



XSQ/GL-29-02



1611512050018

检测报告

山新检字(2019)第X0885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

二〇一九年四月二十二日

检测专用章



检测结果

山新检字(2019)第X0885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
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	70%
样品数量	100ml×2份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2019.04.18	测试日期	2019.04.18

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 排放口检测结果

检测项目	采样点位	203 车间激素厂房碳纤维吸附设施 DA019 排放口	
	采样日期	04月18日	
	采样频次	第一次	第二次
非甲烷总烃	样品编号	GY19041801187	GY19041801188
	实测浓度 (mg/m ³)	26.5	31.3
	排放速率 (kg/h)	0.097	0.114
标干流量 (m ³ /h)		3662	3654
流速 (m/s)		1.8	1.8
烟温 (°C)		16.5	16.7
排气筒高度/内径 (m)		27.4/0.9	

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 李天学

批准人: 李天学

签发日期: 2019.4.22