

50

17



1 15

49

2

6

报告  
Test

编号  
Report

1. 才

This

2. 报告

This report

report

3. 之

This report

4. 本

This report

5. 本

This report

6. 本

This report

OS. 本

7. 本

Please

with

8. is

The

It

test

ded

ult

v t

ST

类别 检测

《空气和废气  
标准》  
第五版  
增补  
年

《法》  
总局 (第四  
(二) 2003  
(B) 原子

热... 减率... /天  
出... 限...  
检测... 仪器及...  
双... FS-220...  
道... 子荧光...  
度... (FS-FX1...  
计

空气和废气  
测定

元素  
射光  
的测  
谱法

Ic... 200dub...  
哈... 子体发...  
等... 器...  
仪... QS-FX0...  
仪

3x10<sup>-6</sup>  
8x10<sup>-4</sup>  
2x10<sup>-4</sup>  
4x10<sup>-3</sup>  
2x10<sup>-3</sup>  
9x10<sup>-4</sup>  
8x10<sup>-4</sup>  
9x10<sup>-4</sup>  
2x10<sup>-4</sup>  
9x10<sup>-4</sup>  
2x10<sup>-4</sup>  
0-3

地址: 1...  
bqscs

咨询电

1 页 共

话: 027-33 4026

投诉

报告号: 1...  
Report

20211202

138 2650 9256

### 1. 任务来源

湖北...  
于 20...  
测, 并于...  
年 12 月

测技术  
12 月 2...  
年 12 月

仙桃...  
绿色

2021 年

12 月 27

日

东... 环保发... 有限公司

份... 环保检测... 项目进行

行... 析检测。

### 2. 基本性质

仙桃...  
方环...  
理... 为...  
度... 经...  
理... 排... 放。

方环...  
电... /天,  
R 脱... 硫...

司主...  
要... 从...  
为 33...  
天... 事...  
法... 脱... 有...  
酸... 性... 炭... 吸... 布袋...

30 天

法脱... 有...  
酸... 性... 炭... 吸... 布袋...

酸... 性... 炭... 吸... 布袋...

### 3. 检测方法

生产... 单编...

类别

废气

废物

气筒  
气筒  
汞、  
铬、  
镉、  
铅、  
锰、  
砷

检测项目

检测频率

3 次

/天

### 5.质

373-  
对检

的标

明码

stt  
scs@stt  
thbq

s.com  
cc

咨询电

话: 027-5933 40

021-202012

标准  
固体废物热值方法

HJ 904-2017  
固体废物热值测定方法

控制措施  
污染源监测

固体废物质量

质量保证

技术规程

设备经国家

及样品的

检测仪器

程序空白

样品的测

实行三级

量法  
检测仪

JT2  
电子  
(QS-1)

量打

导控制

技术

定证书

运输格

行才

行校准

测样

全过

第

号

(

199

效

程

果

新

量

## 6. 检测结果

### 6.1 有组织废气检测

采样日期	检测点位
2021.12.2	1#炉(1号炉气排筒)

2021

注：  
1; 3

85-

第

图  
允  
水

报告编号: Fest Report

附件: 废气

日期

2021.12.24

2.2 固体废物

采样日期

2021.12.24

编制:

stt

报告编号: H  
Test Report

QSBG202112

点位示意

附图: 系样



系样照片

附图: 现场



箱: t  
客服:

客服部

.CO

G20

HBQSB

告续

t R

七表

stt

有组  
织

本废  
固