



17171205043

仙桃市干河办事处

仙桃市干河办事处郑仁口村四组



受检单位地址:

Address

仙桃市干河办事处郑仁口村四组

检测类别:

Type

委托检测



2023年05月14日

568





一、 緒言

本報告係根據中華民國憲法及審計法之規定，由本會派員對行政院各部會首長及副首長，於中華民國111年12月31日以前，在該部會任職期間，所屬各級機關之預算、決算、業務及財產之執行情形，進行審核。本報告係根據審核結果，就其中重要事項，予以彙編，以供各界人士參考。

二、 審核範圍

本會受行政院之委託，對行政院各部會首長及副首長，於中華民國111年12月31日以前，在該部會任職期間，所屬各級機關之預算、決算、業務及財產之執行情形，進行審核。本報告係根據審核結果，就其中重要事項，予以彙編，以供各界人士參考。

三、 審核結果

本會受行政院之委託，對行政院各部會首長及副首長，於中華民國111年12月31日以前，在該部會任職期間，所屬各級機關之預算、決算、業務及財產之執行情形，進行審核。本報告係根據審核結果，就其中重要事項，予以彙編，以供各界人士參考。

1.任务来源

湖北求实检测技术有限公司受仙桃绿色东方环保发电有限公司委托

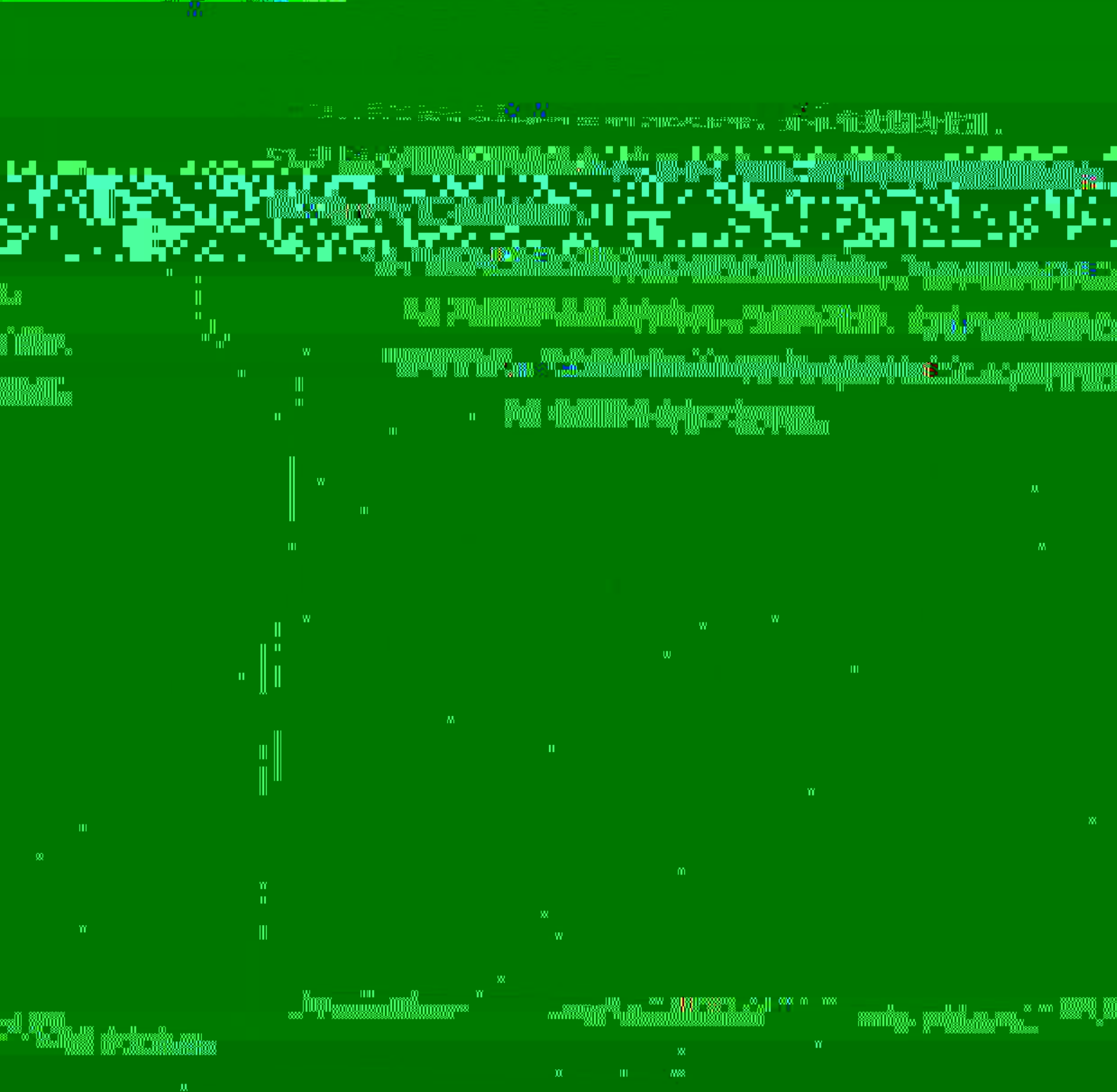
接上表

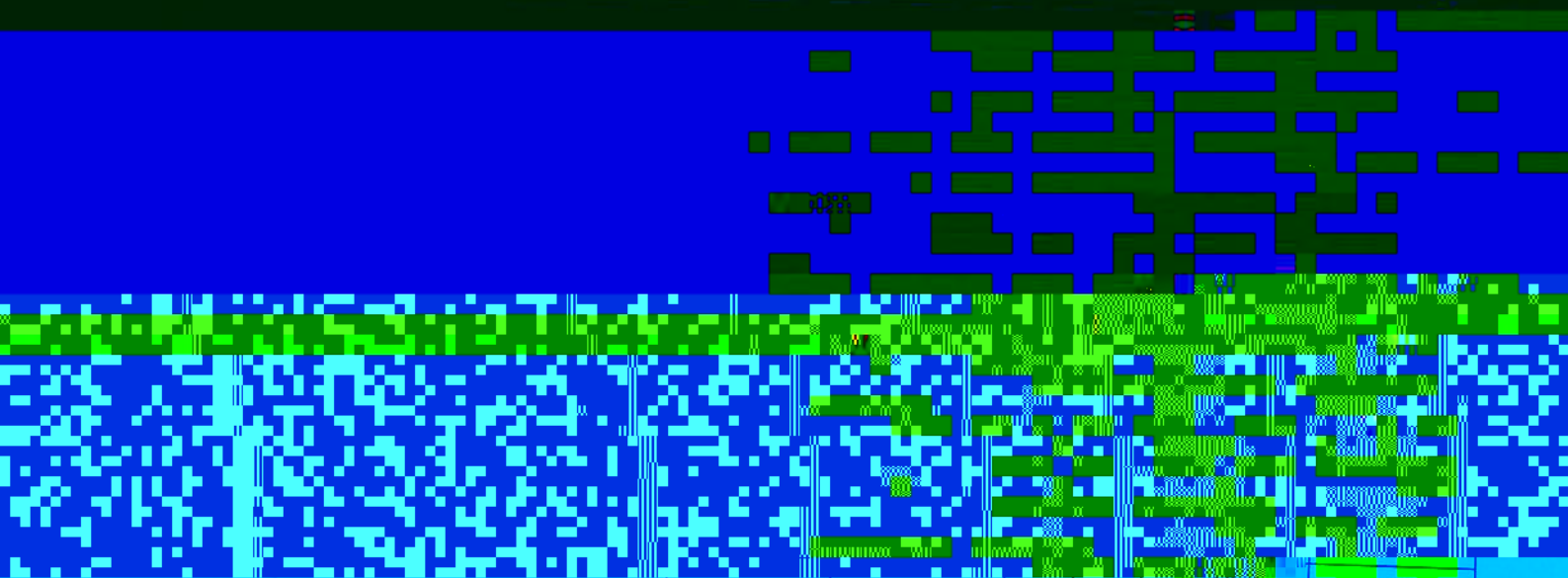
类别	检测项目	标准方法名称	检测仪器及编号	检出限
固体废物	热灼减率	固体废物 热灼减率的测定 重量法 HJ1024-2019	JT2003A 电子天平 (QS-FX067)	0.2%

