



182312050535

正本

统一社会信用代码:	91510107MA6CH3BMX2
项目编号:	SCSHLQTHBKJYXGS1738-0001

四川省海蓝晴天环保科技有限公司

# 检 测 报 告

HLQT 检 (202205) 第 030 号

项目名称: 2022 年度环保检测 (固体废物-炉渣)

委托单位: 射洪川能环保有限公司

检测类别: 送样检测

报告日期: 2022 年 05 月 11 日



## 检测报告说明

1. 报告封面无检验检测专用章无效、报告无骑缝章无效。
2. 报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
3. 委托方如对本报告有异议，请于收到本报告十五日内向本公司联系，逾期不予受理。
4. 本报告只对采样、送样的检测结果负责，由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。
5. 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。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费以外，所有样品超过标准时间规定的不再留样。

### 机构通讯资料

四川省海蓝晴天环保科技有限公司

地址：四川省成都市武侯区武科西一路 78 号

西南干线交通大厦 5 楼 B 区

邮编：610041

电话：028-85071566

电子邮件：3308638343@qq.com

天  
★  
验检

## 1、检测内容

受射洪川能环保有限公司委托，我公司对该公司 2022 年 05 月 06 日自送固体废物（炉渣）样品进行了检测。

## 2、检测项目信息

检测项目信息见表 2-1。

表 2-1 检测项目信息

检测类别	样品编号	送样名称	检测项目	样品状态
固体废物	S1220506-GF-001	1#炉 2022.04.29	热灼减率	样品袋
	S1220506-GF-002	2#炉 2022.04.29		

## 3、检测方法来源

检测方法来源见表 3-1。

表 3-1 固体废物检测方法来源

检测项目	检测方法	方法来源	使用仪器及编号	检出限
热灼减率	生活垃圾焚烧污染控制标准	GB 18485-2014	ME204E 电子天平 LYQ-JL013 101-2AB 电热鼓风干燥箱 LYQ-JL007 SX2-4-10N 箱式电阻炉（马弗炉） LYQ-JL024	/

## 4、检测结果

检测结果见表 4-1。

表 4-1 固体废物检测结果

送样日期	检测项目	样品编号	检测结果	标准限值
2022.05.06	热灼减率 (%)	S1220506-GF-001	2.8	≤5
		S1220506-GF-002	3.7	
备注	标准限值参考《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB 18485-2014) 表 1。			

\*\*\*正文结束\*\*\*

附：送样样品照片



\*\*\*以下空白\*\*\*

四川海蓝晴天环保科技有限公司 章

编制: 周敏

审核: 杨刚

签发: 胡婷

日期: 2022.05.11

日期: 2022.05.11

日期: 2022.05.11

