



2016年第三季度国控重点废水企业监督监测结果表

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	2016-05-04	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	粪大肠菌群数	4150	10000	个/L	是
								总铬	<0.004	0.1	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								总汞	0.00018	0.001	mg/L	是
								化学需氧量	19	60	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								总氮	7.27	20	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总磷	0.394	1	mg/L	是
								氨氮	0.832	8	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								动植物油	0.04	3	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.068	1	mg/L	是
								悬浮物	14	20	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								总砷	0.0012	0.1	mg/L	是
								生化需氧量	4.3	20	mg/L	是
								PH值	7.18	6-9	无量纲	是
宁德市	蕉城区	宁德市城市建设投资有限公司(贵岐山污水处理	污水处理及其再生利用	2016-05-05	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)/2005年12月31日前建设的/水温>12度/一级B标准	粪大肠菌群数	5775	10000	个/L	是
								总砷	0.0012	0.1	mg/L	是
								生化需氧量	9.9	20	mg/L	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.069	1	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								总氮	6.68	20	mg/L	是
								总汞	0.00017	0.001	mg/L	是
								化学需氧量	20	60	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								PH值	6.72	6-9	无量纲	是
								总磷	1.49	1.5	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是

		司				10910-2002	标准	色度	4	30	倍	是
								动植物油	0.05	3	mg/L	是
								氨氮	0.558	8	mg/L	是
								总氮	4.47	20	mg/L	是
								总铬	0.012	0.1	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								生化需氧量	15.4	20	mg/L	是
								总磷	0.794	1	mg/L	是
								PH值	6.72	6-9	无量纲	是
								总砷	0.0012	0.1	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								总汞	0.00019	0.001	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.059	1	mg/L	是
								总氮	3.39	20	mg/L	是
								动植物油	<0.04	3	mg/L	是
								悬浮物	17	20	mg/L	是
								总铬	0.011	0.1	mg/L	是
								氨氮	0.503	8	mg/L	是
								粪大肠菌群数	5725	10000	个/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								生化需氧量	3.8	20	mg/L	是
								石油类	0.04	3	mg/L	是
								化学需氧量	20	60	mg/L	是
								动植物油	0.05	3	mg/L	是
								粪大肠菌群数	24000	10000	个/L	否
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								PH值	6.63	6-9	无量纲	是
								总磷	0.901	1	mg/L	是
								生化需氧量	12.3	20	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.084	1	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	2016-05-26	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	寿宁县生活垃圾	污水处理及其再生利用	2016-	污水处理厂	城镇污水处理厂污染物排放	基本控制项目最高允许排放浓度(日均值)/2006年1					

宁德市	周宁县	垃圾处理运营管理中心	再生利用	2010-04-13	污水处理厂出口	污染物排放标准 GB 18918-2002	均值/2000年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	色度	4	30	倍	是
								化学需氧量	19	60	mg/L	是
								总砷	0.0011	0.1	mg/L	是
								总铬	0.014	0.1	mg/L	是
								总汞	0.00016	0.001	mg/L	是
								氨氮	0.594	8	mg/L	是
								总氮	3.66	20	mg/L	是
								总镉	0.00004	0.01	mg/L	是
								悬浮物	18	20	mg/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.068	1	mg/L	是
								总汞	0.00021	0.001	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	2016-04-12
氨氮	6.56	8	mg/L	是								
总镉	0.00027	0.01	mg/L	是								
化学需氧量	16	60	mg/L	是								
色度	4	30	倍	是								
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是								
生化需氧量	5.4	20	mg/L	是								
总砷	0.0014	0.1	mg/L	是								
悬浮物	18	20	mg/L	是								
粪大肠菌群数	2000	10000	个/L	是								
总磷	0.451	1	mg/L	是								
总氮	7.38	20	mg/L	是								
烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是								
总铅	0.0031	0.1	mg/L	是								
动植物油	<0.04	3	mg/L	是								
总铬	0.013	0.1	mg/L	是								
石油类	0.08	3	mg/L	是								
						城镇污水	基本控制项目最高	化学需氧量	20	60	mg/L	是
								生化需氧量	6.0	20	mg/L	是
								总磷	0.142	1	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								总砷	0.0012	0.1	mg/L	是
总汞	0.00018	0.001	mg/L	是								

