

2016年海安天楹环保能源有限公司自行监测结果

海安天楹环保能源有限公司烟气检测数据汇总

2016年 第一季度	检测日期	2016-4-6		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#	4#	5#	
	烟尘	30	11	10.7	10.9	/	/	
	二氧化硫	100	32	35	31	/	/	
	氮氧化物	300	129	133	128	/	/	
	氯化氢	60	2.5	4.1	3.6	/	/	
	一氧化碳	100	ND	ND	ND	/	/	
	氟化氢	1	0.22	0.22	0.24	/	/	
2016年 第二季度	检测日期	2016-5-17		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#	4#	5#	
		烟尘	30	7.4	7.3	6.8	/	/
		二氧化硫	100	10	9	34	/	/
		氮氧化物	300	124	157	143	/	/
		氯化氢	60	3.75	2.37	2.03	/	/
		一氧化碳	100	ND	ND	ND	/	/
		氟化氢	1	0.11	0.14	0.12	/	/

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4月	检测日期	2016-4-6		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#	4#	5#	
		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	0.006	0.029	0.007	/	/
2016年5月	检测日期	2016-5-17		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#	4#	5#	
		汞及其化合物	0.05	ND	ND	ND	/	/
		镉及其化合物	0.1	0.0002	0.0003	0.0002	/	/
		铅及其化合物	1	0.01	0.014	0.013	/	/

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	2016-4-6		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		8.83		
	氨氮	—		0.04		
	镉	0.1		0.001		
	化学需氧量	500		265		
	挥发酚	2		0.001		
	六价铬	0.5		ND		
	铅	1		ND		
	五日生化需氧量	300		13		
	悬浮物	400		4		
	总汞	0.05		0.00051		
	总砷	0.5		0.041		
	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1月	检测日期	2016-1-18	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		21.16
	钡	25		0.876
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		0.061
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.002
	锌	100		0.036
	汞	0.05		0.00016
	砷	0.3		ND
	六价铬	1.5		ND
2016年2月	检测日期	2016-2-24	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		13.81
	钡	25		0.357
	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		0.0005
	锌	100		0.006
	汞	0.05		0.00368
	砷	0.3		0.0002
	六价铬	1.5		ND
2016年3月	检测日期	2016-3-28	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		13.78
	钡	25		0.561
	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		0.002
	汞	0.05		0.0004
	砷	0.3		ND
	六价铬	1.5		ND

海安天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

2016年4月	检测日期	2016-4-6	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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	19.74	
	钡	25	0.724	
	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	0.001	
	锌	100	ND	
	汞	0.05	0.00066	
	砷	0.3	ND	
	六价铬	1.5	ND	
2016年5月	检测日期	2016-5-17	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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	10.6	
	钡	25	0.901	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.013	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.01	
	硒	0.1	0.0229	
	锌	100	0.104	
	汞	0.05	0.00578	
	砷	0.3	0.0052	
	六价铬	1.5	ND	
2016年6月	检测日期	2016-6-19	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	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	28.16	
	钡	25	0.718	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.028	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0354	
	锌	100	0.02	
	汞	0.05	0.00004	
	砷	0.3	ND	
	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1月	检测日期	2016-1-18	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#	4#	5#	
			0.7	2.2	2.4	/	/	
2016年2月	检测日期	2016-2-23	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#	4#	5#	
			1.2	2.6	0.8	/	/	
2016年3月	检测日期	2016-3-28	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#	4#	5#	
			0.4	1	1.7	/	/	
2016年4月	检测日期	2016-4-6	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#	4#	5#	
			1.6	0.7	1.5	/	/	
2016年5月	检测日期	2016-5-17	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#	4#	5#	
			1.1	0.4	0.5	/	/	
2016年6月	检测日期	2016-6-19	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#	4#	5#	
			1.7	1.8	2.4	/	/	

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 上半年	检测日期	2016-3-1	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#	4#	5#	
			0.066	0.077	0.061	/	/	
0.069			0.07	0.061	/	/		
			0.058	0.071	0.062	/	/	