

## 东莞市2017年第三季度七月国控企业污染源（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	监测结果 (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	2017/7/5	烟尘	13.3	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	19	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	28	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						汞及化合物	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是		
			林格曼黑度		0.5	1	级	是				
			2#机组		#####	烟尘	6.7	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	26	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	29	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						汞及化合物	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是		
			林格曼黑度		0.5	1	级	是				
			3#机组		#####	烟尘	5.1	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	21	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
氮氧化物	20	200		mg/m <sup>3</sup>		是						
汞及化合物	<0.0025	0.03		mg/m <sup>3</sup>		是						
林格曼黑度	0.5	1	级	是								
2	东莞市	深圳市广深沙角B电力有限公司沙角B火力发电厂	2#机组	火电厂大气污染物排放标准	2017/7/5	烟尘	2.4	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	29	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	34	200	mg/m <sup>3</sup>	是		
						汞及化合物	<0.0025	0.03	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	1	级	是		
3	东莞市	东莞建晖纸业有限公司	2*240t/h	火电厂大气污染物排放标准	#####	烟尘	15.9	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
			二氧化硫			<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			1	1	级	是			
			氮氧化物			72	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
			3*90t/h			烟尘	13.8	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
			二氧化硫			<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是			
			氮氧化物			60	100	mg/m <sup>3</sup>	是			
林格曼黑度	1	1	级	是								
4	东莞市	东莞金洲纸业有限公司	(240*3)t/h排放口	火电厂大气污染物排放标准	#####	烟尘	13.8	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	57	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
						林格曼黑度	0.5	1	级	是		
5	东莞市	东莞市骏业纸业有限公司	35t/h锅炉	广东省地方标准《锅炉大气污染物排放标准》	#####	二氧化硫	35	300	mg/m <sup>3</sup>	是		
			氮氧化物			58	200	mg/m <sup>3</sup>	是			
			林格曼黑度			1	1	级	是			
			90t/h锅炉	火电厂大气污染物排放标准		烟尘	3.9	30	mg/m <sup>3</sup>	是		
						烟尘	6.8	20	mg/m <sup>3</sup>	是		
						二氧化硫	<15	50	mg/m <sup>3</sup>	是		
						氮氧化物	62	100	mg/m <sup>3</sup>	是		
林格曼黑度	1	1	级	是								

注：<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。