

盐城市2017年12月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(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
			北厂排气筒			2017-12-22 9:00:00	75	22800	34	17.6	砷、镍及其化合物	0.056	0.165	1	mg/m3	是	
						铬、锡、镉、铜、锰及其化合物					0.0034	0.01	4	mg/m3	是		
						二氧化硫					10	28	300	mg/m3	是		
						二噁英类					0.037	0.111	0.5	TEQ ng/m3	是		
						氮氧化物					71	209	500	mg/m3	是		
						汞及化合物					0.00093	0.0027	0.1	mg/m3	是		
						铅及化合物					0.044	0.044	1	mg/m3	是		
						镉及化合物					<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是		
						林格曼黑度					<1	<1	1	级	是		
						一氧化碳					<1	<1	80	mg/m3	是		
						氟化氢					0.2	0.6	7	mg/m3	是		
						氯化氢	1.51	1.51	70	mg/m3	是						
						砷、镍及其化合物	0.0014	0.0025	1	mg/m3	是						
						铬、锡、镉、铜、锰及其化合物	0.066	0.128	4	mg/m3	是						
						二氧化硫	<3	<3	300	mg/m3	是						
						二噁英类	0.249	0.484	0.5	TEQ ng/m3	是						
						氮氧化物	50	90	500	mg/m3	是						
						汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.1	mg/m3	是						
						铅及化合物	0.026	0.026	1	mg/m3	是						
						镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是						
						林格曼黑度	<1	<1	1	级	是						
						一氧化碳	<1	<1	80	mg/m3	是						
						氟化氢	0.7	1.38	7	mg/m3	是						
氯化氢	0.54	0.54	70	mg/m3	是												
						2017-12-23 10:00:00	75	21700	72	15.8							

江苏
联化

化学

危险
废物

/300<

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(°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
响水县	联化科技有限公司	农药制造	南厂排气筒	焚烧污染控制标准	焚烧容量<2500	2017-12-20 10:00:00	80	15700	42	17.8	砷、镍及其化合物	0.346	1.08	1	mg/m ³	否	0.1
											铬、锡、镉、铜、锰及其化合物	0.298	0.932	4	mg/m ³	是	
											二氧化硫	89	237	300	mg/m ³	是	
											氮氧化物	97	258	500	mg/m ³	是	
											汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.1	mg/m ³	是	
											铅及化合物	0.6	0.6	1	mg/m ³	是	
											镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m ³	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	5	16	80	mg/m ³	是	
											氟化氢	1.94	6.05	7	mg/m ³	是	
						氯化氢	2.6	2.6	70	mg/m ³	是						
						2017-12-22 10:00:00	80	13600	43	17.8	铬、锡、镉、铜、锰及其化合物	0.188	0.909	4	mg/m ³	是	
											二氧化硫	49	66	300	mg/m ³	是	
											二噁英类	0.112	0.317	0.5	TEQ ng/m ³	是	
											氮氧化物	66	177	500	mg/m ³	是	
											汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.1	mg/m ³	是	
											铅及化合物	0.044	0.044	1	mg/m ³	是	
											镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m ³	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	<1	<1	80	mg/m ³	是	
氟化氢	1.2	5.85	7	mg/m ³	是												
氯化氢	4.31	4.31	70	mg/m ³	是												

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(°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
响水县	江苏廊化工有限公司	化学原料及化学制品制造业	焚烧炉尾气排气筒	危险废物焚烧污染控制标准	/300<焚烧容量<2500	2017-12-21 10:00:00	90	15500	14.5	18.7	烟尘	12.6	39.2	80	mg/m3	是	
											砷、镍及其化合物	0.131	0.56	1	mg/m3	是	
											铬、锡、锑、铜、锰及其	2.8	11.9	4	mg/m3	否	2
											二氧化硫	29	91	300	mg/m3	是	
											二噁英类	0.04	0.169	0.5	TEQ ng/m3	是	
											氮氧化物	78	241	500	mg/m3	是	
											汞及化合物	<0.0025	<0.0025	0.1	mg/m3	是	
											铅及化合物	0.067	0.067	1	mg/m3	是	
											镉及化合物	<0.00008	<0.00008	0.1	mg/m3	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	2	7	80	mg/m3	是	
											氟化氢	0.17	0.7	7	mg/m3	是	
											氯化氢	3.2	3.2	70	mg/m3	是	
滨海县	盐城市沿海固体废物处置有限公司	危险废物物理治理	回转窑废气排放口	危险废物焚烧污染控制标准	/300<焚烧容量<2500	2017-12-23 10:00:00	100	18700	146	9.7	烟尘	29.3	26.5	80	mg/m3	是	
											砷、镍及其化合物	0.0008	0.00066	1	mg/m3	是	
											铬、锡、锑、铜、锰及其	0.0612	0.0498	4	mg/m3	是	
											二氧化硫	22	19	300	mg/m3	是	
											二噁英类	0.028	0.025	0.5	TEQ ng/m3	是	
											氮氧化物	71	64	500	mg/m3	是	
											汞及化合物	0.0012	0.0012	0.1	mg/m3	是	
											铅及化合物	0.07	0.07	1	mg/m3	是	
											镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	<1	<1	80	mg/m3	是	
											氟化氢	0.23	0.21	7	mg/m3	是	
						氯化氢	0.71	0.71	70	mg/m3	是						
						2017-12-24 10:00:00	22200	154	11	烟尘	21.1	21.7	80	mg/m3	是		
										砷、镍及其化合物	0.236	0.238	1	mg/m3	是		
										铬、锡、锑、铜、锰及其	0.417	0.416	4	mg/m3	是		
										二氧化硫	66	68	300	mg/m3	是		
										二噁英类	0.138	0.146	0.5	TEQ ng/m3	是		
										氮氧化物	82	84	500	mg/m3	是		
										汞及化合物	0.0037	0.0039	0.1	mg/m3	是		
										铅及化合物	0.032	0.032	1	mg/m3	是		
										镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是		
										林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		
										一氧化碳	4	5	80	mg/m3	是		
氟化氢	0.93	0.94	7	mg/m3	是												
氯化氢	2.67	2.67	70	mg/m3	是												

