



2014001117U

# 检测报告

报告编号: HJ-C-X1-201707-013-2

受测单位 四川广安能投华西环保发电有限公司

受测单位地址 四川省广安市岳池县普安镇斑竹园村

检测内容 固废检测

天津市环境监测中心 (盖章)



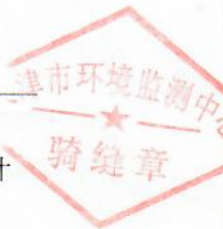
采样日期 2017 年 6 月 26 日 (自送样)

分析日期 2017 年 8 月 11 日

采样地点 广安能投华西环保发电有限公司/四川省广安市岳池县普安镇斑竹园村

固废检测方法和仪器:

项目	方法及依据	仪器名称、型号和编号
铅	电感耦合等离子体发射光谱法 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》(附录 A) GB5085.3-2007	ICP optima8300 电感耦合等离子体 发射光谱仪 (078S1601261)
镉		
镍		
铜		
锌		
砷		
钡		
总铬		
铍		
六价铬	《固体废物 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法》(GB/T 15555.4-1995)	UVmini-1240 型紫外可见分光光度计 (A10935032333CS)
汞	《固体废物 总汞的测定 冷原子吸收分光光度法》(GB/T 15555.1-1995)	F732-VJ 型冷原子吸收测汞仪(140343)
硒	原子荧光法 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》(附录 E) GB5085.3-2007	AFS-9562 型原子荧光光度计 (216028)



固废检测项目及结果:

结果 项目(单位)	点位	飞灰储库
铅 (mg/L)		未检出
镉 (mg/L)		0.004
镍 (mg/L)		0.04
铜 (mg/L)		0.10
锌 (mg/L)		0.304
砷 (mg/L)		未检出
钡 (mg/L)		0.380
总铬 (mg/L)		0.06
铍 (mg/L)		0.0195
六价铬 (mg/L)		未检出
汞 ( $\mu\text{g/L}$ )		未检出
硒 ( $\mu\text{g/L}$ )		0.4
含水率 (%)		18.3
样品状态描述		灰色粉末

注: 铅的方法检出限为 0.05 mg/L, 砷的方法检出限为 0.1 mg/L, 六价铬的方法检出限为 0.004 mg/L, 汞的方法检出限 0.05  $\mu\text{g/L}$ 。

编制人: 孙琳琳

审核人: 许亮

签发人: 魏思棋

签发日期: 2017 年 8 月 25 日