

福州天楹环保能源有限公司烟气检测数据汇总

2016年第三季度	检测日期	9月3日			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#	3#	4#	5#	
	烟尘	30	10.2	16.9	/	/	/	
	二氧化硫	100	8	4	/	/	/	
	氮氧化物	300	98	108	/	/	/	
	氯化氢	60	1	1.3	/	/	/	
	一氧化碳	100	ND	ND	/	/	/	
2016年第四季度	检测日期	11月5日			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#	3#	4#	5#	
	烟尘	30	8.1	2.9	/	/	/	
	二氧化硫	100	9	6	/	/	/	
	氮氧化物	300	47	56	/	/	/	
	氯化氢	60	26.9	0.59	/	/	/	
	一氧化碳	100	ND	ND	/	/	/	

福州天楹环保能源有限公司烟气重金属检测数据汇总

2016年9月	检测日期	9月3日			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#	3#	4#	5#	
	汞及其化合物	0.05	0.0276	0.0311	/	/	/	
	镉及其化合物	0.1	ND	ND	/	/	/	
	铅及其化合物	1	ND	ND	/	/	/	
2016年11月	检测日期	11月5日			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#	3#	4#	5#	
	汞及其化合物	0.05	0.0267	0.0347	/	/	/	
	镉及其化合物	0.1	ND	ND	/	/	/	
	铅及其化合物	1	ND	ND	/	/	/	

福州天楹环保能源有限公司炉渣热灼减率检测数据汇总

2016年7月	检测日期	7月4日		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#	3#	4#	5#	
2016年8月	检测日期	8月10日		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#	3#	4#	5#	
2016年9月	检测日期	9月3日		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#	3#	4#	5#	
2016年10月	检测日期	10月8日		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#	3#	4#	5#	
2016年11月	检测日期	11月5日		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#	3#	4#	5#	
2016年12月	检测日期	12月10日		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#	3#	4#	5#	

福州天楹环保能源有限公司废水检测数据汇总

检测日期	7月4日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
PH	无量纲	6-9	8.07	
色度	mg/L	70	50	
悬浮物	mg/L	400	30	
五日生化需氧量	mg/L	300	64.5	
化学需氧量	mg/L	500	186	
石油类	mg/L	20	ND	
动植物油	mg/L	100	0.27	
氨氮	mg/L	35	1.1	
阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.281	
总汞	mg/L	0.05	0.00003	
总镉	mg/L	0.1	ND	
总铅	mg/L	1	ND	
六价铬	mg/L	0.5	0.032	
总铬	mg/L	1.5	0.05	
总砷	mg/L	0.5	0.0008	
总氮	mg/L	...	740	
总磷	mg/L	8	0.53	
粪大肠菌群	MPN/L	...	5.4*10 <sup>5</sup>	
检测日期	8月10日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
PH	无量纲	6-9	7.24	
色度	mg/L	70	50	
悬浮物	mg/L	400	23	
五日生化需氧量	mg/L	300	25.5	
化学需氧量	mg/L	500	118	
石油类	mg/L	20	ND	
动植物油	mg/L	100	0.05	
氨氮	mg/L	35	21.4	
阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.135	
总汞	mg/L	0.05	0.00003	
总镉	mg/L	0.1	ND	
总铅	mg/L	1	ND	
六价铬	mg/L	0.5	0.017	
总铬	mg/L	1.5	0.031	
总砷	mg/L	0.5	0.0073	
总氮	mg/L	...	414	
总磷	mg/L	8	1.14	
粪大肠菌群	MPN/L	...	2.4*10 <sup>5</sup>	
检测日期	9月3日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
PH	无量纲	6-9	6.9	
色度	mg/L	70	32	
悬浮物	mg/L	400	19	
五日生化需氧量	mg/L	300	22.6	
化学需氧量	mg/L	500	87	
石油类	mg/L	20	0.2	
动植物油	mg/L	100	100	
氨氮	mg/L	35	45	
阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.081	
总汞	mg/L	0.05	0.00007	
总镉	mg/L	0.1	ND	
总铅	mg/L	1	ND	
六价铬	mg/L	0.5	0.01	
总铬	mg/L	1.5	0.013	
总砷	mg/L	0.5	0.0098	
总氮	mg/L	...	234	
总磷	mg/L	8	1.98	
粪大肠菌群	MPN/L	...	2.4*10 <sup>5</sup>	

