



# 检测报告

山新检字 (2018) 第 S1609 号

项	目	名	称:	废气检测
委	托	单	位:	山东新华制药股份有限公司
检	验	类	别:	委托检测

松州

山东新石器检测有限公司 二〇一八年九月三日

# 检测结果

山新检字(2018)第 S1609 号

第1页 共2页

#### 1. 采样信息

委托单位	山东新华制药股份有限公司	委托单位地址	高新区鲁泰大道 1 号
受检单位	山东新华制药股份有限公司 (总部)	受检单位地址	高新区鲁泰大道 1 号
样品类别	无组织废气	样品状态	玻璃注射器: 无色透明气体
样品容器	玻璃注射器	运行负荷	/
样品数量	100ml×12 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司(总部)
采样日期	2018.09.02	测试日期	2018.09.02

## 2. 检测依据及结果

## 2.1 无组织检测依据及结果

#### 2.1.1无组织检测依据

序号	检测项目	检测标准	使用设备	仪器编号	最低检出限
1	非甲烷总烃	HJ 604-2017 气相色谱法	G5 气相色谱仪	XSQ/FY/0003	0.07 mg/m <sup>3</sup>

#### 2.1.2 无组织检测布点图



#### 2.1.3 环境气象参数

日期	时间	温度(℃)	大气压(hPa)	风向	风速(m/s)	云量(总/低)
	09:03	28.6	1001.7	W	1.6	4/1
09.02	12:07	30.4	1000.2	W	1.8	4/1
	15:12	30.7	999.8	W	1.9	4/1



# 检测结果

山新检字(2018)第 S1609 号

第2页 共2页

## 2.1.4 无组织检测结果

检测项目	采样日期	采样点位	采样频次	样品编号	检测结果 (mg/m³)	最大值 (mg/m³)
		厂界上风向一	频次1	HA18090201022	0.07	0.11
			频次2	HA18090201023	0.11	
			频次3	HA18090201024	0.10	
		厂界下风向二	频次1	HA18090202022	0.16	0.17
	09月02日		频次2	HA18090202023	0.15	
北田,岭 光,尽			频次3	HA18090202024	0.17	
非甲烷总烃		厂界下风向三	频次1	HA18090203022	0.27	0.27
			频次 2	HA18090203023	0.17	
3 g			频次3	HA18090203024	0.25	
		厂界下风向四	频次 1	HA18090204022	0.55	0.55
			频次 2	HA18090204023	0.46	
			频次3	HA18090204024	0.34	

\*\*\*报告结束\*\*\*

