


3509100002

 2017年第一季度国控废水重点企业监督监测结果

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	执行标准条件名称	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	排放单位	是否达标
宁德市	蕉城区	宁德市北区污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-05	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	色度	4	30	倍	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								总砷	0.00022	0.1	mg/L	是
								氨氮	1.35	8	mg/L	是
								生化需氧量	3.9	20	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								动植物油	0.04	3	mg/L	是
								pH值	7.57	9	无量纲	是
								粪大肠菌群数	8025	10000	个/L	是
								悬浮物	18	20	mg/L	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.074	1	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								化学需氧量	17	60	mg/L	是
								总氮	7.00	20	mg/L	是
								总磷	0.650	1	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
宁德市	蕉城区	宁德市城市建设投资开发有限公司(贵岐山污水处理	污水处理及其再生利用	2017-01-13	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准	悬浮物	19	20	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								总汞	0.00008	0.001	mg/L	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								生化需氧量	5.0	20	mg/L	是
								动植物油	0.04	3	mg/L	是
								pH值	7.08	9	无量纲	是
								总氮	6.66	20	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.079	1	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是

		司				18918-2002	的/水温>12度/一级B 标准	总磷	0.843	1	mg/L	是
								悬浮物	18	20	mg/L	是
								氨氮	4.33	8	mg/L	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								pH值	7.44	9	无量纲	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								动植物油	0.07	3	mg/L	是
								粪大肠菌群数	7000	10000	个/L	是
								生化需氧量	4.9	20	mg/L	是
								粪大肠菌群数	1975	10000	个/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								总砷	0.00017	0.1	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.080	1	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								氨氮	0.806	8	mg/L	是
								总氮	5.34	20	mg/L	是
								动植物油	<0.04	3	mg/L	是
								悬浮物	16	20	mg/L	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								pH值	7.01	9	无量纲	是
								总磷	0.609	1	mg/L	是
								化学需氧量	20	60	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								总磷	0.725	1	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								pH值	7.11	9	无量纲	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								动植物油	0.05	3	mg/L	是
宁德市	屏南县	屏南县绿友环境净化有限公司	污水处理及其再生利用	2017-02-14	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B 标准					
宁德市	寿宁县	寿宁县生活污水拉坝	污水处理及其再生利用	2017-	污水处理	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B 标准					

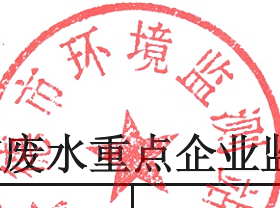
宁德市	周宁县	小城镇污水处理运营管理中心	污水再生利用	2017-02-15	理厂出口	物排放标准 GB 18918-2002	值)/2006年1月1日起建设的/水温≤12度/一级B标准	化学需氧量	29	60	mg/L	是
								粪大肠菌群数	7000	10000	个/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								总氮	4.43	20	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.077	1	mg/L	是
								氨氮	2.24	15	mg/L	是
								总镉	<0.00003	0.01	mg/L	是
								生化需氧量	5.3	20	mg/L	是
								总砷	0.00012	0.1	mg/L	是
								悬浮物	17	20	mg/L	是
宁德市	周宁县	周宁县茂丰污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-04	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	生化需氧量	4.1	20	mg/L	是
								总汞	0.00008	0.001	mg/L	是
								总砷	0.00031	0.1	mg/L	是
								pH值	6.38	9	无量纲	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								悬浮物	17	20	mg/L	是
								粪大肠菌群数	6225	10000	个/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								氨氮	6.5	8	mg/L	是
								总磷	0.570	1	mg/L	是
								动植物油	0.11	3	mg/L	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.086	1	mg/L	是
								总氮	7.10	20	mg/L	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								化学需氧量	16	60	mg/L	是
总铬	<0.004	0.1	mg/L	是								
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是								
总氮	5.36	20	mg/L	是								
总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是								
氨氮	3.98	8	mg/L	是								
总磷	0.364	1	mg/L	是								

