



222220340181



检测报告

报告编号 A2210260277120C 第 1 页 共 4 页

项目名称 雨水检测

委托单位 中科检测技术服务（重庆）有限公司

委托单位地址 重庆市北碚区云禾路 74 号两江新区科技
科创中心 G7-5

受检单位 城西垃圾压缩中转站

检测类别 委托检测

重庆市华测检测技术有限公司



No.24035BD2FE

报告说明

报告编号

A2210260277120C

第 2 页 共 4 页

- 1、检测报告无签发人签字及“检验检测专用章”无效。
- 2、本报告不得涂改、增删。
- 3、本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 5、未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
- 6、对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
- 7、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。
- 8、委托检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供，仅供参考。
- 9、送检样品类型、样品名称等信息由客户提供，本报告不负责其真实性。
- 10、污染源排气筒高度等由客户提供的信息，本报告不对其准确性负责。

机构通讯资料：重庆市华测检测技术有限公司

地 址：重庆市北碚区施家梁镇嘉德大道 101 号 20 幢

邮政编码：400700

电 话：023-63221217

传 真：023-68031003

监督电话：12315

编 制：

万唯宇

签 发：

姚 思

审 核：

罗晓艳

签 发 日 期：

2024/12/31

检测结果

报告编号 A2210260277120C

第 3 页 共 4 页

表 1:

样品信息				
样品类型	废水	样品来源	送样	
送样日期	2024-12-25	检测日期	2024-12-26~2024-12-27	
检测结果				
样品名称	样品状态	检测项目	结果	单位
城西雨水 1	无色、无异味、透明	化学需氧量	36	mg/L
		悬浮物	13	mg/L
		氨氮	0.224	mg/L
城西雨水 2	无色、无异味、透明	化学需氧量	23	mg/L
		悬浮物	18	mg/L
		氨氮	0.077	mg/L
城西雨水 3	无色、无异味、透明	化学需氧量	21	mg/L
		悬浮物	12	mg/L
		氨氮	0.080	mg/L

附： 送检样品照片



检测结果

报告编号 A2210260277120C

第 4 页 共 4 页

表 2:

检测方法、检出限、仪器设备信息			
样品类型: 废水			
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
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.025 mg/L	紫外可见分光光度计 UV-1800 (TTE20202953)
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4 mg/L	滴定管 50mL (HJ-DDG-2409)
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	4 mg/L	电子天平 ME104E (TTE20201701) 鼓风干燥箱 DHG-9240A (TTF20201571)

注: 仪器在计量检定/校准有效期内使用。

报告结束

有限公司