

宁德市2018年第一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	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	2018-01-16	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	24.9	24.9	60	mg/m3	是
								氮氧化物	121.5	121.5	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	18.6	79.0	80	mg/m3	是
								镍及化合物	0.0085	0.0361	4.3	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	2018-01-19	1#焚烧炉排气筒	生活垃圾焚烧污染控制标准 GB-18485-2014	现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.0762	0.0523	1	mg/m3	是
								汞及其化合物	0.0067	0.0046	0.05	mg/m3	是
								颗粒物	6.9	4.7	30	mg/m3	是
								镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计）	<0.0022	0.00075	0.1	mg/m3	是
								二氧化硫	14.9	10.1	100	mg/m3	是
								氮氧化物	79.0	53.9	300	mg/m3	是
								氯化氢	18.7	12.7	60	mg/m3	是
					2#焚烧炉排气筒	生活垃圾焚烧污染控制标准 GB-18485-2014	现有生活垃圾焚烧炉-自2016年1月1日起执行的限值	氮氧化物	181	140	300	mg/m3	是
								二氧化硫	15.9	12.2	100	mg/m3	是
								氯化氢	17.9	12.2	60	mg/m3	是
								镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计）	0.0045	0.0035	0.1	mg/m3	是
								汞及其化合物	0.0056	0.0043	0.05	mg/m3	是
								颗粒物	7.1	5.5	30	mg/m3	是
								锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.814	0.624	1	mg/m3	是
					燃煤锅炉/燃煤锅炉自2015年1月1日起执行的限值	烟尘	4.48	4.56	30	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	2018-01-26	1#锅炉	火电厂大气污染物排放标准 GB-13223-2011	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	19.4	19.8	200	mg/m3	是			
								氮氧化物	34.3	34.9	100	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	氮氧化物	31.1	29.1	100	mg/m3	是
											二氧化硫	25.3	23.6	200	mg/m3	是
											烟尘	3.98	3.72	30	mg/m3	是
								4#锅炉出口	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	11.4	11.8	200	mg/m3	是
					烟尘	4.21	4.34				30	mg/m3	是			
					氮氧化物	26.3	27.1				100	mg/m3	是			
					1250生产线4#-5#酸洗机组混酸酸洗段废气排气筒出口	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	硝酸雾	8.12	8.12	150		是			
								氟化物	5.43	5.43	6	mg/m3	是			
								1250生产线4#-5#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	3.8	3.7	20	mg/m3	是
											氮氧化物	122.4	119.6	300	mg/m3	是
二氧化硫	35.8	35.0	150	mg/m3							是					
1250生产线4#酸洗机组硫酸酸洗段废气排气筒出库	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	1.90				1.90	10	mg/m3	是					

1250生 产线4# 酸洗机组 破磷抛丸 废气排气 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	3.7	3.7	20	mg/m3	是
1250生 产线5# 酸洗机组 硫酸酸洗 段废气排 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	0.27	0.27	10	mg/m3	是
1250生 产线5# 酸洗机组 破磷抛丸 废气排气 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	4.6	4.6	20	mg/m3	是
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	4.2	4.2	20	mg/m3	是

宁德市	福安市	福建信鼎科技有限公司	钢压延加工	2018-01-24	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	0.43	0.43	6	mg/m3	是
								硝酸雾	9.49	9.49	150		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	1.45	1.45	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	颗粒物	3.2	3.9	20	mg/m3	是
								二氧化硫	53.3	64.1	150	mg/m3	是
								氮氧化物	59.7	71.9	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	5.3	5.3	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	0.81	0.81	6	mg/m3	是

				机组（硫酸段）排气筒出口	准 GB-28665-2012	自2012年10月1日起，新建企业/酸洗机组	硫酸雾	0.99	0.99	10	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	1.17	1.17	10	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	7.8	7.7	20	mg/m3	是
			二氧化硫				19.6	19.3	150	mg/m3	是	
			氮氧化物				114.9	113.2	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	二氧化硫	23.6	28.4	150	mg/m3	是
			氮氧化物				60.2	72.3	300	mg/m3	是	
			颗粒物				15.9	19.1	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	2.9	2.9	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	5.5	5.5	30	mg/m3	是
				1#脱硫塔排气口	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	132.6	132.6	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	24.0	24.0	50	mg/m3	是

