

盐城市国控企业污染源废气监测数据审核表

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
东台市	江苏股份有限公司	水泥制造	生料均化库废气排放口	水泥工业大气污染物排放标准	/现有企业2015年7月1日后, 及2014年3月1日起新建企业/水泥制造/破碎机、磨机、包装机及其他通风生产设备	2017-11-8 11:00:00	95	8911	21		颗粒物	7	7	20	mg/m³	是	
						2017-11-8 12:00:00		8959			颗粒物	9	9	20	mg/m³	是	
						2017-11-8 13:00:00		8286			颗粒物	6	6	20	mg/m³	是	
			旋窑废气排放口1#		/现有企业2015年7月1日后, 及2014年3月1日起新建企业/水泥制造/水泥窑及窑尾余热利用系统	2017-11-8 8:00:00	95	210823	152	13.6	二氧化硫	23	34	200	mg/m³	是	
						氮氧化物					126	187	400	mg/m³	是		
						颗粒物					20	30	30	mg/m³	是		
						二氧化硫					19	28	200	mg/m³	是		
						氮氧化物					165	245	400	mg/m³	是		
						颗粒物					21	31	30	mg/m³	否	0.03	
					2017-11-8 9:00:00	197991	13.5	二氧化硫	41	60	200	mg/m³	是				
					氮氧化物			148	217	400	mg/m³	是					
					颗粒物			26	39	30	mg/m³	否	0.3				
					2017-11-8 10:00:00			211821	149	13.1	二氧化硫	19	26	200	mg/m³	是	
					氮氧化物						170	237	400	mg/m³	是		
					颗粒物						15	21	30	mg/m³	是		
			2017-11-8 14:00:00		211644	13.8	二氧化硫				19	29	200	mg/m³	是		
			氮氧化物				166				254	400	mg/m³	是			
			颗粒物				21				33	30	mg/m³	否	0.1		
			2017-11-8 15:00:00				212768	150	13.2	二氧化硫	24	34	200	mg/m³	是		
			氮氧化物							110	155	400	mg/m³	是			
			颗粒物							20	28	30	mg/m³	是			
			2017-11-8 16:00:00		250189	11.2				二氧化硫	80	90	200	mg/m³	是		
			氮氧化物							112	126	400	mg/m³	是			
			颗粒物							15	17	30	mg/m³	是			
2017-11-15 8:00:00	252609	159	11.1	二氧化硫			79	80	200	mg/m³	是						
氮氧化物				111			112	400	mg/m³	是							
颗粒物				11			12	30	mg/m³	是							
2017-11-15 9:00:00				253745	11.2	二氧化硫	82	92	200	mg/m³	是						
氮氧化物						112	126	400	mg/m³	是							
颗粒物						16	18	30	mg/m³	是							
2017-11-15 10:00:00																	

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 (℃)	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
滨海县	江苏达沿海热电有限公司	火力发电	5#烟囱	火电厂大气污染物排放标准	/燃煤锅炉/燃煤锅炉自2015年1月1日起执行标准(包含汞及其化合物)/新建锅炉/新建锅炉(全国大部分地区的)/普通锅炉	2017-11-10 9:00:00	96	269455	120	7.4	二氧化硫	21	23.1	100	mg/m ³	是	
											氮氧化物	77	84.7	100	mg/m ³	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	