

SINOENVIRON
TESTING

201812052000

2 / 3

检测报告



审核:
Reviewed By:

[Signature]

签发日期:
Issued Date:

[Signature]

SINOENVIRON TESTING CO., LTD.





声 明

报告编号: SENT25031216-2

第2页 共4页

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后均

公司名称: 天津中祥检测技术有限公司

地址: 天津市滨海新区塘沽泰达MSD商务区A1-2座2层

201、200、208号

联系电话: 0224-88189729



检测报告

委托单位	醴陵兆阳环保有限公司	委托单位地址	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步口村潭湾组
检测单位	醴陵兆阳环保有限公司	检测地址	湖南
检测来源	现场采样	采样日期	2025.07.02
检测报告	2025.07.03	检测费用	

3. 分析方法及仪器

3.1 采样依据

固体废物 《生活垃圾焚烧处理技术规范》(GB 18483-2014)

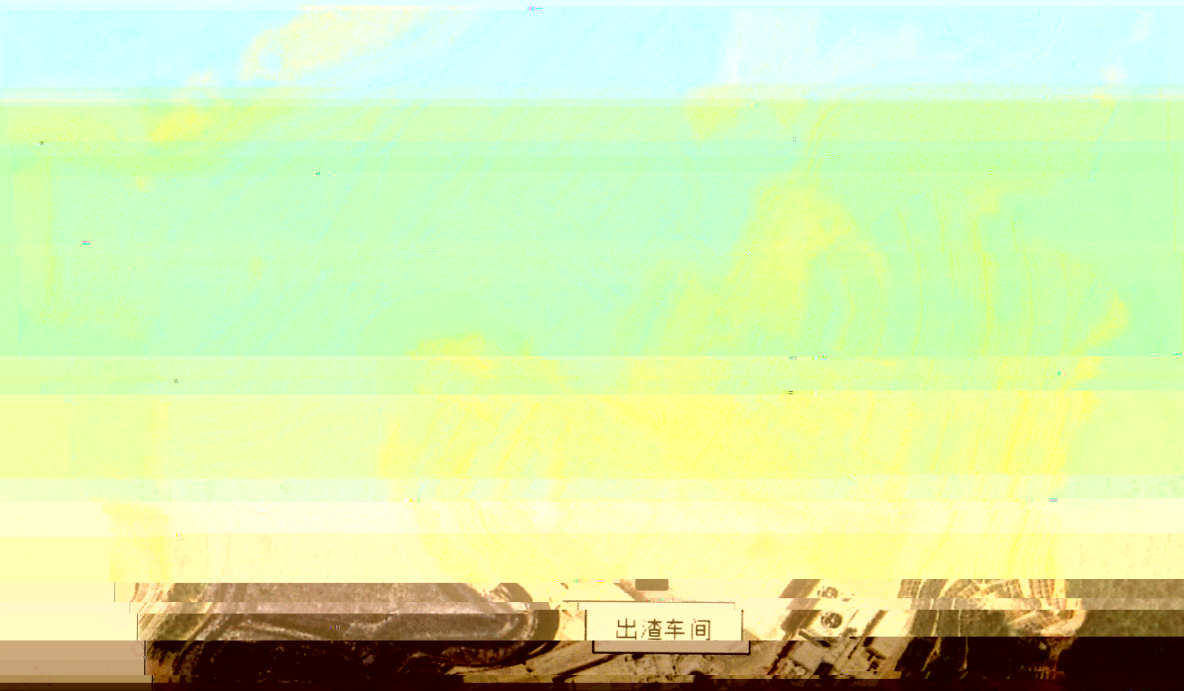
类别	检测方法	检测仪器	检测方法	方法检出限
固体废物	热灼减率	《固体废物热灼减率的测定 重量法》(HJ 1034-2018)	SENT/YQD-006	0.2%

4. 检测结果

采样点位	采样日期	样品性状	检测项目	单位	检测结果	标准限值
出渣车间	2025.07.02	颗粒状、棕黄色、有刺激性气味	热灼减率	%	2.4	
限值来源	《生活垃圾焚烧污染控制标准》GB 18483-2014 表 1					

注：标准限值由委托单位提供。

检测结论



出渣车间

附图2：采样照片



报告结束