5.质量保证和质量控制措施

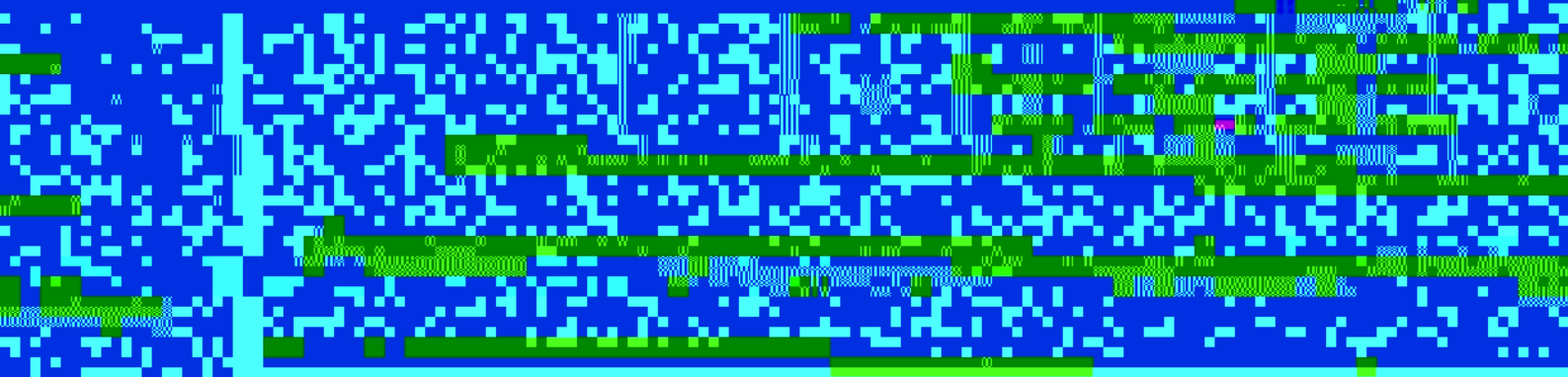
按照《生活垃圾填埋场渗滤液水质检测与气态污染物采样方法》(GB/T 16157-1996)、《工业固体废物采样制样技术规范》(HJ/T 20-1998)等

规定





1#(1号炉)	1	$2 \times 10^{-3} \text{L}$	$2 \times 10^{-3} \text{L}$
	2	$2 \times 10^{-3} \text{L}$	$2 \times 10^{-3} \text{L}$
	3	$2 \times 10^{-3} \text{L}$	$2 \times 10^{-3} \text{L}$
	1	1.0×10^{-3}	1.1×10^{-3}



接上表

		(m ³)	(mg/m ³)	浓度(mg/m ³)
汞	1	5.5×10 ⁻⁵	5.7×10 ⁻⁵	0.055
	2	5.5×10 ⁻⁵	5.7×10 ⁻⁵	
	3	5.4×10 ⁻⁵	5.7×10 ⁻⁵	
镉	1	8×10 ⁻⁴ L	8×10 ⁻⁴ L	/
	2	8×10 ⁻⁴ L	8×10 ⁻⁴ L	
	3	8×10 ⁻⁴ L	8×10 ⁻⁴ L	
	1	2×10 ⁻⁴ L		

附件: 废气排气筒烟气参数

采样点	采样日期	采样时间	流量 (m³/h)	流速 (m/s)	温度 (°C)	湿度 (%)	含氧量 (%)	二氧化硫 (mg/m³)	氮氧化物 (mg/m³)	颗粒物 (mg/m³)	一氧化碳 (mg/m³)	氨 (mg/m³)	硫化氢 (mg/m³)	臭气浓度 (无量纲)
1	2022-08-02	08:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	09:00	1150	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	10:00	1250	1.6	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	11:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	12:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	13:00	1220	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	14:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	15:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	16:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	17:00	1150	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	18:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	19:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	20:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	21:00	1150	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	22:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	23:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	00:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	01:00	1150	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	02:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	03:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	04:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	05:00	1150	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	06:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	07:00	1180	1.4	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0
1	2022-08-02	08:00	1200	1.5	35	65	18	15	10	5	0	0	0	0



接上表

