

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	2020-4-13	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.92	4.45	10	否			6.67	7.54	35	否			29.55	33.27	50	否			411957.78	8.45	7.74	51.47	8.13	64	连续	大气
在线	2020-4-13	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.03	4.43	10	否			7.97	8.55	35	否			27.00	29.69	50	否			417837.47	8.60	7.32	51.66	8.44	64	连续	大气
在线	2020-4-13	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.10	4.47	10	否			11.70	12.77	35	否			25.59	27.91	50	否			413089.31	8.56	7.22	51.93	8.95	64	连续	大气
在线	2020-4-13	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.31	4.72	10	否			15.98	17.48	35	否			24.48	26.76	50	否			419061.19	8.69	7.29	51.64	9.13	64	连续	大气
在线	2020-4-13	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.65	5.03	10	否			15.69	16.95	35	否			17.99	19.44	50	否			421753.19	8.78	7.11	51.95	9.37	64	连续	大气
在线	2020-4-13	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.97	5.52	10	否			7.98	8.86	35	否			19.43	21.64	50	否			418790.53	8.74	7.51	52.01	9.53	64	连续	大气
在线	2020-4-13	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.44	3.98	10	否			7.80	9.04	35	否			21.43	24.87	50	否			420104.41	8.76	8.07	51.67	9.55	64	连续	大气
在线	2020-4-13	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.55	4.07	10	否			9.20	10.55	35	否			28.28	32.41	50	否			418465.44	8.71	7.91	51.57	9.43	64	连续	大气
在线	2020-4-13	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.84	4.91	10	否			9.95	12.56	35	否			22.93	29.40	50	否			390068.84	8.10	9.22	50.95	9.41	64	连续	大气
在线	2020-4-13	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.14	4.58	10	否			11.07	12.28	35	否			29.79	32.87	50	否			404500.81	8.36	7.41	50.61	9.05	64	连续	大气
在线	2020-4-13	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.41	4.60	10	否			14.88	15.44	35	否			24.44	25.38	50	否			410225.34	8.35	6.59	52.12	7.28	64	连续	大气
在线	2020-4-13	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.85	4.87	10	否			14.30	14.34	35	否			32.76	32.94	50	否			399818.13	8.24	6.07	53.27	8.11	64	连续	大气
在线	2020-4-13	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.36	5.25	10	否			15.48	15.13	35	否			33.49	32.78	50	否			400429.84	8.39	5.68	54.56	9.30	64	连续	大气
在线	2020-4-13	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.79	4.78	10	否			14.15	14.20	35	否			26.69	26.68	50	否			399498.22	8.45	6.07	54.80	10.06	64	连续	大气
在线	2020-4-13	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.69	2.85	10	否			12.33	13.04	35	否			22.16	23.41	50	否			394838.75	8.31	6.82	53.41	9.98	64	连续	大气
在线	2020-4-13	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.59	5.93	10	否			14.64	16.58	35	否			24.50	25.31	50	否			412915.56	8.46	8.25	52.99	7.66	64	连续	大气
在线	2020-4-13	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.76	2.95	10	否			11.25	12.92	35	否			33.97	36.27	50	否			435180.25	8.35	6.92	52.51	1.51	64	连续	大气
在线	2020-4-13	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.15	3.12	10	否			8.08	7.96	35	否			28.58	28.24	50	否			428898.13	8.58	5.84	53.06	5.49	64	连续	大气
在线	2020-4-13	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.40	3.48	10	否			17.07	17.36	35	否			31.62	32.20	50	否			412697.50	8.49	6.32	53.46	7.90	64	连续	大气
在线	2020-4-13	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.10	4.13	10	否			14.74	14.72	35	否			28.04	28.22	50	否			411181.56	8.54	6.10	53.91	8.62	64	连续	大气
在线	2020-4-13	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	4.28	10	否			12.28	12.61	35	否			29.75	30.57	50	否			404807.63	8.47	6.39	54.20	9.24	64	连续	大气
在线	2020-4-13	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.52	3.62	10	否			11.71	12.05	35	否			25.28	25.93	50	否			408890.03	8.56	6.38	54.25	9.31	64	连续	大气
在线	2020-4-13	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.95	4.15	10	否			7.67	8.02	35	否			29.54	31.08	50	否			421452.06	8.69	6.72	54.13	7.93	64	连续	大气
在线	2020-4-13	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.32	4.83	10	否			8.64	9.59	35	否			25.66	28.56	50	否			407686.72	8.43	7.53	53.32	8.41	64	连续	大气