宁德市	柘荣县	柘荣县龙新污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-02-14	污水处理厂出口	水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	生化需氧量	5.6	20	mg/L	是
								悬浮物	18	20	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.088	1	mg/L	是
								动植物油	<0.04	3	mg/L	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								粪大肠菌群数	2650	10000	个/L	是
								总砷	0.00010	0.1	mg/L	是
								pH值	6.62	9	无量纲	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
宁德市	福安市	福建省瑞晟环境工程有限公司(福安市柳堤污水处理厂)	污水处理及其再生利用	2017-01-05	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	生化需氧量	4.2	20	mg/L	是
								氨氮	5.14	8	mg/L	是
								动植物油	<0.04	3	mg/L	是
								悬浮物	19	20	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								pH值	6.93	9	无量纲	是
								总氮	6.29	20	mg/L	是
								化学需氧量	16	60	mg/L	是
								粪大肠菌群数	7700	10000	个/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								总磷	0.259	1	mg/L	是
								总砷	0.00013	0.1	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.104	1	mg/L	是
总铬	<0.004	0.1	mg/L	是								
总汞	0.00004	0.001	mg/L	是								
总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是								
宁德市	福鼎市	福鼎市龙安污水处理	污水处理及其再生利用	2017-01-12	污水处理厂出口	合成革与人造革工业污染物排放标准	现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1	化学需氧量	48	80	mg/L	是
								总氮	13.4	15	mg/L	是
								pH值	8.10	9	无量纲	是
								总磷	0.052	1	mg/L	是
								悬浮物	21	40	mg/L	是

宁德市	福鼎市	福鼎市三联污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-17	污水处理厂出口	城镇污水处理厂污染物排放标准 GB 18918-2002	基本控制项目最高允许排放浓度（日均值）/2006年1月1日起建设的水温>12度/一级B标准	氨氮	1.46	8	mg/L	是
								二甲基甲酰胺	<1	2	mg/L	是
								甲苯	<0.0015	0.1	mg/L	是
								色度	31	50	倍	是
								生化需氧量	4.7	20	mg/L	是
								总汞	<0.00003	0.001	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								总氮	6.60	20	mg/L	是
								化学需氧量	20	60	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								pH值	7.05	9	无量纲	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								氨氮	2.00	8	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								动植物油	<0.04	3	mg/L	是
								粪大肠菌群数	5150	10000	个/L	是
								悬浮物	17	20	mg/L	是
								总砷	0.00025	0.1	mg/L	是
总铬	<0.004	0.1	mg/L	是								
总磷	0.336	1	mg/L	是								
阴离子表面活性剂	0.093	1	mg/L	是								
总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是								
宁德市	福鼎市	福鼎市文渡污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-05	污水处理厂出口	合成革与人造	现有企业自2010年7月1日	二甲基甲酰胺	<1	2	mg/L	是
						污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成（包括改、扩建）的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	甲苯	<0.0015	0.1	mg/L	是
								悬浮物	29	70	mg/l	是
								磷酸盐（以P计）	0.125	0.5	mg/l	是
								化学需氧量	51	100	mg/l	是
								色度	42	50	倍	是
								氨氮	12.1	15	mg/L	是
								pH值	8.77	9	无量纲	是
								生化需氧量	7.62	20	mg/l	是
						石油类	0.40	5	mg/l	是		

2017年第一季度国控废气重点企业监督监测结果

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	执行标准条件名称	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
宁德市	蕉城区	福建联德企业有限公司	镍钴冶炼	2017-02-16	脱硫塔排气筒	福建联德企业有限公司环评批复特定限值 DB-NDLD2015-2015	福建联德企业有限公司环评批复特定限值	二氧化硫	22.4	22.4	60	mg/m3	是
								氮氧化物	126.8	126.8	200	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	颗粒物	18.0	58.0	80	mg/m3	是
								镍及化合物	0.0876	0.277	4.3	mg/m3	是
宁德市	福安市	福建大唐国际宁德发电有限责任公司	火力发电	2017-01-13	1#锅炉	火电厂大气污染物排放标准 GB-13223-2011	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）/现有锅炉/现有锅炉（全国大部分地区的）/普通锅炉	烟尘	6.13	5.76	30	mg/m3	是
								氮氧化物	28.6	26.8	100	mg/m3	是
								二氧化硫	10.5	9.9	200	mg/m3	是
					2#锅炉	火电厂大气污染物排放标准 GB-13223-2011	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）/现有锅炉/现有锅炉（全国大部分地区的）/普通锅炉	二氧化硫	17.3	18.0	200	mg/m3	是
								烟尘	5.96	6.18	30	mg/m3	是
								氮氧化物	20.6	21.4	100	mg/m3	是