宁德市	柘荣县	柘荣县新污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2016-04-13	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)/2006年1月1日起建设的/水温>12度/一级B标准	PH值	7.18	6-9	无量纲	是
								总铬	0.014	0.1	mg/L	是
								粪大肠菌群数	2700	10000	个/L	是
								烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是
								动植物油	0.05	3	mg/L	是
								总镉	0.00013	0.01	mg/L	是
								悬浮物	18	20	mg/L	是
								石油类	0.03	3	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.087	1	mg/L	是
								氨氮	4.30	8	mg/L	是
								总氮	6.23	20	mg/L	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								阴离子表面活性剂	0.067	1	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	2016-04-19
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是								
总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是								
动植物油	<0.04	3	mg/L	是								
化学需氧量	18	60	mg/L	是								
总铬	0.012	0.1	mg/L	是								
生化需氧量	8.5	20	mg/L	是								
粪大肠菌群数	1850	10000	个/L	是								
烷基汞	<0.000005	0	mg/L	是								
氨氮	0.131	8	mg/L	是								
总汞	0.00012	0.001	mg/L	是								
总磷	0.594	1	mg/L	是								
总氮	6.41	20	mg/L	是								
总砷	0.00132	0.1	mg/L	是								
PH值	6.74	6-9	无量纲	是								
石油类	<0.04	3	mg/L	是								
色度	4	30	倍	是								
悬浮物	19	20	mg/L	是								
宁德市	福鼎市	福鼎市龙安污水处理有限公司	污水处理及其再生利用	2016-04-28	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日起执行的水	色度	2	50	倍	是
								总氮	7.25	15	mg/L	是
								悬浮物	27.0	40	mg/L	是
								二甲基甲酰胺	<1	2	mg/L	是
								氨氮	1.40	8	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	2016-06-03	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	总磷	0.154	1	mg/L	是
								化学需氧量	28.0	80	mg/L	是
								PH值	7.28	6-9	无量纲	是
								总镉	<0.00004	0.01	mg/L	是
								化学需氧量	28	60	mg/L	是
								总铅	<0.0014	0.1	mg/L	是
								PH值	7.11	6-9	无量纲	是
								六价铬	<0.004	0.05	mg/L	是
								总氮	6.68	20	mg/L	是
								总汞	0.00016	0.001	mg/L	是
								总铬	0.007	0.1	mg/L	是
								粪大肠菌群数	4156	10000	个/L	是
								悬浮物	15	20	mg/L	是
								总砷	0.00003	0.1	mg/L	是
								色度	4	30	倍	是
								阴离子表面活性剂	0.069	1	mg/L	是
								总磷	0.140	1	mg/L	是
								石油类	<0.04	3	mg/L	是
								动植物油脂	0.06	3	mg/L	是
氨氮	1.97	8	mg/L	是								
生化需氧量	10.4	20	mg/L	是								
烷基汞	<0.000005	0	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	2016-06-06	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	二甲基甲酰胺 (DMF)	1.07	2	mg/L	是
								化学需氧量	59	100	mg/l	是
								生化需氧量	13.8	20	mg/l	是
								石油类	0.22	5	mg/l	是
								磷酸盐(以P计)	0.122	0.5	mg/l	是
								PH值	7.10	6-9	无量纲	是
								氨氮	6.10	15	mg/L	是
								悬浮物	21	70	mg/l	是
								色度	31	50	倍	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					

