



2015150423V

嘉誉测试  
WWW.SDJAYU.COM.CN



# 检验检测报告

山嘉测（2021）第 C210085-003 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 02 月 04 日

山东嘉誉测试科技有限公司



# 检测结果

山嘉测 (2021) 第 C210085-003 号

第 1 页 共 2 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：吸收管,氟聚合物薄膜气袋；
- 4.采样日期：2021 年 01 月 12 日
- 5.测试日期：2021 年 01 月 12 日-2021 年 01 月 16 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	氯化氢	HJ/T 27-1999 固定污染源排气中氯化氢的测定 硫氰酸汞分光光度法	L3S 可见分光光度计 148	0.9mg/m <sup>3</sup>
2	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>

### 6.2.有组织排放检测结果

检测项目		采样点位	DA003 付克区域环境空气水喷淋装置排气口		
		采样时间	01 月 12 日		
		采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
氯化氢	浓度	mg/m <sup>3</sup>	1.9	2.6	2.0
	排放速率	kg/h	8.00E-3	1.07E-2	8.14E-3
非甲烷总烃	浓度	mg/m <sup>3</sup>	35.0	19.0	16.7
	排放速率	kg/h	0.147	7.82E-2	6.80E-2
排气量		Nd m <sup>3</sup> /h	4209	4117	4072
流速		m/s	10.0	9.8	9.7
烟温		℃	7.3	7.8	7.9
排气筒高度/采样口断面直径(m)			28/0.4		
负荷			>75%		

### 6.3.有组织排放检测结果

检测项目		采样点位	DA021 粗品酸化尾气水喷淋装置排放口		
		采样时间	01 月 12 日		
		采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
氯化氢	浓度	mg/m <sup>3</sup>	9.9	6.3	8.4
	排放速率	kg/h	5.58E-3	3.35E-3	4.65E-3

# 检测结果

山嘉测 (2021) 第 C210085-003 号

第 2 页 共 2 页

## 6.3.有组织排放检测结果 (续表)

检测项目	采样点位	DA021 粗品酸化尾气水喷淋装置排放口		
	采样时间	01 月 12 日		
	采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
排气量	Nd m <sup>3</sup> /h	564	532	553
流速	m/s	5.2	4.9	5.1
烟温	℃	4.8	4.5	4.7
排气筒高度/采样口断面直径(m)		28/0.2		
负荷		>75%		

\*\*\*报告结束\*\*\*



编制人: 蔡杰

审核人: 刘可

批准人: 杨斌

签发日期: 2021.204