2017年第一季度省控废水重点企业监督监测结果

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	执行标准条件名称	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	排放单位	是否达标	备注
宁德市	霞浦县	福建三铭食品添加剂有限公司	动物胶制造	2017-01-12	总排放口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成（包括改、扩建）的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	动植物油	0.08	10	mg/l	是	
								氨氮	9.22	15	mg/L	是	
								化学需氧量	34	100	mg/l	是	
								pH值	6.59	6-9	无量纲	是	
宁德市	霞浦县	霞浦县福宁大污工业废水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-03-01	回用水池出口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成（包括改、扩建）的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	氟化物	1.72	10	mg/l		废水不外排
								pH值	7.10	6-9	无量纲		废水不外排
								化学需氧量	40	100	mg/l		废水不外排
								总铬	0.023	1.5	mg/L		废水不外排
								悬浮物	17	70	mg/l		废水不外排
总镍	0.42	1	mg/L		废水不外排								
宁德市	霞浦县	霞浦县盐田乡合成革污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-12	污水处理厂出口	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.01	现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放浓度限值	总氮	7.70	15	mg/L		废水不外排
								色度	4	50	倍		废水不外排
								化学需氧量	36	80	mg/L		废水不外排
								pH值	6.42	6-9	无量纲		废水不外排
								二甲基甲酰胺	<1	2	mg/L		废水不外排
								总磷	0.182	1	mg/L		废水不外排
								氨氮	0.914	8	mg/L		废水不外排
								甲苯	<0.0015	0.1	mg/L		废水不外排
悬浮物	17	40	mg/L		废水不外排								
宁德市	霞浦县	霞浦振兴污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-12	污水厂出口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成（包括改、扩建）的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	pH值	7.35	6-9	无量纲		废水不外排
								总镍	0.54	1	mg/L		废水不外排
								六价铬	0.011	0.5	mg/L		废水不外排
								化学需氧量	37	100	mg/l		废水不外排
宁德市	古田县	福建古田大宇污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2017-01-12	污水处理	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成（包括改、扩建）的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	pH值	7.46	6-9	无量纲	是	
								悬浮物	22	70	mg/l	是	

宁德市	古田县	古田基地污水处理有限公司	化学药品制剂制造	2017-02-09	厂出口	GB8978-1997	排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	化学需氧量	8	100	mg/l	是	
								氨氮	0.113	15	mg/L	是	
宁德市	古田县	古田福兴医药有限公司	化学药品制剂制造	2017-02-09	污水处理站出口	发酵类制药工业水污染物排放标准 GB 21903-2008	现有企业自2010年7月1日起、新建企业自2008年8月1日起执行的水污染物排放限值/发酵类制药工业企业的水污染物排放限值	氨氮	19.7	35	mg/L	是	
								悬浮物	40	60	mg/L	是	
								化学需氧量	40	120	mg/L	是	
								总氮	41.4	70	mg/L	是	
								总磷	0.210	1	mg/L	是	
								pH值	6.31	6-9	无量纲	是	
								氰化物(总氰)	0.006	0.5	mg/L	是	
宁德市	屏南县	福建省(屏南)榕屏化工有限公司	无机盐制造	2017-02-14	总排放口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	化学需氧量	15	100	mg/l	是	
								总铬	0.058	1.5	mg/L	是	
								石油类	<0.04	5	mg/l	是	
								六价铬	0.014	0.5	mg/L	是	
								氨氮	3.08	15	mg/L	是	
								悬浮物	36	70	mg/l	是	
								pH值	6.43	6-9	无量纲	是	
宁德市	寿宁县	寿宁县强盛纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-02-15	污水排放口	污水排入城镇下水道水质标准 CJ-343-2010	下水道末端污水处理厂采用二级处理时,排入城镇下水道的污水水质应符合B等级的规定/B等级	悬浮物	207	400	mg/L	是	
								色度	1	70	倍	是	
								总磷	0.237	8	mg/L	是	
								pH值	6.62	6.5-9.5	无量纲	是	
								化学需氧量	122	500	mg/L	是	
								氨氮	0.551	45	mg/L	是	
								总氮	6.18	70	mg/L	是	
								生化需氧量	9.4	350	mg/L	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市点头观洋石板材料污水处理厂	污水处理及其再生利用	2017-02-28	污水处理厂出口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	氨氮	0.482	15	mg/L	是	
								悬浮物	22	70	mg/l	是	
								化学需氧量	23	100	mg/l	是	
								pH值	7.65	6-9	无量纲	是	
								pH值	8.14	6-9	无量纲	是	
						福建省制		化学需氧量	48	80	mg/L	是	

