

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	2020-4-29	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.02	6.03	10	否			5.58	8.31	35	否			17.74	26.73	50	否			390173.88	7.89	10.93	49.07	7.52	60	连续	大气
在线	2020-4-29	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.54	5.26	10	否			10.65	15.72	35	否			18.67	27.69	50	否			406465.78	8.01	10.87	48.53	5.21	60	连续	大气
在线	2020-4-29	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.74	5.41	10	否			12.54	18.11	35	否			17.29	25.06	50	否			399053.97	7.92	10.64	48.45	5.91	60	连续	大气
在线	2020-4-29	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	4.86	10	否			9.66	13.46	35	否			17.31	24.35	50	否			438842.19	8.75	10.32	48.60	6.39	60	连续	大气
在线	2020-4-29	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.54	3.82	10	否			11.88	17.87	35	否			18.18	27.37	50	否			437323.81	8.77	11.03	48.89	6.84	60	连续	大气
在线	2020-4-29	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	4.62	10	否			8.14	12.96	35	否			18.46	29.45	50	否			403546.72	8.11	11.59	48.70	7.06	60	连续	大气
在线	2020-4-29	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.06	4.73	10	否			9.61	14.85	35	否			18.33	28.31	50	否			423080.44	8.53	11.29	48.70	7.32	60	连续	大气
在线	2020-4-29	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	5.03	10	否			10.98	16.49	35	否			18.66	28.05	50	否			415172.69	8.39	11.02	48.72	7.61	60	连续	大气
在线	2020-4-29	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.71	5.64	10	否			8.82	13.37	35	否			19.62	29.84	50	否			398032.06	8.05	11.12	48.43	7.68	60	连续	大气
在线	2020-4-29	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.93	5.85	10	否			10.48	15.58	35	否			20.28	30.19	50	否			412027.97	8.33	10.91	48.32	7.74	60	连续	大气
在线	2020-4-29	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.20	5.63	10	否			11.32	15.10	35	否			21.83	29.16	50	否			435233.59	8.85	9.76	49.22	8.07	60	连续	大气
在线	2020-4-29	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.99	6.37	10	否			5.25	6.49	35	否			22.49	28.62	50	否			431800.47	8.84	9.23	49.98	8.54	60	连续	大气
在线	2020-4-29	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.78	6.30	10	否			10.50	13.94	35	否			18.20	23.93	50	否			408073.66	8.41	9.59	50.50	8.91	60	连续	大气
在线	2020-4-29	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.81	4.86	10	否			15.74	19.97	35	否			19.17	24.32	50	否			430084.50	8.63	9.17	50.38	6.51	60	连续	大气
在线	2020-4-29	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.65	3.41	10	否			14.60	18.56	35	否			18.74	24.13	50	否			437502.84	8.79	9.31	50.44	6.67	60	连续	大气
在线	2020-4-29	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.84	3.58	10	否			5.30	6.61	35	否			20.39	25.71	50	否			447143.47	9.02	9.10	50.20	7.10	60	连续	大气
在线	2020-4-29	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.89	3.53	10	否			7.44	9.06	35	否			21.02	25.65	50	否			457614.53	9.30	8.71	50.61	7.66	60	连续	大气
在线	2020-4-29	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.99	3.81	10	否			9.06	11.61	35	否			20.45	26.09	50	否			447184.22	9.12	9.25	50.63	7.97	60	连续	大气
在线	2020-4-29	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.32	4.19	10	否			15.58	19.65	35	否			19.65	24.77	50	否			445714.34	9.13	9.10	50.75	8.37	60	连续	大气
在线	2020-4-29	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.53	4.69	10	否			12.44	16.56	35	否			20.06	26.63	50	否			455092.34	9.36	9.70	50.61	8.81	60	连续	大气
在线	2020-4-29	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.77	5.10	10	否			13.14	17.79	35	否			18.89	25.56	50	否			458654.81	9.41	9.92	50.31	8.62	60	连续	大气
在线	2020-4-29	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.95	5.46	10	否			14.68	20.26	35	否			19.56	27.03	50	否			468449.75	9.61	10.14	50.21	8.66	60	连续	大气
在线	2020-4-29	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.27	5.67	10	否			11.99	15.83	35	否			18.90	25.09	50	否			462184.72	9.50	9.70	50.43	8.79	60	连续	大气
在线	2020-4-29	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.92	5.16	10	否			15.95	20.97	35	否			18.99	24.96	50	否			443376.88	9.14	9.59	50.67	8.95	60	连续	大气
