

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	2019-12-1	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.14	3.80	10	否			2.74	3.31	35	否			30.28	36.68	50	否			622854.75	12.84	8.61	50.54	9.18	85	连续	大气
在线	2019-12-1	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.15	3.76	10	否			10.54	12.39	35	否			30.65	36.77	50	否			653420.75	13.41	8.46	50.19	8.96	85	连续	大气
在线	2019-12-1	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.84	3.31	10	否			19.26	22.57	35	否			35.04	40.87	50	否			659794.94	13.54	8.14	50.23	8.96	85	连续	大气
在线	2019-12-1	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.34	2.84	10	否			6.79	8.18	35	否			34.16	41.45	50	否			676816.13	13.92	8.63	50.45	9.09	85	连续	大气
在线	2019-12-1	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.00	2.35	10	否			19.50	22.91	35	否			34.72	40.77	50	否			688222.44	14.21	8.23	50.97	9.36	85	连续	大气
在线	2019-12-1	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.48	3.00	10	否			17.05	20.58	35	否			31.34	37.98	50	否			668295.94	13.83	8.60	50.90	9.50	85	连续	大气
在线	2019-12-1	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.78	3.36	10	否			4.88	5.95	35	否			35.55	43.00	50	否			692049.75	13.98	8.60	50.47	7.45	85	连续	大气
在线	2019-12-1	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.78	3.42	10	否			2.07	2.54	35	否			32.00	39.25	50	否			681551.75	13.79	8.78	50.50	7.59	85	连续	大气
在线	2019-12-1	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.96	3.55	10	否			5.09	5.94	35	否			28.59	34.55	50	否			648689.75	13.18	8.49	50.24	7.94	85	连续	大气
在线	2019-12-1	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.05	3.54	10	否			15.30	17.82	35	否			30.03	34.91	50	否			622333.69	12.74	8.09	50.63	8.48	85	连续	大气
在线	2019-12-1	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.41	4.00	10	否			14.27	16.65	35	否			33.04	38.82	50	否			608939.56	12.49	8.22	50.67	8.62	85	连续	大气
在线	2019-12-1	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.56	4.29	10	否			8.19	9.83	35	否			35.59	42.80	50	否			620521.25	12.70	8.52	50.16	8.61	85	连续	大气
在线	2019-12-1	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.65	4.32	10	否			15.51	18.29	35	否			32.57	38.48	50	否			625749.25	12.82	8.30	50.34	8.67	85	连续	大气
在线	2019-12-1	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	4.79	10	否			19.15	22.02	35	否			33.83	38.90	50	否			629122.94	12.99	7.95	51.04	9.21	85	连续	大气
在线	2019-12-1	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.42	5.12	10	否			18.87	21.80	35	否			39.70	45.96	50	否			642212.38	13.31	8.04	51.30	9.47	85	连续	大气
在线	2019-12-1	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.09	4.68	10	否			17.16	19.64	35	否			34.29	39.20	50	否			660363.56	13.68	7.87	51.44	9.43	85	连续	大气
在线	2019-12-1	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.44	5.18	10	否			13.13	15.34	35	否			24.18	28.29	50	否			613077.31	12.76	8.13	51.58	9.77	85	连续	大气
在线	2019-12-1	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.72	5.51	10	否			4.73	5.48	35	否			33.87	39.57	50	否			656900.00	13.60	8.14	50.96	9.55	85	连续	大气
在线	2019-12-1	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.81	5.40	10	否			9.72	10.91	35	否			29.49	33.12	50	否			655012.56	13.43	7.64	51.70	8.36	85	连续	大气
在线	2019-12-1	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.17	4.77	10	否			3.35	3.83	35	否			30.74	35.27	50	否			658079.88	13.38	7.90	50.97	7.79	85	连续	大气
在线	2019-12-1	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.86	3.15	10	否			16.16	17.72	35	否			35.46	39.05	50	否			680764.13	13.90	7.39	50.93	8.25	85	连续	大气
在线	2019-12-1	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.28	3.63	10	否			4.97	5.51	35	否			35.02	38.80	50	否			685336.69	14.11	7.46	51.41	8.94	85	连续	大气
在线	2019-12-1	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.52	3.94	10	否			11.81	13.23	35	否			40.02	44.81	50	否			687181.94	14.22	7.60	51.58	9.37	85	连续	大气
在线	2019-12-1	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.88	4.42	10	否			12.49	14.18	35	否			38.61	44.08	50	否			684790.63	14.18	7.85	51.49	9.47	85	连续	大气