宁德市	福鼎市	福鼎市二联纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-02-22	总排放口	浆造纸工业水污染物排放标准 DB-35/1310-2013	自2014年1月1日起, 现有企业水污染物排放限值/造纸企业	悬浮物	22	30	mg/L	是	
								生化需氧量	7.62	20	mg/L	是	
								色度	36	50	稀释倍数	是	
								总磷	0.208	0.8	mg/L	是	
								氨氮	0.991	8	mg/L	是	
								总氮	7.14	12	mg/L	是	
								pH值	7.30	6-9	无量纲	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市南阳纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-01-11	总排放口	福建省制浆造纸工业水污染物排放标准 DB-35/1310-2013	自2014年1月1日起, 现有企业水污染物排放限值/造纸企业	色度	32	50	稀释倍数	是	
								生化需氧量	5.76	20	mg/L	是	
								氨氮	0.909	8	mg/L	是	
								总氮	3.12	12	mg/L	是	
								悬浮物	23	30	mg/L	是	
								化学需氧量	63	80	mg/L	是	
								总磷	0.084	0.8	mg/L	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市玄武石材污水净化有限公司	污水处理及其再生利用	2017-02-27	污水处理厂出口	污水综合排放标准 GB8978-1997	1998年1月1日起建成(包括改、扩建)的单位/适用排污单位范围/一般的排污单位/一级标准	化学需氧量	22	100	mg/l	是	
								悬浮物	22	70	mg/l	是	
								pH值	7.55	6-9	无量纲	是	
								氨氮	1.01	15	mg/L	是	
宁德市	福鼎市	福鼎万泰纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-01-04	总排放口	福建省制浆造纸工业水污染物排放标准 DB-35/1310-2013	自2014年1月1日起, 现有企业水污染物排放限值/造纸企业	悬浮物	24	30	mg/L	是	
								pH值	8.35	6-9	无量纲	是	
								生化需氧量	7.36	20	mg/L	是	
								化学需氧量	60	80	mg/L	是	
								总磷	0.124	0.8	mg/L	是	
								色度	38	50	稀释倍数	是	
								总氮	7.55	12	mg/L	是	
氨氮	0.792	8	mg/L	是									

2017年第一季度省控废气重点企业监督监测结果

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	执行标准条件名称	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
宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2017-01-11	1250生产线除磷设施排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/拉矫、精整、抛丸、修磨、焊接机及其他生产设施	颗粒物	19.9	19.9	20	mg/m3	是
					1250生产线酸洗机组(混酸段)排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/酸洗机组	氟化物	0.83	0.83	6	mg/m3	是
					1250生产线酸洗机组(硫酸段)排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/酸洗机组	硫酸雾	0.090	0.090	10	mg/m3	是
					1250生产线退火炉排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/热处理炉	二氧化硫	22.8	34.0	150	mg/m3	是
								氮氧化物	198.6	296.7	300	mg/m3	是
								颗粒物	4.6	6.8	20	mg/m3	是
					1550生产线除磷设施出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/拉矫、精整、抛丸、修磨、焊接机及其他生产设施	颗粒物	5.2	5.2	20	mg/m3	是
					1550生产线酸洗机组(混酸段)排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/酸洗机组	氟化物	1.35	1.35	6	mg/m3	是
					1550生产线酸洗机组(硫酸段)排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/酸洗机组	硫酸雾	1.55	1.55	10	mg/m3	是
								颗粒物	6.5	14.7	20	mg/m3	是

