



171012050306

检测报告

Test Report

报告编号

WJS-19096141-HJ-01R1

Report No.

样品来源

客户送样

Sample Origin

委托单位

宿迁宇新固体废物处置有限公司

Client



Jiangsu Micro Spectrum Detection Technology Co., Ltd.

检测报告

报告编号: WJS-19096141-HJ-01R1

页码: 1/2

委托单位	宿迁宇新固体废物处置有限公司		
委托单位地址	宿迁生态化工科技产业园规划路 8 号		
受测单位	/		
受测单位地址	/		
项目名称	/		
接样日期	2019 年 9 月 20 日	检测日期	2019 年 9 月 23 日
备注	/		

微谱检测
公司
业
业

编制:

江凡

审核:



批准:



签发日期:

2019 年 10 月 17 日

检测报告

报告编号: WJS-19096141-HJ-01R1

页码: 2 / 2

1. 检测结果:

1.1 固体废弃物

样品名称	检测项目	检测结果	检出限	单位
炉渣	热灼减率	0.02	---	%

2. 代表性附件:

2.1 样品信息

样品类别	检测点位	样品名称	样品状态
固体废弃物	送样	炉渣	黑色、块状固体、无异味

2.2 检测标准

样品类别	检测项目	检测标准
固体废弃物	热灼减率	危险废物焚烧污染控制标准 GB 18484-2001 (3.6)

报告结束

声明:

- 1.检测地点: 苏州工业园区唯新路 58 号东区 8 幢。
- 2.报告(包括复印件)若未加盖“检验检测专用章”和批准人签字,一律无效。
- 3.本报告不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
- 4.复制的报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 5.如对报告有疑问,请在收到报告后 15 个工作日内提出。
- 6.江苏微谱检测技术有限公司仅对送检样品的测试数据负责,采样样品的检测结果只代表检测时污染物排放状况;委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责。
- 7.除客户特别声明并支付样品管理费以外,所有样品超过规定的时效期均不再留样。
- 8.本报告替换原报告 WJS-19096141-HJ-01,自本报告发放之日起原报告 WJS-19096141-HJ-01 作废。