



青山绿水  
QINGSHANLVSHUI



161012050601

# 检测报告

LQHW190239

检测类别: 委托检测

受检单位: 宿迁宇新固体废物处置有限公司

委托单位: 宿迁宇新固体废物处置有限公司

青山绿水(江苏)检验检测有限公司  
地址: 连云港市海州区电子信息产业园福海路 3#楼  
电话: 0518-85911989



扫描全能王 创建

## 说 明

- 1、本报告无检测单位检验检测专用章、骑缝章、无审核签发者签字无效。
- 2、委托单位对样品的代表性和真实性负责，委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供。
- 3、送样委托分析，仅对送检样品分析数据负责，不对样品来源负责，报告数据仅反映对所测样品的评价。
- 4、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。
- 5、委托方如对检测报告结果有异议，收到本检测报告之日起十日内与我公司联系，逾期不予受理。
- 6、本报告数据未经书面同意，不得用于广告宣传。
- 7、本报告部分复制、私自冒用、涂改或以其它任何形式篡改均属无效。
- 8、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。



# 检测报告

## 一、基本情况

受检单位	宿迁宇新固体废物处置有限公司	联系人	汪倩
采样地址	宿迁生态化工科技产业园规划路8号	联系电话	13951456854
检测内容	无组织废气	检测日期	2019年09月10日-09月11日

## 二、检测方法 & 仪器

检测类型	分析项目	分析方法	使用仪器	检出限
无组织废气	氟化物	环境空气 氟化物的测定 滤膜采样氟离子选择电极法 HJ 955-2018	PXSJ-216 离子计	0.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

## 三、检测结果

表 1 无组织废气检测结果

检测项目	检测点位	检测结果 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	标准限值 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
		采样日期: 2019年09月10日	
氟化物	Q1 上风向	5.76	20
	Q2 下风向	8.71	
备注	限值依据《大气污染物综合排放标准》(GB 16297-1996)表2中无组织排放标准。		

表 1-1 检测期间气象条件

采样日期	检测频次	气温 ( $^{\circ}\text{C}$ )	气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)	湿度 (%)	天气
2019年09月10日	一时段	27.5	101.0	东北	1.6	59.1	晴

-----报告结束-----

报告编制: 田娜

报告一审: 杨福达

报告二审: 王亚婷

报告签发: 张红

检测单位公章

签发日期: 2019年09月18日

