# CTI华测检测



1	16.71
单位登记号:	510107000126
项目编号:	CDSHCJCJSYXGS715
	8-0001

# 检测报告



报告编号A2210476449104001C

第1页共3页

项 目 名 称 广安市城市生活垃圾焚烧发电项目二期工程

委托单位 广安川能能源有限公司

**委托单位地址** 广安市岳池县普安镇斑竹村

检测类别 委托检测

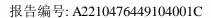
报 告 日 期 2021年12月27日



No. 479097205C

## CTI华测检测

### 报告说明



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









制:

发:

签发人姓名/职务:

王勇/实验室负责人

安市岳池县

采样地址: 普安镇斑竹村 签 发 日 期:

2021/12/27



## CTI华测检测

### 测结果

报告编号: A2210476449104001C

第3页共3页

#### 表1雨水

样品信息				
采样日期	2021.12.13	检测日期		2021.12.13~15
检测结果				单位: mg/L
	结果			污水排入城镇 下水道水质标准 GB/T 31962-2015
检测项目	雨排水口 DW002			
	2021.12.13 15;15			
	无色、透明、无异味、无浮油			表1B级
pH(无量纲)	7.7			6.5~9.5
化学需氧量(COD <sub>Cr</sub> )	9			500
氨氮	0.119			45

#### 结论:

参照《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015)表1 B级标准,本次检测时段内以上 检测项目均符合该参照标准限值要求。

### 表 2 检测方法及主要仪器信息

		<b>)</b> /		
雨水		单位:		
检测项目	检测方法及方法来源	检出限	主要仪器 (名称、型号及编号)	
рН	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020	(无量纲)	便携式 pH/ORP/电导率/ 溶解氧测量仪 SX751 (TTE20152623)	
化学需氧量 (COD <sub>Cr</sub> )	快速密闭催化消解法 《水和废水监测分析方法》(第四版 增补版) 第三篇 第三章 二(三)	5	50ml 棕色酸式滴定管 (EDD1920160046)	
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.025	紫外可见分光光度计 UV-7504 (TTE20161045A)	

\*\*\*报告结束\*\*\*