					1550生产线退火炉排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/热处理炉	二氧化硫	21.4	47.9	150	mg/m3	是
								氮氧化物	119.9	268.8	300	mg/m3	是
					1780生产线加热炉排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/热处理炉	氮氧化物	161.6	192.7	300	mg/m3	是
								二氧化硫	67.4	80.4	150	mg/m3	是
								颗粒物	14.4	17.1	20	mg/m3	是
宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2017-01-13	粗轧机组排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/热轧精轧机	颗粒物	5.7	5.7	30	mg/m3	是
					精轧机组排气筒出口	轧钢工业大气污染物排放标准 GB-28665-2012	自2015年1月1日起, 现有企业和自2012年10月1日起, 新建企业/热轧精轧机	颗粒物	6.4	6.4	30	mg/m3	是
宁德市	福安市	福建鼎信镍业有限公司	铁合金冶炼	2017-01-12	1#热风炉烟气排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立(包括新建、扩建、改建)的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	56	56	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起, 现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.63	4.63	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—	自2012年1月1日起, 现有企业和自2010年10月1日起, 新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	5.7	3.6	400	mg/m3	是
					粗炼工序1号出铁口排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立(包括新建、扩建、改建)的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起, 现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	5.60	5.60	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准	自2012年1月1日起, 现有企业和自2010年10月1日起, 新建企业执行的大气污染	二氧化硫	<3	61.8	400	mg/m3	是

		公司			GB 25467—2010	自2015年1月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.00799	0.329	4.3	mg/m3	是
				配料工序粉尘排气筒出口	铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.85	4.85	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.00752	0.00752	4.3	mg/m3	是
				原辅料筛分粉尘排气筒出口	铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	10.87	10.87	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.047	0.047	4.3	mg/m3	是
				1#精炼工序精炼系统烟气排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
					铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.43	4.43	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	<3	92.6	400	mg/m3	是
							镍及化合物	0.00985	0.609	4.3	mg/m3	是
				2#精炼工序精炼系统烟气排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
					铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.43	4.43	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染	镍及化合物	0.0192	1.18	4.3	mg/m3	是

宁德市	福安市	福建鼎信镍业有限公司	铁合金冶炼	2017-02-06		GB 25467—2010	自2012年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	<3	92.6	400	mg/m3	是
					粗炼工序2号出铁口排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.69	4.69	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.000648	0.040	4.3	mg/m3	是
								二氧化硫	<3	92.6	400	mg/m3	是
					原料干燥工序废气排气筒出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	26.0	26.0	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.75	4.75	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.115	0.153	4.3	mg/m3	是
								二氧化硫	14.3	19.0	400	mg/m3	是
					造块工序鼓风机冷却机废气出口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	20.93	20.93	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的大气污染	镍及化合物	0.022	0.906	4.3	mg/m3	是

宁德市	福安市	福建鼎信实业有限公司	铁合金冶炼	2017-01-10		GB 25467—2010	自2012年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	40.9	150.4	400	mg/m3	是
					2#脱硫塔排气口(G2-3)	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	75.8	75.8	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	16.15	16.15	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0917	0.40	4.3	mg/m3	是
								二氧化硫	48.3	210.2	400	mg/m3	是
					干燥窑排气口	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	163.6	163.6	240	mg/m3	是
						工业炉窑大气污染物排放标准 GB9078-1996	1997年1月1日起通过环境影响报告书(表)批准的新建、改建、扩建的各种工业炉窑/烟尘及生产性粉尘最高允许排放浓度、烟	烟尘	13.39	57.02	200	mg/m3	是
								二氧化硫	24.0	102.3	850	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0151	0.064	4.3	mg/m3	是
					精炼车间排气筒1#(G2-4)	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
						铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	4.56	4.56	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排放标准	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染	镍及化合物	0.0185	1.14	4.3	mg/m3	是

					GB 25467—2010	自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	<3	92.6	400	mg/m3	是
				精炼车间排气筒2#(G2-5)	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
					铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	3.43	3.43	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0213	0.88	4.3	mg/m3	是
							二氧化硫	<3	61.8	400	mg/m3	是
				精炼车间排气筒3#(G2-6)	大气污染物综合排放标准 GB16297-1996	1997年1月1日起设立（包括新建、扩建、改建）的污染源/硝酸使用和其他	氮氧化物	<3	<3	240	mg/m3	是
					铁合金工业污染物排放标准 GB-28666-02-2012	自2015年1月1日起，现有企业/半封闭炉、敞口炉、精炼炉	颗粒物	6.71	6.71	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企业执行的《大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	<3	92.6	400	mg/m3	是
							镍及化合物	0.0469	2.89	4.3	mg/m3	是
				立磨排气口	福建省水泥工业大气污染物排放标准 DB-	自2014年1月1日起，现有项目执行表2规定限值/水泥制造/烘干机、烘干磨、煤磨及冷却机	颗粒物	4.81	4.81	30	mg/m3	是
				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	现有企业自2010年7月1日起执行、新建企业自2008年8月1日起执行《大气污染物排放限值/聚氨酯干法工艺	挥发性有机物	25.3	25.3	200		是
							二甲基甲酰胺（DMF）	<1	<1	50	mg/m3	是
							苯	0.534	0.534	2	mg/m3	是

