

福州天楹环保能源有限公司废水检测数据汇总

2020年7月	检测日期	2020年7月23日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	7.02	
	色度	倍	--	16	
	化学需氧量	mg/L	500	208	
	五日生化需氧量	mg/L	300	62.8	
	悬浮物	mg/L	400	45	
	氨氮	mg/L	--	2.08	
	总氮	mg/L	--	62.9	
	动植物油	mg/L	100	0.16	
	石油类	mg/L	20	0.22	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.1	
	总磷	mg/L	--	0.89	
	粪大肠菌群	个/L	--	5400	
	总汞	mg/L	0.001	0.00001L	
	六价铬	mg/L	0.05	0.004L	
	总铬	mg/L	0.1	0.004L	
	总砷	mg/L	0.1	0.007L	
	铅	mg/L	0.1	0.027	
镉	mg/L	0.01	0.00426		
2020年8月	检测日期	2020年8月25日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	8.65	
	色度	倍	--	80	
	化学需氧量	mg/L	500	309	
	五日生化需氧量	mg/L	300	81.1	
	悬浮物	mg/L	400	38	
	氨氮	mg/L	--	2.39	
	总氮	mg/L	--	28.6	
	动植物油	mg/L	100	0.02	
	石油类	mg/L	20	0.07	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.17	
	总磷	mg/L	--	0.19	
	粪大肠菌群	个/L	--	4300	
	总汞	mg/L	0.001	0.00001L	
	六价铬	mg/L	0.05	0.040	
	总铬	mg/L	0.1	0.084	
	总砷	mg/L	0.1	0.007L	
	铅	mg/L	0.1	0.083	
镉	mg/L	0.01	0.00537		
2020年9月	检测日期	2020年9月27日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	7.67	
	色度	倍	--	80	
	化学需氧量	mg/L	500	200	
	五日生化需氧量	mg/L	300	66.0	
	悬浮物	mg/L	400	42	
	氨氮	mg/L	--	2.19	
	总氮	mg/L	--	28.5	

2020年9月	动植物油	mg/L	100	0.06L	
	石油类	mg/L	20	0.06L	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.24	
	总磷	mg/L	--	0.31	
	粪大肠菌群	个/L	--	9200	
	总汞	mg/L	0.001	0.00001L	
	六价铬	mg/L	0.05	0.038	
	总铬	mg/L	0.1	0.083	
	总砷	mg/L	0.1	0.007L	
	铅	mg/L	0.1	0.038	
	镉	mg/L	0.01	0.00804	
	2020年10月	检测日期	2020年10月29日		检测单位
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	8.64	
色度		倍	--	80	
化学需氧量		mg/L	500	271	
五日生化需氧量		mg/L	300	92.5	
悬浮物		mg/L	400	20	
氨氮		mg/L	--	3.05	
总氮		mg/L	--	29.4	
动植物油		mg/L	100	0.07	
石油类		mg/L	20	0.88	
阴离子表面活性剂		mg/L	20	0.24	
总磷		mg/L	--	0.40	
粪大肠菌群		个/L	--	5400	
总汞		mg/L	0.001	0.00001L	
六价铬		mg/L	0.05	0.035	
总铬		mg/L	0.1	0.078	
总砷		mg/L	0.1	0.007L	
铅		mg/L	0.1	0.088	
镉		mg/L	0.01	0.0081	
2020年11月	检测日期	2020年11月16日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	8.04	
	色度	倍	--	80	
	化学需氧量	mg/L	500	273	
	五日生化需氧量	mg/L	300	103	
	悬浮物	mg/L	400	24	
	氨氮	mg/L	--	3.47	
	总氮	mg/L	--	27.6	
	动植物油	mg/L	100	0.16	
	石油类	mg/L	20	0.06L	
	阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.03	
	总磷	mg/L	--	0.35	
	粪大肠菌群	个/L	--	3500	
	总汞	mg/L	0.001	0.00001	
	六价铬	mg/L	0.05	0.030	
	总铬	mg/L	0.1	0.064	
	总砷	mg/L	0.1	0.007L	
	铅	mg/L	0.1	0.059	
	镉	mg/L	0.01	0.00939	
	检测日期	2020年12月10日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司

