

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	2019-9-30	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.64	5.12	10	否			9.03	12.62	35	否			19.57	27.61	50	否			515463.94	10.69	10.34	51.13	9.43	62	连续	大气
在线	2019-9-30	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.69	5.37	10	否			10.71	15.35	35	否			20.30	29.73	50	否			501626.75	10.40	10.63	50.95	9.41	62	连续	大气
在线	2019-9-30	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.96	5.42	10	否			12.71	17.37	35	否			17.89	24.50	50	否			503729.69	10.43	10.04	50.91	9.39	62	连续	大气
在线	2019-9-30	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.56	4.97	10	否			14.12	19.72	35	否			17.78	24.82	50	否			504136.44	10.45	10.25	50.86	9.43	62	连续	大气
在线	2019-9-30	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.65	3.77	10	否			17.49	24.87	35	否			17.28	24.58	50	否			509037.47	10.52	10.45	50.50	9.30	62	连续	大气
在线	2019-9-30	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.90	4.11	10	否			16.51	23.60	35	否			17.24	24.50	50	否			495868.66	10.33	10.42	50.59	9.94	62	连续	大气
在线	2019-9-30	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.24	4.58	10	否			11.78	16.56	35	否			16.87	23.87	50	否			492203.34	10.11	10.38	50.73	8.62	62	连续	大气
在线	2019-9-30	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.48	4.77	10	否			13.81	18.78	35	否			17.82	24.36	50	否			472958.53	9.73	10.04	50.69	8.74	62	连续	大气
在线	2019-9-30	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.82	5.28	10	否			8.96	12.36	35	否			17.30	23.90	50	否			432753.69	8.90	10.14	50.49	8.76	62	连续	大气
在线	2019-9-30	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.98	5.47	10	否			9.80	13.45	35	否			16.89	23.19	50	否			460171.94	9.46	10.07	50.45	8.81	62	连续	大气
在线	2019-9-30	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.28	5.58	10	否			14.41	18.77	35	否			15.81	20.64	50	否			470641.34	9.73	9.50	51.14	9.11	62	连续	大气
在线	2019-9-30	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.59	6.14	10	否			13.90	18.50	35	否			15.98	21.34	50	否			465792.97	9.71	9.76	51.81	9.71	62	连续	大气
在线	2019-9-30	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.85	6.36	10	否			15.13	19.74	35	否			15.11	19.82	50	否			455960.03	9.53	9.55	52.00	9.89	62	连续	大气
在线	2019-9-30	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.04	4.14	10	否			9.96	13.49	35	否			14.88	20.29	50	否			426506.03	8.91	9.95	51.76	9.86	62	连续	大气
在线	2019-9-30	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	5.49	7.60	10	否			6.33	8.75	35	否			15.95	22.35	50	否			420424.28	8.73	10.28	51.15	9.56	62	连续	大气
在线	2019-9-30	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.21	4.34	10	否			10.28	13.86	35	否			14.65	19.81	50	否			462228.97	9.58	9.90	50.91	9.46	62	连续	大气
在线	2019-9-30	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.89	3.82	10	否			16.84	22.22	35	否			14.79	19.59	50	否			463922.28	9.65	9.65	51.30	9.64	62	连续	大气
在线	2019-9-30	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.16	4.21	10	否			20.30	27.05	35	否			16.75	22.27	50	否			501647.13	10.54	9.71	51.50	10.57	62	连续	大气
在线	2019-9-30	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.34	4.45	10	否			13.19	17.53	35	否			17.37	23.10	50	否			510526.56	10.56	9.73	51.70	9.12	62	连续	大气
在线	2019-9-30	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.59	4.54	10	否			12.97	16.41	35	否			18.05	22.84	50	否			516244.75	10.76	9.14	52.46	9.56	62	连续	大气
在线	2019-9-30	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.45	4.64	10	否			10.27	13.77	35	否			16.19	21.76	50	否			491319.63	10.26	9.84	52.17	9.81	62	连续	大气
在线	2019-9-30	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.49	4.68	10	否			7.76	10.40	35	否			15.10	20.24	50	否			469488.78	9.78	9.80	51.73	9.61	62	连续	大气
在线	2019-9-30	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.48	4.78	10	否			6.67	9.14	35	否			17.86	24.60	50	否			469739.69	9.76	10.07	51.45	9.50	62	连续	大气
在线	2019-9-30	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.68	5.03	10	否			5.46	7.45	35	否			18.54	25.39	50	否			461475.00	9.59	10.00	51.48	9.52	62	连续	大气
