

### 福州天楹环保能源有限公司烟气检测数据汇总

2018年 第一季度	检测日期	2018/3/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	烟尘	30	4	3.7
	二氧化硫	100	ND	ND
	氮氧化物	300	195	162
	氯化氢	60	30.7	1.86
2018年 第二季度	检测日期	2018/5/3	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	烟尘	30	2.2	ND
	二氧化硫	100	ND	ND
	氮氧化物	300	85	99
	氯化氢	60	19.4	5.92
	一氧化碳	100	ND	3

### 福州天楹环保能源有限公司烟气重金属检测数据汇总

2018年1月	检测日期	2018/1/17	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	0.0056	0.0046
	镉及其化合物	0.1	0.000012	ND
2018年2月	检测日期	2018/2/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	0.0033	0.0046
	镉及其化合物	0.1	ND	ND
2018年3月	检测日期	2018/3/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	0.0054	0.0034
	镉及其化合物	0.1	ND	ND
2018年4月	检测日期	2018/4/10	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	0.000007	0.000003
	镉及其化合物	0.1	ND	ND
2018年5月	检测日期	2018/5/3	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	0.000006	0.000022
	镉及其化合物	0.1	0.000014	ND
2018年6月	检测日期	2018/6/11	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	2#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND
	镉及其化合物	0.1	ND	ND
	铅及其化合物	1	0.0025	0.008
	铅及其化合物	1	0.0011	0.007

### 福州天楹环保能源有限公司废水检测数据汇总

2018年1月	检测日期	2018/1/16		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准（除注明外，单位mg/L）	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	PH	无量纲	6-9	8.81	
	色度	mg/L	--	16	
	悬浮物	mg/L	400	34	
	五日生化需氧量	mg/L	300	12.4	
	化学需氧量	mg/L	500	43	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.17	
	氨氮	mg/L	--	2.42	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.102	
	总汞	mg/L	0.001	ND	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	0.013	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.0043		
总磷	mg/L	3	0.42		
2018年2月	检测日期	2018/2/6		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准（除注明外，单位mg/L）	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	PH	无量纲	6-9	8.73	
	色度	mg/L	--	16	
	悬浮物	mg/L	400	41	
	五日生化需氧量	mg/L	300	8.1	
	化学需氧量	mg/L	500	31	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.11	
	氨氮	mg/L	--	1.67	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.075	
	总汞	mg/L	0.001	0.00024	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	ND	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.0052		
总磷	mg/L	3	0.44		
2018年3月	检测日期	2018/3/7		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准（除注明外，单位mg/L）	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	PH	无量纲	6-9	8.5	
	色度	mg/L	--	64	
	悬浮物	mg/L	400	15	
	五日生化需氧量	mg/L	300	55	
	化学需氧量	mg/L	500	190	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.19	
	氨氮	mg/L	--	1.5	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	ND	
	总汞	mg/L	0.001	ND	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	ND	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.008		
总磷	mg/L	3	0.51		

2018年4月	检测日期	2018/4/10		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	8.31	
	色度	mg/L	--	16	
	悬浮物	mg/L	400	7	
	五日生化需氧量	mg/L	300	8.4	
	化学需氧量	mg/L	500	30	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.79	
	氨氮	mg/L	--	3.07	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	ND	
	总汞	mg/L	0.001	0.00018	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	ND	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.0147		
总磷	mg/L	3	0.39		
2018年5月	检测日期	2018/5/4		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	8.47	
	色度	mg/L	--	100	
	悬浮物	mg/L	400	22	
	五日生化需氧量	mg/L	300	32.1	
	化学需氧量	mg/L	500	111	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.19	
	氨氮	mg/L	--	0.72	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	ND	
	总汞	mg/L	0.001	0.00009	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	ND	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.0137		
总磷	mg/L	3	1.25		
2018年6月	检测日期	2018/6/13		检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	数据单位	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	7.4	
	色度	mg/L	--	32	
	悬浮物	mg/L	400	16	
	五日生化需氧量	mg/L	300	39.4	
	化学需氧量	mg/L	500	136	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.15	
	氨氮	mg/L	--	1.19	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.088	
	总汞	mg/L	0.001	0.00036	
	总镉	mg/L	0.01	ND	
	总铅	mg/L	0.1	ND	
	六价铬	mg/L	0.05	0.006	
	总铬	mg/L	0.1	ND	
总砷	mg/L	0.1	0.03		
总磷	mg/L	3	1.17		

