



XSQ/GL-29-02



1611512050018

检测报告

山新检字(2019)第X0966号

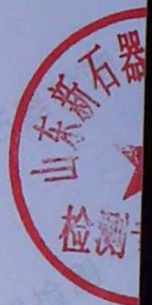
项目名称: 废气检测
Name Of Sample

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

二〇一九年四月二十七日



检测结果

山新检字(2019)第X0966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	85%
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	2019.04.23	测试日期	2019.04.23

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

危险废物暂存场所净化设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	危险废物暂存场所净化设施排气口	
	采样日期	02月18日	
	采样频次	第一次	第二次
非甲烷总烃	样品编号	GY19042301096	GY19042301097
	实测浓度 (mg/m ³)	35.6	31.0
	排放速率 (kg/h)	0.216	0.186
标干流量 (m ³ /h)		6073	6015
流速 (m/s)		10.2	10.1
烟温 (°C)		34.2	34.4
排气筒高度/内径 (m)		15/0.5	

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 姜程程

批准人: 王涵

签发日期: 2019.4.27