

海安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	8.9		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	13.6	12.7	10.8
	二氧化硫	100	28	3	12
	氮氧化物	300	154	180	153
	氯化氢	60	4.66	4.54	7.43
	一氧化碳	100	1	1	1
2016年第四季度	检测日期	11.12		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	烟尘	30	8.27	2.95	11.57
	二氧化硫	100	10.4	ND	3.07
	氮氧化物	300	138	183	164
	氯化氢	60	7.67	28.3	37.8
	一氧化碳	100	18	6.11	1

海安天楹环保能源有限公司烟气重金属检测数据汇总

2016年8月	检测日期	8.9		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	ND
	镉及其化合物	0.1	0.00018	0.00019	0.00074
	铅及其化合物	1	1.97	1.32	0.35
2016年9月	检测日期	9.1		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	ND
	镉及其化合物	0.1	ND	ND	ND
	铅及其化合物	1	0.036	0.039	0.028
2016年10月	检测日期	10.2		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	汞及其化合物	0.05	ND	0.0002	0.0008
	镉及其化合物	0.1	0.0003	0.0005	0.0056
	铅及其化合物	1	0.019	0.013	0.079
2016年11月	检测日期	11.14		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	汞及其化合物	0.05	ND	0.0001	0.0003
	镉及其化合物	0.1	ND	0.001	0.0039
	铅及其化合物	1	0.008	0.027	0.0037
2016年12月	检测日期	12.8		检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#
	汞及其化合物	0.05	0.0001	ND	0.0006
	镉及其化合物	0.1	0.0012	0.0045	0.0029
	铅及其化合物	1	0.029	0.089	0.065

海安天楹环保能源有限公司废水检测数据汇总

2016年	检测日期	8.9	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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）
	PH	6~9		7.32
	氨氮	—		1.53
	镉	0.1		ND
	化学需氧量	500		244
	挥发酚	2		0.0039
	六价铬	0.5		0.004
	铅	1		0.01
	五日生化需氧量	300		22.2
	悬浮物	400		17
	总汞	0.05		0.00008
	总砷	0.5		0.0419
	粪大肠菌群	—		≥24000

海安天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

2016年7月	检测日期	7.11	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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		6.91
	钡	25		0.475
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.025
	锌	100		0.125
	汞	0.05		0.0003
	砷	0.3		0.0014
	六价铬	1.5		ND

2016年8月	检测日期	8.1	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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		4.37
	钡	25		0.824
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.0044
	锌	100		0.027
	汞	0.05		0.00036
	砷	0.3		0.0006
	六价铬	1.5		ND

2016年9月	检测日期	9.1	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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	8.37	
	钡	25	0.548	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0004	
	锌	100	0.045	
	汞	0.05	0.00049	
	砷	0.3	0.0002	
六价铬	1.5	ND		
2016年10月	检测日期	10.2	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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	14	
	钡	25	1.1	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	0.08	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	0.025	
	镍	0.5	0.27	
	铅	0.25	0.174	
	硒	0.1	0.0558	
	锌	100	0.637	
	汞	0.05	ND	
	砷	0.3	0.005	
六价铬	1.5	0.012		
2016年11月	检测日期	11.12	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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	12.1	
	钡	25	1.39	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	0.002	
	总铬	4.5	0.033	
	铜	40	0.29	
	镍	0.5	0.01	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0453	
	锌	100	ND	
	汞	0.05	0.0004	
	砷	0.3	0.0003	
六价铬	1.5	ND		
2016年12月	检测日期	12.8	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司
	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	21.4	
	钡	25	1.61	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	0.001	
	总铬	4.5	0.131	
	铜	40	0.012	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.01	
	硒	0.1	0.053	
	锌	100	ND	
	汞	0.05	ND	
	砷	0.3	0.0002	
六价铬	1.5	ND		

海安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	7.11	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	
2016年8月	检测日期	8.9	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	
2016年9月	检测日期	9.1	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	
2016年10月	检测日期	10.2	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	
2016年11月	检测日期	11.12	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	
2016年12月	检测日期	12.7	检测单位	江苏省苏力环境科技有限责任公司		
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)			
	热灼减率	5	1#	2#	3#	

海安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	11.15	检测单位	中国科学院上海高等研究院分析测试中心		
	检测项目	标准 (ng-TEQ/m ³)	检测结果 (ng-TEQ/m ³)			
	烟气二噁英	0.1	1#	2#	3#	
			0.069	0.041	0.08	
0.063			0.05	0.069		
			0.069	0.048	0.068	