



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

吉林鼎昇环境检验检测有限公司

检验检测专用章

声 明

采样地点: 氨解气净化废气排口

采样日期: 2019.9.23

1. 本检测报告书仅对本委托项目负责。

采样人: 王宇松, 姜丰

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: /

样品编号	项目	检测结果	单位
F190918E401	氨	0.0031	(20mg/m ³)
F190918E402	氨	0.0020	
F190918E403	氨	0.0073	

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

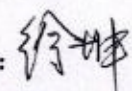
监测点位	样品编号	项目	分析结果	单位
热解气化炉废气排口	F190918E401	二噁英*	0.0031	TEQng/Nm ³
	F190918E402		0.0086	
	F190918E403		0.0078	

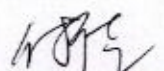
项目编号: JLDS-HJ-20190973-3

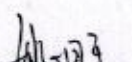
监测点位	样品编号	项目	分析结果	单位
热解气化炉废气排口	平均值浓度	二噁英*	0.0065	TEQng/Nm ³

注: 表中 “*” 表示外包检测。

以下空白

授权签字人: 
日期: 2019.10.14

审核人: 
日期: 2019.10.14

报告编写人: 
日期: 2019.10.14

吉林鼎昇环境检验检测有限公司

