



武汉净澜

监测

武汉净

项
监
委
报

项目名称:

监测类别:

委托单位:

报告日期:

(加盖)



声 明

1. 报告无本公司检测专用章、骑缝章及MA标志无效。
2. 报告涂改、缺页、增删无效，报告无三级审核无效。
3. 对本检测报告若有异议，请于收到该报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
4. 若由委托单位自送样品的检测，本公司仅负责样品检测，不对样品来源负责。
5. 未经本公司书面批准，不得部分复制或报告复印件应由我公司加盖检测报告专用章确认。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超标准规定有效期的样品均不再留样。
7. 本报告不得用于商业广告，违者必究。

本公司通讯资料：

公司名称：武汉净澜检测技术有限公司
公司地址：武汉市东湖新技术开发区光谷303号光谷中心文韵大道1楼
邮政编码：430065
电 话：027-8113
传 真：027-655

武海(监

1. 任务

受华

(黄石)

测标
场监
测。

2. 监测

本次

(1)

本次

点,共计

(2)

监测

(3)

颗粒

测点编号

Q1#

Q2#

Q3#

Q4#

(4) 监

监测

武净（监）

监测类别

无组织废气

3. 质量

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

监测技术

(6)

(7)

样品名称

硫化氢 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

4. 监测结果

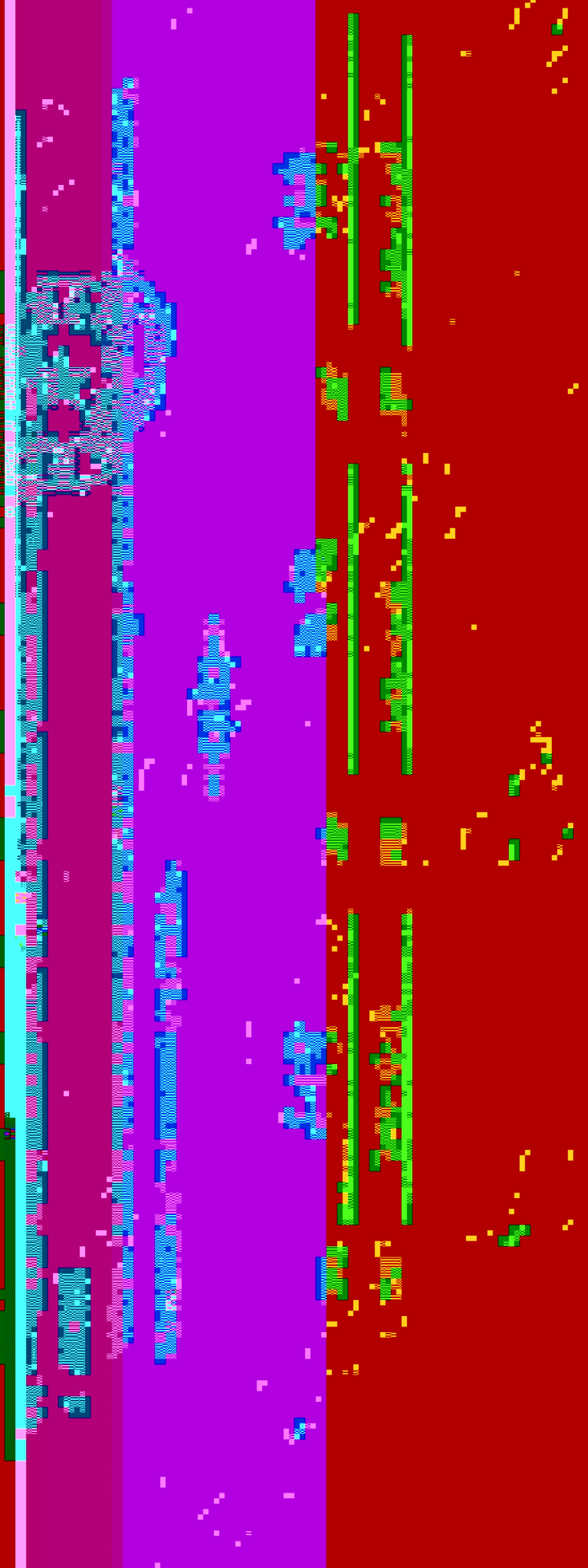
