



2015150423V

嘉誉测试  
WWW.SDJYAYU.COM.CN



# 检验检测报告

山嘉测（2020）第 C200306-001 号

项目名称：总部有组织废气检测

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：2020年04月11日

山东嘉誉测试科技有限公司



# 检测结果

山嘉测 (2020) 第 C200306-001 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: 滤膜;
4. 采样日期: 2020 年 04 月 03 日
5. 测试日期: 2020 年 04 月 03 日-2020 年 04 月 06 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	最低检出限
1	二氧化硫	DB37/T 2705-2015 固定污染源废气 二氧化硫的测定 紫外吸收法	崂应 3023 型 129-1	2mg/m <sup>3</sup>
2	氮氧化物	DB37/T 2704-2015 固定污染源废气 氮氧化物的测定 紫外吸收法		2mg/m <sup>3</sup>
3	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	滤膜自动称重系统 BTPM-AWS1 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	301 车间天然气 6 吨锅炉排气口		
		采样时间	04 月 03 日		
		采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
二氧化硫	实测浓度	mg/m <sup>3</sup>	8	7	7
	折算浓度	mg/m <sup>3</sup>	7	6	6
	排放速率	kg/h	0.026	0.025	0.024
氮氧化物	实测浓度	mg/m <sup>3</sup>	95	91	84
	折算浓度	mg/m <sup>3</sup>	85	83	76
	排放速率	kg/h	0.314	0.319	0.290
含氧量		%	1.5	1.8	1.6
颗粒物	实测浓度	mg/m <sup>3</sup>	2.2	2.0	2.8
	折算浓度	mg/m <sup>3</sup>	2.0	1.8	2.5
	排放速率	kg/h	7.27E-3	7.01E-3	9.67E-3
排气量		Nd m <sup>3</sup> /h	3306	3503	3454
含氧量		%	1.5	1.8	1.6
流速		m/s	4.5	4.9	4.8
烟温		°C	100	102	102
排气筒高度/采样口断面直径(m)			15/0.6		
负荷			>75%		

\*\*\*报告结束\*\*\*

编制人:

张树彬

审核人:

刘昕

批准人:

吴信耀

签发日期: 2020.04.11



2015150423V

嘉誉测试  
WWW.SDJIAJU.COM.CN

正本

# 检验检测报告

山嘉测（2020）第 C200306-01-001 号

项目名称：总部有组织废气检测

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：2020年04月11日

山东嘉誉测试科技有限公司



# 检测结果

山嘉测 (2020) 第 C200306-01-001 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: 滤膜;
4. 采样日期: 2020 年 04 月 03 日
5. 测试日期: 2020 年 04 月 03 日-2020 年 04 月 06 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	最低检出限
1	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	滤膜自动称重系统 BTPM-AWS1 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	206 XY-01		
		采样时间	04 月 03 日		
		采样频次	频次 1	频次 2	频次 3
颗粒物	浓度	mg/m <sup>3</sup>	3.1	3.4	2.8
	排放速率	kg/h	2.46E-2	2.46E-2	2.11E-2
排气量		Nd m <sup>3</sup> /h	7938	7231	7529
流速		m/s	3.4	3.1	3.2
烟温		°C	32	33	33
排气筒高度/采样口断面直径(m)		20/1.15*0.65			
负荷		>75%			

\*\*\*报告结束\*\*\*

编制人:

张树刚

审核人:

刘所行

批准人:

吴保强

签发日期: 2020.04.11