宁德市

福安市

福建鼎信实业有限公司

铁合金冶炼

2018-01-23

(G2-2)	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	36.1	124.0	400	mg/m3	是
			镍及化合物	0.0493	0.168	4.3	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	106.9	106.9	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	41.9	41.9	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	25.8	88.7	400	mg/m3	是
			镍及化合物	0.0468	0.135	4.3	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	143.8	143.8	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	12.3	40.0	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	二氧化硫	15.6	50.8	850	mg/m3	是
镍及化合物			0.0123	0.0399	4.3	mg/m3	是	

公司

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	6.3	6.3	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	0.0507	1.57	4.3	mg/m3	是
			二氧化硫	<3	46.3	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	6.1	6.1	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	23.2	400	mg/m3	是
			镍及化合物	0.0280	0.432	4.3	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	8.5	8.5	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	0.0282	0.498	4.3	mg/m3	是
			二氧化硫	<3	26.5	400	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	2.9	2.9	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	3.4	3.4	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	61.8	400	mg/m3	是
							镍及化合物	0.0030	0.123	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	56.9	56.9	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	3.4	3.4	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	10.2	6.5	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	2.9	2.9	50	mg/m3	是
					铜、镍、钴工业污染物排放	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	二氧化硫	<3	46.3	400	mg/m3	是

宁德市

福安市

福建青拓镍业有限公司

铁合金冶炼

2018-01-25

	标准 GB 25467—2010	行的大气污染物排放限值/镍、钴冶炼	镍及化合物	0.0049	0.303	4.3	mg/m ³	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/m ³	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	3.7	3.7	50	mg/m ³	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	0.0384	1.18	4.3	mg/m ³	是
			二氧化硫	<3	46.3	400	mg/m ³	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/m ³	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	4.6	4.6	50	mg/m ³	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	0.0142	0.438	4.3	mg/m ³	是
			二氧化硫	<3	46.3	400	mg/m ³	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/m ³	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	3.4	3.4	50	mg/m ³	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	61.8	400	mg/m ³	是
			镍及化合物	0.0085	0.349	4.3	mg/m ³	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/其他设施	颗粒物	3.3	3.3	30	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	0.0052	0.0052	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/其他设施	颗粒物	4.7	4.7	30	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	0.0078	0.0078	4.3	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	19.4	19.4	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	9.6	9.6	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	0.0606	0.0714	4.3	mg/m3	是
			二氧化硫	13.4	15.8	400	mg/m3	是
造块工序 鼓风环冷 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	3.8	3.8	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	0.0242	0.598	4.3	mg/m3	是
			二氧化硫	<3	37.1	400	mg/m3	是

					出口	GB-13271-2014	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	220	311	400	mg/m3	是			
								氮氧化物	116	164	400	mg/m3	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	2018-02-01	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	二氧化硫	115	141	400	mg/m3	是			
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
								颗粒物	27.8	34.0	80	mg/m3	是			
								氮氧化物	139	170	400	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	2018-01-16	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	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	35.0	35.0	200		是			
					二甲基甲酰胺(DMF)	7.58		7.58	50	mg/m3	是					
					苯	0.477		0.477	2	mg/m3	是					
					二甲苯	0.620		0.620	40	mg/m3	是					
											甲苯	0.719	0.719	30	mg/m3	是
											二氧化硫	72.3	116	400	mg/m3	是
											林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
											颗粒物	31.6	50.6	80	mg/m3	是
宁德市	福鼎市	福建欧荣布业有限公司	化纤织物染整精加工	2018-01-15	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	氮氧化物	114	258	400	mg/m3	是			
								颗粒物	19.9	45.1	80	mg/m3	是			
								林格曼黑度	<1	<1	1	级	是			
								二氧化硫	156	353	400	mg/m3	是			