

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	2019-12-6	0	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.47	5.20	10	否			9.52	14.19	35	否			25.16	37.67	50	否			755471.63	15.12	10.97	48.00	7.51	84	连续	大气
在线	2019-12-6	1	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.72	4.95	10	否			10.06	13.14	35	否			27.80	37.15	50	否			754913.00	15.15	9.73	48.40	7.64	84	连续	大气
在线	2019-12-6	2	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.87	4.95	10	否			3.67	4.67	35	否			28.72	36.77	50	否			777652.19	15.67	9.28	48.74	7.95	84	连续	大气
在线	2019-12-6	3	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.13	5.26	10	否			10.01	12.72	35	否			28.27	36.02	50	否			754594.31	15.23	9.22	48.83	8.01	84	连续	大气
在线	2019-12-6	4	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.07	3.78	10	否			16.07	19.76	35	否			28.48	35.04	50	否			747884.13	15.12	8.81	48.87	8.13	84	连续	大气
在线	2019-12-6	5	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.00	2.45	10	否			14.22	17.49	35	否			27.60	33.90	50	否			739911.63	14.93	8.79	48.60	8.03	84	连续	大气
在线	2019-12-6	6	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	1.99	2.41	10	否			7.35	8.95	35	否			26.57	32.30	50	否			738113.81	14.89	8.66	48.62	8.02	84	连续	大气
在线	2019-12-6	7	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.08	2.47	10	否			3.85	4.58	35	否			28.44	33.78	50	否			750054.00	14.86	8.37	48.53	6.31	84	连续	大气
在线	2019-12-6	8	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.56	2.98	10	否			7.35	8.58	35	否			27.91	32.60	50	否			730096.44	14.51	8.15	48.87	6.48	84	连续	大气
在线	2019-12-6	9	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.18	3.63	10	否			10.36	11.85	35	否			29.37	33.52	50	否			730245.75	14.66	7.86	49.60	7.25	84	连续	大气
在线	2019-12-6	10	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.77	4.28	10	否			8.80	9.95	35	否			33.21	37.68	50	否			725708.19	14.72	7.77	50.57	7.96	84	连续	大气
在线	2019-12-6	11	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.47	5.03	10	否			10.98	12.22	35	否			34.09	38.55	50	否			604113.06	12.45	7.69	51.87	8.76	84	连续	大气
在线	2019-12-6	12	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	4.51	4.98	10	否			5.78	6.39	35	否			36.52	40.33	50	否			588492.50	12.24	7.41	52.47	9.41	84	连续	大气
在线	2019-12-6	13	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.45	3.90	10	否			5.81	6.56	35	否			28.82	32.61	50	否			585089.25	12.13	7.72	51.73	9.31	84	连续	大气
在线	2019-12-6	14	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.60	2.90	10	否			7.10	7.91	35	否			37.59	41.88	50	否			595536.38	12.32	7.54	51.43	9.22	84	连续	大气
在线	2019-12-6	15	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.67	2.99	10	否			11.19	12.23	35	否			36.05	40.51	50	否			586861.81	12.18	7.59	51.75	9.44	84	连续	大气
在线	2019-12-6	16	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.23	3.48	10	否			10.48	11.25	35	否			33.85	36.58	50	否			534862.50	11.15	7.07	52.12	9.59	84	连续	大气
在线	2019-12-6	17	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.49	3.73	10	否			3.77	3.99	35	否			38.81	41.46	50	否			562001.50	11.75	6.96	52.38	9.83	84	连续	大气
在线	2019-12-6	18	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.33	3.58	10	否			9.10	9.79	35	否			36.64	39.38	50	否			583980.38	12.21	7.05	52.45	9.85	84	连续	大气
在线	2019-12-6	19	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.69	3.97	10	否			14.02	15.10	35	否			40.42	43.59	50	否			591104.81	12.19	7.09	52.84	8.55	84	连续	大气
在线	2019-12-6	20	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.83	4.20	10	否			13.01	14.24	35	否			41.32	45.26	50	否			606749.88	12.45	7.30	52.91	8.04	84	连续	大气
在线	2019-12-6	21	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.29	3.52	10	否			21.52	22.91	35	否			30.99	33.16	50	否			600469.00	12.38	6.94	52.79	8.51	84	连续	大气
在线	2019-12-6	22	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	2.86	2.97	10	否			20.52	21.33	35	否			31.15	32.41	50	否			597002.88	12.41	6.58	53.07	9.18	84	连续	大气
在线	2019-12-6	23	锅炉	1#脱硫塔烟道出口	3.37	3.51	10	否			22.12	22.88	35	否			42.62	44.32	50	否			578670.44	12.09	6.55	53.14	9.56	84	连续	大气