2020年12月

检测项目	数据单位	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位
PH	无量纲	6-9	8.16
色度	倍	--	16
化学需氧量	mg/L	500	103
五日生化需氧量	mg/L	300	40.5
悬浮物	mg/L	400	34
氨氮	mg/L	--	0.929
总氮	mg/L	--	16.7
动植物油	mg/L	100	0.18
石油类	mg/L	20	0.36
阴离子表面活性剂	mg/L	20	0.05L
总磷	mg/L	--	0.38
粪大肠菌群	个/L	--	2800
总汞	mg/L	0.001	0.00001
六价铬	mg/L	0.05	0.025
总铬	mg/L	0.1	0.033
总砷	mg/L	0.1	0.007L
铅	mg/L	0.1	0.090
镉	mg/L	0.01	0.00563

福州天楹环保能源有限公司烟气五项污染物及重金属检测数据汇总

2020年7月	检测日期	2020年7月23日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	6.4	4.9	3.8
	二氧化硫	100	30	<3	8
	氮氧化物	300	157	111	171
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	11.1	5.4	3.2
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.000072	0.000053	0.000037
	铅及其化合物	1	0.0760	0.0605	0.0440
2020年8月	检测日期	2020年8月25日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	5.6	5.4	3.9
	二氧化硫	100	<3	<3	9
	氮氧化物	300	82	99	154
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	2.5	2.2	1.6
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.000008	0.000008	0.000008
	铅及其化合物	1	0.158	0.127	0.0957
2020年9月	检测日期	2020年9月27日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	6.2	6.7	5.9
	二氧化硫	100	<3	8	11
	氮氧化物	300	113	96	216
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	2.3	3.3	2.0
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.000307	0.000279	0.000227
	铅及其化合物	1	0.200	0.132	0.0986
2020年10月	检测日期	2020年10月29日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	4.7	4.8	4.3
	二氧化硫	100	<3	<3	13
	氮氧化物	300	139	130	220
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	1.7	1.2	1.4
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.000798	0.00174	0.000732
	铅及其化合物	1	0.234	0.218	0.196
2020年11月	检测日期	2020年11月16日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	4.8	5.9	5.1
	二氧化硫	100	<3	<3	24
	氮氧化物	300	75	186	186
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	11.6	9.1	10.9
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.00042	0.000275	0.000246
	铅及其化合物	1	0.119	0.0545	0.0589
2020年12月	检测日期	2020年12月10日	检测单位：福建宏其检测科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	2.8	3.1	3.6
	二氧化硫	100	<3	13	24
	氮氧化物	300	80	114	221
	一氧化碳	100	<20	<20	<20
	氯化氢	60	4.6	6.0	3.8
	汞及其化合物	0.05	0.0025	0.0025	0.0025
	镉及其化合物	0.1	0.000215	0.000232	0.000187
	铅及其化合物	1	0.0500	0.0519	0.0412

福州天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

2020年7月 第一批	检测日期	2020年7月3日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	19.8	
	总汞	0.05	<0.0002	
	铅	0.25	0.178	
	镉	0.15	0.0176	
	铜	40	0.09	
	锌	100	0.249	
	总铬	4.5	0.48	
	六价铬	1.5	0.028	
	镍	0.5	0.45	
	砷	0.3	0.117	
	铍	0.02	<0.00002	
	钡	25	1.06	
硒	0.1	0.0182		
2020年7月 第二批	检测日期	2020年7月9日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	19.4	
	总汞	0.05	<0.0002	
	铅	0.25	0.177	
	镉	0.15	0.0177	
	铜	40	0.08	
	锌	100	0.667	
	总铬	4.5	0.48	
	六价铬	1.5	0.030	
	镍	0.5	0.46	
	砷	0.3	0.122	
	铍	0.02	<0.00002	
	钡	25	1.43	
硒	0.1	0.0107		
2020年7月 第三批	检测日期	2020年7月18日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	19.7	
	总汞	0.05	<0.0002	
	铅	0.25	0.174	
	镉	0.15	0.0194	
	铜	40	0.08	
	锌	100	0.210	
	总铬	4.5	0.40	
	六价铬	1.5	0.026	
	镍	0.5	0.47	
	砷	0.3	0.110	
	铍	0.02	0.00047	
	钡	25	1.71	
硒	0.1	0.0142		
	检测日期	2020年7月23日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司