在线	2020-4-13	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.46	10	否			8.31	10.38	35	否			14.76	18.40	50	否			427113.63	8.69	8.97	49.30	8.09	64	连续	大气
在线	2020-4-13	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.00	1.21	10	否			10.96	13.18	35	否			15.41	18.56	50	否			441317.41	8.99	8.54	49.42	8.17	64	连续	大气
在线	2020-4-13	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	1.18	10	否			11.09	13.57	35	否			15.66	19.18	50	否			431344.84	8.81	8.75	49.63	8.33	64	连续	大气
在线	2020-4-13	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.03	1.29	10	否			12.80	16.02	35	否			15.30	19.26	50	否			442274.97	9.05	9.05	49.73	8.46	64	连续	大气
在线	2020-4-13	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.34	10	否			13.75	16.80	35	否			14.92	18.24	50	否			442270.25	9.05	8.73	49.78	8.50	64	连续	大气
在线	2020-4-13	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.12	1.41	10	否			12.16	15.40	35	否			14.97	18.96	50	否			442877.97	9.05	9.15	49.56	8.40	64	连续	大气
在线	2020-4-13	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.68	0.85	10	否			11.06	13.80	35	否			15.97	19.93	50	否			448377.09	9.15	8.98	49.51	8.34	64	连续	大气
在线	2020-4-13	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	1.06	10	否			7.66	9.44	35	否			19.38	23.88	50	否			444291.81	9.07	8.83	49.56	8.30	64	连续	大气
在线	2020-4-13	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	1.29	10	否			4.45	5.66	35	否			17.36	22.17	50	否			408369.78	8.25	9.25	49.09	7.45	64	连续	大气
在线	2020-4-13	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.35	10	否			2.00	2.38	35	否			24.37	28.96	50	否			439009.19	8.83	8.32	49.50	6.96	64	连续	大气
在线	2020-4-13	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.48	10	否			1.37	1.64	35	否			23.94	28.57	50	否			437571.25	8.91	8.43	50.27	7.89	64	连续	大气
在线	2020-4-13	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	1.44	10	否			1.27	1.46	35	否			22.51	25.90	50	否			439034.75	9.03	7.94	51.02	8.60	64	连续	大气
在线	2020-4-13	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.27	1.48	10	否			1.14	1.32	35	否			24.36	28.36	50	否			440242.03	9.08	8.12	51.18	8.87	64	连续	大气
在线	2020-4-13	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.56	10	否			1.00	1.18	35	否			14.73	17.44	50	否			432628.25	8.94	8.33	51.27	8.94	64	连续	大气
在线	2020-4-13	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.57	10	否			1.11	1.34	35	否			13.40	16.07	50	否			428431.31	8.87	8.49	51.41	9.08	64	连续	大气
在线	2020-4-13	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	2.18	10	否			4.75	6.23	35	否			13.11	15.44	50	否			432081.63	8.86	8.70	51.53	8.17	64	连续	大气
在线	2020-4-13	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.25	43.37	10	是	3.34	定期校准	8.92	316.61	35	是	8.05	定期校准	23.11	815.66	50	是	15.31	定期校准	432186.09	8.65	9.47	51.24	5.96	64	连续	大气
在线	2020-4-13	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.57	10	否			8.66	10.58	35	否			14.24	17.35	50	否			436220.50	8.95	8.69	51.48	8.28	64	连续	大气
在线	2020-4-13	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.31	1.58	10	否			16.63	19.94	35	否			16.06	19.35	50	否			426433.44	8.82	8.57	51.62	8.92	64	连续	大气
在线	2020-4-13	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.57	10	否			14.83	17.93	35	否			16.17	19.55	50	否			431906.66	8.96	8.60	51.64	9.27	64	连续	大气
在线	2020-4-13	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.78	0.95	10	否			9.77	11.90	35	否			18.13	22.15	50	否			446689.47	9.20	8.72	51.39	8.62	64	连续	大气
在线	2020-4-13	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.87	1.07	10	否			5.50	6.74	35	否			20.43	25.05	50	否			450745.59	9.20	8.78	51.21	7.85	64	连续	大气
在线	2020-4-13	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.98	1.28	10	否			1.73	2.26	35	否			24.79	32.56	50	否			450460.72	9.21	9.55	50.51	8.24	64	连续	大气
在线	2020-4-13	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.43	10	否			1.48	1.94	35	否			21.42	27.98	50	否			430708.53	8.84	9.55	50.57	8.57	64	连续	大气