



18171205006⁴₁

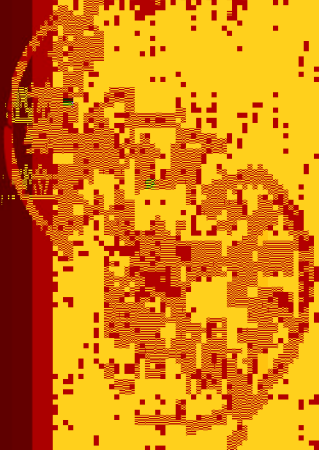
项目名称:

委托单位:

检测类别:

报告日期:

1. 检测目的
 2. 检测依据
 3. 检测范围
 4. 检测内容
 5. 检测方法
 6. 检测过程
 7. 检测结果
 8. 检测结论
 9. 检测日期
 10. 检测地点
 11. 检测人员
 12. 检测单位
 13. 检测地址
 14. 检测电话
 15. 检测传真
 16. 检测网址
 17. 检测邮箱
 18. 检测邮编
 19. 检测开户行
 20. 检测账号
 21. 检测余额
 22. 检测利息
 23. 检测手续费
 24. 检测滞纳金
 25. 检测违约金
 26. 检测赔偿金
 27. 检测违约金
 28. 检测赔偿金
 29. 检测违约金
 30. 检测赔偿金





1. 本报
2. 本报
3. 本报
4. 由委
5. 托
6. 议
7. 不
8. 本公
9. 履
10. 除
11. 本
12. 如

本公司
公司名
公司地址
联系电话
邮编

则报告
涂改、告
本次牙
自行系
系集
本报
青、告
里完
本公
及不
工作
务、
注意
要求
并不
涉及
件的
上角

料
北迅
北省捷
28-82
3060203

说明



公司下
测结果
送检
到报告
并预
公司
的复
不
托单
用。
外，所
行超
存期
应满
项目
在本

竟无效
批准，
责。
检测数
3个工
测费。
快安排
复测，
商业作
的
超过标
满足生
不
在本公

江工业园
创新路

一、

测点

检测

固体

采样

2022

二、

1

2

注：技术

三、

测点
 检测
 固体
 采样
 2022
 二、
 1
 2
 注：技术
 三、
 测点
 检测
 固体
 采样
 2022
 二、
 1
 2
 注：技术
 三、
 测点
 检测
 固体
 采样
 2022
 二、
 1
 2
 注：技术
 三、

检测字[20

山桃缘

山桃缘

仙桃

022

表 1

点位

号炉炉

号炉炉

采样

1#1

2#2

结果见

检测

热烘

热灼

吸焚烧

施对检

技术人

备经国

器持

使用前



4、

5、

质

四、

本

测别
固体物

热

报告编号: 20190101

样品的采集

(HJ/T 242)

检测报告

控制结果

检测

热灼

项目

分

项

目

所

使用

项目

减率

固

检测
固体物

测别
固体物

热

项目

减率

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

固

编制:

日期: 2020

