

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/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³					mg/Nm³	mg/Nm³													
在线	2019-11-7	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.64	6.43	10	否			8.92	11.94	35	否			26.61	37.02	50	否			612291.56	12.73	10.09	50.94	9.89	80	连续	大气
在线	2019-11-7	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.87	3.82	10	否			16.37	21.73	35	否			24.61	32.49	50	否			651696.44	13.26	9.61	50.67	8.04	80	连续	大气
在线	2019-11-7	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.31	2.99	10	否			13.93	17.99	35	否			28.09	36.39	50	否			647159.13	13.19	9.41	51.08	8.13	80	连续	大气
在线	2019-11-7	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.35	3.12	10	否			10.89	14.32	35	否			27.26	36.19	50	否			634937.50	13.03	9.68	50.75	8.77	80	连续	大气
在线	2019-11-7	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.53	3.27	10	否			16.90	21.81	35	否			26.44	34.27	50	否			624283.88	12.84	9.41	50.64	8.99	80	连续	大气
在线	2019-11-7	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.82	3.53	10	否			15.75	19.63	35	否			24.85	31.10	50	否			617441.00	12.73	9.00	50.77	9.16	80	连续	大气
在线	2019-11-7	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.13	3.97	10	否			15.72	19.79	35	否			26.20	33.22	50	否			619505.88	12.78	9.16	50.44	9.29	80	连续	大气
在线	2019-11-7	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.51	4.65	10	否			7.19	9.49	35	否			26.95	35.68	50	否			604658.06	12.45	9.66	50.03	9.20	80	连续	大气
在线	2019-11-7	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.71	5.00	10	否			7.64	10.23	35	否			28.86	38.90	50	否			614376.56	12.61	9.87	49.64	9.08	80	连续	大气
在线	2019-11-7	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.61	4.49	10	否			16.99	20.93	35	否			34.41	42.74	50	否			651134.38	13.42	8.92	50.64	9.25	80	连续	大气
在线	2019-11-7	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.20	4.96	10	否			12.54	14.97	35	否			36.83	43.53	50	否			630520.50	13.19	8.30	52.52	10.06	80	连续	大气
在线	2019-11-7	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.26	5.17	10	否			4.48	5.44	35	否			36.81	44.65	50	否			644239.56	13.56	8.62	52.79	10.60	80	连续	大气
在线	2019-11-7	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	5.22	10	否			10.12	12.53	35	否			34.95	43.79	50	否			632852.44	13.29	9.02	52.27	10.51	80	连续	大气
在线	2019-11-7	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.25	5.40	10	否			12.78	16.19	35	否			31.27	39.71	50	否			591737.44	12.32	9.19	52.18	9.57	80	连续	大气
在线	2019-11-7	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.79	4.69	10	否			19.14	23.64	35	否			26.32	32.54	50	否			548902.00	11.22	8.86	50.91	8.27	80	连续	大气
在线	2019-11-7	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.75	4.78	10	否			5.05	6.22	35	否			27.73	35.14	50	否			576640.38	11.76	9.14	49.83	8.38	80	连续	大气
在线	2019-11-7	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.02	5.04	10	否			11.51	14.17	35	否			30.27	37.98	50	否			622280.88	12.76	9.01	50.40	8.82	80	连续	大气
在线	2019-11-7	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.36	5.32	10	否			11.11	13.27	35	否			27.25	33.29	50	否			630552.19	13.10	8.68	51.65	9.69	80	连续	大气
在线	2019-11-7	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.41	5.50	10	否			6.99	8.71	35	否			30.42	37.93	50	否			634026.31	13.22	8.97	51.62	10.02	80	连续	大气
在线	2019-11-7	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.45	5.92	10	否			4.48	5.91	35	否			30.05	39.94	50	否			623424.13	12.97	9.71	51.06	9.96	80	连续	大气
在线	2019-11-7	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.43	6.26	10	否			6.43	8.90	35	否			26.68	37.83	50	否			604991.31	12.52	10.31	50.38	9.65	80	连续	大气
在线	2019-11-7	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.53	6.14	10	否			11.83	16.00	35	否			28.29	38.34	50	否			609386.13	12.58	9.93	50.18	9.47	80	连续	大气
在线	2019-11-7	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.45	4.89	10	否			10.67	15.15	35	否			29.20	41.43	50	否			622517.81	12.87	10.43	50.29	9.57	80	连续	大气
在线	2019-11-7	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.00	2.89	10	否			11.38	16.38	35	否			28.03	40.39	50	否			625794.63	12.93	10.59	50.16	9.54	80	连续	大气
