



# 检测报告

报告编号 EDD18K001819

第 1 页 共 5 页

委托单位 武汉绿色动力再生能源有限公司

受检单位 武汉绿色动力再生能源有限公司

受检单位地址 武汉市青山区白玉山街星火村

样品类型 固体废物

检测类别 委托检测

武汉市华测检测技术有限公司



No. 3078232712

# 报告说明

报告编号: EDD18K001819

第 2 页 共 5 页

1. 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责, 报告中所附限值标准均由客户提供, 仅供参考。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
7. 除客户特别申明并支付档案管理费, 本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
8. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系。

## 武汉市华测检测技术有限公司

联系地址: 武汉市东湖开发区大学园路 20 号

邮政编码: 430223

检测委托受理电话: 027-59396137

报告质量投诉电话: 027-59396196

传真: 027-87332809

编制:	<u>王金玲</u>	签发:	<u>陈瑞庭</u>
审核:	<u>张细燕</u>	签发人姓名:	<u>陈瑞庭</u>
接样日期:	<u>2018年07月23日</u>	签发人职位:	<u>质量负责人</u>
检测日期:	<u>2018年07月23~31日</u>	签发日期:	<u>2018年07月31日</u>

# 检测结果

报告编号: EDD18K001819

第 3 页 共 5 页

**样品信息:**

样品类型	样品名称	采样人	采样方法	样品状态
固体废物	炉渣	送样	---	黑色、颗粒状、无异味
	固化飞灰			灰色、颗粒状、无异味

注: 样品名称由客户提供。

**检测结果:**

**(1) 固体废物**

样品名称	检测项目	结果	标准限值	单位
炉渣	热灼减率	2.84	3*	%
样品名称	检测项目	结果	生活垃圾填埋场污染控制 标准 GB 16889-2008	单位
固化飞灰	钡	1.06	25	mg/L
	铍	ND	0.02	mg/L
	镉	ND	0.15	mg/L
	总铬	ND	4.5	mg/L
	铜	0.05	40	mg/L
	镍	ND	0.5	mg/L
	铅	ND	0.25	mg/L
	锌	0.164	100	mg/L
	汞	0.0002	0.05	mg/L
	砷	0.00017	0.3	mg/L
	硒	ND	0.1	mg/L
	六价铬	ND	1.5	mg/L
含水率	20.4	30	%	

注: 1.ND 表示未检出。

2. “\*” 表示该限值由客户提供。

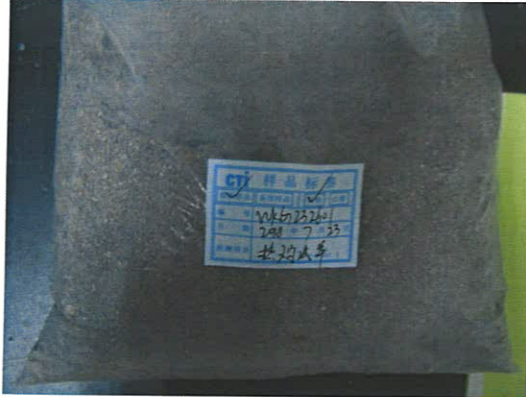
# 检测结果

报告编号: EDD18K001819

第 4 页 共 5 页

附: 送检样品照片

炉渣



固化飞灰



测试方法及检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	方法检出限	仪器设备名称及型号
固体废物	铜	前处理: 固体废物 浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法 HJ/T 300-2007 分析: 危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 GB 5085.3-2007 附录 A	0.01mg/L	电感耦合等离子 体发射光谱仪 ICP-OES8300
	锌		0.006mg/L	
	镉		0.003mg/L	
	铅		0.05mg/L	
	总铬		0.01mg/L	
	铍		0.0003mg/L	
	钡		0.003mg/L	
	镍		0.01mg/L	

华测检测有限公司