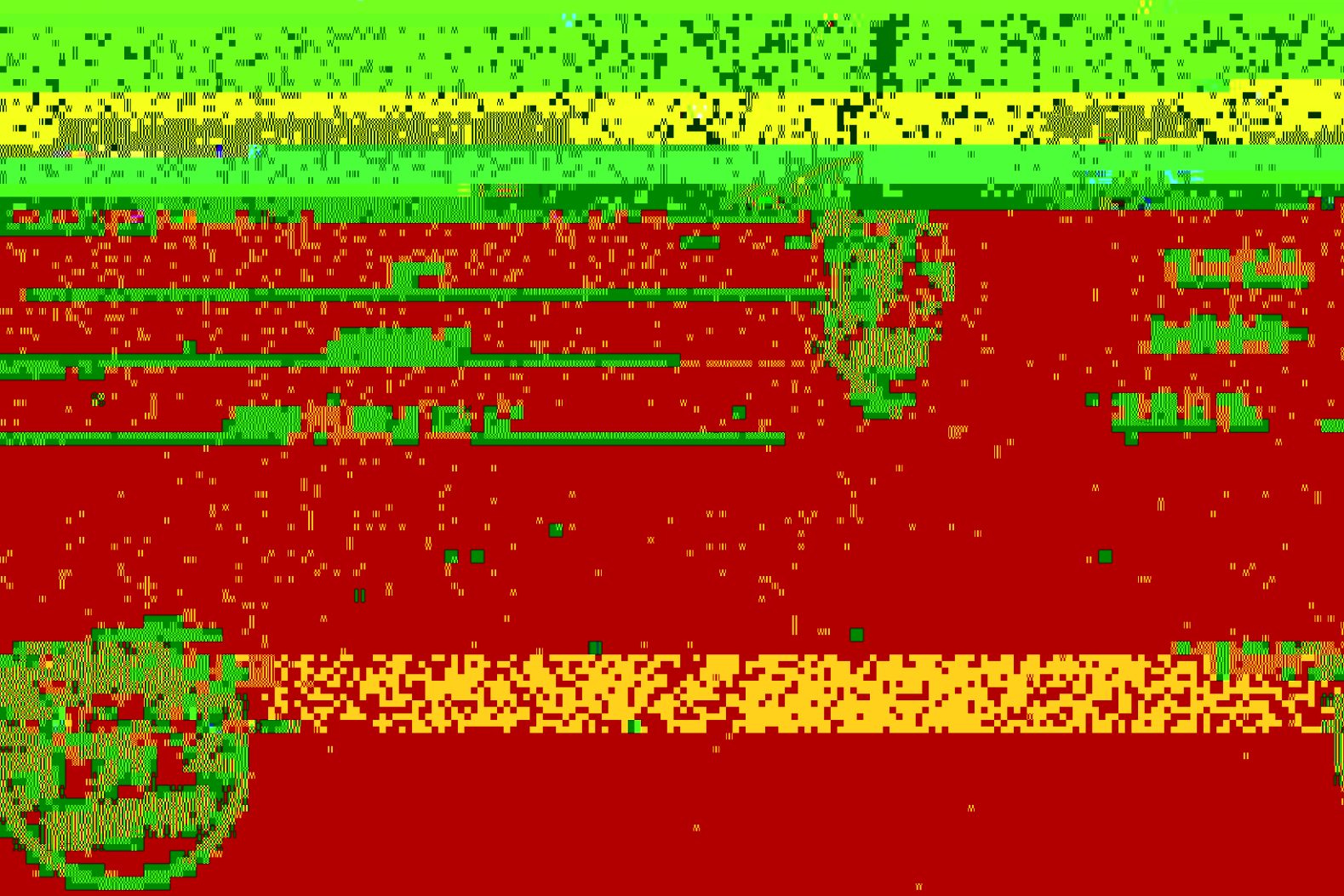




171-01310674



报 告 声 明

本公司检测报告的出具, 公平性和准确性, 均不因数据缺失而受到影响。
任, 并对委托单位提供的样品和技术资料保密。

量申请。对于性能不稳定的样品, 恕不受理复检。

贝 环境检测
贝 环境检测

一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托,对该单位的废气进行检测。

二、单位概况

单位名称:鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

联系人:陈涛

表1 检测项目一览表

序号	检测项目	检测标准	检测频次	备注
1	颗粒物	GB 16161	1次	
2	二氧化硫	GB 16161	1次	
3	氮氧化物	GB 16161	1次	
4	氨气	GB 16161	1次	
5	硫化氢	GB 16161	1次	
6	臭气浓度	GB 16161	1次	
7	非甲烷总烃	GB 16161	1次	
8	挥发性有机物	GB 16161	1次	
9	一氧化碳	GB 16161	1次	
10	二氧化碳	GB 16161	1次	
11	氟化氢	GB 16161	1次	
12	氯气	GB 16161	1次	
13	氰化氢	GB 16161	1次	
14	砷化氢	GB 16161	1次	
15	磷化氢	GB 16161	1次	
16	乙炔	GB 16161	1次	
17	丙烯腈	GB 16161	1次	
18	氯乙烯	GB 16161	1次	
19	苯	GB 16161	1次	
20	甲苯	GB 16161	1次	
21	二甲苯	GB 16161	1次	
22	苯乙烯	GB 16161	1次	
23	丙烯	GB 16161	1次	
24	丁二烯	GB 16161	1次	
25	异戊二烯	GB 16161	1次	
26	1,3-丁二烯	GB 16161	1次	
27	1,2-二氯乙烯	GB 16161	1次	
28	1,1-二氯乙烯	GB 16161	1次	
29	顺-1,2-二氯乙烯	GB 16161	1次	
30	反-1,2-二氯乙烯	GB 16161	1次	
31	四氯乙烯	GB 16161	1次	
32	三氯乙烯	GB 16161	1次	
33	二氯乙烯	GB 16161	1次	
34	氯乙烯	GB 16161	1次	
35	氯甲烷	GB 16161	1次	
36	氯乙烷	GB 16161	1次	
37	氯丙烷	GB 16161	1次	
38	氯丁烷	GB 16161	1次	
39	氯戊烷	GB 16161	1次	
40	氯己烷	GB 16161	1次	
41	氯庚烷	GB 16161	1次	
42	氯辛烷	GB 16161	1次	
43	氯壬烷	GB 16161	1次	
44	氯癸烷	GB 16161	1次	
45	氯十一烷	GB 16161	1次	
46	氯十二烷	GB 16161	1次	
47	氯十三烷	GB 16161	1次	
48	氯十四烷	GB 16161	1次	
49	氯十五烷	GB 16161	1次	
50	氯十六烷	GB 16161	1次	
51	氯十七烷	GB 16161	1次	
52	氯十八烷	GB 16161	1次	
53	氯十九烷	GB 16161	1次	
54	氯二十烷	GB 16161	1次	
55	氯二十一烷	GB 16161	1次	
56	氯二十二烷	GB 16161	1次	
57	氯二十三烷	GB 16161	1次	
58	氯二十四烷	GB 16161	1次	
59	氯二十五烷	GB 16161	1次	
60	氯二十六烷	GB 16161	1次	
61	氯二十七烷	GB 16161	1次	
62	氯二十八烷	GB 16161	1次	
63	氯二十九烷	GB 16161	1次	
64	氯三十烷	GB 16161	1次	
65	氯三十一烷	GB 16161	1次	
66	氯三十二烷	GB 16161	1次	