宁德市	福鼎市	福鼎都超纤皮革有限公司	其他皮革制品制造	2017-02-15	—2088.02	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h及以下在用蒸汽锅炉和7MW及以下在用热水锅炉-自2016年7月1日起执行的大气污染物排放限值_复制/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
								甲苯	0.394	0.394	30	mg/m3	是
								颗粒物	12.9	30.4	80	mg/m3	是
								氮氧化物	89.2	209.8	400	mg/m3	是
宁德市	福鼎市	福鼎市南阳纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-01-11	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h及以下在用蒸汽锅炉和7MW及以下在用热水锅炉-自2016年7月1日起执行的大气污染物排放限值_复制/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	二氧化硫	16.9	39.7	400	mg/m3	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
							氮氧化物	127	191	400	mg/m3	是	
							二氧化硫	192	288	400	mg/m3	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市永大成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2017-02-14	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	现有企业自2010年7月1日起执行、新建企业自2008年8月1日起执行大气污染物排放限值/聚氨酯干法工艺	挥发性有机物	43.9	43.9	200		是	
							二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是	
							甲苯	0.077	0.077	30	mg/m3	是	
							二甲苯	<0.208	<0.208	50	mg/m3	是	
							苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是	
							氮氧化物	54.3	112	400	mg/m3	是	
宁德市	福鼎市	福鼎市永大成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2017-02-14	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	现有企业自2010年7月1日起执行、新建企业自2008年8月1日起执行大气污染物排放限值/聚氨酯干法工艺	二氧化硫	89.3	182	400	mg/m3	是	
							颗粒物	12.9	30.4	80	mg/m3	是	

					锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h以上在用蒸汽锅炉和7MW以上在用热水锅炉-自2015年10月1日起执行的大气污染物排放限值/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	颗粒物	29.3	60.6	80	mg/m3	是	
							林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
宁德市	福鼎市	福鼎万泰纸业有限公司	机制纸及纸板制造	2017-01-04	锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h以上在用蒸汽锅炉和7MW以上在用热水锅炉-自2015年10月1日起执行的大气污染物排放限值/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	氮氧化物	92.0	194	400	mg/m3	是
								颗粒物	27.3	57.5	80	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	121	255	400	mg/m3	是
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	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	2017-02-15	干法线排气筒	合成革与人造革工业污染物排放标准 GB 21902—2008.02	现有企业自2010年7月1日起执行、新建企业自2008年8月1日起执行大气污染物排放限值/聚氨酯干法工艺	甲苯	<0.0015	<0.0015	30	mg/m3	是
								挥发性有机物	27.7	27.7	200		是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	<0.208	<0.208	50	mg/m3	是
								苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
								二氧化硫	31.3	39.5	400	mg/m3	是
				2017-02-20	锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h及以下在用蒸汽锅炉和7MW及以下在用热水锅炉-自2016年7月1日起执行的大气污染物排放限值_复制/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								颗粒物	22.9	28.9	80	mg/m3	是
								氮氧化物	122	154	400	mg/m3	是
								二氧化硫	163	337	400	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
宁德市	福鼎市	福建欧荣布业有限公司	棉印染精加工	2017-02-20	锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB-13271-2014	10t/h及以下在用蒸汽锅炉和7MW及以下在用热水锅炉-自2016年7月1日起执行的大气污染物排放限值_复制/燃煤锅炉/除广西壮族自治区、重庆市、四川省和贵州省外地区的燃煤锅炉	颗粒物	23.0	47.6	80	mg/m3	是
								氮氧化物	86.0	178	400	mg/m3	是