2016年10月	检测日期	10月4日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	7.6	
	色度	mg/L	70	32	
	悬浮物	mg/L	400	221	
	五日生化需氧量	mg/L	300	29.9	
	化学需氧量	mg/L	500	107	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.27	
	氨氮	mg/L	35	6.96	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.112	
	总汞	mg/L	0.05	0.0001	
	总镉	mg/L	0.1	ND	
	总铅	mg/L	1	ND	
	六价铬	mg/L	0.5	ND	
	总铬	mg/L	1.5	ND	
	总砷	mg/L	0.5	ND	
	总氮	mg/L	...	140	
	总磷	mg/L	8	1	
	粪大肠菌群	MPN/L	...	2.4*10 <sup>5</sup>	
2016年11月	检测日期	11月5日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	7.82	
	色度	mg/L	70	64	
	悬浮物	mg/L	400	9	
	五日生化需氧量	mg/L	300	21.5	
	化学需氧量	mg/L	500	76.9	
	石油类	mg/L	20	ND	
	动植物油	mg/L	100	0.28	
	氨氮	mg/L	35	0.497	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.109	
	总汞	mg/L	0.05	0.00013	
	总镉	mg/L	0.1	ND	
	总铅	mg/L	1	ND	
	六价铬	mg/L	0.5	0.016	
	总铬	mg/L	1.5	0.021	
	总砷	mg/L	0.5	ND	
	总氮	mg/L	...	155	
	总磷	mg/L	8	0.59	
	粪大肠菌群	MPN/L	...	1.6*10 <sup>5</sup>	
2016年12月	检测日期	12月10日		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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6-9	7.71	
	色度	mg/L	70	8	
	悬浮物	mg/L	400	9	
	五日生化需氧量	mg/L	300	9.6	
	化学需氧量	mg/L	500	2	
	石油类	mg/L	20	31.9	
	动植物油	mg/L	100	ND	
	氨氮	mg/L	35	2.02	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	ND	
	总汞	mg/L	0.05	0.00013	
	总镉	mg/L	0.1	ND	
	总铅	mg/L	1	ND	
	六价铬	mg/L	0.5	ND	
	总铬	mg/L	1.5	ND	
	总砷	mg/L	0.5	ND	
	总氮	mg/L	...	53.1	
	总磷	mg/L	8	0.78	
	粪大肠菌群	MPN/L	...	2.4*10 <sup>3</sup>	

福州天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

检测日期	7月4日		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)	
2016年7月	含水率 (%)	30	23.4	
	钡	25	4.94	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.03	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0024	
	锌	100	ND	
	汞	0.05	0.0011	
	砷	0.3	0.0004	
	六价铬	1.5	ND	
	检测日期	8月10日		检测单位
检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位		
2016年8月	含水率 (%)	30	7.49	
	钡	25	5.14	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.06	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0037	
	锌	100	0.014	
	汞	0.05	ND	
	砷	0.3	0.0001	
	六价铬	1.5	0.018	
	检测日期	9月3日		检测单位
检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位		
2016年9月	含水率 (%)	30	6.5	
	钡	25	0.636	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	0.02	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.21	
	硒	0.1	0.0103	
	锌	100	0.049	
	汞	0.05	ND	
	砷	0.3	0.0014	
	六价铬	1.5	0.131	

2016年10月	检测日期	10月8日	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		检测结果 (除注明外, 单位				
	含水率 (%)	30		6.92				
	钡	25		0.694				
	铍	0.02		ND				
	镉	0.15		ND				
	总铬	4.5		0.39				
	铜	40		ND				
	镍	0.5		ND				
	铅	0.25		ND				
	硒	0.1		0.0115				
	锌	100		ND				
	汞	0.05		ND				
	砷	0.3		0.0015				
六价铬	1.5		0.455					
2016年11月	检测日期	11月5日	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		检测结果 (除注明外, 单位				
	含水率 (%)	30		12.2				
	钡	25		1.67				
	铍	0.02		ND				
	镉	0.15		ND				
	总铬	4.5		0.2				
	铜	40		ND				
	镍	0.5		ND				
	铅	0.25		0.15				
	硒	0.1		0.0074				
	锌	100		0.015				
	汞	0.05		0.018				
	砷	0.3		0.0008				
六价铬	1.5		0.058					
2016年12月	检测日期	12月10日	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		检测结果 (除注明外, 单位				
	含水率 (%)	30		12.9				
	钡	25		2.95				
	铍	0.02		ND				
	镉	0.15		ND				
	总铬	4.5		0.12				
	铜	40		ND				
	镍	0.5		ND				
	铅	0.25		0.18				
	硒	0.1		0.0007				
	锌	100		ND				
	汞	0.05		0.0015				
	砷	0.3		0.0052				
六价铬	1.5		0.104					

福州天楹环保能源有限公司烟气二噁英检测数据汇总

2016年 下半年	检测日期	11月16日-17日	检测单位	厦门市华测检测技术有限公司				
	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#	3#	4#	5#
				0.056	0.017	/	/	/
0.029				0.080	/	/	/	
			0.014	0.083	/	/	/	