无组织

表 4-1 无组织废气排放监测结果一览表

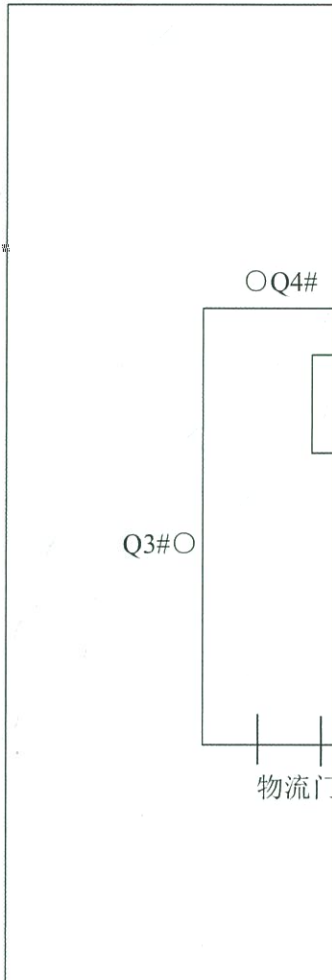
监测点位	监测频次	颗粒物 (mg/m ³)						监测结果						气象参数 (1月19日)			
		参照值		监控值		结果值		非甲烷总烃 (mg/m ³)	臭气浓度 (无量纲)	硫化氢 (mg/m ³)	氨 (mg/m ³)	气温 (°C)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向		
		参照值	监控值	结果值	结果值												
	第 2 次	0.312	/	/	/	/	0.74	<10	0.002	0.001							

监测点位	监测频次	监测结果						气象参数 (1月19日)				
		颗粒物 (mg/m ³)		非甲烷总烃 (mg/m ³)	臭气浓度 (无量纲)	硫化氢 (mg/m ³)	氨 (mg/m ³)	气温 (°C)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向	
		参照值	监控值									结果值
	第1次	/	0.342	0.069	1.17	<10 ⁴	0.003	0.07	8.7	102.0	1.6	东
	第3次	/	0.401	0.105	1.21	<10	0.004	0.07	14.0	101.8	1.7	东
	第4次	/	0.452	0.091	1.08	<10	0.003	0.06	12.8	101.8	2.0	东

厂界下风向4#



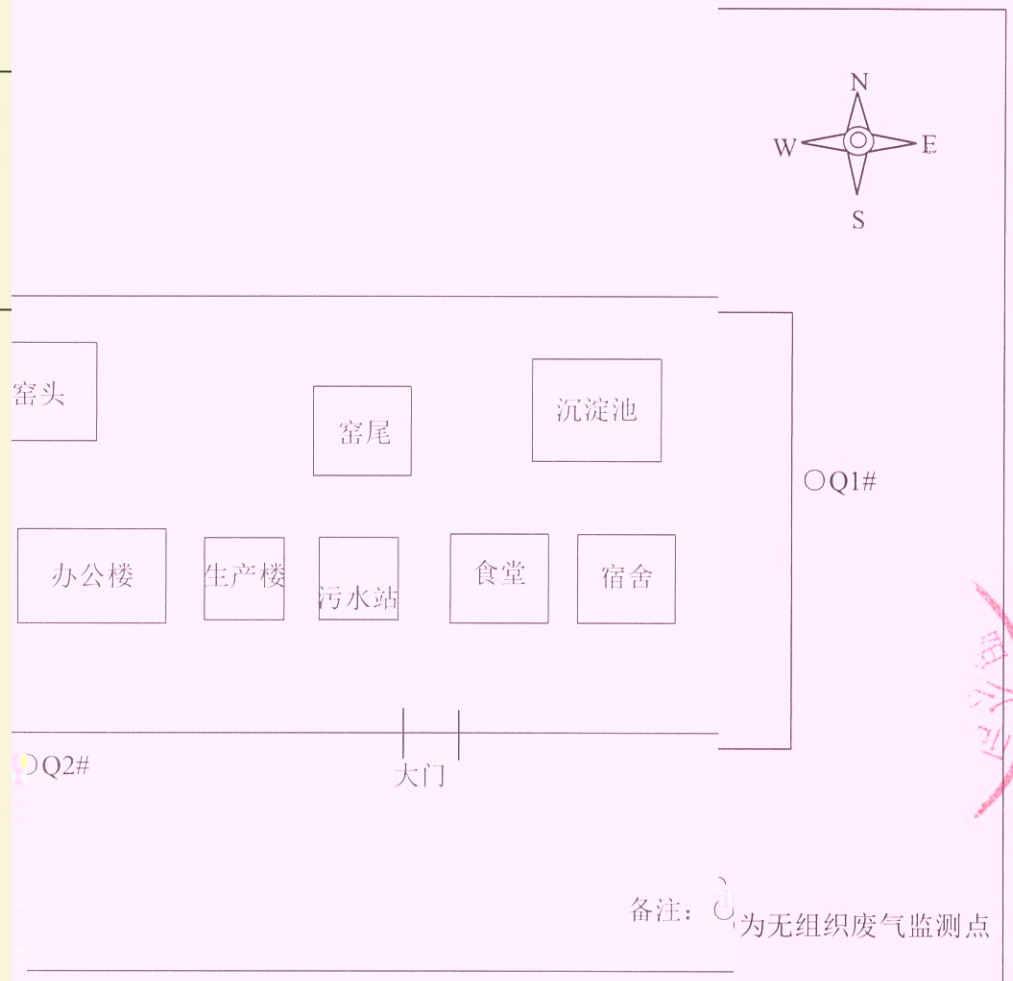
附件 监测点



128 附件

第 1 页 共 1 页

位示意图



备注：○为无组织废气监测点