

2018年第3季度重点源企业危险废物及有组织废气污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	工况负荷(%)	流量(m ³ /h)	烟气温度(°C)	含氧量(%)	监测项目名称	实测浓度(mg/m ³)	折算浓度(mg/m ³)	标准限值(mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注	
市辖区	中电国际新能源海南有限公司老城开发区海口环保发电厂	其他能源发电	1#焚烧炉废气处理设施出口烟道	生活垃圾焚烧污染控制标准	/现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	2018-8-8 10:00:00					二氧化硫	22	23	100	mg/m ³	是			
											氮氧化物	159	169	300	mg/m ³	是			
											镉、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.17129	0.18285	1	mg/m ³	是			
											氯化氢	12.4	13.3	60	mg/m ³	是			
											汞及化合物	0.00004	0.00004	0.05	mg/m ³	是			
											镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.01486	0.01586	0.1	mg/m ³	是			
											颗粒物	8.6	9.2	30	mg/m ³	是			
		一氧化碳	28	30	100	mg/m ³	是												
		其他能源发电	2#焚烧炉废气处理设施出口烟道	生活垃圾焚烧污染控制标准	/现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	2018-8-8 10:00:00						镉、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.02977	0.03388	1	mg/m ³	是		
												氯化氢	24.6	28	60	mg/m ³	是		
												二氧化硫	14	16	100	mg/m ³	是		
												氮氧化物	153	175	300	mg/m ³	是		
												汞及化合物	<0.00003	<0.00003	0.05	mg/m ³	是		
												镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.000076	0.000086	0.1	mg/m ³	是		
颗粒物	11.2											12.7	30	mg/m ³	是				
一氧化碳	30	34	100	mg/m ³	是														
市辖区	海口中电环保发电有限公司老城环保发电厂	其他能源发电	3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	生活垃圾焚烧污染控制标准	/现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	2018-8-8 10:00:00					二氧化硫	5	4	100	mg/m ³	是			
											氮氧化物	153	122	300	mg/m ³	是			
											汞及化合物	<0.00003	<0.00003	0.05	mg/m ³	是			
											镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.00039	0.00031	0.1	mg/m ³	是			
											颗粒物	9.8	7.8	30	mg/m ³	是			
											一氧化碳	12	9	100	mg/m ³	是			
											镉、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.02747	0.02189	1	mg/m ³	是			
		氯化氢	20.8	16.3	60	mg/m ³	是												
		其他能源发电	4#焚烧炉废气处理设施出口烟道	生活垃圾焚烧污染控制标准	/现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	2018-8-8 10:00:00						二氧化硫	32	22	100	mg/m ³	是		
												氮氧化物	166	114	300	mg/m ³	是		
												颗粒物	9.9	6.9	30	mg/m ³	是		
												一氧化碳	3	2	100	mg/m ³	是		
												镉、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.00612	0.00424	1	mg/m ³	是		
												氯化氢	16.5	11.4	60	mg/m ³	是		
汞及化合物	<0.00003											<0.00003	0.05	mg/m ³	是				
镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.00017	0.00012	0.1	mg/m ³	是														

2018年第3季度重点源企业危险废物及有组织废气污染源监测数据审核表

行政区	企业名称	行业名称	监测点名称	执行标准名称	执行标准条件名称	监测日期	工况负荷 (%)	流量 (m³/h)	烟气温度 (°C)	含氧量 (%)	监测项目名称	实测浓度 (mg/m³)	折算浓度 (mg/m³)	标准限值 (mg/m³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注		
海口市	海口粤盛海油包装制品有限公司	泡沫塑料制造	锅炉	锅炉大气污染物排放标准	/新建锅炉-自2014年7月1日起执行的大气污染物排放限值/燃煤锅炉	2018/9/11 10:00:00			119.3		二氧化硫	<3	<3	300	mg/m3	是				
											氮氧化物	276	276	300	mg/m3	是				
											颗粒物	28.2	28.2	50	mg/m3	是				
海口市	康宁(海南)光通信有限公司	光纤、光缆制造	干烟卤 CEMS-SK02 废气排放口	大气污染物综合排放标准	/1997年1月1日起设立(包括新建、扩建、改建)的污染源/其他	2018/9/3 12:00:00			93.3		二氧化硫	5	5		mg/m3					
			氮氧化物	162	162						240	mg/m3	是							
			颗粒物	10.7	10.7						120	mg/m3	是							
			湿烟卤 CEMS-SK01 废气排放口	大气污染物综合排放标准	/1997年1月1日起设立(包括新建、扩建、改建)的污染源/其他						二氧化硫	3	3		mg/m3					
			氮氧化物	80	80						240	mg/m3	是							
			颗粒物	8.7	8.7						120	mg/m3	是							
氯化氢	0.27	0.27	100	mg/m3	是															
海口市	一汽海马汽车有限公司	汽车整车制造	三厂面涂车间废气排放口	大气污染物综合排放标准	/1997年1月1日起设立(包括新建、扩建、改建)的污染源/其他	2018/9/7 11:00:00			155.3		铬酸雾	0.01	0.01	0.07	mg/m3	是				
秀英区	海南椰家力服务有限公司(第二工业城)	含乳饮料和植物蛋白饮料制造	锅炉废气排放筒	锅炉大气污染物排放标准	/新建锅炉-自2014年7月1日起执行的大气污染物排放限值/燃气锅炉	2018/7/10 13:00:00			96.3		二氧化硫	<3	<3	50	mg/m3	是				
											氮氧化物	85	85	200	mg/m3	是				
											林格曼黑度	<0.5	<0.5	1	级	是				
											颗粒物	10.2	10.2	20	mg/m3	是				
秀英区	海南裕泰科技饲料有限公司	饲料加工	锅炉废气处理设施出口	锅炉大气污染物排放标准	/新建锅炉-自2014年7月1日起执行的大气污染物排放限值/燃气锅炉	2018/7/13 10:00:00		4904.00 0000	174.7		二氧化硫	<3	<3	50	mg/m3	是				
											氮氧化物	85	80	200	mg/m3	是				
											林格曼黑度	<0.5	<0.5	1	级	是				
											颗粒物	6.6	0.03	20	mg/m3	是				
秀英区	海南英利新能源有限公司	电池制造	一期3号废气排放筒	电池工业污染物排放标准	/现有企业2016年1月1日起,2014年3月1日起新建企业/太阳能电池	2018/7/6 11:00:00			29.4		氯气	3.85	3.85	5	mg/m3	是				
											氮氧化物	9	9	30	mg/m3	是				
											颗粒物	4.8	4.8	30	mg/m3	是				
			一期5号废气排放筒	电池工业污染物排放标准	/现有企业2016年1月1日起,2014年3月1日起新建企业/太阳能电池	2018/7/13 11:00:00		32.6			32.6		氟化物	0.07	0.07	3	mg/m3	是		
													氯化氢	1.9	1.9	5	mg/m3	是		
													非甲烷总烃	3.85	3.85		mg/m3			
颗粒物	0.43	0.43	30	mg/m3	是															
签发:				审核:					经办:					第 页/共 页						