

检测报告

报告编号：AWNHNJ-2019-0442

检测类型：有组织废气检测


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20日
6. 测试日期：2019年4月20日
7. 样品性状：玻璃注射器

二、有组织废气检测结果

检测项目	采样点位	环保处理设备排气筒进口		
	采样日期	2019年4月20日		
	采样频次	频次一	频次二	频次三
非甲烷总烃	实测浓度 (mg/m ³)	3.14×10 ³	2.82×10 ³	9.06×10 ³
	排放速率 (kg/h)	----	----	----
标干流量 (m ³ /h)		----	----	----
排气筒内径 (m)		0.2		
备注		现场无法测流速 “----”表示未计算		

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
有组织废气	非甲烷总烃	HJ 38-2017 固定污染源废气 总烃、甲烷和 非甲烷总烃的测定 气相色谱法	GC-4000A 气相色谱仪 AWN-JCS-M-001	0.07 mg/m ³

四、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：