

## 东莞市2017年第一季度国控企业污染源（国控废气）监督性监测结果

序号	行政区	企业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	排放单位	是否达标	超标倍数	备注		
1	东莞市	广东电力发展股份有限公司沙角A电厂	1#机组	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/4	烟尘	11.8	11.5	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	36	35	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	36	35	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						汞及化合物	0.0045	0.0044	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是				
			林格曼黑度			0.5	0.5	1	级	是					
			2#机组			烟尘	13.4	13.7	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	25	26	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	50	51	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
					汞及化合物	0.0084	0.0088	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是					
			3#机组		2017/1/6	林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是				
						烟尘	9.9	10.4	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	21	22	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	56	58	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						汞及化合物	0.0084	0.0088	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是				
						5#机组	林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是			
							烟尘	13	13.2	20	mg/m <sup>3</sup>	是			
二氧化硫	45	45		200			mg/m <sup>3</sup>	是							
氮氧化物	40	40	200	mg/m <sup>3</sup>	是										
2	东莞市	广东广合电力有限公司沙角发电厂C厂	1#机组	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/12	烟尘	9.4	9.7	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	16	16	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	22	23	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是				
			林格曼黑度			1	1	1	级	是					
			2#机组			烟尘	5	4.9	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	<15	<15	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	58	56	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
					汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是					
			3#机组		2017/1/13	林格曼黑度	1	1	1	级	是				
						烟尘	5.1	4.9	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
						二氧化硫	<15	<15	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						氮氧化物	42	40	200	mg/m <sup>3</sup>	是				
						汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是				
						1#机组	2017/1/3	林格曼黑度	1	1	1	级	是		
								烟尘	6.7	7.5	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
二氧化硫	20	22		200				mg/m <sup>3</sup>	是						
氮氧化物	30	33	200	mg/m <sup>3</sup>	是										
2#机组	2017/1/3	汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是								
		林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是								
		烟尘	3.2	3.3	20	mg/m <sup>3</sup>	是								
		二氧化硫	30	31	200	mg/m <sup>3</sup>	是								
		氮氧化物	28	29	200	mg/m <sup>3</sup>	是								
		汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是								

						林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
4	东莞市	东莞德永佳纺织制衣有限公司	2*130t/h	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/16	烟尘	11.6	10.6	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
			二氧化硫			<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			63	57	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			0.5	0.5	1	级	是			
			烟尘			9.6	10	20	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二氧化硫			<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			64	67	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			3*75t/h			林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
5	东莞市	东莞建晖纸业公司	2*240t/h	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/5	烟尘	10.9	12.7	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
			二氧化硫			17	20	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			0.5	0.5	1	级	是			
			氮氧化物			64	74	200	mg/m <sup>3</sup>	是			
			烟尘			11.5	13.5	20	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二氧化硫			<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			70	82	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			3*90t/h			林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
6	东莞市	东莞金洲纸业公司	(240*3)t/h排出口	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/5	烟尘	11.6	12.7	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	20	22	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	22	24	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
7	东莞市	东莞玖龙纸业公司	(320+320)t/h(11#+12#)锅炉	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/24	烟尘	10	11	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
			二氧化硫			34	37	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			65	71	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			0.5	0.5	1	级	是			
			烟尘			6	11.4	20	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二氧化硫			<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			25	47	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			0.5	0.5	1	级	是			
			烟尘			12.8	11	20	mg/m <sup>3</sup>	是			
			二氧化硫			22	19	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物		81	70	100	mg/m <sup>3</sup>	是				
			林格曼黑度		0.5	0.5	1	级	是				
			烟尘		12.5	11.9	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
			二氧化硫		20	19	50	mg/m <sup>3</sup>	是				
			氮氧化物		55	52	100	mg/m <sup>3</sup>	是				
			林格曼黑度		0.5	0.5	1	级	是				
			烟尘		11.5	10.4	20	mg/m <sup>3</sup>	是				
			二氧化硫		32	29	50	mg/m <sup>3</sup>	是				
			氮氧化物		60	54	100	mg/m <sup>3</sup>	是				
			林格曼黑度		0.5	0.5	1	级	是				
			500t/d(10#)焚烧炉	生活垃圾焚烧污染控制标准	2017/1/23	烟尘	9.1	9.5	30	mg/m <sup>3</sup>	是		
			500t/d(8#)焚烧炉			二氧化硫	<15	<15	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	108	112	300	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	10	9.1	30	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	80	72	300	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	8.4	8	30	mg/m <sup>3</sup>	是		

			500t/d(9#)焚烧炉	火电厂大气污染物排放标准		二氧化硫	<15	<15	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
			680t/h(6#)锅炉			氮氧化物	165	158	300	mg/m <sup>3</sup>	是		
8	东莞市	东莞沙田丽海纺织印染有限公司	2#烟道	锅炉废气排放口	2017/1/19	林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	5.6	9.5	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	31	53	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
			4#烟道			林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	10.3	9.2	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	56	50	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	121	108	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
9	东莞市	东莞市鸿业造纸有限公司	65t/h锅炉	锅炉废气排放口	2017/1/10	林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						二氧化硫	28	30	300	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	111	117	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						烟尘	10.9	11.5	30	mg/m <sup>3</sup>	是		
10	东莞市	东莞市骏业纸业有限公司	35t/h锅炉	锅炉废气排放口执行	2017/1/3	林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	2.9	3.7	30	mg/m <sup>3</sup>	是		
						烟尘	4	3.5	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
			90t/h锅炉			氮氧化物	54	48	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	0.5	1	级	是		
						烟尘	11.1	13.8	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
11	东莞市	东莞市三联热电有限公司	135MW机组	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/10	氮氧化物	76	94	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	1	1	1	级	是		
						烟尘	17.1	15.6	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	30	28	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
			150MW机组			氮氧化物	93	85	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	1	1	1	级	是		
						氮氧化物	66	67	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	1	1	1	级	是		
12	东莞市	广东理文造纸有限公司	1#烟囱废气排放口	火电厂大气污染物排放标准	2017/1/9	烟尘	13.1	13.2	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
						烟尘	11.7	11.8	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
			2#烟囱废气排放口			氮氧化物	77	78	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	1	1	1	级	是		

注：L表示检验数值低于方法最低检出限，以所使用的方法检出限值报出。