



# 检测报 TEST REPORT

编号: ZK2108301206



委托单位: 江西特斯汀环境检测有限公司  
 项目名称: 鄱阳县绿色东方再生能源有限公司  
 检测类别: 委托检测



## 江西志科检测技术

Jiangxi ZEK Testing Techno





后方

一、本报告须经编  
无法可生效；

二、对委托单位自  
复现的样品，不受

部提三、本公司对报告  
理。四、用户对本报告

出申诉。申诉采用  
变更

行为五、未经许可，不  
及不当使用均属违

追究法律责任的权  
六、我公司对本报

地 址：江西省  
邮政编码：330200  
电 话：0791-8



0791-8

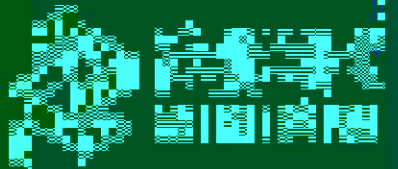
0791-8





# 检测报告

108301206 A3



委托单	江西特斯汀环境检测有
项目名称	东方再生能源有限公司年
联系	联系
检测单	有限公司 采样
委托方	采样检测
样品类	有组织废气
采样日	实验检测周
检测目	公司委托对鄱阳县绿色进行检测
检测内	
检测依	
检测结	1)
编制	
审核	
签发	签发



采样

1#烟

《生

采样

1#烟

《生







续

采样点位



1#烟囱

《生活



管道

采样  
位置

1#烟囱

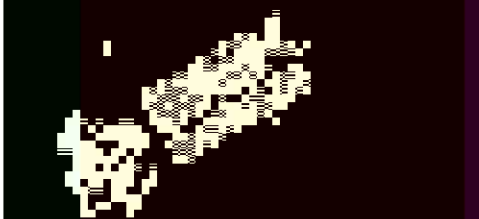


24

检测结果

镉		
实测 浓度 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	折算 浓度 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	排放 速率 (kg/h)
0.575	0.432	$6.10 \times 10^{-5}$
0.201	0.152	$1.97 \times 10^{-5}$
0.156	0.124	$1.65 \times 10^{-5}$
0.005 $\mu\text{g}$		
100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (以镉+铊计)		

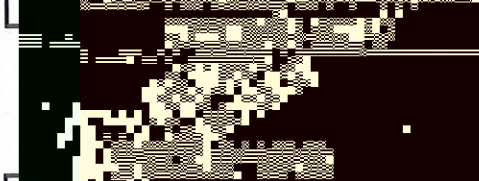
显量 (%)	平均流速 (m/s)	标干风量 ( $\text{m}^3/\text{h}$ )
7.2	20.0	106091
5.8	18.5	98044
6.1	18.5	99384



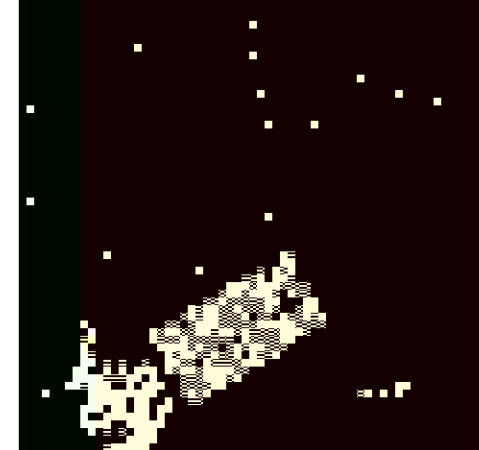
THE UNIVERSITY OF CHICAGO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

THE UNIVERSITY OF CHICAGO



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

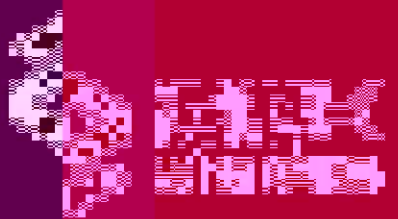
THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

THE UNIVERSITY OF CHICAGO



检测报告  
08301206A3

附表1

检测类别
有组织废气

附表

检测类别
有组织废气

注：标准

检测项目	
镉、铬、钴、锰、镍、铅、砷、	
检测依据	
《环境空气颗粒物中铅等金属元素的测 离子体质谱法》（第1号修改 57-2013（XG1-2018）	
《环境空气颗粒物（PM <sub>10</sub> 和PM <sub>2.5</sub> ） 监测分析方法》（第四版增补 7.2 国家环境保护总局	

报告结束\*\*\*