



230312341044

有效期至2029年02月12日止

监 测 报 告

BHJC 自行监测（2024）10074 号

项目名称：河北新欣园能源股份有限公司年检

委托单位：河北新欣园能源股份有限公司

监测类别：环境空气

河北渤海远达环境检测技术有限公司

二〇二四年十月二十二日

检验检测专用章



说 明

- 1、报告封面无检验检测专用章/公章、CMA 章、骑缝章无效。
- 2、报告无编制人、审核人及授权签发人签字或等效标识无效。
- 3、报告涂改、增删无效。
- 4、复制报告需经本机构同意或授权。
- 5、未经本机构同意不得将报告作为商业广告等宣传使用。
- 6、本公司仅对本次监测结果负责，如有异议，请在收到监测报告 15 日内向本机构提出书面申诉。

编制人员: 高青

审核人员: 徐如雷

签发人员: 任付勇

2024 年 10 月 22 日

机构名称: 河北渤海远达环境检测技术有限公司

通讯地址: 河北省沧州市黄骅市开发区京津装备制造转移园经一路
301 号

电话/传真: 0317—5606699

邮箱: bhyd2016@163.com

邮编: 061100

责 任 表

监测类别	监测点位		采样/测试人员	监测日期	起止时间
环境空气	1	厂区常年主导风向下风向-排河村附近	刘建国、王道生	10 月 15 日	09 时 32 分—14 时 14 分

1、概述

受河北新欣园能源股份有限公司（电话：13230776852）委托，河北渤海远达环境检测技术服务有限公司于 2024 年 10 月 15 日对河北新欣园能源股份有限公司厂区常年主导风向下风向-排河村附近环境空气进行了监测。

2、监测内容

监测内容一览表 4-1

类别	监测点位	监测项目	监测频次	备注
环境空气	厂区常年主导风向下风向-排河村附近	非甲烷总烃	4 次/天，检测 1 天	/

样品信息一览表 4-2

样品类别	监测项目	样品数量	样品状态	备注
环境空气	非甲烷总烃	5	样品完好无损	/

3、监测分析方法及使用仪器

分析方法及使用仪器信息一览表 5-1

类别	监测项目	分析方法	仪器名称及编号	检出限
环境空气	非甲烷总烃	《环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法》（HJ604-2017）	真空气体采样箱 BHJC-YQ251 GC9790II气相色谱仪 BHJC-YQ103	0.07mg/m ³

4、质量保证与质量控制

4.1 监测人员

本次监测任务的监测技术人员均经考核合格后持证上岗。

4.2 监测仪器

本次监测任务中所用仪器设备均经计量部门检定或校准。

4.3 监测过程

本次监测任务严格执行《固定源废气监测技术规范》（HJ/T 397-2007）、《固定污染源监测质量保证与质量控制技术规范》（HJ/T 373-2007）、《环境监测质量管理技术导则》（HJ630-2011）等规范和采用的标准检测方法实施全过程的质量保证。

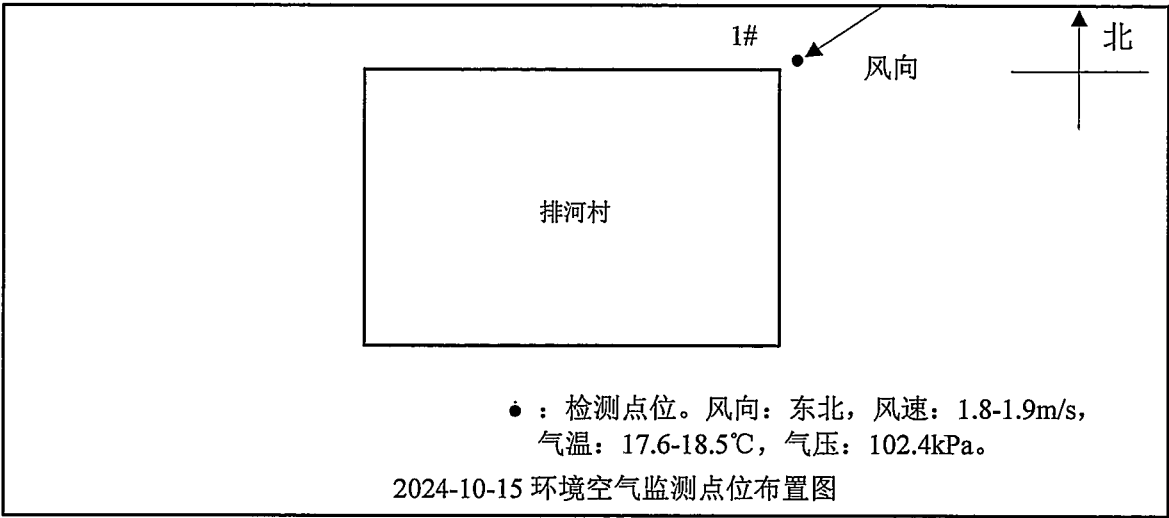
仪器检定/校准情况表 4-1

序号	仪器名称	设备型号	设备编号	有效期
1	气相色谱仪	9790 II	BHJC-YQ103	2025.07.12

5、监测结果

5.1 废气监测结果

环境空气监测点位布设示意图：



环境空气检测结果

监测项目	监测点位	单位	检测结果				
		次	1	2	3	4	最大值
非甲烷总烃	厂区常年主导风向下 风向-排河村附近	mg/m ³	0.33	0.34	0.50	0.45	0.50

----- 以下空白 -----

