

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	2019-12-13	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.40	3.89	10	否			2.84	3.24	35	否			26.83	30.69	50	否			620537.19	12.72	7.87	50.85	8.54	82	连续	大气
在线	2019-12-13	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.48	4.18	10	否			2.17	2.60	35	否			22.95	27.51	50	否			629549.06	12.90	8.50	50.51	8.62	82	连续	大气
在线	2019-12-13	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.72	4.23	10	否			7.79	8.77	35	否			20.91	23.92	50	否			637290.31	13.13	7.79	51.30	8.96	82	连续	大气
在线	2019-12-13	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.10	3.49	10	否			6.96	7.81	35	否			22.55	25.41	50	否			628602.75	13.01	7.68	51.48	9.27	82	连续	大气
在线	2019-12-13	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.95	3.34	10	否			10.30	11.63	35	否			24.59	27.76	50	否			622138.50	12.87	7.71	51.29	9.31	82	连续	大气
在线	2019-12-13	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.20	3.57	10	否			17.36	19.40	35	否			23.40	26.17	50	否			630469.31	13.04	7.59	51.20	9.30	82	连续	大气
在线	2019-12-13	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.52	3.94	10	否			11.06	12.39	35	否			25.13	28.13	50	否			634001.69	13.14	7.61	51.41	9.40	82	连续	大气
在线	2019-12-13	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.62	4.08	10	否			7.06	7.91	35	否			22.41	25.25	50	否			618387.69	12.82	7.69	51.32	9.47	82	连续	大气
在线	2019-12-13	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.51	4.02	10	否			3.64	4.17	35	否			21.87	25.04	50	否			610259.50	12.57	7.89	50.81	8.94	82	连续	大气
在线	2019-12-13	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.02	3.32	10	否			3.81	4.18	35	否			24.75	27.20	50	否			617566.94	12.45	7.35	50.85	6.95	82	连续	大气
在线	2019-12-13	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.92	3.25	10	否			3.23	3.57	35	否			23.45	26.13	50	否			603592.00	12.25	7.51	50.85	7.56	82	连续	大气
在线	2019-12-13	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.07	3.59	10	否			1.49	1.73	35	否			28.01	32.60	50	否			599968.63	12.23	8.15	50.87	7.98	82	连续	大气
在线	2019-12-13	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.04	3.50	10	否			6.38	7.26	35	否			24.20	27.85	50	否			585688.38	12.03	7.96	51.45	8.52	82	连续	大气
在线	2019-12-13	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.38	3.81	10	否			7.10	7.98	35	否			22.99	25.92	50	否			590389.88	12.22	7.70	51.99	9.13	82	连续	大气
在线	2019-12-13	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.65	4.12	10	否			9.10	10.26	35	否			21.89	24.71	50	否			591835.63	12.33	7.70	52.39	9.62	82	连续	大气
在线	2019-12-13	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.75	4.20	10	否			13.50	15.05	35	否			20.43	22.89	50	否			537785.56	11.25	7.60	52.51	9.85	82	连续	大气
在线	2019-12-13	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.93	4.49	10	否			2.46	2.80	35	否			25.59	29.21	50	否			549471.69	11.45	7.87	51.86	9.68	82	连续	大气
在线	2019-12-13	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.92	4.57	10	否			1.19	1.38	35	否			20.40	23.77	50	否			562689.81	11.70	8.13	51.58	9.58	82	连续	大气
在线	2019-12-13	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.68	4.29	10	否			7.12	8.31	35	否			23.46	27.32	50	否			576986.63	12.02	8.12	51.70	9.78	82	连续	大气
在线	2019-12-13	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.62	4.20	10	否			12.51	14.47	35	否			22.42	26.05	50	否			585258.69	12.19	8.09	51.55	9.77	82	连续	大气
在线	2019-12-13	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.23	3.73	10	否			14.31	16.50	35	否			25.65	29.66	50	否			606352.88	12.64	8.00	51.68	9.85	82	连续	大气
在线	2019-12-13	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.83	3.27	10	否			9.92	11.39	35	否			22.67	26.22	50	否			612057.31	12.43	8.00	51.59	7.44	82	连续	大气
在线	2019-12-13	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.63	3.04	10	否			9.60	11.09	35	否			20.52	23.73	50	否			586144.50	11.92	8.03	51.03	7.72	82	连续	大气
在线	2019-12-13	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	3.30	10	否			8.48	9.61	35	否			19.64	22.34	50	否			609371.31	12.42	7.81	50.78	7.99	82	连续	大气