2016年第二季度国控重点企业废气监督监测结果表

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	2016-05-27	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 铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 25467—2010	福建联德企业有限公司环评批复特定限值	二氧化硫	24.1	24.1	60	mg/m3	是
								氮氧化物	48.2	48.2	200	mg/m3	是
								颗粒物	13.01	23.70	80	mg/m3	是
								镍及化合物	1.15	2.09	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	2016-04-21	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	15.2	12.8	30	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								氮氧化物	68	57	100	mg/m3	是
								二氧化硫	57	48	200	mg/m3	是
					2#锅炉			烟尘	13.3	12.1	30	mg/m3	是
								二氧化硫	43	39	200	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								氮氧化物	75	68	100	mg/m3	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	2016-05-11	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的水污染物排放限值	悬浮物	44	60	mg/L	是									
								总锌	<0.009	3	mg/L	是									
								生化需氧量	15.6	40	mg/L	是									
								化学需氧量	48	120	mg/L	是									
								PH值	7.81	6-9	无量纲	是									
								总磷	0.200	1	mg/L	是									
								总氮	29.3	70	mg/L	是									
								氰化物(总氰化	0.008	0.5	mg/L	是									
								色度	4	60	倍	是									
								总铬	0.027	1.5	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	2016-05-26	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	氨氮	5.55	15	mg/L	是									
								悬浮物	39	70	mg/l	是									
								PH值	6.23	6-9	无量纲	是									
								石油类	<0.04	5	mg/l	是									
								六价铬	0.019	0.5	mg/L	是									
								化学需氧量	11	100	mg/l	是									
								悬浮物	100	400	mg/L	是									
								色度	1	70	倍	是									
								PH值	7.29	6.5-9.5	无量纲	是									
								总磷	0.490	8	mg/L	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	2016-04-13	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	化学需氧量	43	500	mg/L	是									
								生化需氧量	29.0	350	mg/L	是									
								总氮	6.85	70	mg/L	是									
								氨氮	1.68	45	mg/L	是									
								氨氮	0.229	15	mg/L	是									
								悬浮物	22	70	mg/l	是									
								化学需氧量	21	100	mg/l	是									
								PH值	7.60	6-9	无量纲	是									
								总氮	5.96	12	mg/L	是									
								化学需氧量	52	80	mg/L	是									
宁德市	福鼎市	福鼎市点头观洋石材污水处理	污水处理及其再生利用	2016-06-07	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	PH值	7.83	6-9	无量纲	是									
								色度	31	50	稀释倍数	是									
								悬浮物	18	30	mg/L	是									
								氨氮	0.541	8	mg/L	是									
								总磷	0.184	0.8	mg/L	是									
								生化需氧量	15.8	20	mg/L	是									
								宁德市	福鼎市	福鼎市二联纸业	机制纸及纸板制造	2016-05-19	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	PH值	7.83	6-9	无量纲	是	
																色度	31	50	稀释倍数	是	
																悬浮物	18	30	mg/L	是	
																氨氮	0.541	8	mg/L	是	
总磷	0.184	0.8	mg/L	是																	
生化需氧量	15.8	20	mg/L	是																	

宁德市	福鼎市	福鼎市南阳纸业公司	机制纸及纸板制造	2016-06-07	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	可吸附有机卤素	0.060	12	mg/L	是	
								生化需氧量	14.6	20	mg/L	是	
								氨氮	0.945	8	mg/L	是	
								PH值	7.14	6-9	无量纲	是	
								悬浮物	21	30	mg/L	是	
								总磷	0.087	0.8	mg/L	是	
								化学需氧量	60	80	mg/L	是	
								总氮	2.71	12	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	2016-06-06	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	色度	28	50	稀释倍数	是	
								化学需氧量	27	100	mg/l	是	
								PH值	8.37	6-9	无量纲	是	
								悬浮物	21	70	mg/l	是	
宁德市	福鼎市	福建欧荣布艺有限公司	棉印染精加工	2016-05-17	总排放口	纺织染整工业水污染物排放标准 GB-4287-2012	现有企业/自2013年1月1日起至2014年12月31日	氨氮	0.270	15	mg/L	是	
								苯胺类	0.86	1	mg/L	是	
								六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是	
								可吸附有机卤素	<0.029	12	mg/L	是	
								硫化物	<0.002	0.5	mg/L	是	
								总锑	0.058	0.1	mg/L	是	
								化学需氧量	130	200	mg/L	是	
								总氮	8.84	30	mg/L	是	
								色度	41	80	倍	是	
								悬浮物	22	100	mg/L	是	
								氨氮	9.51	20	mg/L	是	
								生化需氧量	31.3	50	mg/L	是	
PH值	7.43	6-9	无量纲	是									
总磷	0.288	1.5	mg/L	是									
二氧化氯	<0.27	0.5	mg/L	是									

