

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	2019-11-3	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.75	3.41	10	否			8.75	10.77	35	否			23.68	29.33	50	否			564391.88	11.50	8.88	50.32	8.18	79	连续	大气
在线	2019-11-3	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	3.57	10	否			9.13	11.19	35	否			31.29	38.47	50	否			636170.31	12.86	8.82	50.45	7.44	79	连续	大气
在线	2019-11-3	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.22	3.88	10	否			17.28	20.81	35	否			30.96	37.37	50	否			643475.38	13.21	8.57	51.53	8.61	79	连续	大气
在线	2019-11-3	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.12	3.94	10	否			10.37	13.02	35	否			33.28	42.03	50	否			640504.13	13.20	9.12	51.16	9.06	79	连续	大气
在线	2019-11-3	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.80	3.63	10	否			4.55	5.91	35	否			29.43	38.12	50	否			629606.75	12.83	9.42	49.85	8.37	79	连续	大气
在线	2019-11-3	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.60	4.50	10	否			11.25	14.04	35	否			31.73	39.66	50	否			639110.50	13.10	9.00	50.50	8.74	79	连续	大气
在线	2019-11-3	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.36	4.13	10	否			16.90	20.76	35	否			32.66	40.19	50	否			644108.00	13.23	8.81	50.52	8.92	79	连续	大气
在线	2019-11-3	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.75	4.56	10	否			18.69	22.70	35	否			33.09	40.22	50	否			645087.25	13.33	8.66	51.09	9.33	79	连续	大气
在线	2019-11-3	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.87	4.95	10	否			10.99	14.01	35	否			29.80	38.15	50	否			585307.81	12.10	9.27	50.68	9.36	79	连续	大气
在线	2019-11-3	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	5.24	10	否			8.50	10.86	35	否			26.87	34.46	50	否			608353.06	12.50	9.30	50.05	9.01	79	连续	大气
在线	2019-11-3	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.68	5.54	10	否			17.41	20.56	35	否			30.99	36.67	50	否			646579.50	13.36	8.32	51.21	9.33	79	连续	大气
在线	2019-11-3	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.80	6.09	10	否			6.31	7.79	35	否			30.16	38.26	50	否			617878.69	12.83	9.13	51.49	9.69	79	连续	大气
在线	2019-11-3	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.97	6.04	10	否			14.09	16.86	35	否			29.23	35.62	50	否			631539.56	13.05	8.62	51.71	9.17	79	连续	大气
在线	2019-11-3	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.22	3.65	10	否			19.11	21.61	35	否			26.92	30.55	50	否			627749.94	12.92	7.77	52.55	8.55	79	连续	大气
在线	2019-11-3	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.46	2.89	10	否			11.31	13.24	35	否			27.39	32.08	50	否			606478.44	12.57	8.19	52.23	9.29	79	连续	大气
在线	2019-11-3	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.60	3.35	10	否			9.61	12.35	35	否			27.33	35.29	50	否			588034.13	12.18	9.35	51.49	9.39	79	连续	大气
在线	2019-11-3	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.75	3.55	10	否			13.00	16.62	35	否			24.02	31.07	50	否			561522.25	11.61	9.37	50.98	9.27	79	连续	大气
在线	2019-11-3	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.83	3.57	10	否			16.06	20.25	35	否			23.35	29.44	50	否			568935.19	11.76	9.10	50.99	9.30	79	连续	大气
在线	2019-11-3	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.13	4.05	10	否			12.41	16.02	35	否			24.74	32.00	50	否			562929.56	11.64	9.40	50.79	9.36	79	连续	大气
在线	2019-11-3	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.33	4.26	10	否			12.23	15.60	35	否			25.34	32.39	50	否			591649.31	12.23	9.26	50.77	9.39	79	连续	大气
在线	2019-11-3	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.50	4.63	10	否			10.34	13.62	35	否			27.04	35.70	50	否			597548.38	12.36	9.63	50.80	9.45	79	连续	大气
在线	2019-11-3	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.79	4.94	10	否			11.73	15.18	35	否			27.83	36.31	50	否			604789.81	12.50	9.48	50.60	9.40	79	连续	大气
在线	2019-11-3	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.59	4.65	10	否			12.71	16.41	35	否			24.99	32.43	50	否			581134.06	12.02	9.43	50.70	9.45	79	连续	大气
在线	2019-11-3	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.09	4.04	10	否			12.82	16.66	35	否			27.07	35.37	50	否			586002.69	12.09	9.50	50.27	9.33	79	连续	大气