2020年7月 第四批	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	19.1	
	总汞	0.05	<0.0002	
	铅	0.25	0.150	
	镉	0.15	0.0165	
	铜	40	0.09	
	锌	100	0.399	
	总铬	4.5	0.71	
	六价铬	1.5	0.037	
	镍	0.5	0.46	
	砷	0.3	0.122	
	铍	0.02	0.00080	
	钡	25	1.93	
	硒	0.1	0.0131	
2020年7月 第五批	检测日期	2020年7月28日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	19.3	
	总汞	0.05	<0.0002	
	铅	0.25	0.145	
	镉	0.15	0.0168	
	铜	40	0.11	
	锌	100	0.242	
	总铬	4.5	0.58	
	六价铬	1.5	0.033	
	镍	0.5	0.46	
	砷	0.3	0.103	
	铍	0.02	0.00170	
	钡	25	2.02	
硒	0.1	0.0068		
2020年8月 第一批	检测日期	2020年8月1日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	23.0	
	总汞	0.05	0.0002	
	铅	0.25	0.155	
	镉	0.15	0.0078	
	铜	40	0.07	
	锌	100	0.768	
	总铬	4.5	0.80	
	六价铬	1.5	0.032	
	镍	0.5	0.27	
	砷	0.3	0.123	
	铍	0.02	0.00065	
	钡	25	1.62	
硒	0.1	0.0237		
2020年8月	检测日期	2020年8月7日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	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	22.7	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.130	
	镉	0.15	0.0071	
	铜	40	0.08	

2020年8月 第二批	锌	100	0.728	
	总铬	4.5	0.84	
	六价铬	1.5	0.037	
	镍	0.5	0.27	
	砷	0.3	0.138	
	铍	0.02	0.00032	
	钡	25	0.698	
	硒	0.1	0.0627	
	2020年8月 第三批	检测日期	2020年8月16日	检测单位
检测项目		标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
含水率（%）		30	23.2	
总汞		0.05	0.0003	
铅		0.25	0.151	
镉		0.15	0.0090	
铜		40	0.06	
锌		100	0.916	
总铬		4.5	0.75	
六价铬		1.5	0.034	
镍		0.5	0.23	
砷		0.3	0.132	
铍		0.02	0.00188	
钡		25	1.79	
硒		0.1	0.0700	
2020年8月 第四批	检测日期	2020年8月21日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	22.3	
	总汞	0.05	0.0004	
	铅	0.25	0.087	
	镉	0.15	0.0100	
	铜	40	0.08	
	锌	100	0.804	
	总铬	4.5	0.82	
	六价铬	1.5	0.033	
	镍	0.5	0.28	
	砷	0.3	0.132	
	铍	0.02	0.00075	
	钡	25	4.30	
	硒	0.1	0.0078	
2020年8月 第五批	检测日期	2020年8月28日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	23.3	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.160	
	镉	0.15	0.0080	
	铜	40	0.08	
	锌	100	0.807	
	总铬	4.5	0.88	
	六价铬	1.5	0.042	
	镍	0.5	0.30	
	砷	0.3	0.146	
	铍	0.02	0.00136	
	钡	25	6.42	
	硒	0.1	0.0106	

2020年9月 第一批	检测日期	2020年9月2日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	23.6	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.194	
	镉	0.15	0.0285	
	铜	40	0.34	
	锌	100	0.970	
	总铬	4.5	1.54	
	六价铬	1.5	0.030	
	镍	0.5	0.43	
	砷	0.3	0.088	
	铍	0.02	0.00093	
	钡	25	2.50	
硒	0.1	0.0213		
2020年9月 第二批	检测日期	2020年9月9日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	23.1	
	总汞	0.05	0.0004	
	铅	0.25	0.196	
	镉	0.15	0.0296	
	铜	40	0.036	
	锌	100	1.05	
	总铬	4.5	1.56	
	六价铬	1.5	0.034	
	镍	0.5	0.46	
	砷	0.3	0.098	
	铍	0.02	<0.00002	
	钡	25	2.47	
硒	0.1	0.0106		
2020年9月 第三批	检测日期	2020年9月16日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	22.7	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.199	
	镉	0.15	0.0300	
	铜	40	0.36	
	锌	100	1.09	
	总铬	4.5	1.52	
	六价铬	1.5	0.032	
	镍	0.5	0.48	
	砷	0.3	0.092	
	铍	0.02	<0.00002	
	钡	25	2.08	
硒	0.1	0.0070		
2020年9月 第四批	检测日期	2020年9月21日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	23.7	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.198	
	镉	0.15	0.0345	
	铜	40	0.035	
锌	100	1.07		

