

检测报告

报告编号：AWNHNJ-2019-0363

检测类型：无组织废气、噪声检测


委托单位：淄博市临淄八方源化工有限公司

检验类别：委托检测

山东奥维诺检测技术有限公司

2019年4月

报告说明

- 一、报告无计量认证标志  及批准文号无效。
- 二、报告无编制、审批、批准人签字无效。
- 三、报告未加盖我公司“检测专用章”及骑缝章无效，报告涂改无效。
- 四、送样委托检测仅对样品检测结果负责。
- 五、本报告未经公司同意，不得复制报告和做评优、审批及商品宣传用，
经同意复制的报告应加盖山东奥维诺检测技术有限公司“检测专用章”。
- 六、对检测数据如有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。

地 址：山东省淄博市临淄区人民路鑫一诺广场五楼 507 室

邮政编码：255000

公司账号：37050163866409999999

电 话：0533-7666999

一、项目基本信息

1. 委托单位：淄博市临淄八方源化工有限公司
2. 受检单位：淄博市临淄八方源化工有限公司
3. 委托单位地址：淄博市临淄区凤凰镇
4. 受检单位地址：淄博市临淄区凤凰镇
5. 采样日期：2019 年 4 月 3 日
6. 测试日期：2019 年 4 月 3 日
7. 样品性状：铝箔袋

二、检测结果

(一) 无组织废气检测结果

| 采样日期 | 检测点位 | 检测频次 | 检测项目 |
|----------------|----------|------|----------------------------|
| | | | 非甲烷总烃 (mg/m ³) |
| 2019 年 4 月 3 日 | 01 厂界上风向 | 频次一 | 0.15 |
| | | 频次二 | 0.13 |
| | | 频次三 | 0.20 |
| | | 频次四 | 0.14 |
| | 02 厂界下风向 | 频次一 | 0.43 |
| | | 频次二 | 0.26 |
| | | 频次三 | 0.30 |
| | | 频次四 | 0.25 |
| | 03 厂界下风向 | 频次一 | 0.25 |
| | | 频次二 | 0.26 |
| | | 频次三 | 0.22 |
| | | 频次四 | 0.25 |
| | 04 厂界下风向 | 频次一 | 0.29 |
| | | 频次二 | 0.28 |
| | | 频次三 | 0.20 |
| | | 频次四 | 0.27 |

(二) 噪声检测结果

| 时段 点位 | 2019年4月3日 | | | |
|----------|-----------|--------|-------|--------|
| | 昼间 | | 夜间 | |
| | 时间 | dB (A) | 时间 | dB (A) |
| 东厂界外 1 米 | 08:16 | 56.3 | 22:11 | 47.6 |
| 南厂界外 1 米 | 08:24 | 55.3 | 22:22 | 48.4 |
| 西厂界外 1 米 | 08:36 | 56.8 | 22:33 | 46.8 |
| 北厂界外 1 米 | 08:47 | 56.9 | 22:48 | 45.7 |

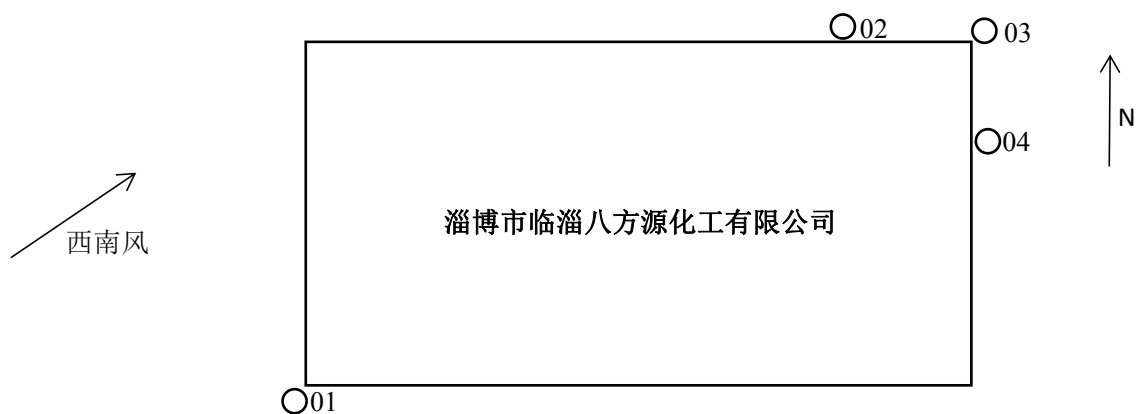
三、检测技术规范、依据及使用仪器

| 样品类别 | 检测项目 | 检测方法依据 | 仪器设备型号、名称、编号 | 检出限 |
|-------|-------|---|-------------------------------------|------------------------|
| 无组织废气 | 非甲烷总烃 | HJ 604-2017 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 | GC-4000A 气相色谱仪 AWN-JCS-M-001 | 0.07 mg/m ³ |
| 噪声 | 厂界噪声 | GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准 | AWA6228+ 多功能声级计 AWN-JCC-M-003 | 35 dB |

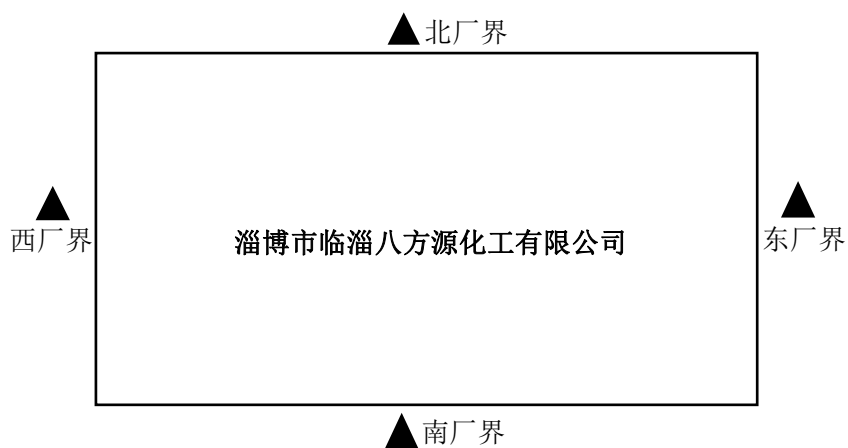
四、无组织废气检测期间气象参数统计表

| 检测日期 | 采样频次 | 采样时间 | 气温 (°C) | 气压 (kPa) | 湿度 (%) | 风向 | 风速 (m/s) | 总云量 | 低云量 |
|---------------|------|-------|---------|----------|--------|-----|----------|-----|-----|
| 2019年 4月3日 | 频次一 | 13:20 | 20.1 | 102.4 | 13 | 西南风 | 1.4 | 4 | 1 |
| | 频次二 | 13:30 | 20.1 | 102.4 | 13 | 西南风 | 1.4 | 4 | 1 |
| | 频次三 | 13:40 | 20.2 | 102.1 | 13 | 西南风 | 1.4 | 4 | 1 |
| | 频次四 | 13:50 | 20.4 | 102.0 | 13 | 西南风 | 1.4 | 4 | 1 |

五、无组织废气检测布点图



六、噪声检测布点图



七、报告结论

对各检测项目的检测结果不予评定。

*** 报告结束 ***

编制人:

审核人:

授权签字人:

日期:

日期:

日期: