



181521340122

正本

# 检测报告

报告编号: 2020HZ013267

项目名称: 废气常规检测

委托单位: 山东新时代药业有限公司

检验类别: 委托检验

报告日期: 2020年10月20日

山东华箴检测技术有限公司



## 1、前言

委托单位	山东新时代药业有限公司	项目名称	废气常规检测
委托单位地址	山东费县北外环路 1 号		
委托人	马聘	联系方式	13345074404
检验类别	委托检测	样品来源	采样
采样人员	马振、高文雷	采样日期	2020-10-15
分析人员	李琪琪等	分析日期	2020-10-15-2020-10-16

## 2、检测内容及结果

### 2.1 无组织废气检测内容和检测结果

#### 2.1.1 无组织废气分析方法标准及依据见表 2-1-1

表 2-1-1 无组织废气分析方法标准及依据一览表

检测项目	检测方法	方法依据	检出限	单位
臭气浓度	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法	GB/T 14675-93	/	无量纲

#### 2.1.2 无组织废气检测期间使用设备见表 2-1-2

表 2-1-2 无组织废气检测仪器设备一览表

序号	仪器设备名称	型号	仪器设备编号
1	真空采样瓶	/	/
2	综合气象仪	Kestrel 15500	HZYQ 442

#### 2.1.3 无组织废气检测点位、项目、频次见表 2-1-3

表 2-1-3 无组织废气检测点位、项目、频次一览表

检测点位	检测项目	检测频次	检测日期
1#厂界上风向	臭气浓度	4 次/天, 1 天	2020-10-15~2020-10-16
2#厂界下风向			
3#厂界下风向			
4#厂界下风向			

## 2.1.4 无组织废气检测期间气象参数见表 2-1-4

表 2-1-4 无组织废气检测期间气象参数一览表

日期	检测时间	风向	风速 (m/s)	大气压 (kPa)	气温 (°C)	湿度 (%)	总云量	低云量
2020-10-15	08:01	E	1.3	101.61	20.1	86.1	8	4
	11:08	E	1.4	101.56	22.4	83.8	7	3
	13:14	E	1.5	101.52	23.0	81.1	4	2
	16:12	E	1.3	101.49	19.2	82.5	4	2

## 2.1.5 无组织废气检测结果见表 2-1-5

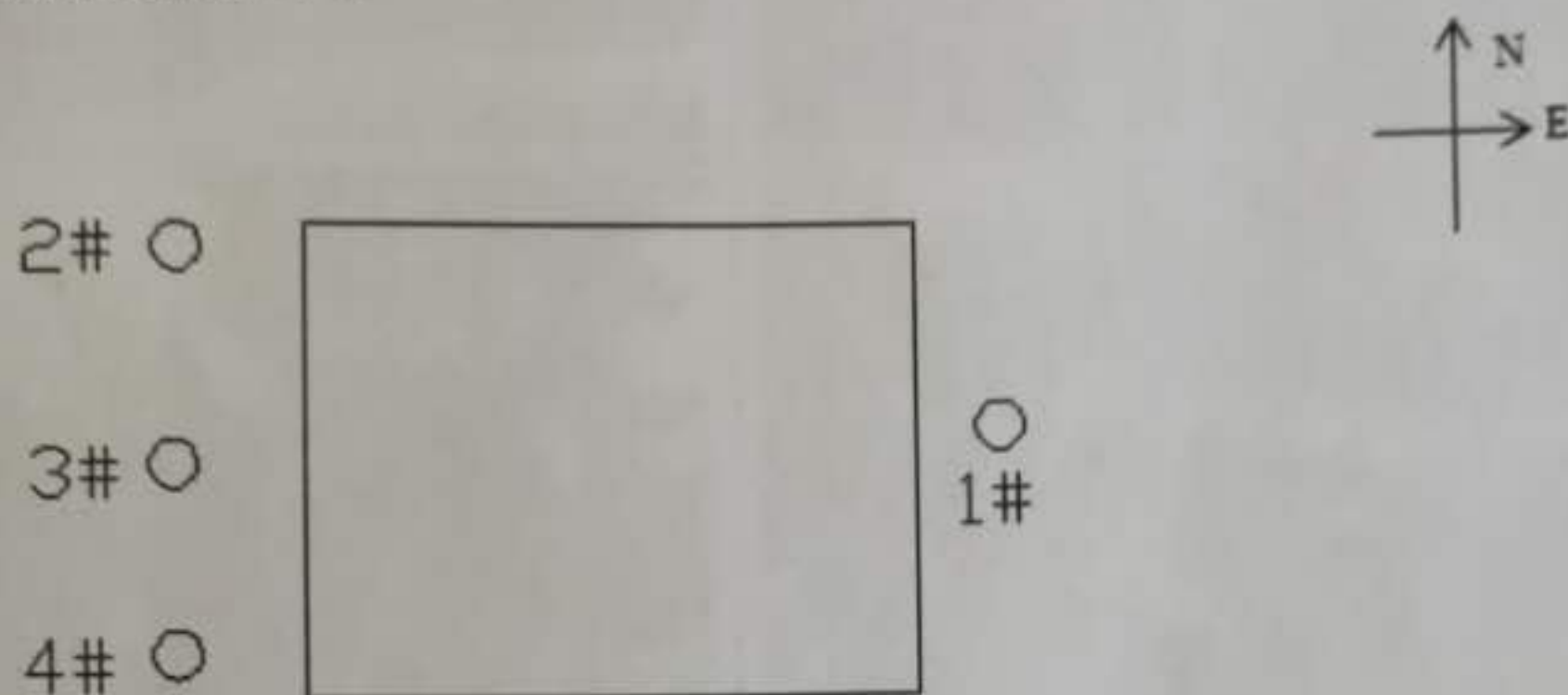
表 2-1-5 无组织废气检测结果一览表

类型	检测项目	采样日期		检测结果				最大值	
				1#上风向	2#下风向	3#下风向	4#下风向		
无组织	臭气浓度 (无量纲)	2020-10-15		1	<10	11	14	14	14
				2	<10	10	13	16	16
				3	<10	12	12	15	15
				4	<10	13	15	17	17

### 3、检测的质量保证和质量控制

调查检测、样品的采集、分析测定、数据处理等均按国家环境检测的有关标准、规定、规范执行；检测仪器使用时限在检定有效期之内，测量前后在测量的环境中校准测量仪器，且示值偏差在允许范围之内，检测人员持证上岗。

### 4、检测点位图见 4-1



○无组织废气检测点位

图 4-1 检测点位图

编制人: 李峰 审核人: 张金艳 批准人: 李浩

\*\*\*报告结束\*\*\*

山东华箴检测技术有限公司





2020013267