



- 1. 封面
- 2. 本
- 3. 卷
- 4. 目
- 5. 次
- 6. 要
- 7. 本
- 本
- 联
- 邮
- 业
- 投
- 传
- 报
- 报
- 报

1. 封面  
 2. 本  
 3. 卷  
 4. 目  
 5. 次  
 6. 要  
 7. 本  
 本  
 联  
 邮  
 业  
 投  
 传  
 报  
 报  
 报

州

验

务

托

位

侧

位

关

表

作

可

行

不

影

响

的

测

值

均

值

为

0.1

mg/m<sup>3</sup>

。

团有限公司

年 08 月 27

年 08 月 27

年 08 月 28

### 结果

表

况：晴，温度

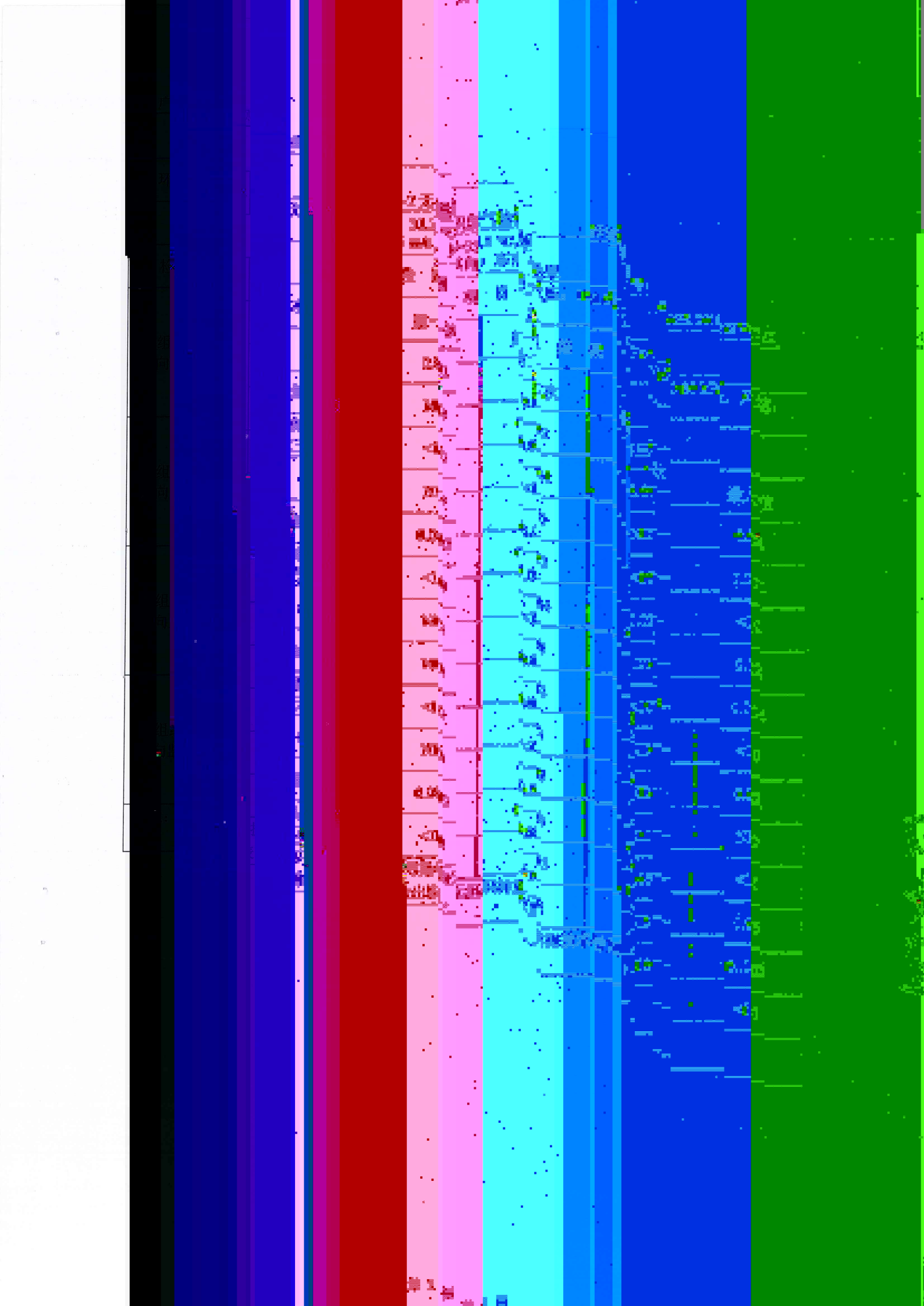
风速：1

项目（单  
位）

mg/m<sup>3</sup>

分比浓  
%）

Γ 55-2000 大



广州检验检测认证

有限公司

环境条件

天气

情况

表

2-3

噪声标准

风速

: 1.5 m/s

编号

检测点

▲1#

厂界东外

▲2#

厂界南外

▲3#

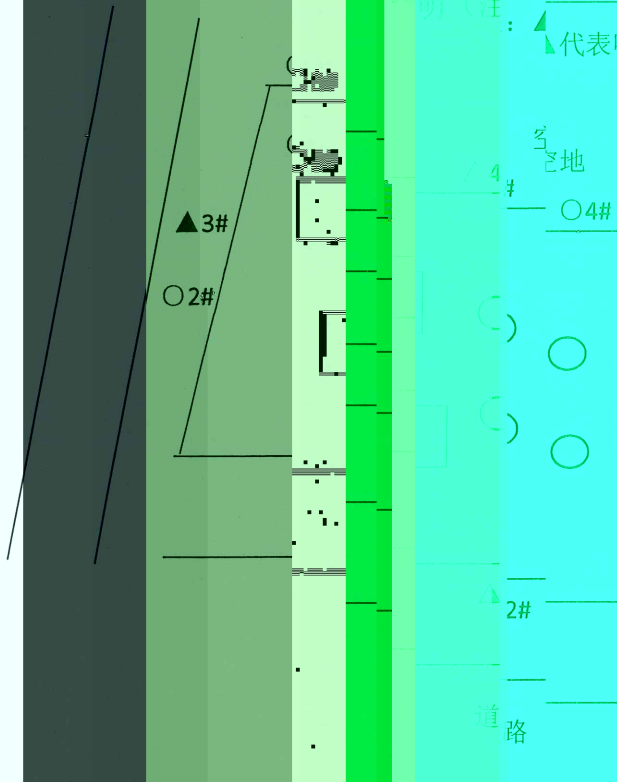
厂界西外

▲4#

厂界北外

备注: 1、昼间噪声检测

### 3 测点分布示意图





### 5 检测方法

检测类型	
无组织废气	
噪声	

公司

备注

表 4 续

空气

直接进

口

环境空

纳氏

比色

法

亚甲

蓝

法

增

敏

化

空气质

量

第

三

点

第

一

部

分

第

一

章

第

一

节

第

一

条

款

第

一

项

第

一

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

家

(无量纲)

