



2013172052000

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

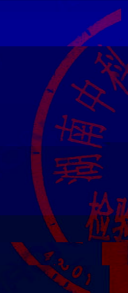
湖南中

湖南中

湖南中

湖南中

湖南中



编制:
Prepared By

[Signature]

审核:
Approved By

[Signature]

审核:
Reviewed By

[Signature]

签发日期:
Issued Date

2013.12.20

湖南中

HUNAN ZHONGKE MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD.



SINOENVIRON 中 科 商

百 万

SINO

百 万

SINO

声 明

报告编号: SENT259012221-1

第2页 共6页

报告基本要素《检验检测机构名称》 下划线部分为上划线 律工放

检测报告

报告编号: SENT25021221-3

第 3 页 共 6 页

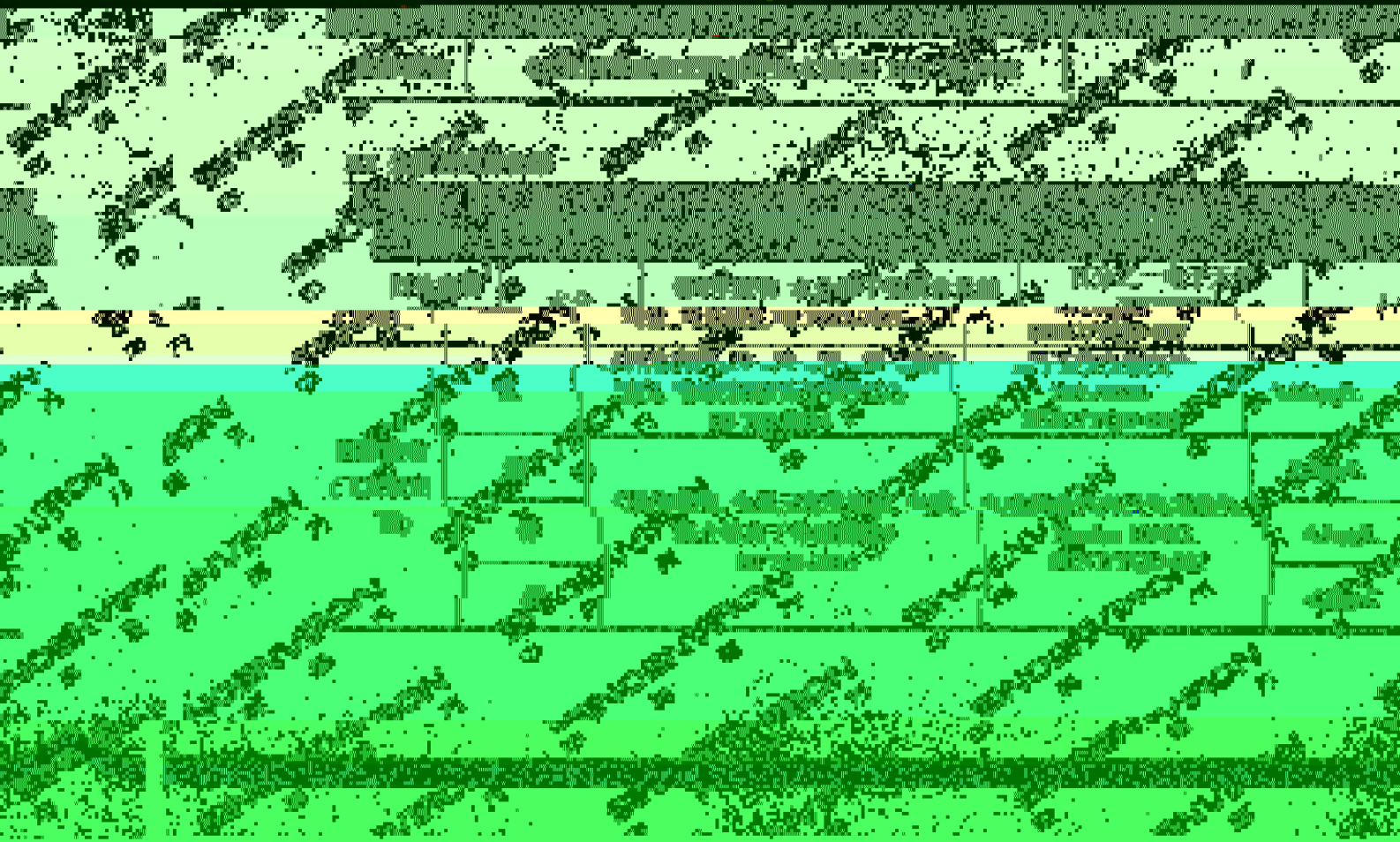
1. 基本信息

受检单位	醴陵兆阳环保有限公司	地址	湖南省株洲市醴陵市东山镇板桥乡白竹潭湾组
样品来源	现场采样	采样日期	2025.09.24
检测日期	2025.09.25~2025.09.30	备注	/