第四批

总铬	4.5	1.53
六价铬	1.5	0.038
镍	0.5	0.46
砷	0.3	0.093
铍	0.02	0.00136
钡	25	2.16
硒	0.1	0.0103

2020年9月
第五批

检测日期	2020年9月26日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
含水率 (%)	30	23.5	
总汞	0.05	0.0003	
铅	0.25	0.191	
镉	0.15	0.0303	
铜	40	0.35	
锌	100	1.02	
总铬	4.5	1.77	
六价铬	1.5	0.033	
镍	0.5	0.47	
砷	0.3	0.086	
铍	0.02	0.00045	
钡	25	2.26	
硒	0.1	0.0085	

2020年10月
第一批

检测日期	2020年10月5日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
含水率 (%)	30	22.1	
总汞	0.05	0.0003	
铅	0.25	0.170	
镉	0.15	0.0215	
铜	40	0.75	
锌	100	0.379	
总铬	4.5	1.41	
六价铬	1.5	0.046	
镍	0.5	0.49	
砷	0.3	0.105	
铍	0.02	0.00002L	
钡	25	6.50	
硒	0.1	0.0864	

2020年10月
第二批

检测日期	2020年10月10日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
含水率 (%)	30	21.7	
总汞	0.05	0.0002	
铅	0.25	0.175	
镉	0.15	0.0197	
铜	40	0.77	
锌	100	0.343	
总铬	4.5	1.45	
六价铬	1.5	0.040	
镍	0.5	0.47	
砷	0.3	0.090	
铍	0.02	0.00002L	
钡	25	5.59	
硒	0.1	0.0936	

检测日期	2020年10月17日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
------	-------------	------	----------------

2020年10月 第三批	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L)	
	含水率（%）	30	22.3	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.169	
	镉	0.15	0.019	
	铜	40	0.75	
	锌	100	0.296	
	总铬	4.5	1.36	
	六价铬	1.5	0.041	
	镍	0.5	0.47	
	砷	0.3	0.097	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	4.05	
	硒	0.1	0.0955	
2020年10月 第四批	检测日期	2020年10月23日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L)	
	含水率（%）	30	21.9	
	总汞	0.05	0.0004	
	铅	0.25	0.180	
	镉	0.15	0.0231	
	铜	40	0.74	
	锌	100	0.379	
	总铬	4.5	1.56	
	六价铬	1.5	0.048	
	镍	0.5	0.47	
	砷	0.3	0.111	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	3.97	
硒	0.1	0.0924		
2020年10月 第五批	检测日期	2020年10月28日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L)	
	含水率（%）	30	22.4	
	总汞	0.05	0.0003	
	铅	0.25	0.146	
	镉	0.15	0.0156	
	铜	40	0.76	
	锌	100	0.316	
	总铬	4.5	1.36	
	六价铬	1.5	0.045	
	镍	0.5	0.49	
	砷	0.3	0.098	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	11.1	
硒	0.1	0.0926		
2020年11月 第一批	检测日期	2020年11月5日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L)	
	含水率（%）	30	22.4	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.175	
	镉	0.15	0.0211	
	铜	40	0.08	
	锌	100	0.225	
	总铬	4.5	1.93	

	六价铬	1.5	0.059	
	镍	0.5	0.47	
	砷	0.3	0.0453	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	0.0619	
	硒	0.1	0.0768	
2020年11月 第二批	检测日期	2020年11月12日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	21.7	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.148	
	镉	0.15	0.0377	
	铜	40	0.09	
	锌	100	0.452	
	总铬	4.5	2.03	
	六价铬	1.5	0.067	
	镍	0.5	0.49	
	砷	0.3	0.0612	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	0.0452	
	硒	0.1	0.0950	
2020年11月 第三批	检测日期	2020年11月16日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	22.0	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.139	
	镉	0.15	0.0259	
	铜	40	0.06	
	锌	100	0.138	
	总铬	4.5	1.67	
	六价铬	1.5	0.057	
	镍	0.5	0.47	
	砷	0.3	0.0416	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	0.0559	
	硒	0.1	0.0902	
2020年11月 第四批	检测日期	2020年11月21日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	20.6	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.230	
	镉	0.15	0.0272	
	铜	40	0.16	
	锌	100	0.249	
	总铬	4.5	1.32	
	六价铬	1.5	0.082	
	镍	0.5	0.46	
	砷	0.3	0.0317	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	1.73	
	硒	0.1	0.0314	
	检测日期	2020年11月28日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	20.4	

