



XSQ/GL-29-02



1611512050018

检测报告

山新检字（2019）第 X2075 号

项目名称： 废气检测

Name Of Sample

委托单位： 山东新华制药股份有限公司

Client

检验类别： 委托检测

Classification Of Test



山东新石器检测有限公司

二〇一九年九月十六日



检测结果

山新检字(2019)第X2075号

第1页 共1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	淄博市张店区
受检单位	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)	受检单位地址	淄博市张店区
联系人	解英	联系电话	13581035614
样品类别	废气	样品状态	玻璃注射器: 无色透明气体
采样容器	玻璃注射器	运行负荷	80%
样品数量	100ml×3份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2019.09.11	测试日期	2019.09.11

2. 检测依据及结果

2.1 有组织检测依据及结果

2.1.1 有组织检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备	仪器编号	最低检出限
1	非甲烷总烃	HJ 38-2017 气相色谱法	G5 气相色谱仪	XSQ/FY/0003	0.07 mg/m ³

2.1.2 有组织检测结果

203 车间激素厂房碳纤维吸附设施 DA019 排气口检测结果

检测项目	采样点位	203 车间激素厂房碳纤维吸附设施 DA019 排气口		
	采样日期	09月11日		
非甲烷总烃	采样频次	第一次	第二次	第三次
	样品编号	GY19091101115	GY19091101116	GY19091101117
	实测浓度 (mg/m ³)	22.3	26.7	24.3
排放速率 (kg/h)		0.067	0.101	0.073
	标干流量 (m ³ /h)	2998	3791	2993
流速 (m/s)	1.5	1.9	1.5	
烟温 (°C)	29.2	29.3	29.5	
排气筒高度/内径 (m)	30/0.9			

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 姜程程

批准人: 李天峰

签发日期: 2019.9.16