2016年第二季度省控重点企业废气监督监测结果表

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	2016-05-19	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	12.4	12.4	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	1.91	1.91	6	mg/m3	是
								氯化氢	<0.07	<0.07	20	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	6.6	7.0	150	mg/m3	是
								颗粒物	4.7	5.0	20	mg/m3	是
								氮氧化物	188.1	200.4	300	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	8.8	8.8	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	氯化氢	<0.07	<0.07	20	mg/m3	是
								氟化物	0.89	0.89	6	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	颗粒物	7.9	10.5	20	mg/m3	是
								二氧化硫	4.3	5.7	150	mg/m3	是
								氮氧化物	184.0	244.9	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	185.7	259.6	300	mg/m3	是
								二氧化硫	5.3	7.5	150	mg/m3	是
颗粒物	11.7	16.5	20	mg/m3	是								
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	8.5	8.5	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	4.7	4.7	30	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	9.65	9.65	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, 新建企业执行的的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0044	0.1794	4.3	mg/m3	是
				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	98.3	98.3	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	15.7	15.7	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, 新建企业执行的的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	二氧化硫	11.5	7.2	400	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	5.09	5.09	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, 新建企业执行的的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0023	0.0473	4.3	mg/m3	是
				粗炼工序1号出口	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	6.67	6.67	50	mg/m3	是

宁 福建鼎 铁合金 2010

德 市	信 保 业 有 限 公 司	秋 谷 金 冶 炼	2010-05-17	粗炼工序2号出铁口排气筒出口	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	0.0041	0.5048	4.3	mg/m3	是
							二氧化硫	<3	185.3	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	7.74	7.74	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	0.0023	0.2810	4.3	mg/m3	是
							二氧化硫	<3	185.3	400	mg/m3	是
				精炼工序保温炉烟气排气筒出口	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	<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	8.63	8.63	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	0.0050	0.3109	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	7.48	7.48	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	0.0071	0.0071	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	29.88	29.88	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	0.4134	0.4134	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	2016-05-18	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	30.3	30.3	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	46.26	46.26	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	2.3	400	mg/m3	是
								镍及化合物	0.1640	0.2463	4.3	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 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	185.3	400	mg/m3	是
								镍及化合物	0.0103	1.268	4.3	mg/m3	是
					造块工序造块机头烟气排气筒（脱硫塔）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	170.2	170.2	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	39.57	39.57	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	1.082	1.897	4.3	mg/m3	是
								二氧化硫	105.8	185.6	400	mg/m3	是
					1#脱硫塔排气口（G2-2）	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	150.1	150.1	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	30.68	30.68	50	mg/m3	是
						铜、镍、钴工业污染物排	自2012年1月1日起，现有企业和自2010年10月1日起，新建企	镍及化合物	0.0318	0.0874	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

2016-05-11

2#脱硫塔排气口 (G2-3)	放标准 GB 25467—2010	业执行的大气污染物排放限值/ 镍、钴冶炼	二氧化硫	27.7	76.2	400	mg/m3	是
	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	181.4	181.4	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	16.98	16.98	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	1.5233	4.1815	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	4.1	4.1	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	4.40	4.40	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	24.6	400	mg/m3	是
			镍及化合物	0.0595	0.9774	4.3	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	11.6	11.6	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	6.46	6.46	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	8.3	400	mg/m3	是
			镍及化合物	0.0094	0.0518	4.3	mg/m3	是
	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	4.1	4.1	240	mg/m3	是

					精炼车间排气筒3#(G2-6)	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	2.14	2.14	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	185.3	400	mg/m3	是
								镍及化合物	0.0224	2.7637	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-35/1311-2013	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	1.82	1.82	30	mg/m3	是
宁德市	福安市	福建鼎信实业有限公司	铁合金冶炼	2016-06-11	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	191.7	191.7	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、烟气黑度限值表/干燥炉、窑/二级标准	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								烟尘	3.70	12.71	200	mg/m3	是
								二氧化硫	6.7	22.9	850	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	0.0081	0.0279	4.3	mg/m3	是
					合成革与人造革工业污染	现有企业自2010年7月1日起执行, 新建企业自2009年10月1日起执行	二甲基甲酰胺(DMF)	0.214	0.214	50	mg/m3	是	
							二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是	