在线	2020-4-29	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.46	1.50	10	否			16.50	16.72	35	否			23.65	24.26	50	否			351097.88	7.32	6.36	53.70	9.04	60	连续	大气
在线	2020-4-29	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.49	1.51	10	否			12.35	12.39	35	否			23.64	23.98	50	否			352104.53	7.37	6.10	52.79	9.57	60	连续	大气
在线	2020-4-29	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.57	1.64	10	否			11.21	11.69	35	否			25.17	26.34	50	否			350465.69	7.33	6.60	52.38	9.63	60	连续	大气
在线	2020-4-29	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.58	10	否			10.10	10.13	35	否			31.24	31.91	50	否			380711.16	7.96	6.28	52.28	9.66	60	连续	大气
在线	2020-4-29	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.12	1.13	10	否			12.04	12.00	35	否			32.77	33.03	50	否			383559.59	8.04	6.09	52.58	9.83	60	连续	大气
在线	2020-4-29	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.48	10	否			3.95	4.38	35	否			26.85	29.90	50	否			354139.63	7.43	7.46	52.40	9.93	60	连续	大气
在线	2020-4-29	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.32	10	否			11.97	12.22	35	否			24.64	25.15	50	否			374007.50	7.81	6.27	51.90	9.64	60	连续	大气
在线	2020-4-29	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.50	10	否			11.03	11.62	35	否			34.56	36.38	50	否			365915.81	7.65	6.78	52.13	9.76	60	连续	大气
在线	2020-4-29	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.48	1.56	10	否			10.94	11.48	35	否			27.80	29.41	50	否			355171.00	7.44	6.80	52.30	9.84	60	连续	大气
在线	2020-4-29	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.54	1.56	10	否			21.60	21.74	35	否			39.33	39.86	50	否			373913.13	7.88	6.15	52.68	10.28	60	连续	大气
在线	2020-4-29	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	1.62	10	否			11.12	11.04	35	否			37.11	36.85	50	否			394574.91	8.36	5.87	53.50	10.64	60	连续	大气
在线	2020-4-29	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.58	10	否			15.49	15.32	35	否			41.72	41.34	50	否			391589.81	8.33	5.84	54.02	10.82	60	连续	大气
在线	2020-4-29	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.43	1.39	10	否			19.10	18.52	35	否			36.63	35.93	50	否			377933.63	7.88	5.65	53.74	9.13	60	连续	大气
在线	2020-4-29	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.47	1.42	10	否			7.56	7.27	35	否			38.61	37.51	50	否			382259.19	8.03	5.54	53.50	9.84	60	连续	大气
在线	2020-4-29	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.42	1.34	10	否			15.75	14.78	35	否			36.05	33.86	50	否			382394.47	8.11	5.03	54.08	10.53	60	连续	大气
在线	2020-4-29	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.36	1.27	10	否			24.30	22.69	35	否			41.84	39.10	50	否			387618.69	8.25	4.95	54.38	10.81	60	连续	大气
在线	2020-4-29	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.47	1.38	10	否			19.49	18.22	35	否			42.23	39.53	50	否			395326.03	8.44	4.98	54.54	11.10	60	连续	大气
在线	2020-4-29	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.50	1.48	10	否			22.48	21.96	35	否			30.16	29.70	50	否			386844.41	8.26	5.78	54.36	11.06	60	连续	大气
在线	2020-4-29	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.51	1.49	10	否			11.87	11.68	35	否			36.84	36.42	50	否			392422.66	8.36	5.83	53.92	11.00	60	连续	大气
在线	2020-4-29	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.50	10	否			17.09	16.89	35	否			40.19	39.71	50	否			403071.91	8.59	5.82	54.01	11.05	60	连续	大气
在线	2020-4-29	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	1.50	10	否			18.64	18.42	35	否			39.17	38.73	50	否			404520.78	8.61	5.82	54.17	10.88	60	连续	大气
在线	2020-4-29	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.52	10	否			22.12	21.70	35	否			40.26	39.51	50	否			413873.53	8.82	5.71	54.29	10.94	60	连续	大气
在线	2020-4-29	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.52	10	否			21.05	20.50	35	否			41.13	40.14	50	否			407330.97	8.71	5.62	54.56	11.15	60	连续	大气
在线	2020-4-29	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.26	1.27	10	否			20.84	21.09	35	否			30.09	30.41	50	否			389305.78	8.30	6.18	54.23	10.95	60	连续	大气