

2017年1月飞灰报告  
<合格>

四川省中晟环保科技有限公司

# 检 测 报 告

中晟检（201701）第 3092 号



项目名称：广安市城市生活垃圾焚烧发电项目固体废物检测

委托单位：广安能投华西环保发电有限公司

检测类别：送样检测

报告日期：2017年 02月 13日



# 检测报告说明

1. 检测报告无相关责任人签字、本公司“检测专用章”及“骑缝章”无效，报告内容涂改、增删无效。

2. 委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十日内与本公司联系，逾期不予受理。

3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，对送检样品来源不负责。

4. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告，报告及数据不得用于商业广告，违者必究。

5. 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。

6. 委托检测结果只代表检测时污染物排放或环境质量状况，执行标准由客户提供。

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。

## 机构通讯资料：

四川省中晟环保科技有限公司

地 址：四川省眉山市东坡区复盛乡中塘村7组

邮政编码：620036

电 话：028-38566688

传 真：028-38566600



## 1. 检测内容

受广安能投华西环保发电有限公司委托,我公司于2017年01月20日对该公司自送广安市生活垃圾焚烧发电项目固体废物样品进行了接样和实验室分析。

## 2. 检测项目

检测项目详细信息见表2-1。

表2-1 检测项目信息

送样日期	样品标识	检测项目	样品状态
2017.01.20	飞灰固化(2017.01.17)	含水率	灰褐色、颗粒状固体

## 3. 检测方法与方法来源

检测方法与方法来源见表3-1。

表3-1 检测方法与方法来源

项目	检测方法	方法来源	使用仪器及编号	检出限
含水率	固体废物 浸出毒性浸出方法 硫酸硝酸溶液法	HJ/T 299-2007	YP 2002 电子天平 (BEST/YQ-W-005)	/

## 4. 评价标准

本次检测结果固体废物评价标准参照《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB 16889-2008),具体限值见表4-1。

表4-1 生活垃圾焚烧飞灰固化样污染物限值

序号	污染物项目	限值	单位
1	含水率	30	%

## 5. 检测结果及评价

检测结果见表5-1。

表5-1 固体废物检测结果

送样日期	检测项目	样品标识	检测结果	参考限值	单位	评价
2017.01.20	含水率	飞灰固化 (2017.01.17)	7.8	30	%	达标

(正文结束)

附送样样品照片:



(以下空白)

报告编制: 李艳; 审核: 李五五; 签发: 张丽娟

日期: 2017.02.13; 日期: 2017.02.13; 日期: 2017.2.13