



C210352 ( 01 02 03 04 05 06 07 )



2015150423V

嘉誉测试  
WWW.SDJIAJU.COM.CN

正本

# 检验检测报告

山嘉测 (2021) 第 C210352 号

项目名称: 一分厂废气排放项目

委托单位: 山东新华制药股份有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2021年03月31日

山东嘉誉测试科技有限公司



# 检测结果

山嘉测 (2021) 第 C210352 号

第 1 页 共 1 页

1. 委托单位: 山东新华制药股份有限公司
2. 样品类别: 有组织排放
3. 现场样品描述: 有组织排放: 氟聚合物薄膜气袋, 滤膜;
4. 采样日期: 2021 年 03 月 22 日
5. 测试日期: 2021 年 03 月 22 日-2021 年 03 月 24 日
6. 有组织排放检测依据及结果

### 6.1. 有组织排放检测依据

序号	参数	检测标准	使用设备及编号	检出限
1	非甲烷总烃	HJ 38-2017 固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法	GC-2014C 气相色谱仪 033-2	0.07mg/m <sup>3</sup>
2	颗粒物	HJ 836-2017 固定污染源废气低浓度颗粒物的测定 重量法	BTPM-AWS1 滤膜自动称重系统 158	1.0mg/m <sup>3</sup>

### 6.2. 有组织排放检测结果

检测项目		采样点位	DA018 多功能厂房吸收塔排气口		
		采样时间	03 月 22 日		
		采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
非甲烷总烃	样品编号	—	C210352-YQ-8-1-1-1	C210352-YQ-8-1-2-1	C210352-YQ-8-1-3-1
	浓度	mg/m <sup>3</sup>	2.88	3.06	3.50
	排放速率	kg/h	9.04E-3	9.60E-3	1.10E-2
排气量		Nd m <sup>3</sup> /h	3138	3138	3138
流速		m/s	13.4	13.4	13.4
烟温		°C	16.7	16.7	16.7
颗粒物	样品编号	—	C210352-YQ-8-1-1-2	C210352-YQ-8-1-2-2	C210352-YQ-8-1-3-2
	浓度	mg/m <sup>3</sup>	3.9	3.3	4.0
	排放速率	kg/h	1.22E-2	1.06E-2	1.28E-2
排气量		Nd m <sup>3</sup> /h	3138	3201	3208
流速		m/s	13.4	13.7	13.9
烟温		°C	16.7	17.2	19.0
排气筒高度/采样口断面直径(m)			20/0.3		
负荷			>75%		

\*\*\*报告结束\*\*\*

编制人:  审核人:  批准人:  签发日期: 2021.3.31