88	10	否			5.87	6.59	35	否			33.36	37.40	50	否			540089.81	11.13	7.62	50.85	8.89	74	连续	大气
在线	2020-2-18	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.94	6.62	10	否			5.30	5.90	35	否			40.43	45.07	50	否			591719.00	12.23	7.54	51.23	9.17	74	连续	大气
在线	2020-2-18	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	6.57	7.41	10	否			8.32	9.32	35	否			33.28	37.62	50	否			577813.00	11.98	7.71	51.45	9.34	74	连续	大气
在线	2020-2-18	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.09	5.73	10	否			10.94	12.31	35	否			35.19	39.61	50	否			573442.88	11.90	7.68	51.36	9.41	74	连续	大气
在线	2020-2-18	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.29	4.79	10	否			14.57	16.28	35	否			36.21	40.47	50	否			593887.44	12.28	7.58	50.83	9.27	74	连续	大气
在线	2020-2-18	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.82	5.35	10	否			12.74	14.11	35	否			37.68	41.78	50	否			622191.63	12.59	7.47	50.96	7.32	74	连续	大气
在线	2020-2-18	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.91	1.68	10	否			15.60	13.76	35	否			46.54	41.07	50	否			398987.53	8.56	4.00	54.99	11.20	74	连续	大气
在线	2020-2-18	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.93	1.69	10	否			6.78	5.94	35	否			46.55	40.80	50	否			412615.16	8.84	3.89	54.86	11.15	74	连续	大气
在线	2020-2-18	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.99	1.76	10	否			5.62	4.97	35	否			49.91	44.15	50	否			426014.81	9.10	4.04	54.71	11.01	74	连续	大气
在线	2020-2-18	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.77	1.57	10	否			13.94	12.29	35	否			46.37	41.14	50	否			429078.69	9.14	4.08	54.38	10.82	74	连续	大气
在线	2020-2-18	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.13	1.00	10	否			19.91	17.54	35	否			46.20	40.87	50	否			429233.84	9.07	4.02	53.52	10.33	74	连续	大气
在线	2020-2-18	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.18	10	否			22.79	20.14	35	否			49.36	43.68	50	否			423282.66	8.94	4.04	53.58	10.31	74	连续	大气
在线	2020-2-18	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.44	1.27	10	否			13.44	11.90	35	否			47.88	42.40	50	否			428315.66	9.06	4.06	53.73	10.36	74	连续	大气
在线	2020-2-18	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.39	10	否			7.41	6.60	35	否			49.55	44.16	50	否			408334.47	8.67	4.17	53.91	10.61	74	连续	大气
在线	2020-2-18	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	1.49	10	否			4.98	4.53	35	否			46.81	42.57	50	否			381764.41	8.14	4.52	54.06	10.85	74	连续	大气
在线	2020-2-18	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.70	1.54	10	否			8.87	8.06	35	否			33.93	30.87	50	否			390908.44	8.19	4.52	53.87	9.46	74	连续	大气
在线	2020-2-18	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.25	10	否			14.08	12.72	35	否			39.62	35.98	50	否			405629.97	8.52	4.49	53.39	9.78	74	连续	大气
在线	2020-2-18	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.47	1.31	10	否			5.41	4.81	35	否			46.26	41.07	50	否			410060.22	8.67	4.10	53.84	10.32	74	连续	大气
在线	2020-2-18	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.41	10	否			6.27	5.56	35	否			44.57	39.49	50	否			387701.13	8.28	4.07	54.76	10.93	74	连续	大气
在线	2020-2-18	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.72	1.54	10	否			4.70	4.19	35	否			41.93	37.37	50	否			383875.66	8.22	4.17	54.80	11.11	74	连续	大气
在线	2020-2-18	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.79	1.63	10	否			5.21	4.75	35	否			44.46	40.57	50	否			355228.56	7.61	4.56	54.55	11.16	74	连续	大气
在线	2020-2-18	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.85	1.71	10	否			6.98	6.45	35	否			45.36	41.89	50	否			346547.59	7.38	4.75	54.10	10.71	74	连续	大气
在线	2020-2-18	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.92	1.76	10	否			13.55	12.40	35	否			48.60	44.51	50	否			356884.28	7.56	4.63	53.79	10.43	74	连续	大气
在线	2020-2-18	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.81	10	否			15.45	14.13	35	否			50.86	46.55	50	否			371616.00	7.89	4.61	53.94	10.57	74	连续	大气
在线	2020-2-18	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.77	10	否			15.51	13.83	35	否			47.44	42.37	50	否			394723.41	8.40	4.20	54.30	10.72	74	连续	大气
在线	2020-2-18	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.76	10	否			16.76	14.83	35	否			52.16	46.16	50	否			433375.72	9.21	4.05	54.30	10.73	74	连续	大气
在线	2020-2-18	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.80	10	否			9.88	8.97	35	否			52.12	47.38	50	否			420448.41	8.94	4.50	54.21	10.70	74	连续	大气
在线	2020-2-18	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.74	1.60	10	否			9.87	9.08	35	否			49.44	45.47	50	否			419356.16	8.82	4.69	54.22	9.68	74	连续	大气
在线	2020-2-18	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.89	1.72	10	否			11.10	10.10	35	否			47.86	43.65	50	否			423722.94	8.96	4.54	54.26	10.21	74	连续	大气
在线	2020-2-18	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.98	1.79	10	否			10.61	9.59	35	否			47.56	43.09	50	否			431841.53	9.18	4.42	54.43	10.68	74	连续	大气