2020年11月 第五批	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.220	
	镉	0.15	0.0242	
	铜	40	0.15	
	锌	100	0.223	
	总铬	4.5	1.21	
	六价铬	1.5	0.067	
	镍	0.5	0.43	
	砷	0.3	0.0207	
	铍	0.02	0.00002L	
	钡	25	1.61	
	硒	0.1	0.0262	
	2020年12月 第一批	检测日期	2020年12月1日	检测单位
检测项目		标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
含水率（%）		30	24.4	
总汞		0.05	0.0002L	
铅		0.25	0.007	
镉		0.15	0.0003	
铜		40	0.15	
锌		100	0.390	
总铬		4.5	1.45	
六价铬		1.5	0.048	
镍		0.5	0.36	
砷		0.3	0.0004L	
铍		0.02	0.00002L	
钡	25	0.0938		
硒	0.1	0.0021L		
2020年12月 第二批	检测日期	2020年12月7日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	24.7	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.036	
	镉	0.15	0.0023	
	铜	40	0.21	
	锌	100	0.404	
	总铬	4.5	1.52	
	六价铬	1.5	0.055	
	镍	0.5	0.35	
	砷	0.3	0.0004L	
	铍	0.02	0.00002L	
钡	25	0.0780		
硒	0.1	0.0021L		
2020年12月 第三批	检测日期	2020年12月14日	检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位mg/L）	
	含水率（%）	30	24.2	
	总汞	0.05	0.0002L	
	铅	0.25	0.066	
	镉	0.15	0.0029	
	铜	40	0.11	
	锌	100	0.362	
	总铬	4.5	1.35	
	六价铬	1.5	0.052	
镍	0.5	0.35		
砷	0.3	0.0004L		

	铍	0.02	0.00002L
	钡	25	0.113
	硒	0.1	0.0021L
2020年12月 第四批	检测日期	2020年12月21日	检测单位 福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)
	含水率 (%)	30	23.8
	总汞	0.05	0.0004
	铅	0.25	0.002
	镉	0.15	0.0002L
	铜	40	0.02L
	锌	100	0.297
	总铬	4.5	0.82
	六价铬	1.5	0.042
	镍	0.5	0.29
	砷	0.3	0.0594
	铍	0.02	0.00002L
	钡	25	1.06
	硒	0.1	0.0593
2020年12月 第五批	检测日期	2020年12月26日	检测单位 福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	标准 (除注明外,	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)
	含水率 (%)	30	23.5
	总汞	0.05	0.0057
	铅	0.25	0.001L
	镉	0.15	0.0008
	铜	40	0.02L
	锌	100	0.303
	总铬	4.5	0.65
	六价铬	1.5	0.033
	镍	0.5	0.35
	砷	0.3	0.0560
	铍	0.02	0.00002L
	钡	25	0.865
	硒	0.1	0.0468

福州天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

2020年7月	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	7月3日	0.0001
			7月9日	0.0001
			7月18日	0.00004
			7月23日	0.00005
7月28日			0.0001	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		
2020年8月	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	8月1日	0.0002
			8月7日	0.0002
			8月16日	0.0002
			8月21日	0.0002
8月28日			0.0002	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		
2020年9月	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	9月2日	0.0002
			9月9日	0.0001
			9月16日	0.0001
			9月21日	0.0001
9月26日			0.0001	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		
#####	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	10月5日	0.0001
			10月10日	0.0001
			10月17日	0.0001
			10月23日	0.0001
10月28日			0.0001	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		
#####	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	11月5日	0.0001
			11月12日	0.0001
			11月16日	0.0001
			11月21日	0.0001
11月28日			0.00002	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		
#####	检测单位:		中国科学院城市环境研究所	
	检测项目	标准 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	检测日期	检测结果 (单位: $\text{TEQ} \cdot \mu$)
	二噁英	3 $\mu\text{g}/\text{kg}$	12月1日	0.0065
			12月7日	0.0106
			12月14日	0.0066
			12月21日	0.0047
12月26日			0.0068	
整合飞灰去向		连江县生活垃圾焚烧发电厂飞灰填埋场		

