



XSQ/GL-29-02



1611512050018

检测报告

山新检字(2019)第X0371号

项目名称:

Name Of Sample

废气检测

委托单位:

Client

山东新华制药股份有限公司

检验类别:

Classification Of Test

委托检测

山东新石器检测有限公司

二〇一九年四月十二日



检测结果

山新检字(2019)第X0371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	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	固态玻璃纤维滤膜 玻璃注射器: 无色透明气体
采样容器	玻璃纤维滤膜、玻璃注射器	运行负荷	80%
样品数量	1张×2份、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	2019.03.06、2019.03.08	测试日期	2019.03.06、2019.03.08-03.10

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	颗粒物	HJ 836-2017 重量法	ZR3260 自动烟尘烟气综合测试仪 AUW120D电子天平	XSQ/FY/0116 XSQ/FY/0009	1.0 mg/m ³
2	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



检测结果

山新检字(2019)第X0371号

第2页 共2页

2.1.2 有组织检测结果

207 车间阿司匹林尾气净化设施 DA034 排放口检测结果

检测项目	采样点位	207 车间阿司匹林尾气净化设施 DA034 排放口	
	采样日期	03月06日	
	采样频次	第一次	第二次
非甲烷总烃	样品编号	GY19030602009	GY19030602010
	实测浓度 (mg/m ³)	15.3	15.8
	排放速率 (kg/h)	0.635	0.750
标干流量 (m ³ /h)		41501	47438
流速 (m/s)		2.8	3.2
烟温 (°C)		13.2	13.3
排气筒高度/内径 (m)		35/1.5×3.0	

207 车间水杨酸干燥尾气净化设施 DA038 排放口检测结果

检测项目	采样点位	207 车间水杨酸干燥尾气净化设施 DA038 排放口	
	采样日期	03月08日	
	采样频次	第一次	第二次
颗粒物	样品编号	GY19030603011	GY19030603012
	实测浓度 (mg/m ³)	1.3	1.7
	排放速率 (kg/h)	0.007	0.009
标干流量 (m ³ /h)		5264	5261
流速 (m/s)		4.9	4.9
烟温 (°C)		16.2	15.9
排气筒高度/内径 (m)		24/0.65	

报告结束

编制人: 王涵

审核人: 姜程程

批准人: 李刚

签发日期: 2019.3.12