2 检测内容

检测项目	环境噪声	检测标准	GB 12348-2008
------	------	------	---------------

注: 固体废弃物(生活垃圾)按照《固体废物 浸出液中无机物的浸出标准试验方法 第1部分: 硫酸钠浸出法》(GB 15555.1-2009)进行检测。





检测报告

报告编号: SENT25021221-3

第4页 共6页

样品类别	检测项目	检测分析方法	检测仪器	方法检出限
固体废物	铜	《固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法》	电感耦合等离子体质谱仪 Nexion 7000G	1.2 μ g/L
	铍			0.7 μ g/L
	钡			1.8 μ g/L
	镍			2.5 μ g/L



检测报告

报告编号: SENT25021221-3

第 5 页 共 6 页

4. 检测结果

4.1 固体废物(飞灰)检测结果

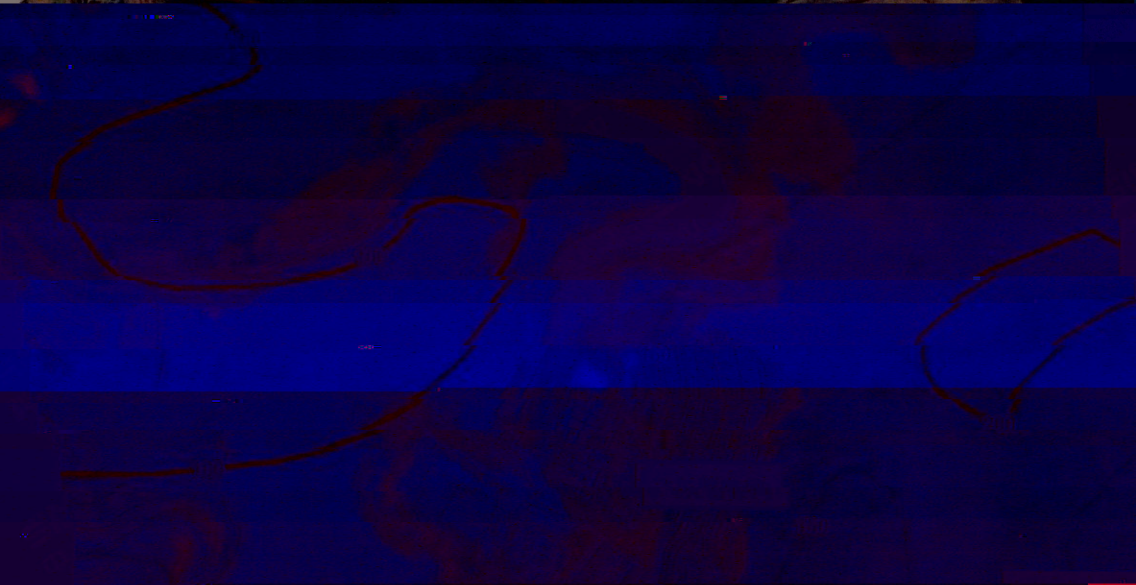
采样点位	采样日期	样品性状	检测项目	单位	检测结果
飞龙暂存间	2025.09.24	颗粒状、灰黑色、	十八	g/g	--

检测报告

报告编号: SENT25021221-3

第6页 共6页

附图 1: 采样点位示意图



图例

回料灰场



报告结束