



160100340207  
资质有效期至: 2022.03.23

报告编号: ATCCR21080717

# 检测报告

样品类别

废气、噪声

委托单位

赤峰市宁清燃气有限责任公司

检测类别

委托检测

报告日期

2021 年 08 月 16 日

**北京京畿分析测试中心有限公司**

Analytical and Testing Center of Capital Regions

## 注意事项

1. 本《检测报告》签字页无本机构“检验检测专用章”和批准人签字无效；未压印本机构“检验检测（报告骑缝）专用章”的报告页无效。
2. 对测试结果若有异议，请于收到《检测报告》之日起十个工作日内向检验单位提出。
3. 不可重复性试验不进行复检。
4. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。
5. 本报告不对送检样品信息真实性及检测目的负责。
6. 复印报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
7. 报告涂改、增删、缺页无效。
8. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
9. 未经本实验室的书面批准，不得复印报告。

地址：北京市昌平区城北街道西环路北口弘大路1号3幢

电话：010-80118862


传真：010-80118862

邮编：102200

网址：[www.atccr.org.cn](http://www.atccr.org.cn)

报告编号: ATCCR21080717

## 一、检测信息

受检单位	赤峰市宁洁燃气有限责任公司		样品来源	现场采集
受检地址	赤峰市宁城县天义镇铁西区赤峰市宁洁燃气有限责任公司 宁洁加气站原址院内		样品状态	正常
采样日期	2021.08.07-2021.08.08		检测日期	2021.08.07-2021.08.11
样品编号	噪声: ATCCR21080717-0807 (0808) HJZ01-08 废气: ATCCR21080717-0807 (0808) HJQ01-12			
类别	检测项目	检出限	检测标准 (方法)	主要检测仪器及编号
无组织废气	非甲烷总烃	0.07 mg/m <sup>3</sup>	HJ 604-2017 环境空气 总烃、甲烷、 非甲烷总烃的测定	气相色谱仪 GC-2060 型、SB-030
噪声	厂界噪声	/	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪 声排放标准	声级计 AWA5636 型、SB-131
			HJ 706-2014 环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正	声校准器 ND-9B 型、SB-063
以下空白				
备 注	—			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>           报告编制人: 刘畅            审核人: 李强         </div> <div>           授权签字人: 高红            签发日期: 2021 年 08 月 16 日         </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">             (检验检测专用章)         </div>				

## 二、检测结果

## 1、无组织废气检测结果

2021.08.07 检测结果

检测项目	点位	第一次检测结果	第二次检测结果	第三次检测结果
非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	0.15	0.18	0.12
	2#	0.28	0.25	0.21
	3#	0.35	0.34	0.38
	4#	0.49	0.59	0.42

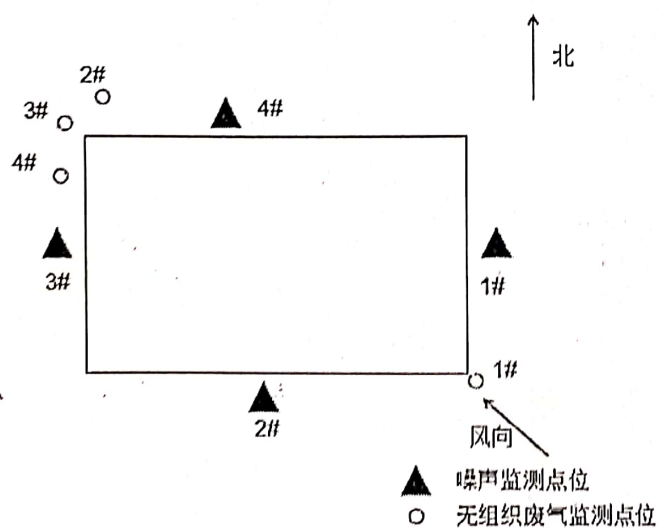
2021.08.08 检测结果

检测项目	点位	第一次检测结果	第二次检测结果	第三次检测结果
非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	1#	0.14	0.21	0.26
	2#	0.24	0.29	0.38
	3#	0.39	0.31	0.46
	4#	0.46	0.50	0.59

## 2、噪声检测结果

检测时间		检测结果 dB(A)			
		1#	2#	3#	4#
2021.08.07	昼间	53.2	52.8	54.7	51.8
	夜间	44.9	43.2	42.8	42.7
2021.08.08	昼间	54.1	53.6	53.2	52.3
	夜间	44.2	44.3	43.8	41.2

噪声和无组织废气监测点位:



气象条件

监测日期	风向	风速 (m/s)	总云量	低云量	气温 (℃)	大气压 (kPa)
2021.08.07	东南	2.0	3	2	16.9	95.76
2021.08.08	东南	2.1	4	3	17.2	95.56

以下空白