67	氯三十三烷	GB 16161	1次	
68	氯三十四烷	GB 16161	1次	
69	氯三十五烷	GB 16161	1次	
70	氯三十六烷	GB 16161	1次	
71	氯三十七烷	GB 16161	1次	
72	氯三十八烷	GB 16161	1次	
73	氯三十九烷	GB 16161	1次	
74	氯四十烷	GB 16161	1次	
75	氯四十一烷	GB 16161	1次	
76	氯四十二烷	GB 16161	1次	
77	氯四十三烷	GB 16161	1次	
78	氯四十四烷	GB 16161	1次	
79	氯四十五烷	GB 16161	1次	
80	氯四十六烷	GB 16161	1次	
81	氯四十七烷	GB 16161	1次	
82	氯四十八烷	GB 16161	1次	
83	氯四十九烷	GB 16161	1次	
84	氯五十烷	GB 16161	1次	
85	氯五十一烷	GB 16161	1次	
86	氯五十二烷	GB 16161	1次	
87	氯五十三烷	GB 16161	1次	
88	氯五十四烷	GB 16161	1次	
89	氯五十五烷	GB 16161	1次	
90	氯五十六烷	GB 16161	1次	
91	氯五十七烷	GB 16161	1次	
92	氯五十八烷	GB 16161	1次	
93	氯五十九烷	GB 16161	1次	
94	氯六十烷	GB 16161	1次	
95	氯六十一烷	GB 16161	1次	
96	氯六十二烷	GB 16161	1次	
97	氯六十三烷	GB 16161	1次	
98	氯六十四烷	GB 16161	1次	
99	氯六十五烷	GB 16161	1次	
100	氯六十六烷	GB 16161	1次	
101	氯六十七烷	GB 16161	1次	
102	氯六十八烷	GB 16161	1次	
103	氯六十九烷	GB 16161	1次	
104	氯七十烷	GB 16161	1次	
105	氯七十一烷	GB 16161	1次	
106	氯七十二烷	GB 16161	1次	
107	氯七十三烷	GB 16161	1次	
108	氯七十四烷	GB 16161	1次	
109	氯七十五烷	GB 16161	1次	
110	氯七十六烷	GB 16161	1次	
111	氯七十七烷	GB 16161	1次	
112	氯七十八烷	GB 16161	1次	
113	氯七十九烷	GB 16161	1次	
114	氯八十烷	GB 16161	1次	
115	氯八十一烷	GB 16161	1次	
116	氯八十二烷	GB 16161	1次	
117	氯八十三烷	GB 16161	1次	
118	氯八十四烷	GB 16161	1次	
119	氯八十五烷	GB 16161	1次	
120	氯八十六烷	GB 16161	1次	
121	氯八十七烷	GB 16161	1次	
122	氯八十八烷	GB 16161	1次	
123	氯八十九烷	GB 16161	1次	
124	氯九十烷	GB 16161	1次	
125	氯九十一烷	GB 16161	1次	
126	氯九十二烷	GB 16161	1次	
127	氯九十三烷	GB 16161	1次	
128	氯九十四烷	GB 16161	1次	
129	氯九十五烷	GB 16161	1次	
130	氯九十六烷	GB 16161	1次	
131	氯九十七烷	GB 16161	1次	
132	氯九十八烷	GB 16161	1次	
133	氯九十九烷	GB 16161	1次	
134	氯一百烷	GB 16161	1次	

三、检测项目及收费标准

表4. 检测项目及收费标准表

检测点位	检测项目	参考标准	项目类别
焚烧炉废气处理后	汞、铜、砷、铊、		废气

表5 废气检测结果

项目类别	有组织废气	检测类别	<input type="checkbox"/> 送检	<input checked="" type="checkbox"/> 委托抽/采样
采样时间				
		检测	和90	委托抽/采样
			20.00	17.0
			9.8	

