



190712050006

正本

# 检 测 报 告

报告编号: JLDS-HJ-20190973-3



项目名称: 白城康环固废治理服务有限公司委托检测

委托单位: 白城康环固废治理服务有限公司

监测类别: 委托检测

样品类别: 废气

机构地址: 吉林省长春市长春新区南三环华产路2000号电子市场产品小厂房

邮政编码: 130000

电 话: 0431-9795678

传 真:

吉林鼎昇环境检验检测有限公司



## 声 明

采样地点：热解气化炉废气口

采样日期：2019.9.23

1. 本检测报告书仅对本委托项目负责。
2. 委托检测样品和信息由委托人提供，实验室不对其真实性负责，检测结果仅对来样负责。
3. 本检测报告仅对该批样品检测结果负责，委托方对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出复核申请，逾期不予受理。
4. 本检测报告书如有涂改、增减无效，未加盖计量认证章、检验检测专用章和骑缝章无效，无授权签字人签字无效。
5. 用电话、传真、电子邮件传输的测试结果，未经加盖“测试专用章”的报告只能用参考，不具有法律效力。实验室对加盖“测试专用章”的书面结果报告负责。
6. 未经本公司书面批准，不得复制本检测报告书。

机构地址：吉林省长春市长德新区丙七街年产22400万只电子电声产品4#厂房  
邮政编码：130000

电 话：0431-87315678

传 真：/

项目	分析结果	单位
F190918E401	6.00%	
热解气化炉 废气口	F190918E402	0.00%
	F190918E403	0.00%

### 一、检测基本情况

采样地点：热解气化炉废气排口	采样日期：2019.9.23
样品类别：废气	采 样 人：王宇松、姜丰
联系人： -	联系电话： -

### 二、分析方法

项目	分析方法	方法标准号
二噁英	高分辨质谱法	HJ 77.2-2008、HJ 77.3-2008

### 三、分析仪器

项目	仪器名称	型号	编号
二噁英	磁式质谱仪	Thermo DFS	-

### 四、分析结果

#### 4.1 废气检测结果

监测点位	样品编号	项目	分析结果	单位
热解气化炉废气排口	F190918E401	二噁英*	0.0031	TEQng/Nm <sup>3</sup>
	F190918E402		0.0086	
	F190918E403		0.0078	

监测点位	样品编号	项目	分析结果	单位
热解气化炉废气排口	平均值浓度	二噁英*	0.0065	TEQng/Nm <sup>3</sup>

注：表中“\*”表示外包检测。

以下空白

授权签字人：徐琳

日期：2019.10.14

审核人：何伟

日期：2019.10.14

报告编写人：胡晓军

日期：2019.10.14

吉林鼎昇环境检验检测有限公司

