

2015年第2季度省控废气监测结果表

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	工况负荷(%)	流量(m³/h)	烟气温度(°C)	含氧量(%)	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	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-04	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	80	83783.0	31	-1	颗粒物	5.4	5.4	20	mg/m3	是																													
							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	80	73638.0	160	11.23	氮氧化物	74.5	99.1	300	mg/m3	是																													
							二氧化硫	10.5	13.9	150	mg/m3	是																																		
							颗粒物	4.6	6.1	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	2015-06-18	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/拉矫、精整、抛丸、修磨、焊接机及其他生产设施	80	57713.0	-1	-1	颗粒物	3.6	3.6	20	mg/m3	是																						
														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	80	13035.0	-1	-1	硫酸雾	1.77	1.77	10	mg/m3	是																						
														二氧化硫	31.5	56.8	150	mg/m3	是																											
														颗粒物	10.4	18.7	20	mg/m3	是																											
														氮氧化物	21.9	39.5	300	mg/m3	是																											
														宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-18	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	80	119910.0	51	13.8	颗粒物	10.4	18.7	20	mg/m3	是															
氮氧化物	21.9	39.5	300	mg/m3	是																																									
宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-18	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	80	34937.0	31	-1	颗粒物	5.0	5.0	30	mg/m3	是															
																					宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-18	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	80	153084.0	-1	-1	颗粒物	7.2	7.2	30	mg/m3	是								
																												宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-18	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	80	4668.0	-1	-1	硫酸雾	9.77	9.77	10	mg/m3	是	
							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	80	34151.0	101.3	9.81	氮氧化物	216.6																						251.6	300	mg/m3	是								
							二氧化硫	123.9	144.0	150	mg/m3	是																																		
							颗粒物	4.7	5.4	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	2015-06-18	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	86	191046.0	75	20.7	氮氧化物	<3	<3	0.240	mg/m3	是	
																																			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	9.82	9.82	50	mg/m3	是	
														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	61.76	400	mg/m3	是																										
														镍及化合物	0.0338	1.3932	4.3	mg/m3	是																											
宁德市	福安市	福建鼎信科技有限公司	钢压延加工	2015-06-18	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	86	46758.0	175	1.9	氮氧化物	42.9															42.9					0.240	mg/m3	是				
														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/m3	是																						
														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	0.97	400	mg/m3	是																						
														氮氧化物					<3	<3	0.240	mg/m3	是																							

宁德市

福安市

福建鼎盛铝业  
有限公司

铁合金冶炼

2015-04-27

2#精炼工序精炼系统烟气排气筒出口	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	86	256062.0	46	20.9	颗粒物	2.83	2.83	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	0.0048	0.5944	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					二氧化硫	<3	185.29	400	mg/m3	是	
粗炼工序1号出铁口排气筒出口	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	86	139471.0	32	20.5	氮氧化物	4.0	4.0	0-240	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	3.14	3.14	50	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					镍及化合物	0.0091	0.2241	4.3	mg/m3	是	
粗炼工序2号出铁口排气筒出口	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	86	183481.0	41	20.9	二氧化硫	<3	37.06	400	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					氮氧化物	5.4	5.4	0-240	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					颗粒物	4.6	4.6	50	mg/m3	是	
精炼工序保温炉烟气排气筒出口	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	86	312429.0	26	20.6	镍及化合物	0.0033	0.4075	4.3	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					氮氧化物	<3	<3	0-240	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					颗粒物	4.36	4.36	50	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	86	125754.0	30	20.9	二氧化硫	<3	46.32	400	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	0.0047	0.1442	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					颗粒物	3.94	3.94	50	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	86	24730.0	35.4	20.9	镍及化合物	0.0061	0.7554	4.3	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	3.48	3.48	50	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					镍及化合物	0.0015	0.1858	4.3	mg/m3	是	
连铸工序鼓风环冷冷却机废气出口	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	86	275107.0	125	19.9	氮氧化物	<3	<3	0-240	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	20.93	20.93	50	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					镍及化合物	0.0021	0.0239	4.3	mg/m3	是	
							二氧化硫	<3	16.84	400	mg/m3	是	









					锅炉烟囱出口	锅炉大气污染物排放标准 GB13271-2001	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	79	48517.0	69	14.9	二氧化硫	201.3	385.1	900	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												烟尘	16.9	32.3	200	mg/m3	是
												二甲基甲酰胺(DMF)	0.604	0.604	50	mg/m3	是
												苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
												甲苯	1.215	1.215	30	mg/m3	是
												挥发性有机物	33.9	33.9	200		是
												二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												二氧化硫	54.7	132	900	mg/m3	是
												氮氧化物	106	106		mg/m3	是
												烟尘	9.67	23.9	200	mg/m3	是
												甲苯	4.11	4.11	30	mg/m3	是
												苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
												二甲基甲酰胺(DMF)	0.364	0.364	50	mg/m3	是
												二甲苯	<0.0015	<0.0015	40	mg/m3	是
												挥发性有机物	28.3	28.3	200		是
												烟尘	8.87	15.9	200	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												二氧化硫	146	262	900	mg/m3	是
												氮氧化物	134	134		mg/m3	是
												二甲苯	1.166	1.166	40	mg/m3	是
												挥发性有机物	29.88	29.88	200		是
												二甲基甲酰胺(DMF)	3.08	3.08	50	mg/m3	是
												苯	1.51	1.51	2	mg/m3	是
												甲苯	5.76	5.76	30	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												烟尘	19.2	32.5	200	mg/m3	是
												氮氧化物	101	101		mg/m3	是
												二氧化硫	221.7	374.8	900	mg/m3	是
												二甲苯	0.0855	0.0855	40	mg/m3	是
												苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
												二甲基甲酰胺(DMF)	0.176	0.176	50	mg/m3	是
												挥发性有机物	30.3	30.3	200		是
												甲苯	5.11	5.11	30	mg/m3	是
												烟尘	23.0	72.6	200	mg/m3	是
												二氧化硫	119.7	377.3	900	mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												氮氧化物	85.3	85.3		mg/m3	是
												二甲基甲酰胺(DMF)	0.170	0.170	50	mg/m3	是
												挥发性有机物	29.6	29.6	200		是
												苯	<0.0015	<0.0015	2	mg/m3	是
												甲苯	7.69	7.69	30	mg/m3	是
												二甲苯	1.18	1.18	40	mg/m3	是
												二氧化硫	341	676	900	mg/m3	是
												氮氧化物	178	178		mg/m3	是
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是
												烟尘	11.3	22.3	200	mg/m3	是
												甲苯	17.9	17.9	30	mg/m3	是
												苯	0.176	0.176	2	mg/m3	是
												现有企业自2010年7月1日起执行					

宁德市	福鼎市	福建发利皮革有限公司	塑料人造革、合成革制造	2015-05-14	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、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	83	1.0	-1	-1	挥发性有机物	29.4	29.4	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/时段/燃煤锅炉/其它锅炉/二类区	83	37.38	98	16.2	二甲苯甲酰胺 (DMF)	0.520	0.520	50	mg/m3	是	
												二甲苯	5.39	5.39	40	mg/m3	是	
												烟尘	18.8	45.8	200	mg/m3	是	
												林格曼黑度	<1	<1	1	级	是	
												二氧化硫	138.3	336.2	900	mg/m3	是	
												氮氧化物	117.3	117.3		mg/m3		