在线	2019-12-1	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.71	0.85	10	否			8.03	9.59	35	否			28.49	34.01	50	否			550928.81	11.32	8.43	50.81	8.78	85	连续	大气
在线	2019-12-1	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.71	0.85	10	否			8.95	10.76	35	否			30.82	37.06	50	否			570456.31	11.72	8.52	50.89	8.80	85	连续	大气
在线	2019-12-1	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.88	1.07	10	否			11.39	13.75	35	否			31.65	38.30	50	否			571816.13	11.77	8.61	51.11	8.92	85	连续	大气
在线	2019-12-1	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.10	1.34	10	否			8.21	9.91	35	否			32.53	39.39	50	否			586519.69	12.07	8.61	51.10	8.97	85	连续	大气
在线	2019-12-1	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.38	10	否			11.17	13.10	35	否			30.71	36.15	50	否			592688.88	12.19	8.25	51.32	8.81	85	连续	大气
在线	2019-12-1	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.24	1.46	10	否			7.51	8.86	35	否			33.75	39.91	50	否			579720.81	11.84	8.32	51.30	8.15	85	连续	大气
在线	2019-12-1	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.43	10	否			10.33	12.16	35	否			27.20	32.03	50	否			596088.06	12.21	8.27	51.14	8.54	85	连续	大气
在线	2019-12-1	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.29	1.56	10	否			7.46	8.99	35	否			32.51	39.35	50	否			578484.25	11.88	8.63	51.05	8.71	85	连续	大气
在线	2019-12-1	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.61	10	否			15.91	18.98	35	否			31.34	37.78	50	否			556017.38	11.41	8.51	50.84	8.64	85	连续	大气
在线	2019-12-1	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.64	10	否			18.47	21.61	35	否			35.08	41.02	50	否			537161.13	11.08	8.17	51.32	8.95	85	连续	大气
在线	2019-12-1	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.47	1.71	10	否			13.67	15.86	35	否			34.52	40.21	50	否			521412.41	10.76	8.11	51.40	8.96	85	连续	大气
在线	2019-12-1	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.45	1.68	10	否			20.34	23.68	35	否			31.93	37.23	50	否			543020.00	11.21	8.13	51.50	9.00	85	连续	大气
在线	2019-12-1	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.65	10	否			21.02	24.37	35	否			31.90	36.99	50	否			552620.25	11.45	8.06	51.87	9.27	85	连续	大气
在线	2019-12-1	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.67	10	否			22.61	26.54	35	否			33.77	39.62	50	否			563557.81	11.66	8.22	51.82	9.13	85	连续	大气
在线	2019-12-1	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.64	10	否			21.66	25.28	35	否			33.34	38.93	50	否			575174.88	11.90	8.15	51.94	9.16	85	连续	大气
在线	2019-12-1	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.55	10	否			19.00	22.03	35	否			31.15	36.11	50	否			592511.06	12.26	8.07	51.94	9.20	85	连续	大气
在线	2019-12-1	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.41	1.65	10	否			14.09	16.37	35	否			28.06	32.82	50	否			551267.13	11.38	8.18	51.55	9.01	85	连续	大气
在线	2019-12-1	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.40	1.60	10	否			10.44	11.95	35	否			25.97	29.70	50	否			598335.13	12.27	7.89	51.82	8.39	85	连续	大气
在线	2019-12-1	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.71	10	否			12.08	13.95	35	否			28.06	32.39	50	否			590924.81	12.20	8.02	51.92	8.94	85	连续	大气
在线	2019-12-1	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.18	1.40	10	否			6.02	7.12	35	否			29.19	34.65	50	否			577007.75	11.87	8.36	51.30	8.81	85	连续	大气
在线	2019-12-1	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.87	1.01	10	否			19.96	23.33	35	否			33.97	39.69	50	否			593867.88	12.20	8.16	51.19	8.73	85	连续	大气
在线	2019-12-1	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.97	1.13	10	否			14.95	17.48	35	否			31.47	36.79	50	否			607352.50	12.51	8.17	51.41	8.88	85	连续	大气
在线	2019-12-1	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	0.98	1.16	10	否			9.94	11.74	35	否			29.12	34.34	50	否			607686.06	12.54	8.29	51.59	9.07	85	连续	大气
在线	2019-12-1	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.14	1.35	10	否			17.69	21.02	35	否			25.32	30.10	50	否			613241.69	12.64	8.38	51.37	9.01	85	连续	大气