

宁德市2018年第三季度废气重点排污单位监督监测结果

市	县	企业名称	行业名称	监测日期	监测点名称	执行标准名称	监测项目名称	实测浓度	折算浓度	标准限值	排放单位	是否达标	超标倍数
宁德市	蕉城区	宁德市医疗废物处置中心	危险废物治理	2018-08-23	焚烧炉排气筒出口	危险废物焚烧污染控制标准 GB 18484-2001	铬、锡、锑、铜、锰及其化合物	0.539	0.620	4	mg/m3	是	
							烟尘	12.36	14.26	100	mg/m3	是	
							汞及化合物	<0.0025	0.0014	0.1	mg/m3	是	
							砷、镍及其化合物	0.0250	0.0288	1	mg/m3	是	
							镉及化合物	0.007	0.008	0.1	mg/m3	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
							二氧化硫	22.2	25.6	400	mg/m3	是	
							氮氧化物	108.6	125.2	500	mg/m3	是	
							一氧化碳	11.6	13.3	100	mg/m3	是	
							氯化氢	1.16	1.33	100	mg/m3	是	
							颗粒物	10.49	8.51	30	mg/m3	是	
							二噁英类	0.0004	0.00046	0.1	ng TEQ/m3	是	
							锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.0668	0.0541	1	mg/m3	是	
							汞及化合物	<0.0025	0.0010	0.05	mg/m3	是	
宁德市	蕉城区	宁德漳湾垃圾焚烧发电有限公司	其他电力生产	2018-08-20	2#焚烧炉排气筒	生活垃圾焚烧污染控制标准 GB-18485-2014	镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)	<0.0028	0.0011	0.1	mg/m3	是	
							氯化氢	4.02	3.26	60	mg/m3	是	
							二氧化硫	30.8	25.0	100	mg/m3	是	
							氮氧化物	80.2	65.0	300	mg/m3	是	
							一氧化碳	25.4	20.6	100	mg/m3	是	
							镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)	<0.0028	0.0011	0.1	mg/m3	是	
							二噁英类	0.001	0.001	0.1	ng TEQ/m3	是	
							二氧化硫	33.0	24.9	100	mg/m3	是	

宁德市	蕉城区	宁德漳湾垃圾焚烧发电有限公司	其他电力生产	2018-08-21	1#焚烧炉排气筒	生活垃圾焚烧污染控制标准 GB-18485-2014	一氧化碳	17.9	13.6	100	mg/m3	是	
							氯化氢	3.88	2.95	60	mg/m3	是	
							汞及化合物	<0.0025	0.00095	0.05	mg/m3	是	
							铍、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.0485	0.0369	1	mg/m3	是	
							氮氧化物	75.3	56.9	300	mg/m3	是	
宁德市	古田县	古田福兴医药有限公司	化学药品原料药制造	2018-09-11	排放口	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	颗粒物	10.56	7.97	30	mg/m3	是	
							氮氧化物	61	175	400	mg/m3	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
							二氧化硫	<15	21.5	400	mg/m3	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市永大合成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2018-07-24	1#干法排气筒出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是	
							苯	0.322	0.322	2	mg/m3	是	
							甲苯	0.674	0.674	30	mg/m3	是	
							二甲苯	0.758	0.758	40	mg/m3	是	
					锅炉烟囱出口	挥发性有机物	24.7	24.7	200		是		
						氮氧化物	103.2	238.1	400	mg/m3	是		
						二氧化硫	64.8	149.6	400	mg/m3	是		
宁德市	福鼎市	福建宏福皮革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2018-07-25	1#干法排气筒出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
							颗粒物	11.9	27.5	80	mg/m3	是	
							二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是	
							甲苯	0.079	0.079	30	mg/m3	是	
							苯	0.188	0.188	2	mg/m3	是	
宁德市	福鼎市	福建金诚合成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2018-07-26	1#干法线排气筒出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	挥发性有机物	27.9	27.9	200		是	
							二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是	
							苯	0.150	0.150	2	mg/m3	是	
							二甲苯	0.452	0.452	40	mg/m3	是	
					锅炉烟囱出口	甲苯	0.203	0.203	30	mg/m3	是		
						二氧化硫	176.4	360.8	400	mg/m3	是		
						林格曼黑度	<1	<1	1	级	是		

					锅炉烟囱出口	排放标准 GB-13271-2014	颗粒物	14.8	30.3	80	mg/m3	是		
							氮氧化物	72.4	148.2	400	mg/m3	是		
宁德市	福鼎市	福建星泰合成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2018-07-25	1#干法线排气筒出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	挥发性有机物	14.7	14.7	200			是	
							二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是		
							甲苯	0.097	0.097	30	mg/m3	是		
							二甲苯	0.174	0.174	40	mg/m3	是		
							苯	0.378	0.378	2	mg/m3	是		
							二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是		
宁德市	福鼎市	福建永丰合成革有限公司	皮革服装制造	2018-07-26	干法DMF回收塔出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	苯	0.061	0.061	2	mg/m3	是		
							甲苯	0.026	0.026	30	mg/m3	是		
							二甲苯	0.102	0.102	40	mg/m3	是		
							挥发性有机物	34.4	34.4	200		是		
宁德市	福鼎市	福建正瑞泰革业有限公司	塑料人造革、合成革制造	2018-07-26	1#干法回收塔出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	二甲苯	0.059	0.059	40	mg/m3	是		
							甲苯	0.446	0.446	30	mg/m3	是		
							二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是		
							挥发性有机物	30.8	30.8	200		是		
							苯	0.232	0.232	2	mg/m3	是		
宁德市	福鼎市	福建煜升超纤有限公司	其他皮革制品制造	2018-07-26	1#干法线排气筒出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	甲苯	0.744	0.744	30	mg/m3	是		
							苯	0.199	0.199	2	mg/m3	是		
							二甲基甲酰胺 (DMF)	<1	<1	50	mg/m3	是		
							二甲苯	0.022	0.022	40	mg/m3	是		
					挥发性有机物		19.5	19.5	200		是			
					锅炉烟囱出口		锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	颗粒物	13.1	22.6	80	mg/m3	是	
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
								二氧化硫	161.1	278.8	400	mg/m3	是	
氮氧化物	72.4	125.4	400	mg/m3		是								