



2016150188U

1/18

# 检测报告



检测对象：综合大气污染物

委托单位：山东汇丰石化集团有限公司

委托单位地址：淄博市桓台县果里镇石化南路 77 号

委托日期：2020 年 12 月 11 日

报告日期：2020 年 12 月 23 日

山东博谱检测科技有限公司

(加盖检测专用章)





# 检测报告

报告编号：2012005Y 号

第 1 页 共 2 页

委托单位	山东汇丰石化集团有限公司		检测对象	综合大气污染物
委托单位地址	淄博市桓台县果里镇石化南路 77 号		检测类别	例行检测
联系人	刘泽刚		联系电话	0533-8409081
采样单位	山东博谱检测科技有限公司		完成日期	2020.12.23
样品数量	非甲烷总烃：采气袋 6 个。		环境条件	检测环境符合要求
样品状态	非甲烷总烃：采气袋样品完整无损。			
分析日期	2020.12.11			
签发日期：2020.12.23				
编制人	张燕	审核人	李元元	批准人



# 检测报告

报告编号: 2012005Y 号

第 2 页 共 2 页

## 一 有组织排放检测结果

采样日期	点位	样品编号	检测项目	测定浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	含氧量 (%)
2020.12.11	油气回收储运东区入口	2012005Y Y001	非甲烷总烃	5.28 × 10 <sup>5</sup>	171	90.3	/	/
		2012005Y Y002	非甲烷总烃	5.29 × 10 <sup>5</sup>	170	89.9	/	/
		2012005Y Y003	非甲烷总烃	5.27 × 10 <sup>5</sup>	171	90.1	/	/
	油气回收储运东区出口	2012005Y Y004	非甲烷总烃	0.76	350457	0.27	0.87	7.9
		2012005Y Y005	非甲烷总烃	0.70	360984	0.25	0.80	7.9
		2012005Y Y006	非甲烷总烃	0.70	369418	0.26	0.80	7.8
备注	废气出口从热力 2#排气口取样; 非甲烷总烃测定浓度结果以碳计。							

## 二 检测依据、使用仪器及检出限、质控措施

样品类别	分析项目	标准名称及代号	仪器设备	检出限
有组织废气	非甲烷总烃	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 HJ/T 38-2017	9790II 气相色谱仪 A-02-02	0.07 mg/m <sup>3</sup>
质控措施	质控样品的检测结果符合分析方法的特定要求。检测分析人员持证上岗; 分析仪器均经过检定或校准, 经确认满足分析方法要求, 且在有效期内; 原始记录和报告执行三级审核。			

以下空白



## 检测报告说明

- 1、报告没有加盖我公司检测专用章及骑缝章，报告无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无报告批准人签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 5、仅对样品负责，不作判定。
- 6、未经我公司书面批准，不得复制本检测报告及数据和用于广告宣传。
- 7、委托方如对检测报告有异议，请于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 8、我公司竭诚为您服务，真诚欢迎用户提出宝贵意见。