



# 检测报告

报告编号 A2230489741116C

第 1 页 共 3 页

委托单位 射洪川能环保有限公司

委托单位地址 四川省遂宁市射洪市太和镇城南王爷庙村

样品类型 固化飞灰

检测类别 委托检测

报告日期 2023/12/14

成都市华测检测技术有限公司



No.58853D50F9

## 报告说明

报告编号 A2230489741116C

第 2 页 共 3 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. 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。

成都市华测检测技术有限公司

联系地址：成都市高新区新盛路 32 号

邮政编码：610041

电话：028-85325707

传真：028-86283211

编 制： 江渝馨 签 发： 王勇  
签发人姓名/职务： 王勇/实验室负责人  
审 核： 任斌 签 发 日 期： 2023/12/14

## 检测结果

报告编号 A2230489741116C

第 3 页 共 3 页

表 1

样品信息						
样品类型	固化飞灰	样品来源	送样			
接样日期	2023-12-07	检测日期	2023-12-07~2023-12-13			
检测结果						
样品名称	样品状态	样品编号	检测项目	结果	参照标准 限值	单位
稳定化处理后飞灰	黑色、 颗粒、 有异味	CDPC0716 001	砷	0.0038	0.3	mg/L
参照标准	中华人民共和国国家标准《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB 16889-2008） 表 1 浸出液污染物质量浓度限值					
备注：送检样品来源和样品信息由客户提供，实验室仅对本次样品检测数据负责。						
附：送检样品照片 稳定化处理后飞灰						
						

表 2

检测方法 & 检出限、仪器设备信息			
样品类型：固化飞灰			
检测项目	检测标准（方法）名称 及编号（含年号）	检出限	仪器设备 名称、型号及编号
砷	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	0.0010 mg/L	电感耦合等离子体 质谱仪（ICP-MS） NexION 350X （TTE20151922）

\*\*\*报告结束\*\*\*