在线	2019-12-6	0	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.17	1.46	10	否			8.53	10.68	35	否			30.13	37.72	50	否			666651.63	13.61	9.01	50.14	8.69	84	连续	大气
在线	2019-12-6	1	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.23	1.51	10	否			14.05	17.16	35	否			27.99	34.51	50	否			676324.00	13.80	8.80	50.12	8.66	84	连续	大气
在线	2019-12-6	2	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.28	1.57	10	否			5.89	7.16	35	否			28.92	35.45	50	否			700321.44	14.27	8.74	49.94	8.62	84	连续	大气
在线	2019-12-6	3	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.73	10	否			2.18	2.82	35	否			31.20	40.45	50	否			688324.88	13.88	9.42	48.57	8.03	84	连续	大气
在线	2019-12-6	4	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.33	1.73	10	否			8.51	11.15	35	否			29.14	38.00	50	否			670004.81	13.48	9.50	48.32	7.81	84	连续	大气
在线	2019-12-6	5	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.35	1.74	10	否			6.47	8.33	35	否			28.28	36.51	50	否			658378.44	13.19	9.38	47.97	7.53	84	连续	大气
在线	2019-12-6	6	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.34	1.67	10	否			7.69	9.61	35	否			26.82	33.51	50	否			665541.81	13.25	8.99	48.17	6.89	84	连续	大气
在线	2019-12-6	7	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	1.67	10	否			5.68	7.20	35	否			27.77	35.19	50	否			666334.00	13.33	9.14	48.17	7.30	84	连续	大气
在线	2019-12-6	8	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.22	1.59	10	否			4.61	5.99	35	否			22.74	29.61	50	否			652638.63	13.02	9.44	47.53	7.19	84	连续	大气
在线	2019-12-6	9	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.30	1.65	10	否			6.40	8.19	35	否			26.41	33.87	50	否			671532.56	13.36	9.22	47.13	7.09	84	连续	大气
在线	2019-12-6	10	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.32	2.25	10	否			6.86	12.14	35	否			20.52	33.89	50	否			660356.31	13.04	11.75	46.14	6.75	84	连续	大气
在线	2019-12-6	11	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.57	1.56	10	否			17.60	17.44	35	否			40.90	40.56	50	否			529232.81	10.76	5.88	49.72	8.09	84	连续	大气
在线	2019-12-6	12	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.57	10	否			18.67	18.59	35	否			41.93	41.79	50	否			516873.22	10.70	5.95	51.48	9.27	84	连续	大气
在线	2019-12-6	13	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.60	1.60	10	否			11.89	11.91	35	否			47.46	47.58	50	否			502805.09	10.43	6.02	51.65	9.35	84	连续	大气
在线	2019-12-6	14	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.55	1.49	10	否			19.86	19.08	35	否			41.27	39.96	50	否			505099.22	10.53	5.43	52.13	9.67	84	连续	大气
在线	2019-12-6	15	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.52	10	否			19.86	19.30	35	否			45.92	44.67	50	否			483350.38	10.12	5.55	52.45	9.95	84	连续	大气
在线	2019-12-6	16	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.57	10	否			9.62	9.49	35	否			42.68	42.31	50	否			441144.63	9.23	5.84	52.10	9.84	84	连续	大气
在线	2019-12-6	17	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.55	10	否			15.98	15.55	35	否			39.34	38.32	50	否			464799.34	9.70	5.60	51.82	9.74	84	连续	大气
在线	2019-12-6	18	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.56	1.47	10	否			16.35	15.40	35	否			48.80	45.85	50	否			498197.91	10.28	5.04	52.03	8.76	84	连续	大气
在线	2019-12-6	19	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.58	1.48	10	否			15.53	14.53	35	否			45.83	42.86	50	否			503152.31	10.51	4.96	52.65	9.68	84	连续	大气
在线	2019-12-6	20	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.59	1.50	10	否			16.04	15.12	35	否			49.35	46.59	50	否			505355.72	10.60	5.10	52.99	9.97	84	连续	大气
在线	2019-12-6	21	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.61	1.51	10	否			14.48	13.60	35	否			49.26	46.33	50	否			499144.84	10.49	5.04	53.12	10.08	84	连续	大气
在线	2019-12-6	22	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.62	1.55	10	否			14.20	13.43	35	否			48.40	46.08	50	否			484376.50	10.17	5.23	52.95	10.04	84	连续	大气
在线	2019-12-6	23	锅炉	2#脱硫塔烟道出口	1.63	1.57	10	否			9.09	8.63	35	否			48.24	46.27	50	否			475019.00	9.97	5.34	52.80	10.00	84	连续	大气