





# 检测报告

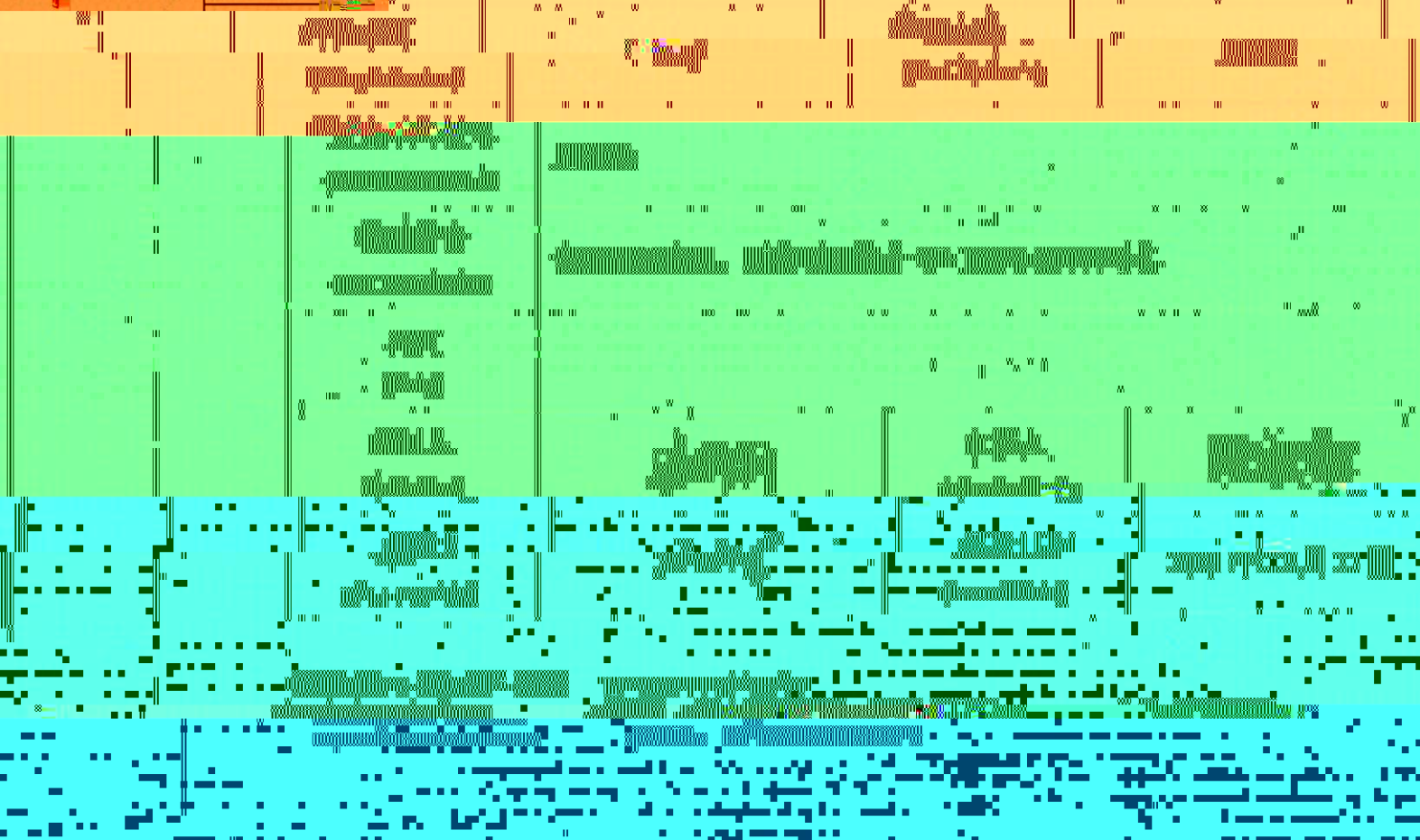
(Test Report)

No. B2BC13034001

第 1 页, 共 4 页 (page 1 of 4)

委托单位 (Applicant)	江苏乐尔环境科技股份有限公司
委托单位地址 (Applicant Address)	南通市通州区东社镇唐洪村
受测单位 (Tested Unit)	仙桃绿色东方环保发电有限公司
受测单位地址 (Tested Unit Address)	仙桃市干河办事处郑仁口村四组
样品名称 (Sample Description)	仙桃绿色东方 12 月份飞灰固化物

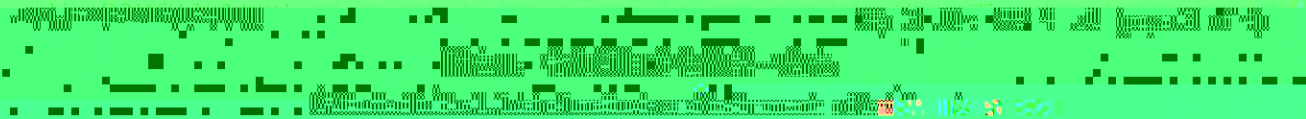
(Received Date)	2021-12-14	(Test Type)	委托检测
检测日期 (Test Date)	2021-12-14~2021-12-23	检测环境 (Test Environment)	符合要求
检测项目 (Test Items)	见下页	样品状态 (Sample Status)	褐色固体



铜	mg/L	<40	<0.01	符合
砷	mg/L	<0.01	<0.01	符合

# 检测报告

(Test Report)



检测项目	八和-2024	仪器设备
------	---------	------

检测项目	八和-2024	仪器设备
------	---------	------

锌	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L
---	---	---------------	-----------

钡	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.06 mg/L
---	---	---------------	-----------

六价铬	固体废物 六价铬的测定 二苯砷三氮杂茂光度法 GB/T 15555.4-1995	紫外可见分光光度计	0.004 mg/L
-----	--	-----------	------------

含水率	固体废物 浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法 HJ/T 300-2007 7.1 含水率测定	电子分析天平	0.1 %
-----	---	--------	-------

—— 本页以下空白 ——  
(The page below is blank)



检测报告  
(Test Report)

No. B2BC13024001

第 1 页 共 1 页