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(°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
阜宁县	江苏泛华环保科技有限公司	危险废物治理	回转窑废气排放口	危险废物焚烧污染控制标准	/300<焚烧容量<2500	2017-12-21 9:00:00	95	11200	81	14.3	烟尘	30	26.1	80	mg/m3	是	
											砷、镍及其化合物	0.604	0.805	1	mg/m3	是	
											铬、锡、锑、铜、锰及其化合物	1.613	2.288	4	mg/m3	是	
											二氧化硫	29	26	300	mg/m3	是	
											二噁英类	0.689	1.017	0.5	TEQ ng/m3	否	1
											氮氧化物	61	53.5	500	mg/m3	是	
											汞及化合物	0.0214	0.0307	0.1	mg/m3	是	
											铅及化合物	0.465	0.465	1	mg/m3	是	
											镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	150	216	80	mg/m3	否	1.7
											氟化氢	0.61	0.87	7	mg/m3	是	
						氯化氢	7.63	7.63	70	mg/m3	是						
						2017-12-24 10:00:00	90	11400	75	13.2	烟尘	49.1	65.4	80	mg/m3	是	
											砷、镍及其化合物	0.327	0.443	1	mg/m3	是	
											铬、锡、锑、铜、锰及其化合物	0.515	0.697	4	mg/m3	是	
											二氧化硫	17	23	300	mg/m3	是	
											二噁英类	0.551	0.737	0.5	TEQ ng/m3	否	0.5
											氮氧化物	218	290	500	mg/m3	是	
											汞及化合物	0.0086	0.012	0.1	mg/m3	是	
											铅及化合物	0.451	0.451	1	mg/m3	是	
											镉及化合物	<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是	
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
											一氧化碳	<1	<1	80	mg/m3	是	
氟化氢	0.22	0.3	7	mg/m3	是												
氯化氢	16.5	16.5	70	mg/m3	是												

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(°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
大丰市	盐城新宇辉丰环保科技有限公司	危险废物治理	1号线焚烧炉排放口	危险废物焚烧污染控制标准	/300<焚烧容量<2500	2017-12-20 10:00:00	85	20000	67	10	烟尘	16.4	22.2	80	mg/m3	是	
						砷、镍及其化合物					0.377	0.353	1	mg/m3	是		
						铬、锡、锑、铜、锰及其					0.336	0.312	4	mg/m3	是		
						二氧化硫					26	36	300	mg/m3	是		
						二噁英类					0.298	0.271	0.5	TEQ ng/m3	是		
						氮氧化物					52	69.8	500	mg/m3	是		
						汞及化合物					0.006	0.0055	0.1	mg/m3	是		
						铅及化合物					0.53	0.53	1	mg/m3	是		
						镉及化合物					<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是		
						林格曼黑度					<1	<1	1	级	是		
						一氧化碳					12	11	80	mg/m3	是		
						氟化氢		1.5	1.39	7	mg/m3	是					
						氯化氢		1.6	1.6	70	mg/m3	是					
						2017-12-25 11:00:00		27100	70	11	烟尘	81.9	81.9	80	mg/m3	否	0.024
						砷、镍及其化合物					0.12	0.121	1	mg/m3	是		
						铬、锡、锑、铜、锰及其					0.0036	0.0036	4	mg/m3	是		
						二氧化硫					24	24	300	mg/m3	是		
						二噁英类					0.057	0.057	0.5	TEQ ng/m3	是		
						氮氧化物					94	94	500	mg/m3	是		
						汞及化合物					0.022	0.0221	0.1	mg/m3	是		
						铅及化合物					0.053	0.053	1	mg/m3	是		
						镉及化合物					<0.0008	<0.0008	0.1	mg/m3	是		
						林格曼黑度					<1	<1	1	级	是		
一氧化碳	<1	<1	80	mg/m3	是												
氟化氢	0.65	0.65	7	mg/m3	是												
氯化氢	9.32	9.32	70	mg/m3	是												