福州天楹环保能源有限公司炉渣热灼减率检测数据汇总

检测月份	检测单位		福建宏其检测科技有限责任公司			
	检测项目	标准 (%)	检测日期	检测结果 (%)		
				1#	2#	3#
2020年7月	热灼减率	5	7月3日	2.5	2.1	2.2
			7月9日	2.7	2.1	2.3
			7月18日	2.8	2.9	2.2
			7月23日	2.5	2.0	2.2
2020年8月	热灼减率	5	8月7日	2.0	2.4	2.7
			8月16日	2.3	2.9	2.0
			8月21日	2.8	2.3	2.9
			8月28日	3.0	2.2	2.7
2020年9月	热灼减率	5	9月2日	1.8	1.5	1.9
			9月9日	1.4	1.6	1.7
			9月16日	1.8	1.6	1.2
			9月21日	1.7	1.4	1.3
2020年10月	热灼减率	5	10月5日	1.2	2.2	1.3
			10月17日	1.5	1.9	1.4
			10月23日	2.1	1.6	1.7
			10月28日	1.7	1.3	1.7
2020年11月	热灼减率	5	11月5日	1.4	1.3	1.7
			11月12日	1.9	1.3	1.6
			11月16日	1.2	1.5	1.7
			11月28日	2.1	1.6	1.3
2020年12月	热灼减率	5	12月1日	2.0	1.8	1.6
			12月10日	1.4	1.9	2.2
			12月14日	1.9	2.0	2.3
			12月21日	1.7	1.3	1.6

福州天楹环保能源有限公司噪声检测数据汇总

	检测日期	2020年9月9日-9月10日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	数据单位	标准 (dB)	检测结果 (dB)	
2020年第 三季度	昼间	测点1	dB	60	51.2
		测点2	dB	60	52.0
		测点3	dB	60	53.2
		测点4	dB	60	53.0
		测点5	dB	60	49.7
		测点6	dB	60	47.8
		测点7	dB	60	51.3
		测点8	dB	60	51.0
		测点9	dB	60	48.8
		测点10	dB	60	53.4
	夜间	测点1	dB	50	49.0
		测点2	dB	50	49.6
		测点3	dB	50	49.9
		测点4	dB	50	49.8
		测点5	dB	50	45.3
		测点6	dB	50	44.1
		测点7	dB	50	49.2
		测点8	dB	50	49.5
		测点9	dB	50	47.2
		测点10	dB	50	49.5
2020年第 四季度	检测日期	2020年11月16日-11月17日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
		检测项目	数据单位		
	昼间	测点1	dB	60	51.8
		测点2	dB	60	51.5
		测点3	dB	60	53.9
		测点4	dB	60	53.3
		测点5	dB	60	48.2
		测点6	dB	60	51.1
		测点7	dB	60	54.4
		测点8	dB	60	53.9
		测点9	dB	60	50.8
		测点10	dB	60	54.1
	夜间	测点1	dB	50	48.6
		测点2	dB	50	49.5
		测点3	dB	50	49.9
		测点4	dB	50	49.5
		测点5	dB	50	45.0
		测点6	dB	50	44.0
		测点7	dB	50	49.4
		测点8	dB	50	48.6
测点9		dB	50	47.5	
测点10		dB	50	49.1	

福州天楹环保能源有限公司厂区地下水检测数据汇总

2020年下 半年	检测日期	2020年8月7日		检测单位	福建宏其检测科技有限责任公司
	检测项目	数据单位	标准 (除注明外, 单位)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	PH	无量纲	6.5-8.5	6.53	
	水温	mg/L	/	26.2	
	耗氧量	mg/L	3	0.43	
	氨氮	mg/L	0.5	0.03	
	硝酸盐	mg/L	20	1.5	
	亚硝酸盐	mg/L	1	0.004	
	氰化物	mg/L	0.05	0.002L	
	氟化物	mg/L	1	0.2L	
	氯化物	mg/L	250	13.9	
	总砷	mg/L	0.01	0.007L	
	总汞	mg/L	0.001	0.00001	
	六价铬	mg/L	0.05	0.004L	
	铅	mg/L	0.01	0.0025	
	总大肠菌群	MPN/L	30	20L	

福州天楹环保能源有限公司烟气二噁英检测数据汇总

2020下半年	检测单位：		中国科学院城市环境研究所			
	检测项目	标准 (TEQ · ng/m ³)	检测日期	检测结果 (单位: TEQ · ng/m ³)		
	二噁英	0.1	11月3日- 11月5日	1#炉	2#炉	3#炉
				0.0002	0.0002	0.0002
				0.0001	0.0002	0.0001
				0.0002	0.0001	0.0001
	平均值			0.00017	0.00017	0.00013