宁德市	福鼎市	福鼎利都超纤皮革有限公司	其他皮革制品制造	2016-04-28	干法回收塔出口	物排放标准 GB 21902—2008.02	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	1.50	1.50	30	mg/m3	是				
									苯	0.055	0.055	2	mg/m3	是			
								挥发性有机物	30.4	30.4	200		是				
					锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	氮氧化物	81.4	81.4		mg/m3					
								二氧化硫	221	548	900	mg/m3	是				
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是				
								烟尘	36.6	90.7	200	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	2016-06-07	锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	氮氧化物	78.3	78.3		mg/m3					
								二氧化硫	39.3	78	900	mg/m3	是				
								烟尘	6.25	12.4	200	mg/m3	是				
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	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	2016-05-18	干法排气筒	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	0.556	0.556	30	mg/m3	是				
								苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是				
								二甲基甲酰胺 (DMF)	4.17	4.17	50	mg/m3	是				
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是				
												挥发性有机物	32.7	32.7	200		是
												烟尘	9.9	20.6	200	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												二氧化硫	342	712	900	mg/m3	是
							氮氧化物	230	230		mg/m3						
宁德市	福鼎市	福建博艺材料科技有限公司	其他皮革制品制造	2016-04-28	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	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	苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是				
								二甲基甲酰胺 (DMF)	0.164	0.164	50	mg/m3	是				
								挥发性有机物	30.5	30.5	200		是				
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是				
								甲苯	2.14	2.14	30	mg/m3	是				

		限公司			锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	烟尘	26.3	171	200	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	2.50	16.2	900	mg/m3	是
								氮氧化物	48.2	48.2		mg/m3	
宁德市	福鼎市	福建大成皮业有限公司	其他皮革制品制造	2016-04-28	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	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	4.23	4.23	30	mg/m3	是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	0.707	0.707	50	mg/m3	是
								苯	0.584	0.584	2	mg/m3	是
								挥发性有机物	30.6	30.6	200		是
								二甲苯	0.614	0.614	40	mg/m3	是
					锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	258	396	900	mg/m3	是
								烟尘	89.5	137	200	mg/m3	是
								氮氧化物	177	177		mg/m3	
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	2016-05-16	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	17.0	17.0	30	mg/m3	是
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
								苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	5.80	5.80	50	mg/m3	是
								挥发性有机物	36.2	36.2	200		是
					锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	烟尘	8.61	16.1	200	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	72.3	136	900	mg/m3	是
								氮氧化物	77.3	77.3		mg/m3	
宁德市	福鼎市	福建欧荣布业有限公司	棉印染精加工	2016-05-17	锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	烟尘	9.13	16.1	200	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	385	680	900	mg/m3	是
								氮氧化物	76.5	135		mg/m3	

宁德市	福鼎市	福建省福鼎市永得利合成革有限公司	其他皮革制品制造	2016-04-28	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	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	29.8	29.8	200		是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	0.174	0.174	50	mg/m3	是
								苯	0.010	0.010	2	mg/m3	是
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
								甲苯	1.35	1.35	30	mg/m3	是
					锅炉烟囱排气筒出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	烟尘	126	189	200	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								二氧化硫	399	597	900	mg/m3	是
								氮氧化物	114	114		mg/m3	
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
宁德市	福鼎市	福建省福鼎市永强合成革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2016-04-28	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	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	1.67	1.67	30	mg/m3	是
								挥发性有机物	30.7	30.7	200		是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	0.651	0.651	50	mg/m3	是
								苯	0.116	0.116	2	mg/m3	是
								氮氧化物	75.2	75.2		mg/m3	
					锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物最高允许排放浓度/III时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	二氧化硫	208	506	900	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
								烟尘	35.7	86.9	200	mg/m3	是
								二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
								挥发性有机物	29.1	29.1	200		是
宁德市	福鼎市	福建友利皮革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2016-04-27	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	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	苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
								二甲基甲酰胺 (DMF)	<0.215	<0.215	50	mg/m3	是
								甲苯	0.899	0.899	30	mg/m3	是
								二氧化硫	430	744	900	mg/m3	是
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
					锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准	锅炉烟尘最高允许排放浓度和烟气黑度限值,二氧化硫和氮氧化物						

						GB13271-2001	物最高允许排放浓度/时段/燃煤 锅炉/其它锅炉/二类区	烟尘	101	175	200	mg/m3	是
								氮氧化物	151	151		mg/m3	