在线	2019-12-13	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.85	0.83	10	否			9.34	9.15	35	否			31.18	30.49	50	否			469014.31	9.73	5.66	51.40	9.40	82	连续	大气
在线	2019-12-13	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	0.83	10	否			7.68	7.40	35	否			31.20	30.21	50	否			478620.59	9.93	5.51	51.44	9.41	82	连续	大气
在线	2019-12-13	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	0.83	10	否			11.11	10.70	35	否			30.36	29.25	50	否			484460.41	10.08	5.42	51.79	9.54	82	连续	大气
在线	2019-12-13	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.63	0.62	10	否			8.46	8.28	35	否			28.95	28.40	50	否			496763.84	10.32	5.69	51.64	9.46	82	连续	大气
在线	2019-12-13	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.79	0.78	10	否			9.36	9.20	35	否			30.64	30.16	50	否			477700.81	9.93	5.75	51.64	9.50	82	连续	大气
在线	2019-12-13	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.83	0.81	10	否			11.96	11.68	35	否			29.78	29.10	50	否			484070.88	10.05	5.65	51.51	9.41	82	连续	大气
在线	2019-12-13	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.90	0.88	10	否			9.95	9.80	35	否			30.54	30.07	50	否			478857.94	9.95	5.77	51.65	9.48	82	连续	大气
在线	2019-12-13	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.87	0.88	10	否			10.74	10.92	35	否			29.85	30.39	50	否			477956.63	9.84	6.27	51.38	8.64	82	连续	大气
在线	2019-12-13	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	0.90	10	否			12.03	12.31	35	否			27.26	27.88	50	否			469095.75	9.62	6.33	51.02	8.43	82	连续	大气
在线	2019-12-13	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.65	0.65	10	否			12.29	12.33	35	否			29.35	29.46	50	否			481731.13	9.91	6.06	51.07	8.67	82	连续	大气
在线	2019-12-13	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.82	10	否			9.91	10.17	35	否			32.56	33.47	50	否			462899.41	9.55	6.40	51.13	8.96	82	连续	大气
在线	2019-12-13	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.83	10	否			11.86	12.26	35	否			30.33	31.40	50	否			461918.13	9.51	6.49	50.77	8.87	82	连续	大气
在线	2019-12-13	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.54	0.56	10	否			14.91	15.36	35	否			29.29	30.17	50	否			477941.28	9.85	6.44	50.86	8.93	82	连续	大气
在线	2019-12-13	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.54	0.54	10	否			11.11	11.09	35	否			26.36	26.42	50	否			481397.56	9.97	6.02	51.45	9.25	82	连续	大气
在线	2019-12-13	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.65	0.66	10	否			13.32	13.35	35	否			25.86	26.08	50	否			474647.47	9.87	6.13	51.82	9.51	82	连续	大气
在线	2019-12-13	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.64	0.68	10	否			10.15	10.65	35	否			27.16	28.51	50	否			466769.06	9.68	6.71	51.36	9.29	82	连续	大气
在线	2019-12-13	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.44	0.45	10	否			14.53	14.56	35	否			31.46	31.49	50	否			506232.03	10.45	6.00	51.06	9.10	82	连续	大气
在线	2019-12-13	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.47	0.45	10	否			14.79	14.36	35	否			31.71	30.79	50	否			502329.16	10.45	5.55	51.71	9.58	82	连续	大气
在线	2019-12-13	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.55	0.53	10	否			15.69	15.00	35	否			31.17	29.85	50	否			502821.66	10.51	5.33	52.21	9.93	82	连续	大气
在线	2019-12-13	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.66	0.64	10	否			16.07	15.45	35	否			33.90	32.67	50	否			511361.88	10.62	5.43	52.20	9.33	82	连续	大气
在线	2019-12-13	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.74	0.71	10	否			16.29	15.63	35	否			30.56	29.46	50	否			509245.69	10.58	5.42	52.25	9.34	82	连续	大气
在线	2019-12-13	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.80	0.77	10	否			11.66	11.19	35	否			31.58	30.33	50	否			494363.34	10.32	5.38	52.37	9.68	82	连续	大气
在线	2019-12-13	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	0.85	10	否			7.95	7.85	35	否			30.49	30.14	50	否			478563.31	9.98	5.81	52.03	9.67	82	连续	大气
在线	2019-12-13	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.82	0.80	10	否			12.64	12.28	35	否			31.54	30.67	50	否			496118.84	10.34	5.57	51.98	9.65	82	连续	大气