



150312340324
有效期至2021年12月30日止

建设项目环保设施竣工验收 监测数据报告

河北冀美环检字（2021）第 0801 号





项目名称：中国石化销售有限公司河北蔚县石油分公司
张石高速陈家洼服务区加油站（西区）验收
监测

委托单位：河北冀环环境项目管理咨询中心

河北冀美环境检测技术有限公司



检测报告说明

- 1、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 2、本报告未经本公司书面同意，复印无效。复印本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 3、本报告涂改无效。
- 4、由委托方送检的样品，检验检测数据和结果仅对接收样品负责。
- 5、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 6、报告无报告编写人、审核人、签发人签字无效。
- 7、本报告未经同意不得用于广告宣传。

检测单位：河北冀美环境检测技术有限公司

项目负责人：王磊

检测分析人员：李树凡、范长顺

报告编写：黄静

审核：郑学超

签发：郑学超

签发日期：2021年09月17日

单位：河北冀美环境检测技术有限公司

地址：张家口经济开发区沙岭子镇东山高新技术产业开发区

电话：0313-5896307

邮编：075131 传真：0313-5896307

1、概况

委托单位	河北冀环环境项目管理咨询中心	项目名称	中国石化销售有限公司河北蔚县石油分公司张石高速陈家洼服务区加油站(西区)验收监测
检测单位	河北冀美环境检测技术有限公司	检测日期	2021年9月6日至9月8日
检测类别	环评	验收√	排污许可证 外检

2、检测项目、分析方法及仪器设备

2.1 无组织废气检测项目、检测方法、仪器设备

序号	检测项目	分析方法	方法来源	主要仪器名称、型号及仪器设备编号	检出限(mg/m ³)
1	非甲烷总烃		委托检测		

2.2 噪声检测方法及仪器情况

序号	检测项目	分析方法	方法来源	主要仪器名称、型号及仪器设备编号
1	工业企业厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》	GB12348-2008	轻便三杯风向风速表 HBJM-YS-102 多功能噪声分析仪 HS6288E HBJM-YS-091 声校准器 HBJM-YS-014

-----本页以下空白-----

3、检测结果

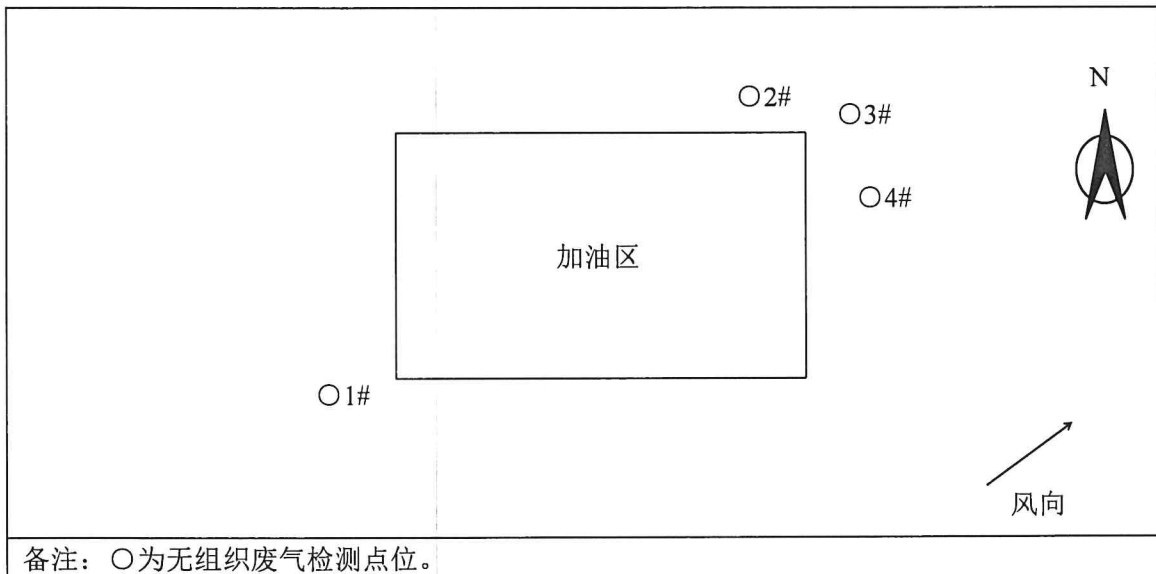
检测项目及时间	检测点位	单位	检测结果				限值
			第1次	第2次	第3次	最大值	
非甲烷总烃 2021.09.06	上风向 1#	mg/m ³	0.18	0.10	0.16	0.18	4.0
	下风向 2#		0.66	0.26	0.95	0.95	
	下风向 3#		0.74	0.72	0.72	0.74	
	下风向 4#		0.60	0.33	0.49	0.60	
非甲烷总烃 2021.09.07	上风向 1#	mg/m ³	0.22	0.22	0.28	0.28	
	下风向 2#		0.82	0.69	0.69	0.82	
	下风向 3#		0.70	0.65	0.81	0.81	
	下风向 4#		0.89	0.74	0.84	0.89	