在线	2019-11-7	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	1.06	10	否			14.18	17.46	35	否			30.77	37.97	50	否			571565.75	11.60	8.84	51.02	7.69	80	连续	大气
在线	2019-11-7	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.60	0.72	10	否			19.79	23.69	35	否			26.73	31.99	50	否			591393.56	12.04	8.46	51.07	7.99	80	连续	大气
在线	2019-11-7	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.48	0.58	10	否			16.61	19.82	35	否			27.05	32.29	50	否			594806.94	12.17	8.43	51.34	8.39	80	连续	大气
在线	2019-11-7	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.61	0.72	10	否			15.37	18.39	35	否			31.30	37.42	50	否			574021.75	11.78	8.46	51.34	8.59	80	连续	大气
在线	2019-11-7	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.74	0.89	10	否			14.33	17.23	35	否			30.54	36.72	50	否			568110.06	11.65	8.53	51.21	8.56	80	连续	大气
在线	2019-11-7	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.82	0.98	10	否			14.44	17.28	35	否			28.90	34.58	50	否			554715.81	11.37	8.47	51.13	8.49	80	连续	大气
在线	2019-11-7	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.86	1.03	10	否			17.16	20.52	35	否			29.23	35.03	50	否			553238.25	11.36	8.48	51.35	8.63	80	连续	大气
在线	2019-11-7	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.90	1.10	10	否			7.96	9.69	35	否			32.43	39.54	50	否			546236.50	11.20	8.70	51.04	8.57	80	连续	大气
在线	2019-11-7	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.90	1.10	10	否			9.62	11.74	35	否			30.74	37.78	50	否			559942.81	11.46	8.79	50.81	8.44	80	连续	大气
在线	2019-11-7	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.92	1.11	10	否			16.08	19.43	35	否			27.92	33.78	50	否			598291.75	12.25	8.58	51.24	8.52	80	连续	大气
在线	2019-11-7	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	1.08	10	否			20.24	23.51	35	否			34.78	40.38	50	否			628363.88	12.92	8.08	51.87	8.76	80	连续	大气
在线	2019-11-7	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	1.11	10	否			19.77	22.90	35	否			31.31	36.33	50	否			613480.13	12.66	8.07	52.15	8.99	80	连续	大气
在线	2019-11-7	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	1.15	10	否			15.46	17.94	35	否			27.56	31.97	50	否			598699.31	12.25	8.07	52.07	8.16	80	连续	大气
在线	2019-11-7	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.03	1.20	10	否			15.72	18.34	35	否			31.44	36.73	50	否			550874.81	11.35	8.16	52.12	8.69	80	连续	大气
在线	2019-11-7	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.01	1.25	10	否			7.57	9.32	35	否			33.33	41.15	50	否			513494.47	10.53	8.85	51.23	8.48	80	连续	大气
在线	2019-11-7	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.99	1.19	10	否			19.92	23.91	35	否			33.11	39.85	50	否			538274.44	11.02	8.55	51.09	8.42	80	连续	大气
在线	2019-11-7	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.96	1.15	10	否			15.86	19.04	35	否			33.18	39.86	50	否			576771.25	11.84	8.51	51.54	8.64	80	连续	大气
在线	2019-11-7	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.93	1.13	10	否			18.93	22.98	35	否			29.22	35.48	50	否			586250.19	12.10	8.64	51.81	9.00	80	连续	大气
在线	2019-11-7	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	1.08	10	否			9.87	12.04	35	否			31.00	37.81	50	否			587826.50	12.09	8.70	51.42	8.79	80	连续	大气
在线	2019-11-7	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.89	1.09	10	否			12.87	15.66	35	否			34.05	41.48	50	否			572595.38	11.76	8.69	51.28	8.72	80	连续	大气
在线	2019-11-7	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	1.05	10	否			16.62	20.03	35	否			32.96	39.71	50	否			559405.56	11.51	8.55	51.40	8.82	80	连续	大气
在线	2019-11-7	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.84	1.03	10	否			15.75	19.13	35	否			33.12	40.62	50	否			558479.75	11.48	8.75	51.24	8.77	80	连续	大气
在线	2019-11-7	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.83	1.04	10	否			17.05	21.37	35	否			30.07	37.79	50	否			559796.38	11.47	9.06	50.89	8.57	80	连续	大气
在线	2019-11-7	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.87	1.09	10	否			12.19	15.38	35	否			27.50	34.72	50	否			558243.38	11.44	9.12	50.82	8.59	80	连续	大气