福州天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

2018年1月	检测日期	2018/1/17	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)		检测结果 (除注明外, 单位mg/L)
	含水率 (%)	30		4.4
	六价铬	1.5		0.044
	汞	0.05		ND
	硒	0.1		0.00208
	锌	100		0.05
	砷	0.3		ND
	镉	0.15		ND
	铅	0.25		ND
	镍	0.5		ND
	钡	25		0.09
	总铬	4.5		0.07
	铜	40		0.14
铍	0.02		ND	
2018年2月	检测日期	2018/2/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)		检测结果 (除注明外, 单位mg/L)
	含水率 (%)	30		14.8
	六价铬	1.5		ND
	汞	0.05		0.00013
	硒	0.1		0.00421
	锌	100		ND
	砷	0.3		0.00025
	镉	0.15		ND
	铅	0.25		ND
	镍	0.5		ND
	钡	25		4.83
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
铍	0.02		ND	
2018年3月	检测日期	2018/3/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)		检测结果 (除注明外, 单位mg/L)
	含水率 (%)	30		14.6
	六价铬	1.5		ND
	汞	0.05		0.00073
	硒	0.1		0.00101
	锌	100		ND
	砷	0.3		0.00021
	镉	0.15		ND
	铅	0.25		ND
	镍	0.5		ND
	钡	25		9.82
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
铍	0.02		ND	
二噁英	3 $\mu$ g/kg		0.012 $\mu$ g/kg	

2018年4月	检测日期	2018/4/10	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	18.7	
	六价铬	1.5	ND	
	汞	0.05	ND	
	硒	0.1	0.0114	
	锌	100	0.04	
	砷	0.3	0.00031	
	镉	0.15	ND	
	铅	0.25	0.1	
	镍	0.5	ND	
	钡	25	0.88	
	总铬	4.5	0.03	
	铜	40	ND	
	铍	0.02	ND	
2018年5月	检测日期	2018/5/4	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	8.44	
	六价铬	1.5	ND	
	汞	0.05	ND	
	硒	0.1	0.00055	
	锌	100	0.14	
	砷	0.3	ND	
	镉	0.15	ND	
	铅	0.25	ND	
	镍	0.5	ND	
	钡	25	1.67	
	总铬	4.5	0.05	
	铜	40	ND	
	铍	0.02	ND	
2018年6月	检测日期	2018/6/12	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	18.2	
	六价铬	1.5	ND	
	汞	0.05	0.00035	
	硒	0.1	0.0055	
	锌	100	0.12	
	砷	0.3	0.0003	
	镉	0.15	ND	
	铅	0.25	0.14	
	镍	0.5	ND	
	钡	25	0.89	
	总铬	4.5	0.04	
	铜	40	ND	
	铍	0.02	ND	
	二噁英	3 $\mu$ g/kg	0.018 $\mu$ g/kg	

### 福州天楹环保能源有限公司炉渣热灼减率检测数据汇总

2018年1月	检测日期	2018/1/17	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#
2018年2月	检测日期	2018/2/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#
2018年3月	检测日期	2018/3/7	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#
2018年4月	检测日期	2018/4/10	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#
2018年5月	检测日期	2018/5/4	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#
2018年6月	检测日期	2018/6/12	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司	
	检测项目	标准 (%)		检测结果 (%)	
	热灼减率	5		1#	2#

### 福州天楹环保能源有限公司烟气二噁英检测数据汇总

2018年 上半年	检测日期	2018/3/10-3/11	检测单位	四川省中晟环保科技有限公司	
	检测项目	标准 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )		检测结果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	
	烟气二噁英	0.1		1#	2#
				0.021	0.022
				0.02	0.0180
平均值			0.017	0.0240	
			0.019	0.021	