在线	2019-11-3	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.90	1.16	10	否			13.18	16.73	35	否			20.44	26.33	50	否			530287.13	10.79	9.34	50.14	8.03	79	连续	大气
在线	2019-11-3	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	1.09	10	否			18.39	22.42	35	否			25.33	30.85	50	否			579487.13	11.80	8.70	50.20	8.21	79	连续	大气
在线	2019-11-3	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.40	10	否			16.26	19.50	35	否			29.44	35.31	50	否			592486.50	12.11	8.49	50.49	8.49	79	连续	大气
在线	2019-11-3	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.61	10	否			13.40	16.17	35	否			29.21	35.23	50	否			584210.19	11.94	8.57	50.55	8.52	79	连续	大气
在线	2019-11-3	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.68	10	否			14.38	17.28	35	否			30.19	36.28	50	否			567717.69	11.67	8.52	51.07	8.84	79	连续	大气
在线	2019-11-3	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.70	10	否			16.06	19.32	35	否			31.45	37.82	50	否			570956.38	11.74	8.53	51.09	8.84	79	连续	大气
在线	2019-11-3	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.72	10	否			21.00	25.32	35	否			30.44	36.70	50	否			581863.13	11.99	8.56	51.27	8.99	79	连续	大气
在线	2019-11-3	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.44	1.74	10	否			20.91	25.17	35	否			30.50	36.72	50	否			583293.88	12.02	8.54	51.28	9.01	79	连续	大气
在线	2019-11-3	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.75	10	否			11.77	14.49	35	否			27.32	33.63	50	否			544161.50	11.18	8.81	50.77	8.77	79	连续	大气
在线	2019-11-3	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.73	10	否			10.90	13.35	35	否			30.15	37.03	50	否			559578.25	11.46	8.77	50.66	8.60	79	连续	大气
在线	2019-11-3	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.64	10	否			9.29	11.15	35	否			32.70	39.25	50	否			594080.13	12.20	8.51	51.20	8.76	79	连续	大气
在线	2019-11-3	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.37	1.65	10	否			9.52	11.43	35	否			32.90	39.52	50	否			578687.88	11.83	8.51	51.40	8.22	79	连续	大气
在线	2019-11-3	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.65	10	否			10.15	12.10	35	否			32.56	38.85	50	否			589120.75	12.11	8.43	51.68	8.73	79	连续	大气
在线	2019-11-3	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.97	1.16	10	否			11.43	13.62	35	否			32.09	38.22	50	否			583797.25	12.08	8.41	52.03	9.21	79	连续	大气
在线	2019-11-3	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.91	10	否			13.46	16.13	35	否			32.35	38.78	50	否			572274.88	11.84	8.49	51.88	9.25	79	连续	大气
在线	2019-11-3	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.76	0.92	10	否			12.28	14.86	35	否			29.76	36.03	50	否			555269.38	11.47	8.61	51.60	9.14	79	连续	大气
在线	2019-11-3	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	1.04	10	否			11.77	14.39	35	否			26.36	32.29	50	否			532883.88	11.00	8.74	51.27	9.13	79	连续	大气
在线	2019-11-3	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	1.23	10	否			8.56	10.54	35	否			27.30	33.73	50	否			532640.00	10.94	8.84	50.81	8.81	79	连续	大气
在线	2019-11-3	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.38	10	否			9.25	11.71	35	否			25.31	32.08	50	否			528335.31	10.87	9.14	50.87	8.91	79	连续	大气
在线	2019-11-3	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.46	10	否			10.52	13.08	35	否			28.14	35.02	50	否			551870.31	11.32	8.94	50.62	8.74	79	连续	大气
在线	2019-11-3	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.50	10	否			15.17	18.57	35	否			29.10	35.64	50	否			547806.75	11.29	8.75	51.14	9.03	79	连续	大气
在线	2019-11-3	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.47	10	否			15.18	18.22	35	否			28.66	34.40	50	否			557910.25	11.53	8.51	51.39	9.18	79	连续	大气
在线	2019-11-3	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	1.13	10	否			12.22	14.94	35	否			24.72	30.26	50	否			544232.94	11.25	8.74	51.35	9.21	79	连续	大气
在线	2019-11-3	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.62	0.77	10	否			10.00	12.40	35	否			27.06	33.58	50	否			559768.75	11.41	8.91	50.80	8.12	79	连续	大气