在线	2019-9-30	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.64	2.28	10	否			12.90	17.96	35	否			17.17	23.91	50	否			495120.66	10.16	10.16	51.01	8.52	62	连续	大气
在线	2019-9-30	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.68	2.31	10	否			3.14	4.34	35	否			17.07	23.52	50	否			494389.97	10.12	10.07	50.82	8.39	62	连续	大气
在线	2019-9-30	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.73	2.35	10	否			8.86	12.05	35	否			16.27	22.03	50	否			501548.13	10.27	9.93	50.82	8.41	62	连续	大气
在线	2019-9-30	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.52	2.11	10	否			15.52	21.29	35	否			16.60	22.86	50	否			504699.31	10.32	10.11	50.67	8.30	62	连续	大气
在线	2019-9-30	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.00	1.39	10	否			11.69	16.16	35	否			16.88	23.49	50	否			507676.25	10.30	10.19	50.73	7.56	62	连续	大气
在线	2019-9-30	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.51	10	否			10.70	14.58	35	否			16.65	23.03	50	否			494257.22	10.06	10.15	50.51	7.94	62	连续	大气
在线	2019-9-30	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.69	10	否			10.98	15.65	35	否			16.63	23.72	50	否			500180.13	10.19	10.48	50.26	8.05	62	连续	大气
在线	2019-9-30	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.82	10	否			10.96	15.03	35	否			17.14	23.69	50	否			492157.75	10.05	10.13	50.47	8.24	62	连续	大气
在线	2019-9-30	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.39	1.99	10	否			5.99	8.65	35	否			16.10	23.09	50	否			452146.13	9.22	10.52	50.18	8.10	62	连续	大气
在线	2019-9-30	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	2.12	10	否			12.05	16.43	35	否			16.74	22.83	50	否			510634.81	10.40	10.00	50.34	8.08	62	连续	大气
在线	2019-9-30	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.83	2.38	10	否			8.76	11.40	35	否			17.65	22.97	50	否			514182.69	10.57	9.48	51.43	8.63	62	连续	大气
在线	2019-9-30	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.00	2.70	10	否			8.70	11.82	35	否			17.53	23.73	50	否			508359.69	10.50	9.91	51.87	8.91	62	连续	大气
在线	2019-9-30	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	2.00	2.55	10	否			9.48	12.00	35	否			17.14	21.84	50	否			501661.78	10.37	9.23	52.03	8.96	62	连续	大气
在线	2019-9-30	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.04	1.31	10	否			8.75	10.97	35	否			17.62	22.16	50	否			503601.13	10.42	9.07	52.08	8.99	62	连续	大气
在线	2019-9-30	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.05	1.31	10	否			3.29	4.10	35	否			19.42	24.39	50	否			532563.63	11.04	9.03	52.47	9.17	62	连续	大气
在线	2019-9-30	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.09	1.40	10	否			5.21	6.67	35	否			18.07	23.23	50	否			512826.41	10.64	9.33	52.43	9.19	62	连续	大气
在线	2019-9-30	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.05	1.39	10	否			8.81	11.75	35	否			14.13	18.74	50	否			478878.16	9.80	9.68	51.94	8.03	62	连续	大气
在线	2019-9-30	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.54	10	否			10.24	13.36	35	否			18.38	24.09	50	否			532363.19	10.92	9.54	51.83	8.35	62	连续	大气
在线	2019-9-30	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.58	10	否			7.25	9.78	35	否			18.19	24.50	50	否			513162.34	10.58	9.87	52.06	8.69	62	连续	大气
在线	2019-9-30	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.21	1.64	10	否			8.94	12.10	35	否			16.58	22.46	50	否			509307.34	10.49	9.92	51.83	8.72	62	连续	大气
在线	2019-9-30	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.58	10	否			8.21	10.86	35	否			15.64	20.77	50	否			497998.75	10.25	9.69	51.60	8.68	62	连续	大气
在线	2019-9-30	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.16	1.50	10	否			7.04	9.10	35	否			15.89	20.60	50	否			486619.22	10.01	9.43	51.54	8.62	62	连续	大气
在线	2019-9-30	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.19	1.53	10	否			10.34	13.31	35	否			14.38	18.49	50	否			488507.72	10.09	9.34	51.95	8.86	62	连续	大气
在线	2019-9-30	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.74	10	否			11.91	15.56	35	否			15.87	20.75	50	否			513250.22	10.59	9.51	51.81	8.83	62	连续	大气