注：限值为执行标准《加油站大气污染物排放标准》GB 20952-2020。

检测时候天气状况：2021.09.06 晴 17-21℃ 90.2kPa 西北风 2.0m/s。

2021.09.07 晴 20-23℃ 90.2kPa 西北风 2.0m/s。

附检测点位示意图



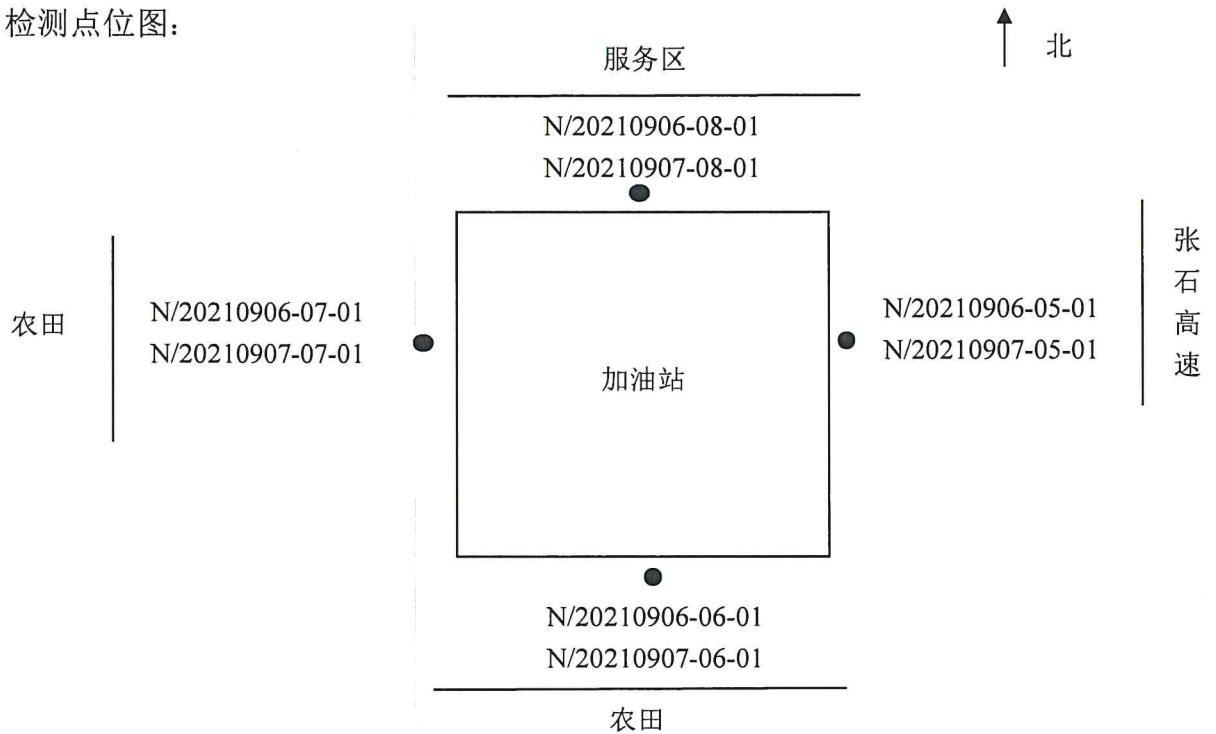
备注：○为无组织废气检测点位。

注：非甲烷总烃为分包项目，承包单位：张家口冀华环境检测技术有限责任公司，
资质编号：190312342323 委托检测报告号：H0425

3.2 噪声检测结果

检测点位	检测结果[dB(A)]			
	2021.9.6		2021.9.7	
	昼间	夜间	昼间	夜间
厂区东边界	52.4	46.0	52.0	45.9
厂区南边界	52.4	46.0	52.4	47.3
厂区西边界	52.8	45.8	52.1	46.6
厂区北边界	52.7	45.7	51.8	47.9
气象条件 (温度、湿度、风速、风向)	21℃、59%、 2m/s、西北	16℃、62%、 2m/s、西北	23℃、47%、 2m/s、西北	17℃、58%、 2m/s、西北
《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)2类标准	60	50	60	50
达标情况	达标	达标	达标	达标

检测点位图:



注: ● 表示噪声检测点位。

-----本页以下空白-----

