

# 检测报告

山新检字（2020）第 X0456 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

二〇二〇年三月三十一日

## 检测结果

## 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 (202 车间昌国生产线))	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×3 份、100ml×3 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (202 车间昌国生产线))
采样日期	2020.03.27	测试日期	2020.03.27-03.30

## 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/0170 XSQ/FY/0009	1.0 mg/m <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>

## 2.1.2 有组织检测结果

## 压片胶囊除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	压片胶囊除尘设施排气口		
	采样日期	03月27日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
非甲烷总烃	样品编号	GY20032701013	GY20032701014	GY20032701015
	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	1.29	0.96	0.43
	排放速率 (kg/h)	1.33×10 <sup>-3</sup>	9.72×10 <sup>-4</sup>	4.48×10 <sup>-4</sup>
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)		1031	1013	1043
流速 (m/s)		6.4	6.3	6.5
烟温 (°C)		26.2	26.7	27.1
排气筒高度/内径 (m)		7/0.25×0.20		

## 检测结果

## 压片胶囊除尘设施排气口检测结果

检测项目	采样点位	压片胶囊除尘设施排气口		
	采样日期	03月27日		
	采样频次	第一次	第二次	第三次
颗粒物	样品编号	GY20032701016	GY20032701017	GY20032701018
	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	1.5	1.8	1.6
	排放速率 (kg/h)	0.002	0.002	0.002
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)		1110	1032	1031
流速 (m/s)		6.9	6.4	6.4
烟温 (°C)		6.5	25.9	26.3
排气筒高度/内径 (m)		7/0.25×0.20		

\*\*\*报告结束\*\*\*

编制人:

审核人:

批准人:

签发日期: